



KYRGYZPATENT

КЫРГЫЗ РЕСПУБЛИКАСЫНЫН ӨКМӨТҮНӨ КАРАШТУУ ИНТЕЛЛЕКТУАЛДЫК МЕНЧИК
ЖАНА ИННОВАЦИЯЛАР МАМЛЕКЕТТИК КЫЗМАТЫ (КЫРГЫЗПАТЕНТ)

ИНТЕЛЛЕКТУАЛДЫК МЕНЧИК

РАСМИЙ
БЮЛЛЕТЕНЬ

5 2012
БИШКЕК



KYRGYZPATENT

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

ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНАЯ СОБСТВЕННОСТЬ

ОФИЦИАЛЬНЫЙ БЮЛЛЕТЕНЬ № 5 (158)

Ушул бюллетенде басылган маалыматтар 2012-жылдын
31-майына жарыяланган деп эсептелет

Сведения, помещенные в настоящий бюллетень,
считаются опубликованными на 31 мая 2012 года

БИШКЕК, 2012 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.....	5
ПАЙДАЛУУ МОДЕЛДЕР	
FG1K Патенттер.....	9
ӨНӨР ЖАЙ ҮЛГҮЛӨРҮ	
FG1L Өтүнмө ээсинин жоопкерчилигиндеги патенттер.....	10
ТОВАР ЧЫГАРЫЛГАН ЖЕРЛЕРДИН АТАЛЫШТАРЫ	
FG1V Күбөлүктөр.....	12
ФИРМАЛЫК АТАЛЫШТАР	13
РАСМИЙ БИЛДИРҮҮЛӨР	14

СОДЕРЖАНИЕ

ИЗОБРЕТЕНИЯ	
FG1A Патенты под ответственность заявителя	16
ПОЛЕЗНЫЕ МОДЕЛИ	
FG1K Патенты.....	20
ПРОМЫШЛЕННЫЕ ОБРАЗЦЫ	
FG1L Патенты под ответственность заявителя	21
ТОВАРНЫЕ ЗНАКИ	
FG4W Свидетельства.....	23
УКАЗАТЕЛИ	
FG1A Систематический указатель патентов под ответственность заявителя.....	43
FG1A Нумерационный указатель патентов под ответственность заявителя	45
FG4W Систематический указатель свидетельств на товарные знаки и знаки обслуживания.....	46
FG4W Нумерационный указатель свидетельств на товарные знаки и знаки обслуживания.....	50

ИЗВЕЩЕНИЯ

MM1A	Досрочное прекращение действия патентов Кыргызской Республики под ответственность заявителя на изобретения из-за неуплаты пошлины за поддержание в силе	51
MM1K	Досрочное прекращение действия патентов Кыргызской Республики на полезные модели из-за неуплаты пошлины за поддержание в силе	51
MM4W	Аннулирование регистрации товарных знаков из-за неуплаты пошлины за продление срока действия.....	52
ND4W	Продление срока регистрации товарных знаков.....	53
HC4W	Изменение наименований владельцев товарных знаков.....	55
HE4W	Изменение адреса владельцев товарных знаков.....	56
RH4A	Выдача дубликатов патентов на изобретения.....	58
	Продление срока регистрации наименования мест происхождения товаров	58

НАИМЕНОВАНИЯ МЕСТ ПРОИСХОЖДЕНИЯ ТОВАРОВ

FG1V	Свидетельства.....	59
------	--------------------	----

ФИРМЕННЫЕ НАИМЕНОВАНИЯ..... 60

ПРОМЫШЛЕННЫЕ ОБРАЗЦЫ, ОХРАНЯЕМЫЕ В КЫРГЫЗСКОЙ РЕСПУБЛИКЕ В СООТВЕТСТВИИ С ГААГСКИМ СОГЛАШЕНИЕМ..... 61

ОФИЦИАЛЬНЫЕ СООБЩЕНИЯ..... 68

ЦВЕТНОЕ ИЗОБРАЖЕНИЕ (ЗНАКА)..... 70

ОЙЛОП ТАБУУЛАР

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

FG1A Өтүнмө ээсинин жоопкерчилигиндеги ПАТЕНТТЕР

А БӨЛҮГҮ

Адамдын турмуштук керектөөлөрүн канааттандыруу

- (11) 1445
(21) 20110029.1
(22) 01.04.2011
(51) **A23L 1/317** (2012.01)
(76) Тамабаева Б. С., Аширбекова Г. Б.,
Перфильева Д. А. (KG)
(54) **Эт паштетин даярдоо үчүн курам**
(57) 1. Эт паштетин даярдоо үчүн курам этти, майды, сорпону, пиязды, тузду, татымалдарды камтып, мунусу менен а й ы р м а л а н а т: кошумча түрүндө комплекстүү кошумча татымалдарды жана сарымсакты камтыйт, мында май катарында 13 %дык өсүмдүк майы кошулган.
2. 1-пункт боюнча курам мунусу менен а й ы р м а л а н а т: мында бирдей катыштагы алма, жүзүм, кара моюл, сабиз жана клюква ширесин камтыган комплекстүү кошумча татымалдын 1 %ы кошулат.

- (11) 1446
(21) 20110023.1
(22) 11.03.2011
(51) **A61B 17/00** (2012.01)
(76) Усупбаев А. Ч., Курбаналиев Р. М.,
Абдуллаев Ф. М. (KG)
(54) **Сийдик агып чыга турган түтүкчөнүн нейробулчуң дисплазиясын хирургиялык жолу менен коррекциялоонун ыкмасы**

- (57) Сийдик агып чыга турган түтүкчөнүн нейробулчуң дисплазиясын хирургиялык жолу менен коррекциялоонун ыкмасы сийдик агып чыга турган түтүкчөнү тилүүнү, кеңейип кеткен жерин кесип салууну, калган бөлүгүнөн кайрадан түтүкчөнү калыптандырууну жана аны кесип калган жанбаш бөлүгүнө жармаштырып тигүүнү камтып, мунусу менен а й ы р м а л а н а т: мында түтүкчөнү тилген кезде тамырлуу-нерв катмарын сакташат, ал эми түтүкчө жогору жагынан төмөн жагын көздөй үзгүлтүксүз ичине кайрылып тигилет.

- (11) 1447
(21) 20110078.1
(22) 11.07.2011
(51) **A61B 17/00** (2012.01)
(76) Кочоров О. Т., Иманкулова А. С.,
Акматов Н. Э., Туркменов А. А.,
Туркменов А. М., Мамышов А. Ж. (KG)
(54) **Куймулчак-бел жагындагы чоң кемтикти жабуунун ыкмасы**
(57) Куймулчак-бел жагындагы чоң кемтикти жабуунун ыкмасы кемтиктин четтерин кесүүнү, жараатты тазалоону, териден ченеп кесинди кесип алууну, донорлук бөлүкчөлөрүн мобилизациялоону жана жарааттын үстүңкү бетине бекитип коюуну, жараатка түтүктү коюуну камтып, мунусу менен а й ы р м а л а н а т: мында тери кесиндилери жанбаштын үстүңкү жагынан алынат, куюлуп чыгуучу түтүк коюлат жана жарааттын четтери менен кесиндилердин үстүңкү беттерине ДЭНАС аппаратынын микротоктору

ИНТЕЛЛЕКТУАЛДЫК МЕНЧИК, № 5/2012
ОЙЛОП ТАБУУЛАР

менен ар бир аймагына 5 мүнөттөн күнүгө бир жолу, 3 күн таасир кылышат.

-
- (11) 1448
(21) 20110069.1
(22) 27.06.2011
(51) *A61C 8/02* (2012.01)
(76) Ешиев А., Эгемкулов Т. (KG)
(54) **Эки жаакка коюлуучу иммобилизациялык-реабилитациялык тиш шакшагы**
(57) Эки жаакка коюлуучу иммобилизациялык-реабилитациялык тиш шакшагы эки жаакка ылайыкталып жасалган ийилгич сымдан, чоюлгуч резина тарткычтары менен илмектерден, горизонталдуу муфтадан жана кергичтерден туруп, мунусу менен а й ы р м а л а н а т: ийилгич сымдарга эки көңдөй ийнеден турган өзүнчө жасалган тигинен жайгашкан муфталар кандалат, ички ийне сырткы ийнедеги кесикке такалат, мында шакшак лабораторияда даярдалат.

-
- (11) 1449
(21) 20110015.1
(22) 03.03.2011
(51) *A61D 11/00* (2012.01)
(76) Осмонов Ы. Д., Касымбеков Р. А. (KG)
(54) **Койлордун жүндөрүндөгү суюктукту сыгып алуу үчүн түзүлүш**
(57) Койлордун жүндөрүндөгү суюктукту сыгып алуу үчүн түзүлүш жуундуруучу ваннанын чыга беришинде жасалган сыгуучу элементтерди жылдыра турган тасмалуу жылма унаасы жана механизми менен кашек түрүндөгү өткөөлдү камтып, мунусу менен а й ы р м а л а н а т: мында жылма унаа серпилгичтер жана дошполу тарткычтар түрүндө жасалган жылма унаанын чайпалтуу механизми менен жабдылган.

- (11) 1450
(21) 20110053.1
(22) 17.05.2011
(51) *A61L 2/10* (2012.01)
A61L 2/20 (2012.01)
A61L 2/22 (2012.01)
(76) Абдувалиева А. Р. (KG)
(54) **Стоматологиялык бөрүктөрдү тез стерилизациялоо**
(57) Стоматологиялык бөрүктөрдү тез стерилизациялоо тазалануучу объектиге кычкылдантуучуларды ажыратуу азыктары менен таасир берүүнү камтып, мунусу менен а й ы р м а л а н а т: стерилизациялоону суунун буусу менен каныктырылган озондон бөлүнгөн азыктар менен жүргүзүшөт, мында озондун бөлүнүшү стерилизациялоочу камерада жайгашкан лампанын ультракөгүлтүр нурлардын таасири астында жүргүзүлөт, ал эми стерилизациялоочу объектини камерада айлантып турушат.

С БӨЛҮГҮ

Химия; металлургия

- (11) 1451
(21) 20100127.1
(22) 13.12.2010
(51) *C09B 61/00* (2012.01)
(71) (73) И. Раззаков атындагы КТУга караштуу У. Асаналиев атындагы Тоо-кен иштери жана тоо-кен технологиялар институту (KG)
(72) Токтосунова Б. Б., Султанкулова А. С. (KG)
(54) **Электрофорездин аспаптык ыкмасы менен тамак катары колдонулуучу кызылчанын пигменттерин ажыратуу ыкмасы**

ИНТЕЛЛЕКТУАЛДЫК МЕНЧИК, № 5/2012
ОЙЛОП ТАБУУЛАР

(57) Электрофорездин аспаптык ыкмасы менен тамак катары колдонулуучу кызылчанын пигменттерин ажыратуу ыкмасы пигменттерди этил спирти менен сыгып чыгарууну камтып, мунусу менен а й ы р м а л а н а т: мында андан кийинки сыгындынын пигменттерин ажыратып алууну электрофорездин аспаптык ыкмасы менен 25-35 минуттун ичинде, 2В чыңалуудагы токтун күчү менен балластык курамдарсыз бетанинге жана бетаксантинге ажыратып бөлүп алууну жүргүзүшөт.

(11) 1452
(21) 20100128.1
(22) 13.12.2010
(51) **C09B 61/00** (2012.01)
(71) (73) И. Раззаков атындагы КТУга караштуу У. Асаналиев атындагы Тоо-кен иштери жана тоо-кен технологиялар институту (KG)
(72) Токтосунова Б. Б., Султанкулова А. С., Батракеева Г. Э., Насырымбеков И. Ж., Токтобаева Ч. К. (KG)
(54) **Каротиноиддерди бөлүп алуунун ыкмасын иштеп чыгуу**
(57) Каротиноиддерди бөлүп алуунун ыкмасын иштеп чыгуу каротиноиддерди сыгып чыгарууну камтып, мунусу менен а й ы р м а л а н а т: мында 35-45 % нымдуулуктагы сабизди сыгып алгандан кийинки калдыктарын салмагы боюнча 1 : 3 ÷ 9 экстрагентке болгон катышында петролей эфири менен сыгып чыгарышат, бул аралаштыруу менен 15-45 минут ичинде жүргүзүлөт, андан кийин экстрактты концентрациялап, бифункционалдуу касиеттери менен гидролиздөөчү реагенттин эритмесин, эмульгатор жана самындаткыч, натрий пектатын же кальций пектатын 1 : 0,25 ÷ 0,75 катышында кошулат.

(11) 1453
(21) 20100138.1
(22) 28.12.2010
(51) **C09C 3/00** (2012.01)
E21C 21/06 (2012.01)
(71) (73) И. Раззаков атындагы КТУга караштуу У. Асаналиев атындагы Тоо-кен иштери жана тоо-кен технологиялар институту (KG)
(72) Токтосунова Б. Б., Ысаков А. Ж., Кочкорова З. Б., Насырымбеков И. Ж., Токтобаева Ч. К. (KG)
(54) **Агрегативдик-кыймылдык туруктуулугу менен бургулоо эритмесин алуунун ыкмасы**
(57) Агрегативдик-кыймылдык туруктуулугу менен бургулоо эритмесин алуунун ыкмасы чопону жана сууну камтып, мунусу менен а й ы р м а л а н а т: мында кошумча түрдө пектинди курамдардын төмөнкүдөй катышында камтыйт: суу : чопо : пектин 100 : 6 : 1, бул 5,5 см³ / 30 мин. суу берүүнүн минималдык чыпкалоо жөндөмдүүлүгү менен бургулоо эритмелеринин агрегативдик-кыймылдык туруктуулугуна таасир берет.

Е БӨЛҮГҮ

Курулуш; тоо-кен иштери

(11) 1454
(21) 20100108.1
(22) 14.10.2010
(51) **E02F 9/28** (2011.01)
(76) Тургунбаев М. С. (KG)
(54) **Экскаватордун сузгучу**
(57) Экскаватордун сузгучу каптал жана арткы капталдарын, түбүн жана кесүүсү жээктери менен калканчты камтыйт, андагы чөнтөктөрүндө тиштери жайгашкан, тиштеринин төмөн жагы тиште-

ИНТЕЛЛЕКТУАЛДЫК МЕНЧИК, № 5/2012
ОЙЛОП ТАБУУЛАР

ринин кырларына узатасынан калканчтын тегиздигинде чөнтөктөрүндө орнотулган пластина серпилгичтери менен камсыздалган, мында пластина серпилгичтеринин бош учтары чөнтөктөрүнүн көңдөйлөрүндө узатасынан жылып жүрүүгө мүмкүнчүлүгү болуп, мунусу менен а й ы р м а л а н а т: мында пластина серпилгичтери тиштеринин төмөнкү жактарында орнотулган, чөнтөктөрүнүн каптал жактарында багыт берүүчү кырлар жасалган, ушул багыт берүүчүлөр боюнча жүрө турган тиштердин каптал жактарында оюктар жасалган, ал эми чөнтөктөрүнүн арткы капталдары алмашуучу чыдамдуу пластиналар менен жабдылган.

F БӨЛҮГҮ

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

- (11) 1455
- (21) 20110011.1
- (22) 08.02.2011
- (51) *F03B 13/00* (2012.01)
- (76) Рогозин Г. В. (KG)
- (54) **Микрогидроэлектростанция**
- (57) Микрогидроэлектростанция кыймылдабай тургандай кылып бекитилген кыскач түтүк өткөргүчүн камтыйт, анын чыгуучу тешиги жантык таяныч ээри менен урма сарпбашкаргыч менен жабдылган, ал эми кирүүчү тешиги кайтма сарпбашкаргыч менен жабдылган, кыскач түтүк өткөргүчү менен жана төмөн жагындагы тешиги, жабуучу кыскач сарпбашкаргычы менен аба капкагы, күүлөнткүч жана электрогенераторду дагы

камтып, мунусу менен а й ы р м а л а н а т: мында күүлөнткүч радиалдуу үстүнкү кырлары менен суунун агымын багыттоочу чоргону камтыган жана төмөн жагынан гидротурбина менен туташтыруучу гидротурбина октош бириктирилген, ал эми аба капкагынын кыска түтүк өткөргүчүнүн учунда үстүнөн гидротурбина менен туташтыруучу конус түрүндөгү чоргону камтыйт.

G БӨЛҮГҮ

Физика

- (11) 1456
- (21) 20100109.1
- (22) 14.10.2010
- (51) *G01B 5/02* (2011.01)
- (76) Тургунбаев М. С. (KG)
- (54) **Топурактагы таштардын камтылышын аныктоо үчүн шайман**
- (57) Топурактагы таштардын камтылышын аныктоо үчүн шайман тик бурчтуу негизди жана анын өз ара перпендикулярдуу четтеринде узатасынан жайгашкан масштабдык сызыктарын камтып, мунусу менен а й ы р м а л а н а т: мында тик бурчтуу негизи кашек түрүндө жасалган, анын масштабдык сызыктары бөлүнгөн жерлеринде бирибирине перпендикулярдуу жиптер, кашекте жантык тирөөчтөрдөн турган, санариптик фотоаппаратты орнотуу үчүн борборунда орду даярдалган, анын горизонталдуу абалын жөнгө салуу мүмкүнчүлүгү менен кашектин бурчтарында орнотулган деңгээлдери жана буттары бар штатив менен жабдылган.

ПАЙДАЛУУ МОДЕЛДЕР

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

FG1K ПАТЕНТТЕР

- | | |
|--|--|
| (11) 140 | (11) 141 |
| (21) 20110012.2 | (21) 20110005.2 |
| (22) 19.08.2011 | (22) 14.03.2011 |
| (51) A61B 17/58 (2012.01) | (51) E02B 13/00 (2012.01) |
| (76) Джумабеков С. А., Кулуев Т. М.,
Казаков С. К., Садыков Э. С.,
Калчаев Б. Н. (KG) | (76) Сатаркулов С. (KG) |
| (54) Узун түтүк сөөктөрдү айкалыштырып узартууда остеосинтез үчүн пластина | (54) Сатаркуловдун көчүрмө суу агызгычы |
| (57) Узун түтүк сөөктөрдү айкалыштырып узартууда остеосинтез үчүн пластина бурамаларга тешиктерди камтып, мунусу менен а й ы р м а л а н а т: мында кошумча түрдө жылчыктарды камтыйт, алардын өлчөмдөрү узун түтүк сөөктөрдү узартууга байланыштуу болот. | (57) Сатаркуловдун көчүрмө суу агызгычы суу аккычтын агызуучу жана буруучу бөлүктөрүн, анын үстүнкү бөлүгүндөгү тик бурчтуу суу өткөрүүчү тешиги менен жука капталдуу жапкычты, деңгээл өлчөгүчтү, жапкычтын алдындагы жана артындагы ийилгич шлейфтерин, тиктигин белгилегичти камтып, мунусу менен а й ы р м а л а н а т: мында суу өлчөгүч кошумча түрдө суу агызгычтын босого-сун оптималдуу бийиктикке орнотууну камсыз кылуучу бекиткичти камтыйт. |
-

ӨНӨР ЖАЙ ҮЛГҮЛӨРҮ

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

FIG.1 Өтүнмө ээсинин жоопкерчилигиндеги ПАТЕНТТЕР

(11) 143

(21) 20110020.4

(22) 02.09.2011

(51) 09-01

(76) Плужникова Г. А. (KG)

(54) "Салават" шишеси

(57) "Салават" шишеси

мунусу менен м ү н ө з д ө л ө т:

– композициялык элементтердин курамы: сайлуу оозу, кыска моюну, ийиндери;

– ийиндери бир аз конус сымал келип, тик жасалган;

– тулкусу цилиндр түрүндө жасалган;

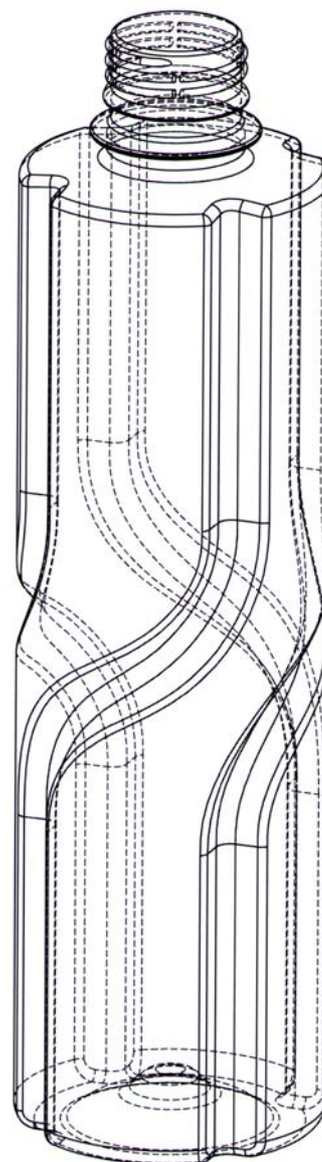
– ийиндери тулкусу менен билинбей кошулган,

ал мунусу менен а й ы р м а л а н а т:

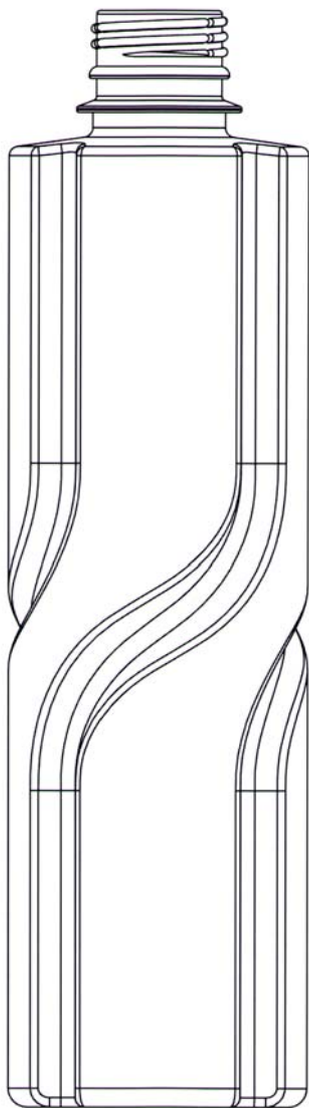
– тулкусунда төрт симметриялуу жайгашкан узатасынан кеткен ийилген нукчалар менен кооздолуп жасалган, алар бекем кырлары катары көрүнүп турат;

– ийиндери жана түбү узатасынан кеткен ийилген нукчалары менен байланыштырылып жасалган;

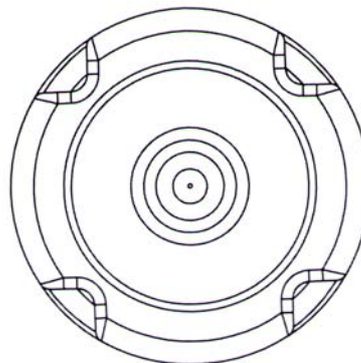
– түбү ичин көздөй чункурайтылып жасалган.



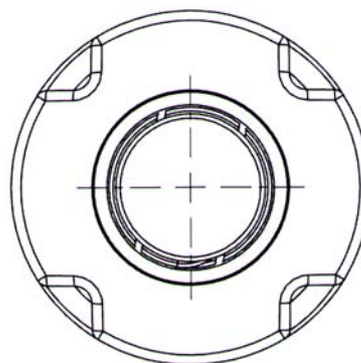
1-фигура. Жалпы көрүнүшү



2-фигура. Алдынан көрүнүшү



3-фигура. Астынан көрүнүшү



4-фигура. Үстүнөн көрүнүшү

ТОВАР ЧЫГАРЫЛГАН ЖЕРЛЕРДИН АТАЛЫШТАРЫ

Кыргыз Республикасынын Товарлар чыгарылган жерлердин аталыштары боюнча мамлекеттик реестринде катталган товарлар чыгарылган жерлердин аталыштары жөнүндө маалыматтарды жарыялоо

FG1V КУБӨЛҮКТӨР

- (11) 8/1
(15) 30.04.2012
(18) 20.04.2021
(21) 2011001.12
(22) 20.04.2011
(73) "КМСдагы Эссенуки минералдык суу
заводу" жоопкерчилиги чектелген
коому, Эссенуки (RU)
(54)

Негизги химиялык курамы (мг/л):

– гидрокарбонаттар	3900-4900,
– сульфаттар	25тен аз,
– хлорид	1100-1900,
– кальций	150дөн аз,
– натрий + калий	2000-3000,
– магний	100дөн аз,
– бор кислотасы	35-150,
– көмүртектин диоксиди	500-2000.

"ЕССЕНУКИ" минералдык суусу тамак жана дары катары ичилүүчү суу болуп эсептелинет, организмдин ар түрдүү функционалдуу системаларына бардык жактан таасир этүү күчүнө ээ жана тамак сиңирүү жана зат алмашуу органдарынын ар түрдүү ооруларында пайдаланылат.

ЕССЕНУКИ

- (57) "ЕССЕНУКИ" минералдык суусу тунук, түссүз суюктук, жытсыз, туздуурак, сода даамдуу жана орто минералдаштырылган (M = 7-10 г/л), хлордуу-гидрокарбонат-натрийлүү курамдуу аз көмүр кычкылдуу сууга кирет.

ФИРМАЛЫК АТАЛЫШТАР

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

Каттоо номери	307
Өтүнмөнүн номери	20120006.9
Өтүнмөнүн берилген күнү	30.03.2012
Өтүнмөнүн артыкчылык алган күнү	30.03.2012
Каттоого алынган күнү	24.04.2012
Фирмалык аталыштын ээсинин аталышы	"Аманатполис" Камсыздандыруу компаниясы" жабык акционердик коому
Юридикалык жактын жайгашкан жери	Кыргыз Республикасы, Бишкек ш., Жукеев-Пудовкин көч. 44/1
Өлкөнүн коду	KG
Фирмалык аталышы	"Аманатполис" Камсыздандыруу компаниясы" жабык акционердик коому

Юридикалык жактын ишмердүүлүгүнүн түрлөрү:

65.12.0 – Камсыздандыруунун башка түрлөрү (өмүрүн камсыздандыруудан тышкары).

РАСМИЙ БИЛДИРҮҮЛӨР

«Автордук укук жана чектеш укуктар жөнүндө» Кыргыз Республикасынын Мыйзамын ишке ашыруу максатында, Кыргыз Республикасынын Өкмөтү 2012-жылдын 14-майындагы № 280-токтому менен Элге жарыяланбаган чыгармалардын кол жазмаларын берүүнүн, кабыл алуунун жана сактоонун тартибин бекитти.

* * *

«Кыргыз Республикасында Эзелер күнүн белгилөө жөнүндө» Кыргыз Республикасынын Президентинин 2012-жылдын 23-апрелиндеги № 93 ПЖ Жарлыгын ишке ашыруу максатында, Кыргыз Республикасынын Өкмөтүнө караштуу Интеллектуалдык менчик жана инновациялар мамлекеттик кызматынын төрагасы Марат Назарбеков тарабынан Иш-чаралар планы бекитилди.

Иш-чаралар планына ылайык Кыргызпатентте бир катар маданий-массалык иш-чаралар уюштурулуп, мекеменин башкармалыктарынын жана бөлүмдөрүнүн ортосунда мыкты дубал гезитке сынак жарыяланды, “Эненин кызматы – эмгектин кымбаты” деген темада тематикалык көргөзмө уюштурулду. Сынактын жеңүүчүлөрү кызыктыруучу сыйлыктар менен сыйланышты.

* * *

«Кыргыз Республикасында жыл сайын Балдарды, кары-картаңдарды жана майыптарды коргоонун эл аралык күнүн өткөрүү жөнүндө» Кыргыз Республикасынын Өкмөтүнүн 2012-жылдын 10-апрелиндеги № 237-токтомун ишке ашыруу максатында, Кыргыз Республикасынын Өкмөтүнө караштуу Интеллектуалдык менчик жана инновациялар мамлекеттик кызматынын төрагасы Марат Назарбеков тарабынан “Биздин балдар – планетанын келечеги!” аттуу бир айлыкты өткөрүүнүн Планы бекитилди.

2012-жылдын 15-майынан 15-июнуна чейинки бир айлыктын алкагында Кыргызпатентте бир катар маданий-массалык иш-чаралар өткөрүлмөкчү. Ошондой эле балдардын сүрөттөрүнүн, плакаттарынын жана кол өнөрчүлүк буюмдарынын көргөзмөсү уюштурулду. Сынакка ведомствонун кызматкерлеринин балдары катышууда. Сынактын жеңүүчүлөрү эстелик сыйлыктар менен сыйланышат.

* * *

Кыргызпатент тарабынан иштелип чыккан “«Патент мыйзамы» Кыргыз Республикасынын Мыйзамына өзгөртүүлөрдү жана толуктоолорду киргизүү жөнүндө” мыйзам долбоору Өкмөттүн 2012-жылдын 14-майындагы № 281-токтому менен жактырылды жана Кыргыз Республикасынын Жогорку Кеңешинин кароосуна киргизилди.

Ушул эле токтом менен Кыргыз Республикасынын Өкмөтүнө караштуу Интеллектуалдык менчик жана инновациялар мамлекеттик кызматынын төрагасы Марат Назарбеков бул мыйзам долбоорун Кыргыз Республикасынын Жогорку Кеңеши карап чыгуусунда Кыргыз Республикасынын Өкмөтүнүн расмий өкүлү болуп дайындалды.

* * *

2012-жылдын 23-24-майында Кыргыз Республикасынын Өкмөтүнө караштуу Интеллектуалдык менчик жана инновациялар мамлекеттик кызматынын адистери Кыргыз Республикасынын Ички иштер министрлигинин академиясынын курсанттары үчүн “Интеллектуалдык менчик укуктарын укуктук коргоо” деген темадагы лекцияларды окушту.

Кыргызпатенттин адистери Жыпара Садыкова, Самат Байзаков, Эльмар Муқанбетов, Арстанбек Бердалиев, Надира Макамбаева жана Шамиль Аильчиевдер окутуучу лекцияларда өнөр жай менчик объектилерин укуктук коргоо, автордук укук жана чектеш укуктар, интеллектуалдык менчик жаатындагы укук бузууларга бөгөт коюу, аудиовизуалдык продукцияларды экспертизалоо жана интеллектуалдык менчик укуктарын коргоо маселелерин чагылдырышты.

Курсанттар лекциялардын курсун зор кызыгуу менен угушуп, Кыргызпатенттин квалификациялуу адистеринен интеллектуалдык менчик объектилеринин кээ бир түрлөрү боюнча өздөрүнүн суроолоруна толук жоопторду алышты. Ошондой эле алар лекторлорго ыраазылык билдиришти жана мындай иштерге дайыма катышып турууга ынтызар экендиктерин билдиришти.

* * *

2012-жылдын 27-майында Кыргыз Республикасынын Өкмөтүнө караштуу Интеллектуалдык менчик жана инновациялар мамлекеттик кызматынын төрагасы Марат Назарбеков Кыргыз Республикасынын Өкмөтүнө караштуу Интеллектуалдык менчик жана инновациялар мамлекеттик кызматынын алдындагы Мамлекеттик патенттик-техникалык китепкананын жамаатын Китепканалар күнү менен куттуктады.

Ушул эле күнү Мамлекеттик патенттик-техникалык китепкананын директору Айнур Кенжебаева Кыргыз Республикасынын маданиятын, китепканалык-маалымат тармагын өнүктүрүүгө жана адис-китепканачыларды даярдоого кошкон зор салымы үчүн Кыргыз Республикасынын Китепканачылар коомдук бирикмесинин “Китепкана жылдызы” диплому менен сыйланды.

* * *

2012-жылдын 26-майында Ысык-Көл облусунун Булан-Сөгөттү айылында «Кыргызстандын биринчи эл аралык марафону» болуп өттү, ага миңге жакын кыргызстандыктар, эл аралык деңгээлдеги марафончулар, Кыргызстандагы эл аралык уюмдардын өкүлдөрү жана Кыргызпатенттин кызматкерлери катышышты.

«Достук марафону» деген ураан астында өткөн бул иш-чара Кыргыз Республикасы менен Япониянын ортосундагы дипломатиялык мамилелердин 20-жылдыгына арналды. Марафондун аралыгы 42 километр 195 метрди түздү.

Бул марафондун максаты сергек жашоону даңазалоо, калкты дене тарбиясы жана спорт менен үзгүлтүксүз машыгуу иштерине тартуу, эл аралык достук спорттук байланыштарды жана туризмди өнүктүрүү, эң күчтүү марафончуларды табуу, жакынкы жана алыскы чет өлкөлөрдөн спортчуларды жана туристерди тартуу, Кыргызстандын таза сууларын жана жаратылышынын сулуулугун даңазалоо болуп эсептелет.

Кыргызпатенттин жетекчилиги сергек жашоону даңазалоону ар тараптан колдойт жана демилгелейт. Марафонго катышуу үчүн Кыргызпатенттин кызматкерлери жөнөтүлдү, алардын ичинде Мирбек Моңолов, Аида Молдогазиева, Румия Нуруллина, Нурзида Жаанбаева, Калык Тологонов, Самат Байзаков, Жениш Казакбаев жана Чыңгыз Жунушевдер бар. Марафондун жыйынтыктары боюнча Кыргызпатенттин кызматкерлерине «Кыргыз – Жапон Биримдиги» Жаштар коомдук фондунун медалдары жана тастыктамалары тапшырылган.

ИЗОБРЕТЕНИЯ

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

FG1A ПАТЕНТЫ под ответственность заявителя

РАЗДЕЛ А

Удовлетворение жизненных потребностей человека

(11) 1445

(21) 20110029.1

(22) 01.04.2011

(51) *A23L 1/317* (2012.01)

(76) Тамабаева Б. С., Аширбекова Г. Б.,
Перфильева Д. А. (KG)

(54) **Состав для приготовления мясного
паштета**

(57) 1. Состав для приготовления мясного паштета, содержащий мясо, жир, бульон, лук, соль, специи, о т л и ч а ю щ и й с я тем, что он дополнительно содержит комплексную добавку и чеснок, при этом в качестве жировой основы включено 13 % растительного масла.

2. Состав по п. 1, о т л и ч а ю щ и й с я тем, что вводят 1 % комплексной добавки, содержащей яблочный, виноградный, черничный, морковный и клюквенные соки в равных соотношениях.

(11) 1446

(21) 20110023.1

(22) 11.03.2011

(51) *A61B 17/00* (2012.01)

(76) Усупбаев А. Ч., Курбаналиев Р. М.,
Абдуллаев Ф. М. (KG)

(54) **Способ хирургической коррекции ней-
ромышечной дисплазии мочеочника**

(57) Способ оперативной коррекции нейромышечной дисплазии мочеочника, включающий рассечение мочеочника, резецирование расширенной части дистального отдела, формирование трубки из оставшейся части и сшивание ее с тазовой частью мочеочника, о т л и ч а ю щ и й с я тем, что при резецировании сохраняют сосудисто-нервную брыжейку, а для достижения герметичности края мочеочника дополнительно сшивают сверху вниз непрерывным вворачивающимся швом.

(11) 1447

(21) 20110078.1

(22) 11.07.2011

(51) *A61B 17/00* (2012.01)

(76) Кочоров О. Т., Иманкулова А. С.,
Акматов Н. Э., Туркменов А. А.,
Туркменов А. М., Мамышов А. Ж. (KG)

(54) **Способ пластики обширных дефектов
крестцово-копчиковой области**

(57) Способ пластики обширных дефектов крестцово-поясничной области, включающий иссечение краев дефекта, обработку раны, выкройку кожно-фасциальных лоскутов, мобилизацию донорских участков и фиксацию их на поверхности раны, дренаж раны, о т л и ч а ю щ и й с я тем, что кожно-фасциальные лоскуты выделяют из верхнеягодичной области с выделением кожно-фасциальной зоны, устанавливают приточно-отточный дренаж и дополнительно края раны и поверхность лоскутов подвергают воздей-

ствию микротокамаи от аппарата ДЭНАС по 5 минут на каждую зону 1 раз в день в течение 3-х дней.

-
- (11) 1448
(21) 20110069.1
(22) 27.06.2011
(51) *A61C 8/02* (2012.01)
(76) Ешиев А., Эгемкулов Т. (KG)
(54) **Двухчелюстная иммобилизационно-реабилитационная назубная шина**
(57) Двухчелюстная иммобилизационно-реабилитационная назубная шина, содержащая гнутые двучелюстные проволоки, зацепные петли с эластической резиновой тягой, капроновые горизонтальные муфты и распорки, о т л и ч а ю щ а я с я тем, что к гнутым проволокам припаиваются на индивидуальных моделях вертикальные муфты, состоящие из двух полых игл, в наружной игле формируется прорезь-ограничитель, причем шина изготавливается лабораторным путем.

-
- (11) 1449
(21) 20110015.1
(22) 03.03.2011
(51) *A61D 11/00* (2012.01)
(76) Осмонов Ы. Д., Касымбеков Р. А. (KG)
(54) **Устройство для удаления жидкости с шерсти овец**
(57) Устройство для удаления жидкости с шерсти овец, содержащее выполненный на выходе из купочной ванны проход в виде рамы с ленточным транспортером и механизмом перемещения отжимных элементов, о т л и ч а ю щ е е с я тем, что транспортер снабжен механизмом качания транспортера, выполненным в виде пружин и шарнирных тяг, на которых он подвешен.

- (11) 1450
(21) 20110053.1
(22) 17.05.2011
(51) *A61L 2/10* (2012.01)
A61L 2/20 (2012.01)
A61L 2/22 (2012.01)
(76) Абдувалиева А. Р. (KG)
(54) **Экспресс-стерилизация стоматологических наконечников**
(57) Экспресс-стерилизация стоматологических наконечников, включающая воздействие на обрабатываемый объект продуктов разложения окислителей, о т л и ч а ю щ а я с я тем, что стерилизацию проводят продуктами распада насыщенного парами воды озона, где распад озона происходит под воздействием ультрафиолетовых лучей лампы, расположенной в камере стерилизации, а стерилизуемый объект в камере вращают.

РАЗДЕЛ С

Химия; металлургия

- (11) 1451
(21) 20100127.1
(22) 13.12.2010
(51) *C09B 61/00* (2012.01)
(71) (73) Институт горного дела и горных технологий им. У. Асаналиева при КТУ им. И. Раззакова (KG)
(72) Токтосунова Б. Б., Султанкулова А. С. (KG)
(54) **Способ разделения пигментов столовой свеклы инструментальным методом электрофореза**
(57) Способ разделения пигментов столовой свеклы инструментальным методом электрофореза включающий экстрагирование пигментов этиловым спиртом, о т л и ч а ю щ и й с я тем, что последующее разделение пигментов экстракта

проводят инструментальным методом электрофореза в течение 25-35 мин, силой тока 2В без балластных компонентов выжимки столовой свеклы на бетанин и бетаксантин.

-
- (11) 1452
(21) 20100128.1
(22) 13.12.2010
(51) **C09B 61/00** (2012.01)
(71) (73) Институт горного дела и горных технологий им. У. Асаналиева при КТУ им. И. Раззакова (KG)
(72) Токтосунова Б. Б., Султанкулова А. С., Батракеева Г. Э., Насырымбеков И. Ж., Токтобаева Ч. К. (KG)
(54) **Разработка способа выделения каротиноидов**
(57) Разработка способа выделения каротиноидов, включающая экстрагирование каротиноидов, отличающаяся тем, что выжимки моркови с влажностью 35-45 % экстрагируют петролейным эфиром при соотношении выжимки : экстрагент 1 : 3 ÷ 9 по массе, в течение 15-45 мин, при перемешивании, с последующим концентрированием экстракта добавлением раствора гидролизующего реагента с бифункциональными свойствами, эмульгатор и омылитель, пектата натрия или пектата кальция при соотношении 1 : 0,25 ÷ 0,75.

-
- (11) 1453
(21) 20100138.1
(22) 28.12.2010
(51) **C09C 3/00** (2012.01)
E21C 21/06 (2012.01)
(71) (73) Институт горного дела и горных технологий им. У. Асаналиева при КТУ им. И. Раззакова (KG)
(72) Токтосунова Б. Б., Ысаков А. Ж., Кочкорова З. Б., Насырымбеков И. Ж., Токтобаева Ч. К. (KG)

(54) **Способ получения буровых растворов со стабильной агрегативно-кинетической устойчивостью**

- (57) Способ получения буровых растворов со стабильной агрегативно-кинетической устойчивостью, включающий глину и воду, отличающийся тем, что дополнительно содержит пектин при соотношении компонентов вода : глина : пектин 100 : 6 : 1, который влияет на стабилизацию агрегативно-кинетической устойчивости буровых растворов с минимальной фильтрационной способностью водоотдачи 5,5 см³ / 30 мин.

РАЗДЕЛ E

Строительство; горное дело

- (11) 1454
(21) 20100108.1
(22) 14.10.2010
(51) **E02F 9/28** (2011.01)
(76) Тургунбаев М. С. (KG)
(54) **Ковш экскаватора**
(57) Ковш экскаватора, содержащий боковые и заднюю стенки, днище и козырек с режущей кромкой, на котором в карманах размещены зубья, хвостовики которых подпружинены пластинчатыми пружинами, установленными в карманах в плоскости козырька вдоль граней зубьев, при этом свободные концы пластинчатых пружин имеют возможность продольного перемещения в полостях карманов, отличающийся тем, что пластинчатые пружины установлены вдоль нижних граней хвостовиков зубьев, на боковых стенках карманов выполнены направляющие выступы, под которые на боковых гранях хвостовиков зубьев выполнены пазы, а задние стенки карманов снабжены сменяемыми износостойкими пластинами.

РАЗДЕЛ F

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

- (11) 1455
 - (21) 20110011.1
 - (22) 08.02.2011
 - (51) **F03B 13/00** (2012.01)
 - (76) Рогозин Г. В. (KG)
 - (54) **Микрогидроэлектростанция**
 - (57) Микрогидроэлектростанция, содержащая напорный трубопровод закрепленный неподвижно, выходное отверстие которого снабжено ударным клапаном с наклонным опорным седлом, а входное отверстие снабжено обратным клапаном, воздушный колпак с нагнетательным трубопроводом и отверстием снизу, перекрываемым нагнетательным клапаном, маховик и электрогенератор, о т л и ч а ю щ а я с я тем, что маховик соосно соединен с гидротурбиной, размещенной над опорным седлом ударного клапана, содержащего струенаправляющее сопло с радиальными верхними гранями и контактирующее с гидротурбиной снизу, а нагнетательный трубопровод воздушно-го колпака содержит на конце коническое сопло, контактирующее с гидротурбиной сверху.
-

РАЗДЕЛ G

Физика

- (11) 1456
 - (21) 20100109.1
 - (22) 14.10.2010
 - (51) **G01B 5/02** (2011.01)
 - (76) Тургунбаев М. С. (KG)
 - (54) **Прибор для определения содержания камней в грунте**
 - (57) Прибор для определения содержания камней в грунте, содержащий прямоугольное основание и расположенные вдоль его взаимно перпендикулярных краев масштабные шкалы, о т л и ч а ю щ и й с я тем, что прямоугольное основание выполнено в виде рамы, которая снабжена исходящими из делений масштабных шкал перпендикулярными друг другу нитями, штативом, выполненным из установленных на раме наклонных стоек, имеющим центральное место для установки цифрового фотоаппарата, уровнями и ножками, установленными по углам рамы с возможностью регулирования ее горизонтального положения.
-

ПОЛЕЗНЫЕ МОДЕЛИ

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

FG1K ПАТЕНТЫ

- | | |
|---|--|
| (11) 140 | (11) 141 |
| (21) 20110012.2 | (21) 20110005.2 |
| (22) 19.08.2011 | (22) 14.03.2011 |
| (51) A61B 17/58 (2012.01) | (51) E02B 13/00 (2012.01) |
| (76) Джумабеков С. А., Кулуев Т. М.,
Казаков С. К., Садыков Э. С.,
Калчаев Б. Н. (KG) | (76) Сатаркулов С. (KG) |
| (54) Пластина для остеосинтеза при комбинированном удлинении длинных трубчатых костей | (54) Переносной водослив Сатаркулова |
| (57) Пластина для остеосинтеза при комбинированном удлинении длинных трубчатых костей, содержащая отверстия под винты, отличающаяся тем, что дополнительно содержит прорези, размеры которых зависят от удлинения длинных трубчатых костей. | (57) Переносной водослив Сатаркулова, содержащий подводящий и отводящий участки водотока, тонкостенную заслонку с прямоугольным водопропускным отверстием в верхней ее части, уровень, гибкие шлейфы перед и за заслонкой, отвес, отличающийся тем, что водомер дополнительно содержит фиксаторы, обеспечивающие установку порога водослива на оптимальную высоту. |
-

ПРОМЫШЛЕННЫЕ ОБРАЗЦЫ

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

FG1L ПАТЕНТЫ

под ответственность заявителя

(11) 143

(21) 20110020.4

(22) 02.09.2011

(51) 09-01

(76) Плужникова Г. А. (KG)

(54) **Бутылка "Салават"**

(57) Бутылка "Салават",

характеризуемая с я:

– составом композиционных элементов:
венчик с резьбой, короткая горловина,
плечики;

– выполнением плечиков крутыми, слегка конусообразными;

– выполнением корпуса цилиндрической формы;

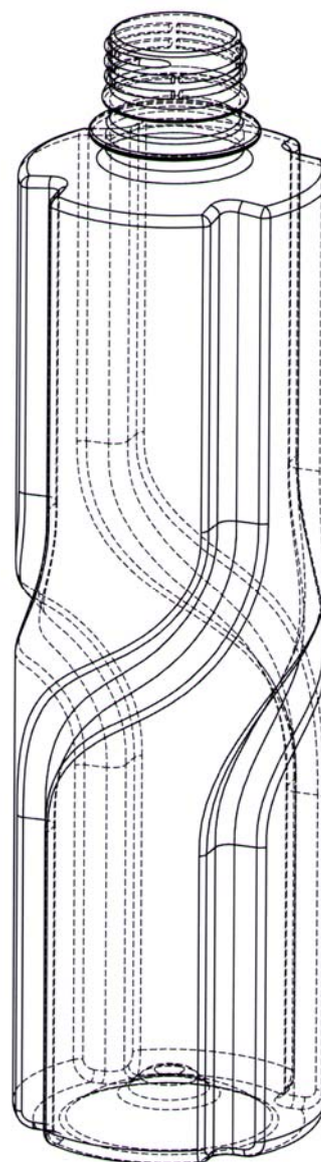
– плавным сочленением плечиков с корпусом,

отличающаяся я:

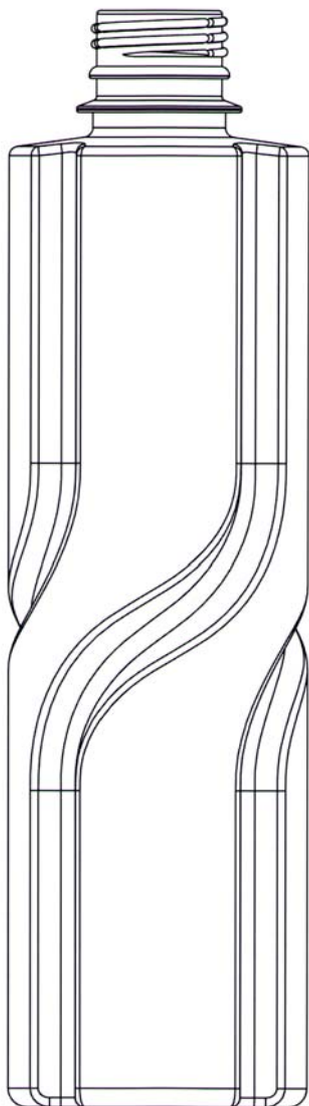
– выполнением декора на корпусе четырех симметрично расположенных в виде продольных изогнутых канавок, которые выполняют роль ребер жесткости;

– выполнением плечиков и доньшка плавно сопряженными с продольными изогнутыми канавками;

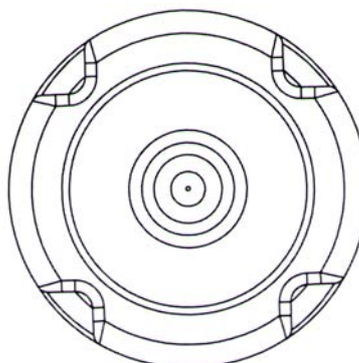
– выполнением доньшка вогнутым.



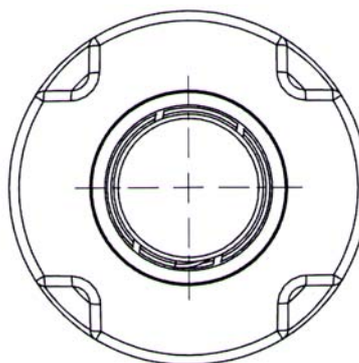
Фиг. 1. Общий вид



Фиг. 2. Вид спереди



Фиг. 3. Вид снизу



Фиг. 4. Вид сверху

ТОВАРНЫЕ ЗНАКИ

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

FG4W СВИДЕТЕЛЬСТВА

- (11) 11188
(15) 30.04.2012
(18) 22.03.2021
(21) 20110192.3
(22) 22.03.2011
(53) 02.01.21; 02.01.23; 03.03.01;
03.03.24; 26.01.01; 26.13.25;
27.05.01; 28.05; 28.11; 29.01.12
(73) **Общественное объединение**
"Детская Олимпийская деревня",
Бишкек (KG)
(54)



- (51) (57)
35 – реклама: менеджмент в сфере бизнеса; административная деятельность в сфере бизнеса; офисная служба, продвижение товаров [для третьих лиц];
41 – воспитание; обеспечение учебного процесса; развлечения; организация спортивных и культурно-просветительных мероприятий.
(58) Товарный знак охраняется в целом, без предоставления словам: "ИГРЫ", "GAMES" самостоятельной правовой охраны.

- (59) Товарный знак охраняется в синем и белом цветовом сочетании.
-

- (11) 11189
(15) 30.04.2012
(18) 09.03.2021
(21) 20110163.3
(22) 09.03.2011
(53) 28.05; 28.11
(73) **Ротафарм Лимитед, Эссекс (GB)**
(54)

ROTACEF РОТАЦЕФ

- (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; антибактериальные средства.
-

(11) 11190
(15) 30.04.2012
(18) 09.03.2021
(21) 20110152.3
(22) 09.03.2011
(53) 28.05; 28.11
(73) Уорлд Медисин, Эссекс (GB)
(54)

MEDULAC-WM
МЕДУЛАК-ВМ

(51) (57)
5 – фармацевтические и ветеринарные препараты; гигиенические препараты для медицинских целей; диетические вещества для медицинских целей, детского питания; пластыри, перевязочные материалы; материалы для пломбирования зубов и изготовления зубных слепков; дезинфицирующие средства; препараты для уничтожения вредных животных; фунгициды, гербициды; слабительные средства.

(11) 11191
(15) 30.04.2012
(18) 14.04.2021
(21) 20110240.3
(22) 14.04.2011
(53) 28.05
(73) Общество с ограниченной ответственностью "Альфа Юридический Сервис и Интеллектуальная Собственность" (Альфа ЮСИС), Бишкек (KG)
(54)

СПЕЦРОЗЛИВ ЛЮКС

(51) (57)
33 – алкогольные напитки (за исключением пива).

(58) Словесное обозначение "ЛЮКС" не является предметом самостоятельной правовой охраны.

(11) 11192
(15) 30.04.2012
(18) 09.03.2021
(21) 20110154.3
(22) 09.03.2011
(53) 28.05; 28.11
(73) Уорлд Медисин, Эссекс (GB)
(54)

МЕСЕТАМ
МЕЦЕТАМ

(51) (57)
5 – ноотропные препараты, фармацевтические препараты для лечения и действия на центральную нервную систему и стимуляцию обмена веществ головного мозга.

(11) 11193
(15) 30.04.2012
(18) 04.04.2021
(21) 20110209.3
(22) 04.04.2011
(53) 28.05; 28.11
(73) Общество с ограниченной ответственностью "Альфа Юридический Сервис и Интеллектуальная Собственность" (Альфа ЮСИС), Бишкек (KG)
(54)

ГОРНОЕ ОЗЕРО
GORNOE OZERO

ИНТЕЛЛЕКТУАЛДЫК МЕНЧИК, № 5/2012
ТОВАРНЫЕ ЗНАКИ

(51) (57)
33 – алкогольные напитки (за исключением пива).

(11) 11194
(15) 30.04.2012
(18) 18.04.2021
(21) 20110249.3
(22) 18.04.2011
(53) 28.05; 28.11
(73) **Общество с ограниченной ответственностью "Альфа Юридический Сервис и Интеллектуальная Собственность" (Альфа ЮСИС), Бишкек (KG)**

(54)

Лебединое озеро
Lebedinoe ozero

(51) (57)
33 – алкогольные напитки (за исключением пива).

(11) 11195
(15) 30.04.2012
(18) 18.04.2021
(21) 20110250.3
(22) 18.04.2011
(53) 28.05; 28.11
(73) **Общество с ограниченной ответственностью "Альфа Юридический Сервис и Интеллектуальная Собственность" (Альфа ЮСИС), Бишкек (KG)**

(54)

Булька
Vulka

(51) (57)
33 – алкогольные напитки (за исключением пива).

(11) 11196
(15) 30.04.2012
(18) 23.08.2021
(21) 20110453.3
(22) 23.08.2011
(53) 06.19.11; 26.05.02; 26.05.16; 26.05.19; 28.11; 29.01.14
(73) **Общество с ограниченной ответственностью "РУСТЭЛЬ", Бишкек (KG)**

(54)



(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;
29 – мясо, рыба, птица и дичь; мясные экстракты; овощи и фрукты консервированные, сушеные и подвергнутые тепловой обработке; желе, варенье, компоты; яйца, молоко и молочные продукты; масла и жиры пищевые;
30 – кофе, чай, какао, сахар, рис, тапиока (маниока), саго, заменители кофе;
32 – пиво; минеральные и газированные воды и прочие безалкогольные напитки; фруктовые напитки и фруктовые соки; сиропы и прочие составы для изготовления напитков;

ИНТЕЛЛЕКТУАЛДЫК МЕНЧИК, № 5/2012
ТОВАРНЫЕ ЗНАКИ

- 35 – реклама; менеджмент в сфере бизнеса; административная деятельность в сфере бизнеса; офисная служба;
- 36 – страхование; финансовая деятельность; кредитно-денежные операции; операции с недвижимостью;
- 38 – телекоммуникации;
- 39 – транспортировка; упаковка и хранение товаров; организация путешествий;
- 43 – услуги по обеспечению пищевыми продуктами и напитками; обеспечение временного проживания;
- 44 – медицинские услуги; ветеринарные услуги; услуги в области гигиены и косметики для людей и животных; услуги в области сельского хозяйства, огородничества и лесоводства.
- (59) Товарный знак охраняется в светло-зеленом, темно-зеленом, оранжевом и белом цветовом сочетании.
-

- (11) 11197
(15) 30.04.2012
(18) 05.04.2021
(21) 20110215.3
(22) 05.04.2011
(53) 28.05; 28.11
(73) **Общество с ограниченной ответственностью "Альфа Юридический Сервис и Интеллектуальная Собственность" (Альфа ЮСИС), Бишкек (KG)**
- (54)

ТУЛПАР
TULPAR

- (51) (57)
33 – алкогольные напитки (за исключением пива).
-

- (11) 11198
(15) 30.04.2012
(18) 05.04.2021
(21) 20110216.3
(22) 05.04.2011
(53) 28.05; 28.11
(73) **Общество с ограниченной ответственностью "Альфа Юридический Сервис и Интеллектуальная Собственность" (Альфа ЮСИС), Бишкек (KG)**
- (54)

БЕРЛОГА
BERLOGA

- (51) (57)
33 – алкогольные напитки (за исключением пива).
-

- (11) 11199
(15) 30.04.2012
(18) 14.04.2021
(21) 20110238.3
(22) 14.04.2011
(53) 27.05.01; 28.05
(73) **Джи Эл Фарма ГМБХ, Ланнах (AT)**
- (54)

ФЕРРЕТАБ

- (51) (57)
5 – фармацевтические и ветеринарные препараты; гигиенические препараты для медицинских целей; диетические вещества для медицинских целей, детского питания; пластыри, перевязочные материалы; материалы для пломбирования зубов и изготовления зубных слепков; дезинфицирующие средства; препараты для уничтожения вредных животных; фунгициды, гербициды.
-

(11) 11200
(15) 30.04.2012
(18) 14.04.2021
(21) 20110239.3
(22) 14.04.2011
(53) 27.05.01; 28.11
(73) **Джи Эл Фарма ГМБХ, Ланнах (АТ)**
(54)

FERRETAB

(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.

(11) 11201
(15) 30.04.2012
(18) 01.04.2021
(21) 20110205.3
(22) 01.04.2011
(53) 03.05.03; 05.07.06; 24.01.09;
25.01.15; 27.05.01; 27.07.01;
28.05; 28.11; 29.01.15
(73) **Общество с ограниченной
ответственностью "РУСИНВЕСТ",
Мытищи (RU)**
(54)



(51) (57)
33 – водка.
(58) Все словесные и цифровые обозначения, кроме "БЕЛОЧКА", "Я ПРИШЛА!", не являются предметом самостоятельной правовой охраны.
(59) Товарный знак охраняется в белом, сером, голубом, сине-зеленом, черном, коричневом, светло-коричневом, темно-коричневом, зеленом, темно-зеленом, красно-коричневом и желто-коричневом цветовом сочетании.

(11) 11202
(15) 30.04.2012
(18) 04.03.2021
(21) 20110143.3
(22) 04.03.2011
(53) 02.03.01; 27.05; 28.11
(73) **Гудмэйд Кемикалс Корпорейшн
Эсдиэн. Бизйчди., Негери-Сембелан
(MY)**
(54)



(51) (57)
3 – отбеливающие препараты для стирки; препараты для чистки; препараты химические бытовые для оживления красок при стирке белья; препараты для сухой чистки; препараты для смягчения белья при стирке; воск для пола; препараты для удаления паркетного воска; жидкости для пола, предохраняющие от скольжения; воск для пола, предохраняющий от скольжения; пятновыводители для стирки; препараты для стирки; препараты для замачива-

ИНТЕЛЛЕКТУАЛДЫК МЕНЧИК, № 5/2012
ТОВАРНЫЕ ЗНАКИ

ния белья; воски для полирования мебели и полов; препараты для полирования или придания блеска; пасты для полирования; растворы для очистки; мыла дезинфицирующие; средства для выведения пятен; моющие препараты.

- (11) 11203
(15) 30.04.2012
(18) 04.03.2021
(21) 20110144.3
(22) 04.03.2011
(53) 26.02.05; 26.04.03; 27.05; 28.11
(73) **Гудмэйд Кемикалс Корпорейшн
Эсдиэн. Бизйчди., Негери-Сембелан
(МУ)**
(54)



- (51) (57)
3 – отбеливающие препараты для стирки; препараты для чистки; препараты химические бытовые для оживления красок при стирке белья; препараты для сухой чистки; препараты для смягчения белья при стирке; воск для пола; препараты для удаления паркетного воска; жидкости для пола, предохраняющие от скольжения; воск для пола, предохраняющий от скольжения; пятновыводители для стирки; препараты для стирки; препараты для замачивания белья; воски для полирования мебели и полов; препараты для полирования или придания блеска; пасты для полирования; растворы для очистки; мыла дезинфицирующие; средства для выведения пятен; моющие препараты.

- (11) 11204
(15) 30.04.2012
(18) 28.06.2021
(21) 20110369.3
(22) 28.06.2011
(53) 01.15.09; 03.02.13; 19.03; 26.01;
26.02.07; 26.11.01; 26.15.03;
27.05.01; 28.11; 29.01.15
(31) М 2011 07288
(32) 11.05.2011
(33) UA
(73) **Джапан Тобакко Инк., Токио (JP)**
(54)



- (51) (57)
34 – табак, обработанный или необработанный, махорка; табак курительный, табак трубочный, табак для самокруток, табак жевательный, табак жевательный "снус"; сигареты, папиросы, сигары, сигариллы; вещества для курения, продаваемые отдельно или в смеси с табаком, не для медицинских целей; табак нюхательный; курительные принадлежности, включенные в 34 класс МКТУ; бумага сигаретная, папиросная; сигаретные, папиросные гильзы; спички.
(59) Товарный знак охраняется в синем, темно-синем, голубом, сером, серебристом и белом цветовом сочетании.

(11) 11205
(15) 30.04.2012
(18) 18.03.2021
(21) 20110186.3
(22) 18.03.2011
(53) 28.11
(73) **ОАО "Компания ЮНИМИЛК",**
Москва (RU)
(54)

Dlya vsej semi

(51) (57)
5 – фармацевтические и ветеринарные препараты; гигиенические препараты для медицинских целей; диетические вещества для медицинских целей, детского питания; пластыри, перевязочные материалы; материалы для пломбирования зубов и изготовления зубных слепков; дезинфицирующие средства; препараты для уничтожения вредных животных; фунгициды, гербициды;
29 – мясо, рыба, птица и дичь; мясные экстракты; овощи и фрукты консервированные, сушеные и подвергнутые тепловой обработке; желе, варенье, компоты; яйца, молоко и молочные продукты; масла и жиры пищевые;
30 – кофе, чай, какао, сахар, рис, тапиока (маниока), саго, заменители кофе; мука и зерновые продукты, хлебобулочные изделия, кондитерские изделия, мороженое; мед, сироп из патоки; дрожжи, пекарные порошки; соль, горчица; уксус, приправы; пряности; пищевой лед;
32 – пиво; минеральные и газированные воды и прочие безалкогольные напитки; фруктовые напитки и фруктовые соки; сиропы и прочие составы для изготовления напитков.

(11) 11206
(15) 30.04.2012
(18) 18.03.2021
(21) 20110187.3
(22) 18.03.2011
(53) 28.11
(73) **ОАО "Компания ЮНИМИЛК",**
Москва (RU)
(54)

For the whole family

(51) (57)
5 – фармацевтические и ветеринарные препараты; гигиенические препараты для медицинских целей; диетические вещества для медицинских целей, детского питания; пластыри, перевязочные материалы; материалы для пломбирования зубов и изготовления зубных слепков; дезинфицирующие средства; препараты для уничтожения вредных животных; фунгициды, гербициды;
29 – мясо, рыба, птица и дичь; мясные экстракты; овощи и фрукты консервированные, сушеные и подвергнутые тепловой обработке; желе, варенье, компоты; яйца, молоко и молочные продукты; масла и жиры пищевые;
30 – кофе, чай, какао, сахар, рис, тапиока (маниока), саго, заменители кофе; мука и зерновые продукты, хлебобулочные изделия, кондитерские изделия, мороженое; мед, сироп из патоки; дрожжи, пекарные порошки; соль, горчица; уксус, приправы; пряности; пищевой лед;
32 – пиво; минеральные и газированные воды и прочие безалкогольные напитки; фруктовые напитки и фруктовые соки; сиропы и прочие составы для изготовления напитков.

ИНТЕЛЛЕКТУАЛДЫК МЕНЧИК, № 5/2012
ТОВАРНЫЕ ЗНАКИ

(11) 11207
(15) 30.04.2012
(18) 29.10.2020
(21) 20100561.3
(22) 29.10.2010
(53) 28.11
(73) **Общество с ограниченной
ответственностью "LION"
("ЛИОН"), Бишкек (KG)**

(54)

Guello

(51) (57)
25 – одежда, обувь, головные уборы.

(11) 11208
(15) 30.04.2012
(18) 29.10.2020
(21) 20100565.3
(22) 29.10.2010
(53) 28.11
(73) **Общество с ограниченной
ответственностью "LION"
("ЛИОН"), Бишкек (KG)**

(54)

BIARES

(51) (57)
25 – одежда, обувь, головные уборы.

(11) 11209
(15) 30.04.2012
(18) 29.10.2020
(21) 20100566.3
(22) 29.10.2010
(53) 28.11
(73) **Общество с ограниченной
ответственностью "LION"
("ЛИОН"), Бишкек (KG)**

(54)

De MARCHI

(51) (57)
25 – одежда, обувь, головные уборы.

(11) 11210
(15) 30.04.2012
(18) 29.10.2020
(21) 20100572.3
(22) 29.10.2010
(53) 28.11
(73) **Общество с ограниченной
ответственностью "LION"
("ЛИОН"), Бишкек (KG)**

(54)

GEZER

(51) (57)
25 – одежда, обувь, головные уборы.

(11) 11211
(15) 30.04.2012
(18) 29.10.2020
(21) 20100573.3
(22) 29.10.2010
(53) 28.11
(73) **Общество с ограниченной
ответственностью "LION"
("ЛИОН"), Бишкек (KG)**

(54)

MUYA

(51) (57)
25 – одежда, обувь, головные уборы.

ИНТЕЛЛЕКТУАЛДЫК МЕНЧИК, № 5/2012
ТОВАРНЫЕ ЗНАКИ

- (11) 11212
(15) 30.04.2012
(18) 04.03.2021
(21) 20110145.3
(22) 04.03.2011
(53) 26.01.18; 27.05.21; 28.11; 29.01.12
(73) **МАКЕЛ ЭЛЕКТРИК**
МАЛЬЗЕМЕЛЕРИ САНАЙИ ВЕ
ТИДЖАРЕТ АНОНИМ ШИРКЕТИ,
Стамбул (TR)
(54)



- (51) (57)
9 – приборы и инструменты научные, морские, геодезические, фотографические, кинематографические, оптические, для взвешивания, измерения, сигнализации, контроля (проверки), спасания и обучения; приборы и инструменты для передачи, распределения, трансформации, накопления, регулирования или управления электричеством; аппаратура для записи, передачи, воспроизведения звука или изображений; магнитные носители информации, диски звукозаписи; торговые автоматы и механизмы для аппаратов с предварительной оплатой; кассовые аппараты, счетные машины, оборудование для обработки информации и компьютеры; оборудование для тушения огня; dvd-плееры; автоматы для продажи билетов; автоматы музыкальные с предварительной оплатой; автоматы торговые; автомобили пожарные; автоответчики телефонные; аккумуляторы электрические; аккумуляторы электрические для транспортных средств; актинометры; алидады; альтиметры; амперметры; анемометры; аноды; антенны; антикатоды; апертометры [оп-

тические]; аппаратура водолазная; аппаратура высокочастотная; аппаратура для анализов [за исключением медицинской]; аппаратура для дистанционного управления; аппаратура для дистанционного управления железнодорожными стрелками электродинамическая; аппаратура для дистанционного управления сигналами электродинамическая; аппаратура для наблюдения и контроля электрическая; аппаратура звукозаписывающая; аппараты дистилляционные для научных целей; аппараты дифракционные [микроскопия]; аппараты для анализа состава воздуха; аппараты для контроля оплаты почтовыми марками; аппараты для передачи звука; аппараты для сварки пластмассовых упаковок электрические; аппараты для ферментации лабораторные; аппараты для электродуговой резки; аппараты для электродуговой сварки; аппараты для электросварки; аппараты дыхательные [за исключением аппаратов искусственного дыхания]; аппараты дыхательные для подводного плавания; аппараты и установки для генерации рентгеновского излучения [за исключением используемых в медицине]; аппараты кассовые; аппараты коммутационные электрические; аппараты переговорные; аппараты перегонные лабораторные; аппараты проекционные; аппараты рентгеновские [за исключением используемых для медицинских целей]; аппараты рентгеновские для промышленных целей; аппараты сварочные электрические; аппараты светокопировальные; аппараты светосигнальные [проблесковые]; аппараты стереоскопические; аппараты телеграфные; аппараты телефонные; аппараты телефонные передающие; аппараты факсимильные; аппараты фототелеграфные; аппараты электрические для дис-

танционного зажигания; ареометры для кислот [ацидометры]; ареометры для определения плотности соляных растворов; ацидометры для аккумуляторных батарей; аэрометры; бакены, буи светящиеся; барометры; батареи анодные; батареи гальванических элементов; батареи для карманных фонарей; батареи для систем зажигания; батареи солнечные; батареи электрические; безмены; бензонасосы для станций технического обслуживания; бета-троны; бинокли; бирки для товаров электронные; блоки магнитной ленты [компьютеры]; блоки памяти для компьютеров; брендспойты; браслеты идентификационные магнитные; брезент для спасательных работ; буи сигнальные; буи спасательные; буи указательные; буссоли; вакуумметры; ванны электролитические; вариометры; весы; весы конторские для писем; весы платформенные, мостовые; весы прецизионные; вехи [геодезические инструменты]; видеокамеры; видеокассеты; видеотелефоны; видеоэкраны; видискатели для фотографических аппаратов; вилки, розетки штепсельные; винты микрометрические для оптических приборов и инструментов; вискозиметры; включатели электроцепи; волномеры; вольтметры; ворота стоянок транспортных средств [предварительная оплата]; вывески механические; выключатели закрытые [электрические]; выпрямители тока; габариты [измерительные инструменты]; газоанализаторы; газометры; гальванометры; гелиографы; гигрометры; гидрометры; гири; глазки дверные оптические; голограммы; графопостроители; громкоговорители; грузы для лотов, зондов; грузы для отвесов; дальнометры; денсиметры; денситометры; детали оптические; детекторы; детекторы геленовые; детекторы дыма; детекторы фальшивых монет; диапозитивы [фо-

тография]; диаскопы; диафрагмы для фотографических аппаратов; диктофоны; динамометры; дискеты; диски звукозаписи; диски магнитные; диски оптические; диски счетные; дисководы для компьютеров; дисководы с автоматической сменой дисков [для компьютеров]; днк-чипы; доски объявлений электронные; емкости мерные; жилеты плавательные; жилеты пуленепробиваемые; жилеты спасательные; жилы идентификационные для электрических проводов; зажимы носовые для пловцов и ныряльщиков; запоры электрические; звонки [устройства тревожной сигнализации]; звонки аварийные электрические; звонки дверные электрические; звонки сигнальные; звукопроводы; зеркала для осмотровых работ; знаки дорожные светящиеся или механические; знаки светящиеся; зонды глубоководные; зонды для научных исследований; зуммеры; зуммеры электрические; иглы для проигрывателей; измерители; измерители давления; имитаторы для управления или проверки транспортных средств; инверторы [электрические]; индикатор давления; индикаторы [электрические]; индикаторы температурные; инкубаторы для бактериальных культур; инструменты измерительные; инструменты математические; инструменты нивелирования; инструменты топографические; инструменты угломерные; интерфейсы [компьютеры]; ионизаторы [за исключением используемых для обработки воздуха]; искрогасители; кабели коаксиальные; кабели оптико-волоконные; кабели электрические; калибры; калибры раздвижные; калибры резьбовые; калькуляторы; калькуляторы карманные; камеры декомпрессионные; камеры киносъёмочные; карандаши электронные [элементы дисплеев]; каркасы электрических катушек; кар-

точки идентификационные магнитные; картриджи для видеоигр; карты с магнитным кодом; каски для верховой езды; каски, шлемы защитные; кассеты для фотопластинок; кассы-автоматы; катоды; катушки индуктивности [обмотки]; катушки электрические; катушки электромагнитов; катушки, используемые в фотографии; киноплёнки экспонированные; клавиатуры компьютеров; клапаны соленоидные [электромагнитные переключатели]; клеммы электрические; книжки записные электронные; кнопки для звонков; коврики для мыши; кодеры магнитные; козырьки светозащитные; коллекторы электрические; кольца калибровочные; комбинезоны специальные защитные для летчиков; коммутаторы; компакт-диски [аудио-видео]; компакт-диски [пзу]; компараторы; компасы морские; компьютеры; компьютеры портативные; конденсаторы электрические; контакты электрические; контакты электрические из благородных металлов; конусы-ветроуказатели [направления ветра]; коробки ответвительные электрические; коробки распределительные электрические; коробки соединительные линейные [электрические]; коробки соединительные электрические; корпуса аккумуляторов электрических; корпуса громкоговорителей; костюмы [для водолазов] специальные, скафандры; круги светоотражающие, прикрепляемые к одежде, для предупреждения транспортных аварий; крышки защитные для штемпельных розеток; лаги [измерительные инструменты]; лазеры, за исключением используемых в медицинских целях; лактоденсиметры; лактометры; лампы для фотолабораторий; лампы неоновые; лампы термоэлектронные; лампы термоэлектронные, используемые в радиотехнике; лампы усилительные электронные;

лампы-вспышки [фотография]; ленты для чистки считывающих головок; ленты магнитные; ленты магнитные для видеозаписи; ленты мерные; лестницы спасательные пожарные; линейки измерительные; линейки логарифмические; линзы контактные; линзы корректирующие оптические; линзы оптические; линзы оптические насадочные; линзы-конденсоры; линии лотов; линии магистральные электрические; ложки мерные; лупы; лупы ткацкие; магниты; магниты декоративные; манекены для тренировки в оказании помощи [приборы для обучения]; манипуляторы типа "мышь"; манометры; маски для подводного погружения; маски для сварщиков; маски защитные; материалы для электрических проводов линий электропередач; машины бухгалтерские; машины для подсчета голосов во время выборов; машины для подсчета и сортировки денег; машины и приборы для испытания материалов; машины швейные для скругления углов; мегафоны; мембраны акустические; мембраны для научной аппаратуры; металлодетекторы для промышленных или военных целей; метрономы; метры [измерительные инструменты]; метры для плотничьих работ; метры портновские; механизмы для автоматов с предварительной оплатой; механизмы предварительной оплаты для телевизоров; механизмы спусковые фотозатворов; микрометры; микропроцессоры; микроскопы; микротомы; микрофоны; модемы; молниеотводы; мониторы [компьютерное оборудование]; мультипликации; муфты концевые электрические; муфты соединительные для кабелей; наборы инструментов для подготовки образцов для микроскопического исследования; назубники; наколенники для рабочих; насосы топливные с автоматическим регулированием

ем; насосы топливоподающие для станций технического обслуживания; наушники; нивелиры оптические; но-ниусы; носители звукозаписи; носители информации магнитные; носители информации оптические; носки с электрообогревом; оболочки для электрических кабелей; оболочки идентификационные для электрических проводов; оборудование для взвешивания; оборудование конторское с использованием перфокарт; оборудование специальное лабораторное; обувь защитная от несчастных случаев, излучения и огня; объективы [оптика]; объективы для астрофотографии; овоскопы; огнетушители; ограды электрифицированные; ограничители электрические; одежда для защиты от несчастных случаев, излучения и огня; одежда для защиты от огня из асбестовых тканей; одежда специальная лабораторная; озонаторы; октанты; окуляры; омметры; опоры для запястьев при работе с компьютерами; оправы для очков; оправы для пенсне; осциллографы; отвесы; отражатели оптические; очки [оптика]; очки солнцезащитные; очки спортивные; панели сигнальные светящиеся или механические; пейджеры; пенсне; переводчики электронные карманные; передатчики [дистанционная связь]; передатчики электронных сигналов; переключатели электрические; перископы; перчатки для водолазов; перчатки защитные из асбестовых тканей от несчастных случаев; перчатки защитные от рентгеновского излучения для промышленных целей; печи лабораторные; пипетки; пирометры; планиметры; планшеты [геодезические инструменты]; пластины аккумуляторные; платы кремневые [интегральные схемы]; плееры для компакт-дисков; плееры кассетные; плен-

ки для звукозаписи; пленки рентгеновские экспонированные; пленки экспонированные; плоты спасательные; поддоны лабораторные; полупроводники; поляриметры; помпы пожарные; поплавки для плавания; посуда стеклянная градуированная; пояса для плавания; пояса спасательные; предохранители; предохранители плавкие; преобразователи электрические; прерыватели дистанционные; приборы анализа пищевых продуктов и кормов; приборы для диагностики [за исключением предназначенных для медицинских целей]; приборы для завивки волос электротермические; приборы для измерения расстояния; приборы для измерения скорости в фотографии; приборы для измерения толщины кож, шкур; приборы для измерения толщины кожи; приборы для контроля скорости транспортных средств; приборы для обучения; приборы для регистрации времени; приборы для снятия макияжа электрические; приборы записывающие дистанционные; приборы и инструменты астрономические; приборы и инструменты геодезические; приборы и инструменты для взвешивания; приборы и инструменты навигационные; приборы и инструменты оптические; приборы и инструменты физические; приборы и инструменты химические; приборы измерительные; приборы измерительные электрические; приборы контрольно-измерительные для паровых котлов; приборы космографии; приборы метеорологические; приборы морские сигнальные; приборы наблюдения; приборы навигационные для транспортных средств [бортовые компьютеры]; приборы навигационные спутниковые; приборы регулирующие электрические; приборы точные измерительные; приборы, инструменты с оптическими окулярами; приемники [аудио-видео]; призмы

оптические; прикуриватели на щитках приборов автомобилей; принтеры; приспособление для замены игл в проигрывателе; приспособления для держания реторт; приспособления для сушки, используемые в фотографии; приспособления для чистки акустических дисков; приспособления ударные, используемые для тушения пожаров; прицелы оптические для огнестрельного оружия; пробирки; пробки-указатели давления для клапанов; провода магнитные; провода телеграфные; провода телефонные; провода электрические; проводники электрические; проволока медная изолированная; проволока плавкая из металлических сплавов; программы для компьютеров; программы игровые компьютерные; программы компьютерные [загружаемое программное обеспечение]; проигрыватели; процессоры [центральные блоки обработки информации]; прутки для определения местонахождения подземных источников воды; публикации электронные [загружаемые]; пульта распределительные электрические; пульта управления электрические; радары; радиолампы; радиомачты; радиопередатчики дальней связи; радиоприборы; радиоприемники для транспортных средств; рамки для диапозитивов; растры для фоторепродукционных процессов [фототипии]; рации портативные; регуляторы защитные от перенапряжения; регуляторы напряжения для транспортных средств; регуляторы освещения [электрические]; регуляторы освещения сцены; регуляторы числа оборотов для проигрывателей; редукторы [электрические]; резервуары промывочные, используемые в фотографии; рейсмусы; реле времени; реле электрические; ремни безопасности [иные, чем для сидений транспортных средств и спортивного оборудования]; рентгено-

граммы [за исключением используемых для медицинских целей]; реостаты; респираторы [за исключением используемых для искусственного дыхания]; респираторы для фильтрации воздуха; реторты; рефрактометры; рефракторы; решетки для пластин электрических аккумуляторов; рупоры для громкоговорителей; сахариметры; световоды оптические волоконные; светофоры; свистки для подачи команд собакам; свистки сигнальные, аварийные; секстанты; сердечники катушек индуктивности [индукторы]; сети спасательные; сетки для защиты при авариях; сигнализаторы пожаров; сигнализация световая или механическая; сирены; сканеры [оборудование для обработки информации]; смарт-карточки; соединения для электрических линий; соединения электрические; сонары; сонометры; сопротивления балластные осветительных систем; сопротивления электрические; спектрографы; спектроскопы; спидометры; спиртомеры; спутники для научных исследований; средства индивидуальные защиты при авариях; средства обучения аудиовизуальные; станции радиотелеграфные; станции радиотелефонные; стекла для очков; стекла оптические; стекла с токопроводящим покрытием; стекла светозащитные [противоослепляющие]; стереоприемники портативные; стереоскопы; суда пожарные; сульфитометры; сумки-несессеры для телефонов; сушилки, используемые в фотографии; сферометры; схемы интегральные; схемы печатные; счетчики; счетчики оплачиваемого времени стоянки автомобилей; счетчики почтовых марок; счетчики пройденного расстояния для транспортных средств; счетчики числа оборотов; счеты; таксометры; тампоны ушные; тампоны ушные, используемые при подводном плавании; тахометры; текст-

процессоры; телевизоры; телескопы; телесуфлеры; телетайпы; телефоны переносные; теодолиты; термометры [за исключением медицинских]; термостаты; термостаты для транспортных средств; тигли [лабораторные]; тонармы для проигрывателей; тотализаторы; транзисторы [электроника]; транспортиры [измерительные инструменты]; трансформаторы повышающие; трансформаторы электрические; треугольники предупреждающие для неисправных транспортных средств; тросы пусковые для двигателей; трубки газоразрядные электрические [за исключением используемых для освещения]; трубки капиллярные; трубки рентгеновские [за исключением используемых в медицине]; трубки телефонные; турникеты автоматические; указатели количества; указатели низкого давления в шинах автоматические; указатели уровня бензина; указатели уровня воды; указатели электрические утечки тока [на землю, на массу]; указатели электронные световой эмиссии; уклонометры; уровни [приборы для определения горизонтального положения]; уровни ртутные; уровни спиртовые; урометры; усилители звука; ускорители частиц; установки разбрызгивающие для тушения огня; установки электрические для дистанционного управления производственными процессами [на промышленных предприятиях]; устройства для автоматического управления транспортными средствами; устройства для балансировки; устройства для видеозаписи; устройства для воспроизведения звука; устройства для выписывания счетов; устройства для гальванопластики; устройства для закрывания дверей электрические; устройства для записи на магнитную ленту [звука, изображения, информации]; устройства для защиты от рентгеновского излучения [за ис-

ключением используемых в медицине]; устройства для игр с обязательным использованием телевизионных приемников; устройства для обеспечения безопасности на железнодорожном транспорте; устройства для обработки информации; устройства для открывания дверей электрические; устройства для переливания [перепускания] кислорода; устройства для предотвращения краж электрические; устройства для привлечения и уничтожения насекомых электрические; устройства для развлечений с обязательным использованием телевизионных приемников; устройства для регистрации времени; устройства для резки пленки; устройства для сушки фотоснимков; устройства для считывания знаков оптические; устройства для управления лифтами; устройства для центровки диапозитивов; устройства дозирующие; устройства зарядные для электрических аккумуляторов; устройства звуковые сигнальные; устройства и машины для зондирования; устройства и оборудование спасательные; устройства и приспособления для монтажа кинофильмов [кинопленки]; устройства катодные для защиты от коррозии; устройства коммутационные [оборудование для обработки информации]; устройства периферийные компьютеров; устройства помехозащитные электрические; устройства размагничивающие для магнитной ленты; устройства связи акустические; устройства сигнальные [охранная сигнализация]; устройства сигнальные аварийные; устройства сигнальные, используемые при тумане [за исключением сигналов с использованием взрыва]; устройства суммирующие; устройства считывающие [оборудование для обработки информации]; устройства теплорегулирующие; устройства фотокопировальные [фотографические, электростати-

ческие, тепловые]; устройства, считывающие штриховые коды; утюги электрические; фильтры для респираторов; фильтры для ультрафиолетовых лучей, используемые в фотографии; фильтры, используемые в фотографии; фонари "волшебные"; фонари с оптической системой; фонари сигнальные; фотоаппараты; фотоглицеватели; фотозатворы; фотолаборатории; фотометры; фотоосветители импульсные; фотоувеличители; фотоэлементы с запирающим слоем; футляры для контактных линз; футляры для очков; футляры для пенсне; футляры для предметных стекол микроскопов; футляры специальные для фотоаппаратов и фотопринадлежностей; хроматографы лабораторные; хронографы [устройства для записи времени]; цепочки для пенсне; циклотроны; циркули; частотомеры; часы песочные для варки яиц; чехлы защитные противопожарные; чипы [интегральные схемы]; шагомеры; шары-зонды метеорологические; шины для монтажа точечных источников света; ширмы асбестовые для пожарных; шлемы защитные для спортсменов; шнурки для пенсне; штативы для фотоаппаратов; щиты для защиты глаз от резкого света; щиты коммутационные; щиты распределительные электрические; экраны для защиты лица рабочего; экраны проекционные; экраны рентгеновских аппаратов для промышленных целей; экраны флуоресцирующие; экраны фотографические; экспонометры; электроды для сварки; электропаяльники; электропроводка; элементы гальванические; эпидиаскопы; эргометры; якоря электрические;

11 – устройства для освещения, нагрева, получения пара, тепловой обработки пищевых продуктов, для охлаждения, сушки, вентиляции, водораспределительные и санитарно-технические; абажуры; аккумуляторы пара; аккумуляторы тепловые; антиобледенители для транспортных средств; аппараты водонагревательные; аппараты дистилляционные; аппараты для высушивания; аппараты для дезинфекции; аппараты для дезодорации воздуха; аппараты для загара; аппараты для ионизации воздуха; аппараты для обжаривания кофе; аппараты для охлаждения напитков; аппараты для сушки рук в умывальных комнатах; аппараты и машины для очистки воды; аппараты и машины холодильные; аппараты и установки сушильные; аппараты морозильные; аппараты сушильные; аппараты сушильные для фруктов; арматура печей металлическая; баки охлаждающие для печей; баки расширительные для систем центрального отопления; башни для рафинирования дистилляцией; биде; бойлеры; ванны; ванны для минеральной воды; ванны сидячие; вафельницы электрические; вентиляторы [кондиционирование воздуха]; вентиляторы [части установок для кондиционирования воздуха]; вентиляторы бытовые [электрические]; вертела, используемые для жарки мяса; витрины охлаждающие; водонагреватели; водоспуски для туалетов; воздухонагреватели; воздухоочистители для кухонь; газогенераторы [установки]; 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; держатели для абажуров; дистилляторы; души; дымоходы дымовых труб; емкости холодильные; зажигалки газо-

вые; зажигалки; запальники фрикционные для газовых зажигалок; заслонки дымоходов; змеевики в дистилляционных, отопительных или охлаждающих установках; зольники для печей; испарители; источники света факельные; кабины душевые; кабины передвижные для турецких бань; калориферы; камеры холодильные; каминные комнатные; кастрюли-скороварки, котлы для приготовления пищи под давлением, электрические; клапаны воздушные неавтоматические для паровых отопительных установок; клапаны для регулирования уровня в резервуарах; клапаны термостатические [части нагревательных установок]; ковры с электрообогревом; колбы ламп; колбы электрических ламп; коллекторы солнечные [отопление]; колонны дистилляционные; колпаки шаровые для ламп; кондиционеры; котлы газовые; котлы для прачечных; котлы отопительные; кофеварки электрические; краны канализационные; 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 паяльные; лампы ультрафиолетового излучения; лампы шахтерские; лампы электрические; люстры; мангалы; машины для выпечки хлеба; машины для полива и орошения сельскохозяйственные; мешочки для одноразовой стерилизации; муфты для ног электрические; нагреватели бутылок с сосками для детского

питания (электрические); нагреватели для ванн; нагреватели для утюгов; нагреватели погружаемые; насадки для газовых горелок; насадки для кранов антиразбрызгивающие; насосы тепловые; нити для электрических ламп; нити для электрических нагревателей; нити магниевые для осветительных приборов; номера для зданий светящиеся; облицовка для ванн; 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; отражатели для ламп; отражатели для транспортных средств; палаты белые [санитарно-техническое оборудование]; парогенераторы [за исключением частей машин]; пастеризаторы; патроны для ламп; патроны для электрических ламп; перколяторы для кофе электрические; печи [за исключением лабораторных]; печи [отопительные приборы]; печи для хлебобулочных изделий; печи каналные; печи микроволновые [для приготовления пищи]; печи микроволновые для промышленных целей; печи мусоросжигательные; печи обжиговые; печи солнечные; писсуары; питатели для отопительных котлов; плиты [пластины] для отопления; плиты кухонные; плиты кухонные [печи]; подогреватели для аквариумов; подсветки для аквариумов; подушки с электрообогревом [за исключением используемых в медицинских целях]; посуда электрическая для тепловой обработки пищевых продуктов; приборы водозаборные; приборы дезодорирующие [за исключением предназначенных для личного пользования]; приборы для обезвоживания натуральных пищевых продуктов; приборы для об-

жаривания кухонные; приборы для окуривания; 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 отопительно-нагревательные, работающие на твердом, жидком и газообразном топливе; приборы отопительные электрические; приборы отопительные, работающие на горячем воздухе; приборы с сухим паром для ухода за лицом; 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; приспособление для поворачивания вертела; приспособление противослепляющее для автомобилистов [осветительное оборудование]; приспособления для подогрева блюд; приспособления для приготовления йогурта электрические; приспособления с вертелом для жарки мяса; пробки для радиаторов; прожекторы подводные; прожекторы факельные; прокладки водопроводных кранов; противослепляющие приспособления для транспортных средств [ламповые аксессуары]; радиа-

торы 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 водоспусков для туалетов; резервуары для хранения воды под давлением; решетки колосниковые для печей; ростеры; светильники; светильники напольные, торшеры, фонари; светильники плафонные потолочные; сиденья для туалетов; системы осветительные для летательных аппаратов; 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; тостеры для хлеба; трубки газоразрядные для освещения электрические; трубки для ламп; трубки люминесцентные; трубы жаровые отопительных котлов; трубы отопительных котлов; трубы санитарно-технических систем; туалеты [ватерклозеты]; туалеты передвижные; увлажнители для радиаторов центрального отопления; умывальники [части санитарно-технического оборудования]; унитазы для туалетов; установки водопроводные; установки для ваннных комнат санитарно-технические; установки для кондиционирования воздуха; установки для кондиционирования воздуха для транспортных средств; 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 ох-

лаждения табака; установки для очистки воды; установки для очистки сточных вод; установки для производства пара; установки для распределения воды; установки для фильтрации воздуха; установки для хлорирования воды в плавательных бассейнах; установки и аппараты вентиляционные [кондиционирование воздуха]; 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; устройства автоматические для транспортировки золы; устройства для образования вихревого движения воды; устройства для охлаждения воздуха; устройства для разведения и поддержания огня; устройства фильтрационные для аквариумов; факелы для нефтяной промышленности; фары для автомобилей; фары для транспортных средств; фильтры бытовых или промышленных установок; фильтры для кондиционирования воздуха; фильтры для кофе электрические; фильтры для питьевой воды; фонари; фонари для автомобилей; фонари для велосипедов; фонари для транспортных средств; фонари карманные; фонари осветительные; фонарики китайские для праздничного убранства [фонари бумажные]; фонтаны; фонтаны декоративные; фритюрницы электрические; футеровка огнеупорная для печей; футеровка фасонная для печей; холодильники; хроматографы для промышленных целей; чайники электрические; шиберы для регулирования тяги; шкафы вытяжные; шкафы вытяжные лабораторные; шкафы сушильные стоматологические; шкафы холодильные; шкафы-ледники; экономайзеры топливные; электроды угольные для дуговых ламп; элементы нагревательные;

35 – реклама; менеджмент в сфере бизнеса; административная деятельность в сфере бизнеса; офисная служба; абонирование телекоммуникационных услуг для третьих лиц; агентства по импорту-экспорту; агентства по коммерческой информации; агентства рекламные; анализ себестоимости; аренда площадей для размещения рекламы; аудит; бюро по найму; ведение автоматизированных баз данных; ведение бухгалтерских книг; выписка счетов; демонстрация товаров; запись сообщений; изучение общественного мнения; изучение рынка; информация деловая; информация и советы коммерческие потребителям; исследования в области бизнеса; исследования в области маркетинга; комплектование штата сотрудников; консультации по вопросам организации и управления бизнесом; консультации по вопросам штата сотрудников; консультации по организации бизнеса; консультации по управлению бизнесом; консультации профессиональные в области бизнеса; макетирование рекламы; менеджмент в области творческого бизнеса; обзоры печати; обновление рекламных материалов; обработка текста; обслуживание секретарское; обслуживание стенографическое; организация выставок в коммерческих или рекламных целях; организация подписки на газеты [для третьих лиц]; организация торговых ярмарок в коммерческих или рекламных целях; оформление витрин; оценка коммерческой деятельности; оценка леса на корню; оценка шерсти; подготовка платежных документов; поиск информации в компьютерных файлах [для третьих лиц]; поиск поручителей; помощь в управлении бизнесом; помощь в управлении коммерческими или промышленными предприятиями; представление товаров на всех медиа средствах с целью розничной продажи;

ИНТЕЛЛЕКТУАЛДЫК МЕНЧИК, № 5/2012
ТОВАРНЫЕ ЗНАКИ

прогнозирование экономическое; продажа аукционная; продвижение товаров [для третьих лиц]; прокат офисного оборудования и аппаратов; прокат рекламного времени на всех средствах массовой информации; прокат рекламных материалов; прокат торговых автоматов; прокат фотокопировального оборудования; публикация рекламных текстов; работы машинописные; радиореклама; расклейка афиш; распространение образцов; распространение рекламных материалов; редактирование рекламных текстов; реклама; реклама интерактивная в компьютерной сети; реклама почтой; реклама телевизионная; репродуцирование документов; сбор и предоставление статистических данных; сбор информации по компьютерным базам данных; сведения о деловых операциях; систематизация информации в компьютерных базах данных; составление налоговых деклараций; составление отчетов о счетах; составление рекламных рубрик в газете; тестирование психологическое при найме на работу; управление гостиничными делами; управление коммерческое лицензиями на товары и услуги для третьих лиц; управление процессами обработки заказов на покупки; услуги в области общественных отношений; услуги манекенщиков для рекламы или продвижения товаров; услуги по переезду предприятий; услуги по сравнению цен; услуги снабженческие для третьих лиц [закупка и обеспечение предпринимателей товарами]; услуги субподрядчика управление [коммерческое]; услуги телефонных ответчиков [для отсутствующих абонентов]; фотокопирование; экспертиза деловая; сбор для третьих лиц различных товаров и размещение этих товаров для удобства их изучения и приобретения потребителями (эти услуги могут осуществляться через роз-

ничные и оптовые магазины, электронные средства информации, каталоги и другими способами).

(59) Товарный знак охраняется в красном и белом цветовом сочетании.

(11) 11213
(15) 30.04.2012
(18) 29.03.2021
(21) 20110197.3
(22) 29.03.2011
(53) 27.05.17; 28.11
(73) **ГлаксоСмитКляйн Трейдинг Сёрвисиз Лимитед, Корк (IE)**
(54)

MENTIKLINE

(51) (57)
5 – фармацевтические препараты и вещества.

(11) 11214
(15) 30.04.2012
(18) 04.04.2021
(21) 20110211.3
(22) 04.04.2011
(53) 03.05.09; 27.05.01; 27.07; 28.05; 29.01.14
(73) **Общество с ограниченной ответственностью "ЕРАУ" ("ИПЭЙ"), Бишкек (KG)**
(54)



ИНТЕЛЛЕКТУАЛДЫК МЕНЧИК, № 5/2012
ТОВАРНЫЕ ЗНАКИ

- (51) (57)
36 – услуги по приему платежей в электронном виде, в пользу поставщиков услуг;
38 – телекоммуникации.
(58) Словесное обозначение "платежей", цифровое обозначение "100" не являются предметом самостоятельной правовой охраны.
(59) Товарный знак охраняется в яркоголубом, цвете морской волны, яркожелтом и черном цветовом сочетании.
-

- (11) 11215
(15) 30.04.2012
(18) 18.04.2021
(21) 20110251.3
(22) 18.04.2011
(53) 27.05.09; 28.11
(73) Джон Плэйер энд Санз Лимитед,
Дублин (IE)
(54)

**IMPERIAL
CLASSIC**
WHITE
KING SIZE SUPERSLIMS

- (51) (57)
34 – табак, обработанный и необработанный; табачные изделия; сигареты; сигары; заменители табака, не для медицинских или целебных целей; спички; курительные принадлежности.
(58) Все словесные обозначения, кроме слова "IMPERIAL", не являются предметом самостоятельной правовой охраны.
-

- (11) 11216
(15) 30.04.2012
(18) 18.04.2021
(21) 20110252.3
(22) 18.04.2011
(53) 27.05.09; 28.11
(73) Джон Плэйер энд Санз Лимитед,
Дублин (IE)
(54)

**IMPERIAL
CLASSIC**
BLACK
KING SIZE SUPERSLIMS

- (51) (57)
34 – табак, обработанный и необработанный; табачные изделия; сигареты; сигары; заменители табака, не для медицинских или целебных целей; спички; курительные принадлежности.
(58) Все словесные обозначения, кроме слова "IMPERIAL", не являются предметом самостоятельной правовой охраны.
-

УКАЗАТЕЛИ

**FG1A Систематический указатель патентов
под ответственность заявителя**

МПК	Номер патента	Название патента	Патентовладелец
<i>A23L 1/317</i> (2012.01)	1445	Состав для приготовления мясного паштета	Тамабаева Б. С., Аширбекова Г. Б., Перфильева Д. А.
<i>A61B 17/00</i> (2012.01)	1446	Способ хирургической коррекции нейромышечной дисплазии мочеочника	Усупбаев А. Ч., Курбаналиев Р. М., Абдуллаев Ф. М.
<i>A61B 17/00</i> (2012.01)	1447	Способ пластики обширных дефектов крестцово-копчиковой области	Кочоров О. Т., Иманкулова А. С., Акматов Н. Э., Туркменов А. А., Туркменов А. М., Мамышов А. Ж.
<i>A61C 8/02</i> (2012.01)	1448	Двухчелюстная иммобилизационно-реабилитационная назубная шина	Ешиев А., Эгемкулов Т.
<i>A61D 11/00</i> (2012.01)	1449	Устройство для удаления жидкости с шерсти овец	Осмонов Ы. Д., Касымбеков Р. А.
<i>A61L 2/10</i> (2012.01)	1450	Экспресс-стерилизация стоматологических наконечников	Абдувалиева А. Р.
<i>A61L 2/20</i> (2012.01)	1450	Экспресс-стерилизация стоматологических наконечников	Абдувалиева А. Р.

ИНТЕЛЛЕКТУАЛДЫК МЕНЧИК, № 5/2012
УКАЗАТЕЛИ

МПК	Номер патента	Название патента	Патентовладелец
<i>A61L 2/22</i> (2012.01)	1450	Экспресс-стерилизация стоматологических наконечников	Абдувалиева А. Р.
<i>C09B 61/00</i> (2012.01)	1451	Способ разделения пигментов столовой свеклы инструментальным методом электрофореза	Институт горного дела и горных технологий им. У. Асаналиева при КТУ им. И. Раззакова
<i>C09B 61/00</i> (2012.01)	1452	Разработка способа выделения каротиноидов	Институт горного дела и горных технологий им. У. Асаналиева при КТУ им. И. Раззакова
<i>C09C 3/00</i> (2012.01)	1453	Способ получения буровых растворов со стабильной агрегативно-кинетической устойчивостью	Институт горного дела и горных технологий им. У. Асаналиева при КТУ им. И. Раззакова
<i>E02F 9/28</i> (2011.01)	1454	Ковш экскаватора	Тургунбаев М. С.
<i>E21C 21/06</i> (2012.01)	1453	Способ получения буровых растворов со стабильной агрегативно-кинетической устойчивостью	Институт горного дела и горных технологий им. У. Асаналиева при КТУ им. И. Раззакова
<i>F03B 13/00</i> (2012.01)	1455	Микрогидроэлектростанция	Рогозин Г. В.
<i>G01B 5/02</i> (2011.01)	1456	Прибор для определения содержания камней в грунте	Тургунбаев М. С.

ИНТЕЛЛЕКТУАЛДЫК МЕНЧИК, № 5/2012
УКАЗАТЕЛИ

**FG1A Нумерационный указатель патентов
под ответственность заявителя**

Номер патента	МПК	Номер заявки
1445	<i>A23L 1/317</i> (2012.01)	20110029.1
1446	<i>A61B 17/00</i> (2012.01)	20110023.1
1447	<i>A61B 17/00</i> (2012.01)	20110078.1
1448	<i>A61C 8/02</i> (2012.01)	20110069.1
1449	<i>A61D 11/00</i> (2012.01)	20110015.1
1450	<i>A61L 2/10</i> (2012.01) <i>A61L 2/20</i> (2012.01) <i>A61L 2/22</i> (2012.01)	20110053.1
1451	<i>C09B 61/00</i> (2012.01)	20100127.1
1452	<i>C09B 61/00</i> (2012.01)	20100128.1
1453	<i>C09C 3/00</i> (2012.01) <i>E21C 21/06</i> (2012.01)	20100138.1
1454	<i>E02F 9/28</i> (2011.01)	20100108.1
1455	<i>F03B 13/00</i> (2012.01)	20110011.1
1456	<i>G01B 5/02</i> (2011.01)	20100109.1

ИНТЕЛЛЕКТУАЛДЫК МЕНЧИК, № 5/2012
УКАЗАТЕЛИ

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

Класс МКТУ	Номер свидетельства	Владелец товарного знака, код страны	Класс МКТУ	Номер свидетельства	Владелец товарного знака, код страны
3	11196	Общество с ограниченной ответственностью "РУСТЭЛЬ", Бишкек (KG)	5	11205	ОАО "Компания ЮНИМИЛК", Москва (RU)
3	11202	Гудмэйд Кемикалс Корпорейшн Эсдиэн. Бизйчди., Негери-Сембелан (MY)	5	11206	ОАО "Компания ЮНИМИЛК", Москва (RU)
3	11203	Гудмэйд Кемикалс Корпорейшн Эсдиэн. Бизйчди., Негери-Сембелан (MY)	5	11213	ГлаксоСмитКляйн Трейдинг Сёрвисиз Лимитед, Корк (IE)
5	11189	Ротафарм Лимитед, Эссекс (GB)	9	11212	МАКЕЛ ЭЛЕКТРИК МАЛЪЗЕМЕЛЕРИ САНАЙИ ВЕ ТИДЖАРЕТ АНОНИМ ШИРКЕТИ, Стамбул (TR)
5	11190	Уорлд Медисин, Эссекс (GB)	11	11212	МАКЕЛ ЭЛЕКТРИК МАЛЪЗЕМЕЛЕРИ САНАЙИ ВЕ ТИДЖАРЕТ АНОНИМ ШИРКЕТИ, Стамбул (TR)
5	11192	Уорлд Медисин, Эссекс (GB)			
5	11199	Джи Эл Фарма ГМБХ, Ланнах (AT)	25	11207	Общество с ограниченной ответственностью "LION" ("ЛИОН"), Бишкек (KG)
5	11200	Джи Эл Фарма ГМБХ, Ланнах (AT)			

ИНТЕЛЛЕКТУАЛДЫК МЕНЧИК, № 5/2012
УКАЗАТЕЛИ

Класс МКТУ	Номер свидетельства	Владелец товарного знака, код страны	Класс МКТУ	Номер свидетельства	Владелец товарного знака, код страны
25	11208	Общество с ограниченной ответственностью "LION" ("ЛИОН"), Бишкек (KG)	30	11196	Общество с ограниченной ответственностью "РУСТЭЛЬ", Бишкек (KG)
25	11209	Общество с ограниченной ответственностью "LION" ("ЛИОН"), Бишкек (KG)	30	11205	ОАО "Компания ЮНИМИЛК", Москва (RU)
25	11210	Общество с ограниченной ответственностью "LION" ("ЛИОН"), Бишкек (KG)	30	11206	ОАО "Компания ЮНИМИЛК", Москва (RU)
25	11211	Общество с ограниченной ответственностью "LION" ("ЛИОН"), Бишкек (KG)	32	11196	Общество с ограниченной ответственностью "РУСТЭЛЬ", Бишкек (KG)
29	11196	Общество с ограниченной ответственностью "РУСТЭЛЬ", Бишкек (KG)	32	11205	ОАО "Компания ЮНИМИЛК", Москва (RU)
29	11205	ОАО "Компания ЮНИМИЛК", Москва (RU)	32	11206	ОАО "Компания ЮНИМИЛК", Москва (RU)
29	11206	ОАО "Компания ЮНИМИЛК", Москва (RU)	33	11191	Общество с ограниченной ответственностью "Альфа Юридический Сервис и Интеллектуальная Собственность" (Альфа ЮСИС), Бишкек (KG)

ИНТЕЛЛЕКТУАЛДЫК МЕНЧИК, № 5/2012
УКАЗАТЕЛИ

Класс МКТУ	Номер свидетельства	Владелец товарного знака, код страны	Класс МКТУ	Номер свидетельства	Владелец товарного знака, код страны
33	11193	Общество с ограниченной ответственностью "Альфа Юридический Сервис и Интеллектуальная Собственность" (Альфа ЮСИС), Бишкек (KG)	33	11198	Общество с ограниченной ответственностью "Альфа Юридический Сервис и Интеллектуальная Собственность" (Альфа ЮСИС), Бишкек (KG)
33	11194	Общество с ограниченной ответственностью "Альфа Юридический Сервис и Интеллектуальная Собственность" (Альфа ЮСИС), Бишкек (KG)	33	11201	Общество с ограниченной ответственностью "РУСИНВЕСТ", Мытищи (RU)
33	11195	Общество с ограниченной ответственностью "Альфа Юридический Сервис и Интеллектуальная Собственность" (Альфа ЮСИС), Бишкек (KG)	34	11204	Джапан Табакко Инк., Токио (JP)
33	11197	Общество с ограниченной ответственностью "Альфа Юридический Сервис и Интеллектуальная Собственность" (Альфа ЮСИС), Бишкек (KG)	34	11215	Джон Плэйер энд Санз Лимитед, Дублин (IE)
			34	11216	Джон Плэйер энд Санз Лимитед, Дублин (IE)
			35	11188	Общественное объединение "Детская Олимпийская деревня", Бишкек (KG)
			35	11196	Общество с ограниченной ответственностью "РУСТЭЛЬ", Бишкек (KG)

ИНТЕЛЛЕКТУАЛДЫК МЕНЧИК, № 5/2012
УКАЗАТЕЛИ

Класс МКТУ	Номер свидетельства	Владелец товарного знака, код страны	Класс МКТУ	Номер свидетельства	Владелец товарного знака, код страны
35	11212	МАКЕЛ ЭЛЕКТРИК МАЛЬЗЕМЕЛЕРИ САНАЙИ ВЕ ТИДЖАРЕТ АНОНИМ ШИРКЕТИ, Стамбул (TR)	39	11196	Общество с ограниченной ответственностью "РУСТЭЛЬ", Бишкек (KG)
36	11196	Общество с ограниченной ответственностью "РУСТЭЛЬ", Бишкек (KG)	41	11188	Общественное объединение "Детская Олимпийская деревня", Бишкек (KG)
36	11214	Общество с ограниченной ответственностью "ЕРАУ" ("ИПЭЙ"), Бишкек (KG)	43	11196	Общество с ограниченной ответственностью "РУСТЭЛЬ", Бишкек (KG)
38	11196	Общество с ограниченной ответственностью "РУСТЭЛЬ", Бишкек (KG)	44	11196	Общество с ограниченной ответственностью "РУСТЭЛЬ", Бишкек (KG)
38	11214	Общество с ограниченной ответственностью "ЕРАУ" ("ИПЭЙ"), Бишкек (KG)			

ИНТЕЛЛЕКТУАЛДЫК МЕНЧИК, № 5/2012
УКАЗАТЕЛИ

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

Номер свидетельства	Класс МКТУ	Номер заявки	Номер свидетельства	Класс МКТУ	Номер заявки
11188	35; 41	20110192.3	11202	3	20110143.3
11189	5	20110163.3	11203	3	20110144.3
11190	5	20110152.3	11204	34	20110369.3
11191	33	20110240.3	11205	05; 29; 30; 32	20110186.3
11192	5	20110154.3	11206	05; 29; 30; 32	20110187.3
11193	33	20110209.3	11207	25	20100561.3
11194	33	20110249.3	11208	25	20100565.3
11195	33	20110250.3	11209	25	20100566.3
11196	03; 29; 30; 32; 35; 36; 38; 39; 43; 44	20110453.3	11210	25	20100572.3
11197	33	20110215.3	11211	25	20100573.3
11198	33	20110216.3	11212	09; 11; 35	20110145.3
11199	5	20110238.3	11213	5	20110197.3
11200	5	20110239.3	11214	36; 38	20110211.3
11201	33	20110205.3	11215	34	20110251.3
			11216	34	20110252.3

ИЗВЕЩЕНИЯ

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

Номер патента под ответственно- ность заявителя	Номер заявки	МПК	Дата прекращения действия
1202	20080107.1	<i>B28D 1/04</i> (2009.01) <i>B28D 1/12</i> (2009.01)	09.10.2010
1206	20080106.1	<i>H02P 15/00</i> (2009.01) <i>H01F 7/18</i> (2009.01)	06.10.2010
1207	20080105.1	<i>H02P 15/00</i> (2009.01) <i>F16D 27/01</i> (2009.01)	06.10.2010
1210	20080115.1	<i>A61B 17/00</i> (2009.01)	29.10.2010
1219	20080110.1	<i>F01C 1/00</i> (2009.01)	15.10.2010
1224	20080111.1	<i>A61K 33/38</i> (2009.01)	17.10.2010

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

Номер патента	Номер заявки	МПК	Дата прекращения действия
131	20100020.2	<i>B65D 45/34</i> (2011.01) <i>B65D 41/16</i> (2011.01)	26.07.2010

ИНТЕЛЛЕКТУАЛДЫК МЕНЧИК, № 5/2012
ИЗВЕЩЕНИЯ

**MM4W Аннулирование регистрации товарных знаков
из-за неуплаты пошлины за продление срока действия**

Номер свидетельства	Владелец товарного знака	Дата аннулирования
232	Дана Пэрфюмс Корпорейшн, (US)	24.10.2011
570	Кабусики Кайся Тосиба (также торгующая как Тосиба Корпорейшн), Кавасаки-си, Канагава-кен (JP)	21.10.2011
1030	Филип Моррис Продактс С. А., СН-2000 Невшатель, Швейцария (CH)	12.10.2011
1236	Джон Хэнкок Лайф Иншуранс Компани, корпорация штата Массачусетс (US)	02.10.2011
1237	Джон Хэнкок Лайф Иншуранс Компани, корпорация штата Массачусетс (US)	02.10.2011
6230	Глаксо Груп Лимитед, Миддлсекс (GB)	22.10.2011
6387	Открытое акционерное общество "Бритиш Американ Тобакко-Ява", Москва (RU)	16.10.2011
6427	Фармация энд Апджон Компани ЛЛК, компания с ограниченной ответственностью штата Делавэр, 201 Табор Роуд, Моррис Плэйнс, Нью-Джерси 07950, США (US)	12.10.2011
6429	СмитКлайн Бичем (Корк) Лимитед, Куррейбинни, Карриджелайн, Каунти Корк (IE)	30.10.2011
6555	СмитКлайн Бичем (Корк) Лимитед, Куррейбинни, Карриджелайн, Каунти Корк (IE)	30.10.2011

ИНТЕЛЛЕКТУАЛДЫК МЕНЧИК, № 5/2012
ИЗВЕЩЕНИЯ

ND4W Продление срока регистрации товарных знаков

Номер свидетельства	Владелец товарного знака, код страны	Дата, до которой продлен срок действия
178	Акционерное общество "Кошой", Сокулукский район, Шопоков (KG)	30.04.2022
1140	Дзе Проктер энд Гэмбл Компани, Цинциннати, Огайо, (US)	11.06.2022
1141	Дзе Проктер энд Гэмбл Компани, Цинциннати, Огайо, (US)	13.05.2022
1240	Истман Кодак Компани, корпорация штата Нью-Джерси (US)	03.05.2022
1346	Боника Эдвисорс Лимитед, Бритш Вирджин Айсландс (VG)	29.04.2022
1450	ВКР ХОЛДИНГ А/С, Себорг (ДК), Тобаксвейен 10 ДК-2860 Себорг, Дания	04.06.2022
1451	ВКР ХОЛДИНГ А/С, Себорг (ДК), Тобаксвейен 10 ДК-2860 Себорг, Дания	04.06.2022
1661	Дэу Интернешенэл Корпорейшн, Сеул (KR)	07.04.2022
1769	Вм. Ригли Дж. Р Компани, корпорация штата Делавэр, Иллинойс (US)	21.06.2022
1796	Вм. Ригли Дж. Р Компани, корпорация штата Делавэр, Иллинойс (US)	05.06.2022
1892	Алпине Электроникс Инк., Токио (JP)	25.06.2022
1990	Шелл Брэндз Интернешнл АГ, Баар (CH)	03.05.2022
1992	Шелл Брэндз Интернешнл АГ, Баар (CH)	06.06.2022

ИНТЕЛЛЕКТУАЛДЫК МЕНЧИК, № 5/2012
ИЗВЕЩЕНИЯ

Номер свидетельства	Владелец товарного знака, код страны	Дата, до которой продлен срок действия
6495	Ново Нордиск А/С, Багсваерд (DK)	09.01.2022
6496	Ново Нордиск А/С, Багсваерд (DK)	09.01.2022
6517	Общество с ограниченной ответственностью "Дордой базары", Бишкек (KG)	26.04.2022
6519	Ново Нордиск А/С, Багсваерд (DK)	09.01.2022
6520	Ново Нордиск А/С, Багсваерд (DK)	16.01.2022
6578	Турецкая фирма "Plasform Ambalaj Sanayi ve Ticaret A. S.", Ак-Чий (KG)	14.05.2022
6635	Общество с ограниченной ответственностью "Деташ Лтд", Бишкек (KG)	29.04.2022
6655	Нинтендо Ко., Лтд., Киото (JP)	01.07.2022
6656	Нинтендо Ко., Лтд., Киото (JP)	01.07.2022
6657	Нинтендо Ко., Лтд., Киото (JP)	01.07.2022
6658	Нинтендо Ко., Лтд., Киото (JP)	01.07.2022
6665	Общество с ограниченной ответственностью "Деташ Лтд", Бишкек (KG)	29.04.2022
6666	Общество с ограниченной ответственностью "Деташ Лтд", Бишкек (KG)	29.04.2022
6677	ХЕНКЕЛЬ КГаА, Хенкельштрассе 67, Д - 40191, Дюссельдорф (DE)	19.06.2022
6721	Нинтендо Ко., Лтд., Киото (JP)	10.07.2022

ИНТЕЛЛЕКТУАЛДЫК МЕНЧИК, № 5/2012
ИЗВЕЩЕНИЯ

Номер свидетельства	Владелец товарного знака, код страны	Дата, до которой продлен срок действия
6743	Биоген Идек МА, Инк., корпорация штата Массачусетс, 14 Кеймбридж Сентер, Кеймбридж, штат Массачусетс 02142, США	28.10.2022
6771	Товарищество с ограниченной ответственностью "ЭЛИГИТА-АЗИЯ", п. Теректи (KZ)	01.08.2022

HC4W Изменение наименований владельцев товарных знаков

Номер свидетельства	Владелец товарного знака, код страны	Новый владелец товарного знака, адрес, код страны
10708	Хансен Бевередж Компани, Делавэр корпорейшн, Калифорния (US)	Монстер Энерджи Компани, корпорация штата Делавэр, 550 Моника Сёркл, Свит 201, Корона, штат Калифорния 92880, (US)
10742	Хансен Беверидж Компани, корпорация штата Делавэр, Калифорния (US)	Монстер Энерджи Компани, корпорация штата Делавэр, 550 Моника Сёркл, Свит 201, Корона, штат Калифорния 92880, (US)
10753	Хансен Бевередж Компани, Калифорния (US)	Монстер Энерджи Компани, корпорация штата Делавэр, 550 Моника Сёркл, Свит 201, Корона, штат Калифорния 92880, (US)
10807	Хансен Беверидж Компани, корпорация штата Делавэр, Калифорния (US)	Монстер Энерджи Компани, корпорация штата Делавэр, 550 Моника Сёркл, Свит 201, Корона, штат Калифорния 92880, (US)

ИНТЕЛЛЕКТУАЛДЫК МЕНЧИК, № 5/2012
ИЗВЕЩЕНИЯ

Номер свидетельства	Владелец товарного знака, код страны	Новый владелец товарного знака, адрес, код страны
10808	Хансен Беверидж Компани, корпорация штата Делавэр, Калифорния (US)	Монстер Энерджи Компани, корпорация штата Делавэр, 550 Моника Сёркл, Свит 201, Корона, штат Калифорния 92880, (US)
10809	Хансен Беверидж Компани, корпорация штата Делавэр, Калифорния (US)	Монстер Энерджи Компани, корпорация штата Делавэр, 550 Моника Сёркл, Свит 201, Корона, штат Калифорния 92880, (US)
10955	Хансен Беверидж Компани, корпорация штата Делавэр, Калифорния (US)	Монстер Энерджи Компани, корпорация штата Делавэр, 550 Моника Сёркл, Свит 201, Корона, штат Калифорния 92880, (US)

HE4W Изменение адреса владельцев товарных знаков

Номер свидетельства	Владелец товарного знака, код страны	Новый адрес владельца товарного знака, код страны
9316	ГлаксоСмитКляйн ЛЛК (US)	Корпорейшн Сёрвис Кампани, 2711 Сентервиль Роуд, Свит 400, Уилмингтон, Округ Нью-Касл, штат Делавэр 19808, (US)
5787	ГлаксоСмитКляйн ЛЛК (US)	Корпорейшн Сёрвис Кампани, 2711 Сентервиль Роуд, Свит 400, Уилмингтон, Округ Нью-Касл, штат Делавэр 19808, (US)
9511	ГлаксоСмитКляйн ЛЛК (US)	Корпорейшн Сёрвис Кампани, 2711 Сентервиль Роуд, Свит 400, Уилмингтон, Округ Нью-Касл, штат Делавэр 19808, (US)

ИНТЕЛЛЕКТУАЛДЫК МЕНЧИК, № 5/2012
ИЗВЕЩЕНИЯ

Номер свидетельства	Владелец товарного знака, код страны	Новый адрес владельца товарного знака, код страны
9512	ГлаксоСмитКляйн ЛЛК (US)	Корпорейшн Сёрвис Кампани, 2711 Сентервиль Роуд, Свит 400, Уилмингтон, Округ Нью-Касл, штат Делавэр 19808, (US)
9933	ГлаксоСмитКляйн ЛЛК (US)	Корпорейшн Сёрвис Кампани, 2711 Сентервиль Роуд, Свит 400, Уилмингтон, Округ Нью-Касл, штат Делавэр 19808, (US)
4563	ГлаксоСмитКляйн ЛЛК (US)	Корпорейшн Сёрвис Кампани, 2711 Сентервиль Роуд, Свит 400, Уилмингтон, Округ Нью-Касл, штат Делавэр 19808, (US)
4556	ГлаксоСмитКляйн ЛЛК (US)	Корпорейшн Сёрвис Кампани, 2711 Сентервиль Роуд, Свит 400, Уилмингтон, Округ Нью-Касл, штат Делавэр 19808, (US)
3898	ГлаксоСмитКляйн ЛЛК (US)	Корпорейшн Сёрвис Кампани, 2711 Сентервиль Роуд, Свит 400, Уилмингтон, Округ Нью-Касл, штат Делавэр 19808, (US)
3928	ГлаксоСмитКляйн ЛЛК (US)	Корпорейшн Сёрвис Кампани, 2711 Сентервиль Роуд, Свит 400, Уилмингтон, Округ Нью-Касл, штат Делавэр 19808, (US)
4920	ГлаксоСмитКляйн ЛЛК (US)	Корпорейшн Сёрвис Кампани, 2711 Сентервиль Роуд, Свит 400, Уилмингтон, Округ Нью-Касл, штат Делавэр 19808, (US)
4989	ГлаксоСмитКляйн ЛЛК (US)	Корпорейшн Сёрвис Кампани, 2711 Сентервиль Роуд, Свит 400, Уилмингтон, Округ Нью-Касл, штат Делавэр 19808, (US)
4022	ГлаксоСмитКляйн ЛЛК (US)	Корпорейшн Сёрвис Кампани, 2711 Сентервиль Роуд, Свит 400, Уилмингтон, Округ Нью-Касл, штат Делавэр 19808, (US)

ИНТЕЛЛЕКТУАЛДЫК МЕНЧИК, № 5/2012
ИЗВЕЩЕНИЯ

Номер свидетельства	Владелец товарного знака, код страны	Новый адрес владельца товарного знака, код страны
3897	ГлаксоСмитКляйн ЛЛК (US)	Корпорейшн Сёрвис Кампани, 2711 Сентервиль Роуд, Свит 400, Уилмингтон, Округ Нью-Касл, штат Делавэр 19808, (US)
11009	ГлаксоСмитКляйн ЛЛК, штат Делавэр (US)	Корпорейшн Сёрвис Кампани, 2711 Сентервиль Роуд, Свит 400, Уилмингтон, Округ Нью-Касл, штат Делавэр 19808, (US)
11010	ГлаксоСмитКляйн ЛЛК, штат Делавэр (US)	Корпорейшн Сёрвис Кампани, 2711 Сентервиль Роуд, Свит 400, Уилмингтон, Округ Нью-Касл, штат Делавэр 19808, (US)

RH4A Выдача дубликатов патентов на изобретения

Номер патента	Наименование патентовладельца, код государства	Дата выдачи дубликата
307	Империл Тобако Лимитед (GB)	06.04.2012

**Продление срока регистрации наименования
мест происхождения товаров**

Номер свидетельства	Владелец наименования мест происхождения товаров, код страны	Дата, до которой продлен срок действия
1/1	Общество с ограниченной ответственностью «Ботвей-Тоо, Лтд», Ивановка (KG)	11.04.2022

НАИМЕНОВАНИЯ МЕСТ ПРОИСХОЖДЕНИЯ ТОВАРОВ

Публикация сведений о наименованиях мест происхождения товаров, зарегистрированных в Государственном реестре наименований мест происхождения товаров Кыргызской Республики

FGIV СВИДЕТЕЛЬСТВА

(11) 8/1	Основной химический состав (мг/л):
(15) 30.04.2012	– гидрокарбонаты 3900-4900,
(18) 20.04.2021	– сульфаты менее 25,
(21) 2011001.12	– хлорид 1100-1900,
(22) 20.04.2011	– кальций менее 150,
(73) Общество с ограниченной ответственностью "Ессентукский завод минеральных вод на КМВ", Ессентуки (RU)	– натрий + калий 2000-3000, – магний менее 100, – борная кислота 35-150, – диоксид углерода 500-2000.
(54)	Минеральная вода "ЕССЕНТУКИ" явля- ется лечебно-столовой водой, обладает ком- плексным влиянием на различные функцио- нальные системы организма и используется при различных заболеваниях органов пищева- рения и обмена веществ.

ЕССЕНТУКИ

- (57) Вода минеральная "ЕССЕНТУКИ" представляет собой прозрачную, бесцветную жидкость, без запаха, с солоноватым, содовым вкусом и относится к среднеминерализованным ($M = 7-10$ г/л), слабо углекислым водам хлоридно-гидрокарбонатно-натриевого состава.

ФИРМЕННЫЕ НАИМЕНОВАНИЯ

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

Номер регистрации	307
Номер заявки	20120006.9
Дата подачи заявки	30.03.2012
Дата приоритета	30.03.2012
Дата регистрации	24.04.2012
Наименование владельца	Закрытое акционерное общество "Страховая Компания "Аманатполис"
Местонахождение юридического лица	Кыргызская Республика, г. Бишкек, ул. Жукеева-Пудовкина, 44/1
Код страны	KG
Фирменное наименование	Закрытое акционерное общество "Страховая Компания "Аманатполис"

Виды деятельности юридического лица:

65.12.0 – Прочие виды страхования (кроме страхования жизни).

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

№	(11) Регистрационный номер ПО	(15) Дата регистрации	Дата поступления заявки в Кыргызпатент	(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/074389	13.09.2010	27.04.2011	No 2: 10.11.2009; 29350032; US; No 1: 10.11.2009; 29350041; US	ZOMM LLC (AT)	Wireless electronic security devices Беспроводные электронные устройства безопасности	14-03	2	13.09.2015	02/2011
2	DM/074450	22.09.2010	27.04.2011		RADARLUX RADAR SYSTEMS GMBH (DE)	Speedometers Спидометры	10-04	2	22.09.2015	02/2011
3	DM/075214	27.01.2011	27.04.2011		GLASHUTTER UHRENBETRIEB GMBH (DE)	Wristwatch Dial Часы наручные Циферблат	10-02, 07	2	27.01.2016	02/2011
4	DM/075225	03.02.2011	27.04.2011		ETA SA MANUFACTURE HORLOGERE SUISSE (CH)	Wristwatch Часы наручные	10-02	1	03.02.2016	02/2011

ИНТЕЛЛЕКТУАЛДЫК МЕНЧИК, № 5/2012

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
5	DM/075268	09.02.2011	27.04.2011		TIFFANY WATCH CO. LTD (MONTRES TIFFANY SA) (TIFFANY UHREN AG), (CH)	Watch Часы	10-02	1	09.02.2016	02/2011
6	DM/075270	10.02.2011	27.04.2011		RADO UHREN AG (RADO WATCH CO. LTD.) (MONTRES RADO SA), (CH)	Wristwatches Часы наручные	10-02	3	10.02.2016	02/2011
7	DM/075271	10.02.2011	27.04.2011		BLANCPAIN SA (CH)	Watch Часы	10-02	1	10.02.2016	02/2011
8	DM/075273	11.02.2011	27.04.2011		MONTRES JAQUET DROZ SA (MONTRES JAQUET DROZ AG) (MONTRES JAQUET DROZ LTD.), (CH)	Cuff link Запонки	02-07	1	11.02.2016	02/2011
9	DM/075274	11.02.2011	27.04.2011		SWATCH AG (SWATCH SA) (SWATCH LTD), (CH)	Wristwatch Часы наручные	10-02	1	11.02.2016	02/2011
10	DM/075277	14.02.2011	27.04.2011		ETA SA MANUFACTURE HORLOGERE SUISSE (CH)	Watch presentation case Демонстрационная коробка для часов	03-01	1	14.02.2016	02/2011

ИНТЕЛЛЕКТУАЛДЫК МЕНЧИК, № 5/2012

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
11	DM/075291	11.02.2011	27.04.2011		MONTRES JAQUET DROZ SA (MONTRES JAQUET DROZ AG) (MONTRES JAQUET DROZ LTD.), (CH)	Watch case, Watch hands, Dials, Oscillating weight, Watch bracelet clasp Корпус для часов, Стрелки для часов, Циферблаты, Колебательный груз, Застежка для часов с браслетом	10-07	8	11.02.2016	02/2011
12	DM/075382	22.02.2011	27.04.2011		INDRA SISTEMAS, S. A. (ES)	Control posts Пункты управления	14-02	2	22.02.2016	02/2011
13	DM/075 444	22.02.2011	11.05.2011		OMEGA SA (OMEGA AG) (OMEGA LTD), (CH)	Clock Будильник	10-01	1	22.02.2016	3/2011
14	DM/075 447	22.02.2011	11.05.2011		SWATCH AG (SWATCH SA) (SWATCH LTD), (CH)	Wristwatches Часы наручные	10-02	6	22.02.2016	3/2011
15	DM/075 453	24.02.2011	11.05.2011		COMPAGNIE DES MONTRES LONGINES, FRANCILLON S.A., (CH)	Wristwatches Часы наручные	10-02	2	24.02.2016	3/2011
16	DM/075 459	25.02.2011	11.05.2011		SWATCH AG (SWATCH SA) (SWATCH LTD), (CH)	Wristwatches Часы наручные	10-02	2	25.02.2016	3/2011

ИНТЕЛЛЕКТУАЛДЫК МЕНЧИК, № 5/2012

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
17	DM/075 460	25.02.2011	11.05.2011		SWATCH AG (SWATCH SA) (SWATCH LTD), (CH)	Wristwatches Часы наручные	10-02	5	25.02.2016	3/2011
18	DM/075 466	24.02.2011	11.05.2011		SWATCH AG (SWATCH SA) (SWATCH LTD), (CH)	Wristwatches Часы наручные	10-02	2	24.02.2016	3/2011
19	DM/075 477	21.10.2010	11.05.2011		RULENCE DAMIEN, (FR)	Foldable work bench Складной рабочий стол	06-03	1	21.10.2015	3/2011
20	DM/075 498	08.03.2011	11.05.2011		ETA SA MANUFACTURE HORLOGERE SUISSE, (CH)	Case Футляр	03-01	1	08.03.2016	3/2011
21	DM/075 499	08.03.2011	11.05.2011		OMEGA SA (OMEGA AG) (OMEGA LTD), (CH)	Watch Часы	10-02	1	08.03.2016	3/2011
22	DM/075 500	08.03.2011	11.05.2011		OMEGA SA (OMEGA AG) (OMEGA LTD), (CH)	Watch Часы	10-02	1	08.03.2016	3/2011
23	DM/075 501	08.03.2011	11.05.2011		BLANCPAIN SA, (CH)	Wristwatches Часы наручные	10-02	3	08.03.2016	3/2011

ИНТЕЛЛЕКТУАЛДЫК МЕНЧИК, № 5/2012

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
24	DM/075 518	02.02.2011	11.05.2011	06.08.2010; 618/04; GE	ALLIED GLOBAL TOBACCO LTD, (GB) (EM)	Non-filter cigarettes Сигареты без фильтра	27-01	15	02.02.2016	3/2011
25	DM/075 525	01.03.2011	11.05.2011		THE SWATCH GROUP MANAGEMENT SERVICES AG (CH)	Necklace, bracelets Ожерелье, браслеты	11-01	3	01.03.2016	3/2011
26	DM/075 535	11.03.2011	11.05.2011		BLANCPAIN SA, (CH)	Watches Часы	10-02	2	11.03.2016	3/2011
27	DM/075 536	11.03.2011	11.05.2011		ETA SA MANUFACTURE HORLOGERE SUISSE, (CH)	Display unit Витрина	20-02	1	11.03.2016	3/2011
28	DM/075 537	14.03.2011	11.05.2011		MONTRES BREGUET S. A., (CH)	Watches Часы	10-02	8	14.03.2016	3/2011
29	DM/075 559	15.02.2011	11.05.2011	25.08.2010; 001231278- 0001; EM	CHECKPOINT SYSTEMS INTERNATIONAL GMBH, (DE)	Labeller Машина для наклейки этикеток	18-99	1	15.02.2016	3/2011
30	DM/075 575	16.03.2011	11.05.2011		BLANCPAIN SA, (CH)	Watches Часы	10-02	3	16.03.2016	3/2011
31	DM/075 585	11.03.2011	11.05.2011		THE SWATCH GROUP MANAGEMENT SERVICES AG (CH)	Wristwatches Часы наручные	10-02	7	11.03.2016	3/2011

ИНТЕЛЛЕКТУАЛДЫК МЕНЧИК, № 5/2012

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
32	DM/075 601	18.03.2011	11.05.2011		ETA SA MANUFACTURE HORLOGERE SUISSE, (CH)	Box for watches and jewelry Футляр для часов и украшений	03-01	1	18.03.2016	3/2011
33	DM/075 602	18.03.2011	11.05.2011		SWATCH AG (SWATCH SA) (SWATCH LTD), (CH)	Wristwatch Часы наручные	10-02	1	18.03.2016	3/2011
34	DM/075 605	18.03.2011	11.05.2011		BLANCPAIN SA, (CH)	Watch Часы	10-02	1	18.03.2016	3/2011
35	DM/075 607	21.03.2011	11.05.2011		THE SWATCH GROUP MANAGEMENT SERVICES AG (CH)	Watch case Корпус для часов	10-07	1	21.03.2016	3/2011
36	DM/075 649	21.03.2011	11.05.2011		SWATCH AG (SWATCH SA) (SWATCH LTD), (CH)	Necklace, bracelet, earrings, ring Ожерелье, браслет, серьги, кольцо	11-01	6	21.03.2016	3/2011
37	DM/075 651	22.03.2011	11.05.2011		SWATCH AG (SWATCH SA) (SWATCH LTD), (CH)	Wristwatches Часы наручные	10-02	2	22.03.2016	3/2011
38	DM/075 653	22.03.2011	11.05.2011		SWATCH AG (SWATCH SA) (SWATCH LTD), (CH)	Wristwatches Часы наручные	10-02	8	22.03.2016	3/2011

ИНТЕЛЛЕКТУАЛДЫК МЕНЧИК, № 5/2012

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
39	DM/075 658	23.03.2011	11.05.2011		MONTRES BREGUET S. A., (CH)	Cuff links Запонки	02-07	2	23.03.2016	3/2011
40	DM/075 659	20.12.2010	11.05.2011		ELBI ELEKTRIK ULUSLARARASI TICARET VE SANAYI ANONIM SIRKETI, (TR)	Electric switches Электрические выключатели	13-03	2	20.12.2015	3/2011
41	DM/075 675	23.03.2011	11.05.2011		MONTRES BREGUET S. A., (CH)	Pendant (necklace) Кулон (ожерелье)	11-01	1	23.03.2016	3/2011
42	DM/075 676	23.03.2011	11.05.2011		OMEGA SA (OMEGA AG) (OMEGA LTD), (CH)	Cuff links Запонки	02-07	1	08.03.2016	3/2011
43	DM/076 753	12.09.2011	01.11.2011		NEFT BRAND MANAGEMENT S. A., (LU)	Drink cans Банки для напитков	09-01	2	12.09.2016	9/2011

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

ОФИЦИАЛЬНЫЕ СООБЩЕНИЯ

В целях реализации Закона Кыргызской Республики «Об авторском праве и смежных правах», Правительство Кыргызской Республики постановлением от 14 мая 2012 года № 280 утвердило Порядок сдачи, принятия и хранения рукописей необнародованных произведений.

В целях реализации Указа Президента Кыргызской Республики “Об установлении Дня матери в Кыргызской Республике” от 23 апреля 2012 года УП № 93, председателем Государственной службы интеллектуальной собственности и инноваций при Правительстве Кыргызской Республики Маратом Назарбековым утвержден План мероприятий.

Согласно Плану мероприятий, в Кыргызпатенте организован ряд культурно-массовых мероприятий, объявлен конкурс на лучшую стенгазету среди управлений и отделов ведомства, организована тематическая выставка на тему: “Эненин кызматы – эмгектин кымбаты”. Победители конкурса награждены поощрительными призами.

В целях реализации постановления Правительства Кыргызской Республики «О ежегодном проведении в Кыргызской Республике международных дней защиты детей, пожилых людей и инвалидов» от 10 апреля 2012 года № 237, председателем Государственной службы интеллектуальной собственности и инноваций при Правительстве Кыргызской Республики Маратом Назарбековым утвержден План проведения месячника “Наши дети – будущее планеты!”.

В рамках месячника в период с 15 мая по 15 июня 2012 года в Кыргызпатенте пройдет ряд культурно-массовых мероприятий. Также организована выставка детских рисунков, плакатов и поделок. На конкурсе участвуют дети сотрудников ведомства. Победители конкурса будут награждены памятным призами.

Законопроект «О внесении изменений и дополнений в Закон Кыргызской Республики «Патентный закон», разработанный Кыргызпатентом одобрен постановлением Правительства от 14 мая 2012 года №281 и внесен на рассмотрение Жогорку Кенеша Кыргызской Республики.

Этим же постановлением председатель Государственной службы интеллектуальной собственности и инноваций при Правительстве Кыргызской Республики Марат Назарбеков назначен официальным представителем Правительства Кыргызской Республики при рассмотрении данного законопроекта Жогорку Кенешем Кыргызской Республики.

23-24 мая 2012 года специалисты Государственной службы интеллектуальной собственности и инноваций при Правительстве Кыргызской Республики прочитали курс лекций «Правовая охрана объектов интеллектуальной собственности» для курсантов Академии Министрства внутренних дел Кыргызской Республики.

Специалисты Кыргызпатента Джыпара Садыкова, Самат Байзаков, Эльмар Муканбетов, Арстанбек Бердалиев, Надира Макамбаева и Шамиль Аильчиев на обучающих лекциях осветили вопросы правовой охраны объектов промышленной собственности, авторского права и смежных прав, пресечения правонарушений в области интеллектуальной собственности, экспертизы аудиовизуальной продукции и защиты прав интеллектуальной собственности.

Курсанты с большим интересом прослушали курс лекций, получили исчерпывающие ответы на свои вопросы по отдельным видам объектов интеллектуальной собственности у квалифицированных специалистов Кыргызпатента. Также они поблагодарили лекторов и выразили желание систематически посещать подобные занятия.

27 мая 2012 года председатель Государственной службы интеллектуальной собственности и инноваций при Правительстве Кыргызской Республики Марат Назарбеков поздравил коллектив Государственной патентно-технической библиотеки при Государственной службе интеллектуальной собственности и инноваций при Правительстве Кыргызской Республики с Днем библиотек.

В этот же день директор Государственной патентно-технической библиотеки Айнуур Кенжебаева, за большой вклад в развитие культуры, библиотечно-информационной отрасли Кыргызской Республики и подготовку специалистов-библиотекарей, награждена дипломом «Звезда библиотеки» Общественного объединения библиотекарей Кыргызской Республики.

26 мая 2012 года в селе Булан-Соготту Иссык-Кульской области прошел «Первый Международный марафон Кыргызстана», где приняли участие около одной тысячи кыргызстанцев, марафонцы международного уровня, представители международных организаций в Кыргызстане и сотрудники Кыргызпатента.

Данное мероприятие под лозунгом «Марафон дружбы» посвящен 20-летию дипломатических отношений между Кыргызской Республикой и Японией. Дистанция марафона составила 42 километра 195 метров.

Целью данного марафона является пропаганда здорового образа жизни, приобщение населения к регулярным занятиям физической культурой и спортом, развитие международных дружественных спортивных связей и туризма, выявление сильнейших марафонцев, привлечение спортсменов и туристов из ближнего и дальнего зарубежья, пропаганда чистой воды и красоты природы Кыргызстана.

Руководство Кыргызпатента всячески поддерживает и поощряет пропаганду здорового образа жизни. Для участия в марафоне откомандированы сотрудники Кыргызпатента, в числе которых: Мирбек Монолов, Аида Молдогазиева, Румия Нуруллина, Нурзида Жаанбаева, Калык Тологонов, Самат Байзаков, Жениш Казакбаев и Чингиз Джунушев. По итогам марафона сотрудникам Кыргызпатента вручены медали и сертификаты Молодежного Общественного фонда «Кыргыз – Жапон Биримдиги».

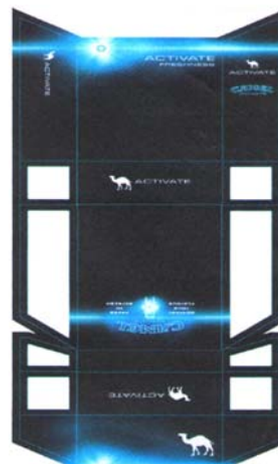
ЦВЕТНОЕ ИЗОБРАЖЕНИЕ (ЗНАКА)

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

11188



11204



11196



11212



11201



11214



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-катчысынын**
м. а. – Н. Ильясова

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

Редакциялык коллегиянын мүчөлөрү:

А. Базаркулов, С. Батырканова, Ж. Калдаров,
А. Кенжебаева, Ө. Козубаев, Г. Кудайбердиева
(катчы), Ж. Садыкова

Чыгышына жооптуу – Ж. Калдаров

Аткаруучулар:

З. Козубаева

Н. Рымбекова – корректор

З. Исакова, С. Кубатова – котормочулар

Басууга 31.05.2012-жылы **кол коюлду**. Нускасы:
кагазда 70 даана; CD-дискте 60 даана. № 487 буй-
рутма. Көлөмү – 6,2 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

И. о. статс-секретаря Государственной службы
интеллектуальной собственности и инноваций
при Правительстве Кыргызской Республики –
Н. Ильясова

Заместитель председателя Государственной
службы интеллектуальной собственности
и инноваций при Правительстве Кыргызской
Республики – Б. Борбуев

Члены редакционной коллегии:

А. Базаркулов, С. Батырканова, Ж. Калдаров,
А. Кенжебаева, Ө. Козубаев, Г. Кудайбердиева
(секретарь), Ж. Садыкова

Ответственный за выпуск – Ж. Калдаров

Исполнители:

З. Козубаева

Н. Рымбекова – корректор

З. Исакова, С. Кубатова – переводчики

Подписано в печать: 31.05.2012 г. Тираж: на бу-
магоносителе 70 экз.; на CD-дисках 60 экз. Заказ
№ 487. Объем – 6,2 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 охраняемых 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) - өтүмөнүн каттоо номери
- (22) - өтүмө берилген күн
- (23) - көргөзмөгө көрсөтүлгөн күндү кошкондо приоритеттин башка күнү
- (24) - коргоо документинин аракети башталган күн
- (31) - конвенциялык приоритетти суратуунун негизиндеги өтүмөнүн 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 өтүмө бөлүнүп алынган алгачкы өтүмөнүн номери жана келип түшкөн күнү
- (71) - өтүмө ээси (ээлери), өлкөнүн коду
- (72) - автору (авторлору), өлкөнүн коду
- (73) - патент ээси (ээлери), өлкөнүн коду
- (74) - патенттик ишенимдүү өкүл
- (75) - ошондой эле өтүмө ээси (ээлери) болуп саналган (саналышкан) өнөр жай үлгүсүнүн автору (авторлору)
- (76) - ошондой эле өтүмө 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) - өтүмөнүн каттоо номери
- (22) - өтүмө берилген күн
- (23) - көргөзмөдө көрсөтүлгөн күнүн кошкондо приоритеттин башка күнү
- (31) - конвенциялык приоритетти суратууга негиз болгон өтүмөнүн 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 көнүлгө алынуучу маалыматтын булактарына шилтемелер
- (57) - пайдалуу моделдин формуласы
- (62) - ушул өтүмө бөлүнүп алынган алгачкы өтүмөнүн номери жана келип түшкөн күнү
- (71) - өтүмө ээси (ээлери), өлкөнүн коду
- (72) - пайдалуу моделдин автору (авторлору), өлкөнүн коду
- (73) - күбөлүктүн ээси (ээлери)
- (74) - патенттик ишенимдүү өкүл
- (75) - ошондой эле өтүмө ээси (ээлери) болуп саналган (саналышкан) пайдалуу моделдин автору (авторлору)
- (76) - ошондой эле күбөлүктүн өтүмө ээси (ээлери) жана ээси (ээлери) болуп саналган (саналышкан) пайдалуу моделдин автору (авторлору)
- (86) - РСТнин өтүмөсүнүн каттоо маалыматтары: өтүмө 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 (ТКЭЖ) 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	Мианмар	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