



ISSN 1029-2071

KYRGYZPATENT

КЫРГЫЗ РЕСПУБЛИКАСЫНЫН МАМЛЕКЕТТИК ИНТЕЛЛЕКТУАЛДЫК МЕНЧИК КЫЗМАТЫ (КЫРГЫЗПАТЕНТ)

ИНТЕЛЛЕКТУАЛДЫК МЕНЧИК

РАСМИЙ
БЮЛЛЕТЕНЬ

5 2011

БИШКЕК



KYRGYZPATENT

ГОСУДАРСТВЕННАЯ СЛУЖБА ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНОЙ СОБСТВЕННОСТИ КЫРГЫЗСКОЙ РЕСПУБЛИКИ (КЫРГЫЗПАТЕНТ)

ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНАЯ СОБСТВЕННОСТЬ

ОФИЦИАЛЬНЫЙ БЮЛЛЕТЕНЬ № 5 (146)

Ушул бюллетенде басылган маалыматтар 2011-жылдын
31-майына жарыяланган деп эсептелет

Сведения, помещенные в настоящий бюллетень,
считаются опубликованными на 31 мая 2011 года

БИШКЕК, 2011 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.....	8
---------------------	---

ФИРМАЛЫК АТАЛЫШТАР.....

9

ПРОГРАММАЛЫК ПРОДУКТУЛАР

ЭЭМ үчүн программалар.....	11
----------------------------	----

РАСМИЙ БИЛДИРҮҮЛӨР.....

15

СОДЕРЖАНИЕ

ИЗОБРЕТЕНИЯ

FG1A Патенты под ответственность заявителя	20
--	----

ПОЛЕЗНЫЕ МОДЕЛИ

FG1K Патенты.....	23
-------------------	----

ТОВАРНЫЕ ЗНАКИ

FG4W Свидетельства.....	24
-------------------------	----

УКАЗАТЕЛИ

FG1A Систематический указатель патентов под ответственность заявителя.....	41
FG1A Нумерационный указатель патентов под ответственность заявителя	43
FG4W Систематический указатель свидетельств на товарные знаки и знаки обслуживания.....	44
FG4W Нумерационный указатель свидетельств на товарные знаки и знаки обслуживания.....	48

ИЗВЕЩЕНИЯ

MM1A	Досрочное прекращение действия патентов Кыргызской Республики под ответственность заявителя на изобретения из-за неуплаты пошлины за поддержание в силе	50
MM4W	Аннулирование регистрации товарных знаков из-за неуплаты пошлины за продление срока действия.....	50
ND4W	Продление срока регистрации товарных знаков.....	53
HE4W	Изменение адреса владельцев товарных знаков.....	56
HC4W	Изменение наименований владельцев товарных знаков	56
TZ4W	Поправки к публикациям в разделе «Товарные знаки».....	57
ФИРМЕННЫЕ НАИМЕНОВАНИЯ		63
ПРОГРАММНЫЕ ПРОДУКТЫ		
	Программы для ЭВМ.....	65
ПРОМЫШЛЕННЫЕ ОБРАЗЦЫ, ОХРАНЯЕМЫЕ В КЫРГЫЗСКОЙ РЕСПУБЛИКЕ В СООТВЕТСТВИИ С ГААГСКИМ СОГЛАШЕНИЕМ		69
ОФИЦИАЛЬНЫЕ СООБЩЕНИЯ		74
ЦВЕТНОЕ ИЗОБРАЖЕНИЕ (ЗНАКА)		78

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) 1356
 (21) 20100009.1
 (22) 25.01.2010
 (51) *A23L 2/00* (2011.01)
 A23L 1/10 (2011.01)
 (76) Сапышева Ж. К. (KG)
 (54) **Алкоголсуз күч-кубатты жогорулатуучу суусундукту даярдоонун ыкмасы**
 (57) Алкоголсуз күч-кубатты жогорулатуучу суусундукту даярдоонун ыкмасы дан өсүмдүктөрүнөн даярдалган кууруп алынган унду жана акталган дандарды сууга кайнатуудан, муздатуудан, ачыткы кошуудан жана ачытуу процессинен туруп, мунусу менен а й ы р м а л а н а т: мында акталган дан өсүмдүктөрүн алдын ала 90 мкм чоң болбогон өлчөмгө чейин майдалашат, кайнаткандан кийин суусундукта жалпы салмагынан 3,5 % - 6,0 % коюу затты калтыруу менен чыпкалашат.

- (11) 1357
 (21) 20090147.1
 (22) 22.12.2009
 (51) *A61K 35/23* (2011.01)
 C12N 7/08 (2011.01)
 (71) (73) А. Дуйшеев атындагы Кыргыз илимий-изилдөө ветеринария институту (KG)
 (72) Джапаралиев Н. Т., Нургазиев Р. З., Мамытова А. Т., Орозов Ж. Ч., Мусуралиев К. К. (KG)

- (54) **Койлордун чечек оорусуна каршы “Күл” штаммынан кургак аттенуацияланган вакцина**
 (57) Койлордун чечек оорусуна каршы “Күл” штаммынан кургак аттенуацияланган вакцина өзүнө козунун бөйрөгүнүн клеткаларынын субкультурасын, Игл азыктандыруу чөйрөсүн, Хэнкс эритмесин, бактерияларга жана жугуштуу ооруларга каршы дары каражаттарын камтып, мунусу менен а й ы р м а л а н а т: мында өз курамында жергиликтүү ыңгайлашкан өзгөчө “Күл” штаммын жана $10^{5.5} - 10^{6.0}$ ТЦД₅₀/см³ титри менен козунун бөйрөгүнүн клеткаларынын баштапкы культурасында көбөйтүлгөн триголаздын турукташтыргычын камтыйт.

- (11) 1358
 (21) 20090144.1
 (22) 22.12.2009
 (51) *A61K 39/135* (2011.01)
 C12N 7/00 (2011.01)
 (71) (73) А. Дуйшеев атындагы Кыргыз илимий-изилдөө ветеринария институту (KG)
 (72) Нургазиев Р. З., Джапаралиев Н. Т., Абдыкеримов Н. К., Крутская Е. Д. (KG)
 (54) **А тибиндеги шарп вирусунунун “Чүй-2002” штаммы**
 (57) Диагностикалык жана вакциналык дары каражаттарын даярдоо үчүн Picornaviridae тукумундагы, Aрhтovirus уруусундагы, А серотибиндеги “Чүй-2002” А тибиндеги шарп вирусуна штамм.

ИНТЕЛЛЕКТУАЛДЫК МЕНЧИК, № 5/2011
ОЙЛОП ТАБУУЛАР

- (11) 1359
(21) 20090145.1
(22) 22.12.2009
(51) **A61K 39/135** (2011.01)
C12N 7/00 (2011.01)
(71) (73) А. Дуйшеев атындагы Кыргыз илимий-изилдөө ветеринария институту (KG)
(72) Нургазиев Р. З., Джапаралиев Н. Т., Абдыкеримов Н. К., Оторова А. А., Сааданов И. У. (KG)
(54) **О тибиндеги шарп вирусунун “Иссык-Куль-2004” штаммы**
(57) Диагностикалык жана вакциналык дары каражаттарын даярдоо үчүн Picornaviridae тукумундагы, Arhtovirus уруусундагы, О серотибиндеги “Иссык-Куль-2004” О тибиндеги шарп вирусунун штамм.

- (11) 1360
(21) 20090146.1
(22) 22.12.2009
(51) **A61K 39/135** (2011.01)
C12N 7/00 (2011.01)
(71) (73) А. Дуйшеев атындагы Кыргыз илимий-изилдөө ветеринария институту (KG)
(72) Нургазиев Р. З., Джапаралиев Н. Т., Крутская Е. Д., Сааданов И. У. (KG)
(54) **Азия-1 тибиндеги шарп вирусунун “Баткен-04” штаммы**
(57) Диагностикалык жана вакциналык дары каражаттарын даярдоо үчүн Picornaviridae тукумундагы, Arhtovirus уруусундагы, Азия-1 серотибиндеги Азия-1 тибиндеги шарп вирусунун “Баткен-04” штаммы.

- (11) 1361
(21) 20100001.1
(22) 11.01.2010
(51) **A61K 39/205** (2011.01)
(71) (73) А. Дуйшеев атындагы Кыргыз илимий-изилдөө ветеринария институту (KG)
(72) Акматова Э. К., Джапаралиев Н. Т. (KG)
(54) **Кутурма ооруга каршы “Сузак-2008” штаммы инактивацияланган культуралык дары каражаты**

- (57) Rhabdoviridae тукумунун, Lyssavirus уруусунун, кутурма вирусунун “Сузак-2008” штаммы, ал диагностикалык жана вакциналык дары каражаттарын даярдоо үчүн пайдаланылат.

С БӨЛҮГҮ

Химия; металлургия

- (11) 1362
(21) 20100035.1
(22) 12.03.2010
(51) **C09GK 5/00** (2011.01)
(71) (73) Жоошов П. М. (KG)
(72) Жоошов П. М. (KG), Бочкарев Я. В., Биленко В. А. (RU)
(54) **Микросуучыгаргыч**
(57) Микросуучыгаргыч сугаруучу түтүк өткөргүчтөрдө орнотулган жылдыруучу жана жылбаган келте түтүктөрдү камтып, муну менен а й ы р м а л а н а т: мында тамчылатманын кирүүчү бөлүгү сугаруучу түтүк өткөргүчтүн түбүндө орнотулган, ал тамчылаткычтагы булгануудан сактайт жана бир эле убакта жуугуч түзүлүштүн ролун аткарат.

Ғ БӨЛҮГҮ

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

- (11) 1363
(21) 20100027.1
(22) 02.03.2010
(51) **F04F 7/02** (2011.01)
F04F 10/00 (2011.01)

(76) Бекбоев Э. Б., Бекбоева Р. С. (KG)

(54) **Суу агымынын энергиясын өзгөрткүч**

(57) 1. Суу агымынын энергиясын өзгөрткүч камерасы бар курулмада орнотулган гидравликалык кыскачты жана катуу жылып туруучу борборду, анын бош учу курулманын астыңкы бьефинде орнотулган камерага туташтырылган түтүктү, курулманын үстүңкү бьефине туташтырылган суурмасы менен негизги түтүк өткөргүчтү камтып, мунусу менен а й ы р м а л а н а т: түзүлүш негизги түтүк өткөргүчкө туташтырылган гидравликалык өчүргүчтү, бир учу гидравликалык өчүргүчкө, ал эми экинчи учу гидравликалык кыскачтын камерасына туташтырылган ортоаралык түтүк өткөргүчтү, камеранын үстүңкү бөлүгүндө орнотулган тыгыздоону камтыйт, мында камеранын ийкемсиз борбору призма формасында бош идиш түрүндө жасалган жана камеранын ичине орнотулган, ал эми тыгыздоолор призманын кырлары менен тийишип турат, бир учу түтүктүн кырына туташтырылган соруучу түтүк өткөргүчтү, соруучу түтүк өткөргүчтүн экинчи учу камеранын ичине киргизилген жана анын кирүү көзчөсү кыймылдуу борбору менен жаап турган шарты менен орнотулган, ал эми энергиядан ажыратуу түтүгү анын ортоңку бөлүгүндө соруучу түтүк өткөргүчкө туташтырылган, бир учу анын үстүңкү бөлүгүндөгү камерага, ал эми экинчи учу идишти бөлүп турган вакуумдук түтүк өткөргүчкө туташтырылган гидравлика-

лык кыскачтын аба чыгаруучу түтүктү дагы камтыйт, анын ичинде гидравликалык кыскач орнотулган, мында идишти гидравликалык кыскачтын тыгыздоосунун үстүңкү бетинен төмөн болбостон толтурулушу керек.

2. 1-пункт боюнча суу агымынын энергиясын өзгөрткүч мунусу менен а й ы р м а л а н а т: гидравликалык өчүргүч бекитилген идиш түрүндө жасалган жана негизги түтүк өткөргүчкө туташтырылган мембрананын үстүндөгү жана мембрананын астындагы көңдөйүн пайда кылуу менен ички көңдөйүндө орнотулган ийкемдүү борбору менен серпилмелүү челкабыкты, сарпбашкаргычтуу камеранын ички көңдөйүндө орнотулган тескери сарпбашкаргычы менен сарпбашкаргычтуу камераны жана серпилмелүү мембрананын катуу борбору менен сап аркылуу туташтырылган, өчүргүчтүн мембранасынын үстүндөгү көңдөйүнө туташтырылган кысуучу жана вакуумдук түтүк өткөргүчтөрдү камтыйт, мында кысуучу түтүк өткөргүчтүн экинчи учу негизги түтүк өткөргүчкө, ал эми вакуумдук түтүк өткөргүчтүн экинчи учу түтүктүн кырына туташтырылган, анын үстүңкү бөлүгүндө челкабыктын астындагы көңдөйүнө бир учу, ал эми экинчи учу вакуумдук түтүк өткөргүчкө туташтырылган челкабыктын астындагы көңдөйүн аба чыгаруучу түтүктү дагы камтыйт.

ПАЙДАЛУУ МОДЕЛДЕР

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

FG1K ПАТЕНТТЕР

(11) 125

(21) 20100003.2

(22) 09.02.2010

(51) *B65F 1/00* (2011.01)

(71) (73) "Алтын түйүн" республикалык бал-
дардын инженердик-техникалык акаде-
миясы (KG)

(72) Степанов С. Г., Жумакадыров А. (KG)

(54) **Таштандылар үчүн контейнер**

(57) Таштандылар үчүн контейнер тулкуну,
тулкусуна жалгаштырылган көңдөй кап-
какты, сарпбашкаргычтуу механизмди
камтып, мунусу менен а й ы р м а л а н
а т: капкактын көңдөйү биологиялык же
химиялык реагент менен толтурулган,
мында капкактын көңдөйү контейнердин
тулкусунун көңдөйү менен байланышуу
мүмкүнчүлүгү менен жасалган.

ФИРМАЛЫК АТАЛЫШТАР

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

Каттоо номери	287
Өтүнмөнүн номери	20110029.9
Өтүнмөнүн берилген күнү	18.03.2011
Өтүнмөнүн артыкчылык алган күнү	18.03.2011
Каттоого алынган күнү	06.04.2011
Фирмалык аталыштын ээсинин аталышы	“SKOVORODKA PLUS” (“СКОВОРОДКА ПЛЮС”) жоопкерчилиги чектелген коому
Юридикалык жактын жайгашкан жери	Кыргыз Республикасы, Бишкек ш., Манас проспекти 60
Өлкөнүн коду	KG
Фирмалык аталышы	“SKOVORODKA PLUS” (“СКОВОРОДКА ПЛЮС”) жоопкерчилиги чектелген коому

Юридикалык жактын ишмердүүлүгүнүн түрлөрү:
56.30.0 – барлардын тейлөө кызматын көрсөтүүсү.

Каттоо номери	288
Өтүнмөнүн номери	20110031.9
Өтүнмөнүн берилген күнү	22.03.2011
Өтүнмөнүн артыкчылык алган күнү	22.03.2011
Каттоого алынган күнү	11.04.2011
Фирмалык аталыштын ээсинин аталышы	“Unifrag” (Юнифрагс) жоопкерчилиги чектелген коому
Юридикалык жактын жайгашкан жери	Кыргыз Республикасы, Бишкек ш., Москва көч. 139
Өлкөнүн коду	KG
Фирмалык аталышы	“Unifrag” (Юнифрагс) жоопкерчилиги чектелген коому

Юридикалык жактын ишмердүүлүгүнүн түрлөрү:
93.29.0 – эс алууну жана көңүл ачууну уюштуруу боюнча башка ишмердүүлүк.

ИНТЕЛЛЕКТУАЛДЫК МЕНЧИК, № 5/2011
ФИРМАЛЫК АТАЛЫШТАР

Катгоо номери	289
Өтүнмөнүн номери	20110030.9
Өтүнмөнүн берилген күнү	18.03.2011
Өтүнмөнүн артыкчылык алган күнү	18.03.2011
Катгоого алынган күнү	28.04.2011
Фирмалык аталыштын ээсинин аталышы	“Goldencom service” (Голденком сервис) жоопкерчилиги чектелген коому
Юридикалык жактын жайгашкан жери	Кыргыз Республикасы, Бишкек ш., Абдрахманов көч. 101
Өлкөнүн коду	KG
Фирмалык аталышы	“Goldencom service” (Голденком сервис) жоопкерчилиги чектелген коому

Юридикалык жактын ишмердүүлүгүнүн түрлөрү:
43.21.0 – электрдик куроо иштери.

ПРОГРАММАЛЫК ПРОДУКТУЛАР

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

ЭЭМ ҮЧҮН ПРОГРАММАЛАР

Күбөлүктүн номери	221
Өтүнмөнүн каттоо номери	20110006.6
Өтүнмөнүн берилген датасы	29.03.2011
Автору	Алымкулов Алмамат Апышович
Укук ээси	“Компьютерный мир” ЖЧКсы
Өлкө	Кыргыз Республикасы
Программа	<p>“1С: Бухгалтерия 8.1” бухгалтердик эсепти автоматташтыруунун бюджеттик конфигурациясы (чыгымдардын жана эсептердин пландарын жаңы экономикалык классификациялоону эске алуу менен), кызмат акы блогу</p> <p>“1С: 8.1 Регламенттелген отчетту текшерүү”</p>
Аннотация	<p>Техникалык жактан илгерилөө менен дүйнөлүк маалыматтык технологиялар тез өнүгүүдө, алар дайыма эсепке алуунун ыкмаларын жакшыртууда. Ушунун натыйжасында, финансылык эсепке алууну жүргүзүүнүн мурунку ыкмаларын компьютердик программаларда негизделген заманбап түрлөрү алмаштырды. Азыркы убакта мурдагы бухгалтердик ишти жеңилдетүү үчүн ар түрдүү автоматташтырылган бухгалтердик программалардын көптөгөн саны иштелип чыкты жана колдонууга киргизилди.</p> <p>Республиканын бюджеттик системасын эки деңгээлдүү бюджетке кайра түзүүгө, ошондой эле Кыргыз Республикасынын Финансы министрлигинин 2006-жылдын 27-декабрындагы № 40 “Бюджеттеги кирешелерди жана чыгымдарды классификациялоону бекитүү жөнүндө” буйругунун өзгөрүшүнө байланыштуу, “Компьютерный мир” ЖЧКсынын адиси тарабынан 1С: Бухгалтерия 8.1 Бюджеттик конфигурация деген мамлекеттик мекемелерде колдонула турган бухгалтердик эсепти автоматташтыруунун жаңы программасы иштелип чыкты.</p>

ИНТЕЛЛЕКТУАЛДЫК МЕНЧИК, № 5/2011 ПРОГРАММАЛЫК ПРОДУКТУЛАР

1С программанын жардамы менен финансылык ишмердикти эсепке алуу: бюджеттик конфигурация тез, ачык, түшүнүктүү жана өзү интеграциялоочу бухгалтерияны камсыз кылат. Мамлекеттин масштабында 1С: бюджеттик конфигурация республиканын (министрликтер, ведомстволор, айыл өкмөтү) бюджеттик системасынын ишмердигин координациялайт, анык жана так финансылык талдоо жүргүзөт, мамлекеттин мындан аркы артыкчылыктарын жана кызыкчылыктарын белгилейт.

Бардык заманбап бухгалтердик программалар ишкананын документтерин жүгүртүүсүн түзүүгө негизделген.

Бухгалтердик программа менен иштөө процесси төмөнкүдөй жүргүзүлөт: пайдалануучу программа менен иштетиле турган баштапкы документтерди киргизет.

Бул иштетүүнүн натыйжасы болуп калыптанган чарбалык операциялар эсептелинет.

Ар бир чарбалык операция өз алдынча бухгалтериялык эсептердин топтомун көрсөтүп турат. Ошентип, бухгалтериялык эсептерди автоматташтыруунун негизги максаты – чарбалык операцияларды автоматтык түрдө түзүүнү, ошондой эле бухгалтердик маалыматты ыңгайлуу сактоону жана талдоону камсыз кылуу.

Бухгалтердик эсептин ыкмасы бухгалтердик эсептин эсептери, ошондой эле аналитикалык, сандык жана валюталык зарыл эсептери боюнча чарбалык операциялардын ар бир жазуусун бир убакта каттоону камсыз кылат.

Бухгалтердик эсепти автоматташтыруу бекитилген эсептердин планына ылайык балансты түзүү менен эсептердин бардык бөлүктөрү боюнча документтерди иштетип чыгуунун өз ара байланышкан бирдиктүү технологиялык процессине негизделет.

Бухгалтердик эсепти топтомдуу автоматташтыруунун шартында мекеменин чыгымдарынын сметасынын аткарылышы, синтетикалык жана аналитикалык эсепке алуу маалыматтары колдонулуучу программалык топтомдун базасында түзүлөт жана ай сайын документтер жөнүндө маалыматтар кагаз түрүндө чыгарылып турат (регламенттелген отчеттор, ведомосттор, негизги китеп, мемориалдык ордерлер ж.у.с.).

Мында документтердин формаларындагы көрсөткүчтөрдүн мазмуну “Бюджеттик мекемелерде бухгалтердик эсепти түзүү жана жүргүзүү боюнча жобо” менен караштырылган талаптарга ылайык келиши керек (Кыргыз Республикасынын Финансы министрлигинин 24.11.2008-ж. № 192-Б буйругуна карата 1-тиркеме).

Конфигурациянын курамына жогоруда аталган Жобого ылайык түзүлгөн бухгалтердик эсептердин планы киргизилген.

1С: Бухгалтерия 8.1 – бул Кыргыз Республикасынын бюджеттик уюмдарында эсептерди жүргүзүү жана отчет түзүү үчүн жаңы түрдө түзүлгөн даяр чечим.

ИНТЕЛЛЕКТУАЛДЫК МЕНЧИК, № 5/2011
ПРОГРАММАЛЫК ПРОДУКТУЛАР

ЭЭМдин тиби	Intel Core 3.0 GHz; DDR2 2048 MB PC6400; HDD 1000 Gb
Программалоонун тили	1С программалоого киргизилген тил
Операциялык системасы	Windows XP/Unix
Программанын көлөмү	20 Mb

Күбөлүктүн номери	222
Өтүнмөнүн каттоо номери	20110004.6
Өтүнмөнүн берилген датасы	17.03.2011
Автору	Мамбетов Дильмурат Турарович
Укук ээси	“Dos Tek Group” ЖЧКсы (“Дос Тек Групп” ЖЧКсы)
Өлкө	Кыргыз Республикасы
Программа	“Блайыксыз чакырууларды иштеп чыгуу” (“CaLL Register” англисче варианты)

Аннотация

“Блайыксыз чакырууларды иштеп чыгуу” системасы тез байланыштыруу операторлору үчүн натыйжалуу чечим болуп эсептелет. Бул система өз алдынча программалык топтомду билдирет, анын базасында тез байланыштыруу оператору өз абоненттерине бир катар ыңгайлуу кызматтарды көрсөтүшөт.

Система абоненттер үчүн кимдин телефону бош болбогон, өчүрүлгөн, байланышуу аймагынан тышкары болгон учурда же тез байланыштыруу оператору тарабынан үндүк билдирүүлөр үчүн иштеп турган кутуну тез байланышуу туташтырылбагандыктан, абонент узак убакытка чейин жооп бере албаса үндүк билдирүүлөрдү автоматтуу түрдө жазууга мүмкүнчүлүк берет.

Система абонентке анын телефону бош болбогон, өчүрүлгөн, байланышуу аймагынан тышкары болгон же абонент узак убакытка чейин жооп бере албаган учурда, ага ким жана кайсы убакта чалгандыгы тууралуу SMS боюнча билдирүү жиберүүгө мүмкүнчүлүк берет.

Система чала албаган абоненттерге чакырып жаткан абонент түйүндүн аракеттенүү аймагынан тышкары экендигин автоматтуу түрдө кабарлоого мүмкүнчүлүк берет.

ИНТЕЛЛЕКТУАЛДЫК МЕНЧИК, № 5/2011
ПРОГРАММАЛЫК ПРОДУКТУЛАР

ЭЭМдин тиби	Intel Xeon 2.0 ГГц, RAM: 4096 Mb
Программалоонун тили	C++
Операциялык системасы	Linux Ubuntu Server
Программанын көлөмү	Катуу дисктеги мейкиндик 250 Gb кем эмес

Күбөлүктүн номери	223
Өтүнмөнүн каттоо номери	20110003.6

Дата поступления заявки	24.02.2011
Автору	Ахмеров Магамадгали Ахмедзянович
Укук ээси	PT Solutions Ltd. (ПиТИ Солюшнз Лтд.)
Өлкө	Кыргыз Республикасы

Программа **«Quickpay PS»**

Аннотация

Программа өзүн-өзү тейлөө терминалдары аркылуу төлөмдөрдү кабыл алууну, төлөмдөрдү иштеп чыгууну жана каттоону, төлөмдөрдү тейлөө кызматын көрсөткөндөргө өткөрүп берүүнү камсыз кылат. Системанын катышуучуларынын ортосунда маалыматтарды алмашуу (төлөм терминалдары, серверлер, системаны башкаруу борбору, тейлөө кызматын көрсөтүүчүлөрдүн жабдуулары, дилерлер ж. б.) Интернет түйүнү аркылуу ишке ашырылат.

ЭЭМдин тиби	IBM PC
Программалоонун тили	PHP, AS, Java, C++, Perl
Операциялык системасы	FreeBSD, Linux
Программанын көлөмү	36 Мбт

РАСМИЙ БИЛДИРҮҮЛӨР

* * *

2011-жылдын 2-майынан 14-майына чейин Кыргыз Республикасынын Мамлекеттик интеллектуалдык менчик кызматынын башчысы Ажибай Калмаматовдун Женева ш. Интеллектуалдык менчиктин бүткүл дүйнөлүк уюмунун (ИМБДУ) штаб-квартирасына жумушчу иш-сапарынын алкагында Кыргызпатенттин директорунун жана БУУдагы КРнын ыйгарым укуктуу өкүлү Гульнара Искакованын ИМБДУнун башкы директору Фрэнсис Гарри мырза менен жолугушуусу болду.

Жолугушууда ИМБДУнун колдоосу астында Кыргызпатенттин адистери тарабынан иштелип чыккан КРда ИМди жана инновацияларды өнүктүрүүнүн улуттук стратегиясынын долбоору талкууланды. Фрэнсис Гарри мырза аны ишке ашыруунун жүрүшү жөнүндө кызыгуу менен сурады, ага Кыргызпатенттин директору стратегиянын долбоору КРнын министрликтери менен макулдашуу этабында тургандыгын жана андан ары улуттук стратегиянын долбоору КРнын Жогорку Кеңешинде бекитиле тургандыгы жөнүндө билдирди.

Мындан тышкары, ИМБДУнун курамындагы аймактык адистердин кадрдык көрсөтүүлөр маселеси көтөрүлдү.

Ошондой эле тараптар биргелешип өткөрүлгөн төмөнкү эки семинардын натыйжаларын талкуулашты: Автордук укук маселелери боюнча улуттук семинар (2011-жылдын 1, 2-марты) жана Патенттик укук боюнча аймактык семинар (2011-жылдын 12, 13-апрели).

2011-жылдын экинчи жарым жылдыгына Кыргызстан менен ИМБДУнун ортосундагы кызматташуунун артыкчылыктуу багыттары аныкталды.

* * *

2011-жылдын 2-майынан 6-майына чейинки мезгилде Женевада (Швейцария) Интеллектуалдык менчиктин бүткүл дүйнөлүк уюмунун (ИМБДУ) Өнүктүрүү жана интеллектуалдык менчик маселелери боюнча комитетинин 7-сессиясынын отурумуну болду.

Комитеттин ишине КРнын Мамлекеттик интеллектуалдык менчик кызматынын директору Ажибай Калмаматов катышты. Бул Комитетте иштөө ИМБДУнун мүчө-өлкөлөрүнүн Ассамблеясынын отурумунда кабыл алынган сунуштарды ишке ашыруу процессине көзөмөлдүк кылууга, аларды өздөштүрүүнүн натыйжалуулугун баалоого, ошондой эле эскертилген сунуштарды ишке ашыруу жана Кыргызстан үчүн артыкчылыктуу программаларды коргоо максаттарында Комитеттин ИМБДУнун башка органдары менен ишин координациялоонун механизмдерин талкуулоого мүмкүнчүлүк берет.

Отурумга дүйнөнүн жүздөн ашуун өлкөлөрүнүн өкүлдөрү катышты.

ИНТЕЛЛЕКТУАЛДЫК МЕНЧИК, № 5/2011
РАСМИЙ БИЛДИРҮҮЛӨР

* * *

2011-жылдын 9-майынан 13-майына чейин Женевада ИМБДУнун Генетикалык ресурстар, салттуу билимдер жана фольклор боюнча Өкмөттөр аралык комитетинин 18-сессиясы болуп, анын жүрүшүндө генетикалык ресурстардын көйгөйлөрүнө, фольклорго жана салттуу билимдерге статус берүүгө байланышкан маселелер талкууланды. Комитеттин сессиясынын ишине КРнын Мамлекеттик интеллектуалдык менчик кызматынын директору Ажибай Калмаматов катышты.

Маданияттын (фольклордун) салттуу көрүнүштөрүн коргоо маселелерине тиешелүү документтин долбоорун талкуулоонун жүрүшүндө Кыргызпатенттин башчысы чыгып сүйлөдү. Өз сөзүндө А.Калмаматов кыргыз эли дүйнөдөгү эң көлөмдүү “Манас” эпосунун ээси болуп эсептеле тургандыгын, уникалдуулугу анын көлөмүндө гана эмес, аткаруучулардын өзгөчө категорияларына кирүүчү манасчылардын айтып берүү ыкмасында жана түрүндө экендигин белгиледи. Маданияттын (фольклордун) салттуу көрүнүштөрүнүн бул түрү ооздон-оозго өтүп жүрүп отуруп биздин күндөргө чейин жеткен жана кыргыз элинин улуу маданий, тарыхый жана материалдык эмес мурасы болуп эсептелет.

Сессиянын жүрүшүндө ошондой эле генетикалык ресурстарды, салттуу билимдерди укуктук коргоого тиешелүү маселелер каралып, Комитеттин мурунку 17-сессиясынын, экинчи жана үчүнчү Сессиялар аралык жумушчу тобунун отчеттору жана Комитеттин иш планы талкууланды.

Мындан тышкары, Комитеттин катышуучулары коргоо объектиси, укук ээлеринин чөйрөлөрү ж.б. сыяктуу бир катар чечиле элек маселелерди талкуулашып, консолидациялашкан абалды иштеп чыгуу, ылайыктуу куралдарды жакшыртуу боюнча иштерди алга жылдыруу үчүн зарыл деген жыйынтыкка келишти.

Сессиянын ишине дүйнөнүн 120 ИМБДУга мүчө-өлкөлөрдүн өкүлдөрү катышты.

* * *

2011-жылдын 18-майында КРнын Мамлекеттик интеллектуалдык менчик кызматы менен КРнын Соода-өнөр жай палатасынын (КР СӨП) ортосундагы кызматташуу жөнүндө меморандумга кол коюлду.

Кыргызпатенттин кызыкчылыгын ведомствонун башчысы Ажибай Калмаматов, директордун орун басары Айнура Орозбаева, Укук жана эл аралык келишимдер бөлүмүнүн башчысы Бакыт Самаков жана стратегиялык өнүктүрүү бөлүмүнүн башкы адиси Динара Баякуновалар көрсөтүштү. КР СӨП тарабынан жолугушууга КР СӨПтүн президенти Марат Шаршекеев, вице-президенти Давлеталиев Амангельди, вице-президенти Апасова Римма, стратегиялык өнүктүрүү боюнча долбоордун жетекчиси Нурлан Мусуралиевдер катышты.

Кыргызпатенттин директору Ажибай Калмаматов интеллектуалдык менчик, инновациялар жана технологиялар чөйрөсүндө ведомстволор аралык кызматташуунун жана маалымат алмашуунун өзгөчө маанилүүлүгүн белгиледи. “Биздин өз-ара пайдалуу кызматташуубуз чакан жана орто ишканалардын ойлоп табуучулук, патенттик-лицензиялык жана инновациялык ишмердүүлүктөрүн өнүктүрүү үчүн экономикалык, укуктук жана уюштуруучулук жактан жагымдуу шарттарды түзүүгө, ошондой эле укук ээлеринин мыйзамдык кызыкчылыктарын жана интеллектуалдык ишмердиктин натыйжаларына укуктарды коргоонун механизмдерин жөнгө салууга мүмкүндүк берет, бул бүтүндөй өлкөнүн экономикасына таасирин тийгизет”.

ИНТЕЛЛЕКТУАЛДЫК МЕНЧИК, № 5/2011
РАСМИЙ БИЛДИРҮҮЛӨР

Ошол эле жерде конкреттүү долбоорлор боюнча сунуштар иштелип чыкты. Атап айтканда Ажибай Калмаматов Кыргызпатент тарабынан демилгеленген жаңы “Жылдын соода маркасы” долбоору жөнүндө айтып берди. Быйыл Кыргызпатент ички жана тышкы базарда соода маркаларын ийгиликтүү алга илгерилеткендиктери үчүн ведомстволук сыйлыкты уюштурат. Төмөндөгүдөй эки номинация кабыл алынат: “Кыргызстандагы мыкты улуттук марка” жана “Кыргызстандагы мыкты чет өлкөлүк соода маркасы”. Бүгүнкү күндө керектүү укуктук база (сынак жөнүндө жобо) даярдалды жана статүэтканын мыкты долбооруна сынак жарыяланды. Ведомстволор аралык кызматташуунун алкагында “Жылдын соода маркасы” сынагынын тең уюштуруучусу катарында бул долбоорго катышуу сунушталды.

Мындан тышкары, ата мекендик ойлоп табуучуларды 2011-жылдын сентябрында боло турган Евразиялык көргөзмөгө катыштыруу үчүн алдын ала макулдашууларга жетишилди, ал жерде кыйла натыйжалуу жана кызыктуу ойлоп табуулар коюлмакчы.

* * *

2011-жылдын 25-майында Кыргыз Республикасынын Мамлекеттик интеллектуалдык менчик кызматынын имаратында Кыргызпатенттин жетекчилиги менен Япон эл аралык кызматташтык агенттигинин (JICA) өкүлдөрүнүн жолугушуусу болду.

Жолугушууда Япон агенттигинин кызыкчылыгын JICAnын Кыргызстандагы жана Казакстандагы туруктуу өкүлү Хидэаки Маруяма, орун басары Токудзи Йошимура, JICAnын ыктыярчысы Мисато Номура жана өнүктүрүү программалары боюнча адис Светлана Алелековалар көрсөтүштү. Жолугушууга Кыргызпатент тарабынан КРнын МИМКнын директору Ажибай Калмаматов, ведомствонун башчысынын орун басары Айнура Орозбаева, Экспертиза башкармалыгынын начальниги Абдикалил Токоев, Селекциялык жетишкендиктер жана салттуу билимдер бөлүмүнүн башчысы Токтогул Азыков жана тышкы байланыштар бөлүмүнүн башчысы Фархат Ибрагимовдор катышты.

Жолугушууда тараптар күндөлүк ишмердик жөнүндө маалыматтар менен алмашышты жана кызматташуунун келечеги тууралуу талкуулашты. Белгилүү болгондой, JICA агенттиги Кыргызстандагы өз ишинин алкагында мамлекеттик структураларга алардын мүмкүнчүлүктөрүн жана натыйжалуулуктарын жогорулатууга багытталган техникалык жана гранттык колдоолорду көрсөтөт. Бирок бүгүн, сөз Кыргызстандын салттуу билимдерин жана маданий мурастарын коргоо жөнүндө болду.

Жолугушуу учурунда маданий мурастарды коргоо маселелери талкууланды, атап айтканда JICAnын ыктыярчысы Номура Мисато кыргыз элинин абдан мыкты салтынын бири – органикалык өнүмдөрдөн, атап айтканда КРнын аймагында өскөн чөптөрдүн белгилүү бир түрлөрүнөн “Шакар” кайнатып самын жасоо ыкмасы тууралуу айтып берди. “Аны даярдоонун сырлары жаратылыштын нак өзүнөн келип чыгуучу бул өнүм ушул күнгө чейин айрым үй-бүлөлөрүндө сакталып келет. Качандыр бир кезде ушул технологияны билген бир дагы адам калбай калаарын ойлоонун өзү коркунучтуу. Ошондуктан азыр ушул билимди кийинки муундар үчүн сактап калуу зарыл”, – деп белгиледи Номура Мисато.

Кыргызпатенттин директору ушул маселе азыр көтөрүлүп жаткандыгына курсант болгондугун, анткени чындыгында салттуу билимдерди сактоо темасы абдан маанилүү экендигин айтты жана интеллектуалдык менчик объектиси катары бул өнүмдү каттоо планында бардык жардамдарды берүүгө убада кылды.

Директордун орун басары Айнура Орозбаева япон ыктыярчыларынын жардамы менен мындай самын КРнын жамааттарында чыгарылгандыгы жана акырындык менен КРнын соода жана мейманкана түйүндөрүндө жайылтылып жаткандыгы – бул салттуу билимдерди жана кыргыз эли-

ИНТЕЛЛЕКТУАЛДЫК МЕНЧИК, № 5/2011
РАСМИЙ БИЛДИРҮҮЛӨР

нин маданий мурастарын коргоо жаатындагы кыргыз-япон кызматташуусунун башталышы гана экендигин белгиледи.

Мындан тышкары, Кыргызпатентке ЛСАнын ыктыярчыларын жиберүү жөнүндө маселе каралды, азыркы учурда Кыргызстанда 44 ыктыярчы – ишмердиктин ар түрдүү чөйрөлөрүнүн адистери иштеп жатышат.

Жолугушуунун аягында, Хидэаки Маруяма мырза мындан аркы тыгыз кызматташтыкка үмүттөнгөндүгүн билдирди жана КРнын МИМКнын кызматкерлеринин жогорку дараметтүүлүгү иштеп чыгуу процессин ыкчамдатууга жана биргелешкен долбоорлорду андан ары ишке ашырууга мүмкүндүк бере тургандыгын белгиледи.

* * *

2011-жылдын 27-майында КРнын Жогорку Кенешин өзүнүн отурумунда Кыргыз Республикасынын “Автордук укук жана чектеш укуктар жөнүндө” Кыргыз Республикасынын Мыйзамына өзгөртүүлөрдү жана толуктоолорду киргизүү тууралуу” Кыргыз Республикасынын Мыйзамынын долбоору экинчи жана үчүнчү окууда жактырды.

Кыргыз Республикасынын “Автордук укук жана чектеш укуктар жөнүндө” Кыргыз Республикасынын Мыйзамына өзгөртүүлөрдү жана толуктоолорду киргизүү тууралуу” Кыргыз Республикасынын Мыйзамынын долбоору Интеллектуалдык менчиктин бүткүл дүйнөлүк уюмунун (ИМБДУ) Автордук укук боюнча келишимин жана ИМБДУнун Аткаруулар жана фонограммалар боюнча келишимин ратификациялоодо алынган милдеттенмелерин ишке ашыруу максаттарында даярдалды. ИМБДУнун көрсөтүлгөн келишимдери авторлорго, аткаруучуларга, фонограмма чыгаруучуларга, маалыматтык технологияларды жана интернетти өнүктүрүүгө байланышкан эфирдик жана кабелдик берүү уюмдарына жаңы укуктарды бекемдейт.

Жогоруда аталган “Кыргыз Республикасынын “Автордук укук жана чектеш укуктар жөнүндө” Мыйзамына өзгөртүүлөрдү жана толуктоолорду киргизүү тууралуу” Кыргыз Республикасынын Мыйзамынын долбооруна байланыштуу чыгарманы же чектеш укуктар объектисин интерактивдүү режимде кабарлоо сыяктуу укуктар киргизилет. Андан тышкары, укуктарды башкаруу жөнүндө маалымат жана автордук укукту жана чектеш укуктарды коргоонун техникалык каражаттары сыяктуу терминдер киргизилди.

Ошондой эле Кыргыз Республикасынын “Автордук укук жана чектеш укуктар жөнүндө” Мыйзамын туура түшүндүрүүгө жана натыйжалуу колдонууга өбөлгө түзүүчү, тактоочу мүнөздөгү өзгөртүүлөр жана толуктоолор киргизилди.

* * *

2011-жылдын 30-майында КРнын Мамлекеттик интеллектуалдык менчик кызматы Россиянын Мамлекеттик интеллектуалдык менчик академиясы (РМИМА) менен биргеликте, КРдагы ЮСАИДдин өкүлчүлүгүнүн финансылык колдоосу астында уюштурган “Интеллектуалдык менчик жаатындагы укук бузууларга бөгөт коюу” деген темадагы кыска мөөнөттүү квалификацияны жогорулатуу курстары башталды.

Бул окуу курсу интеллектуалдык менчикке укуктарды кыйла натыйжалуу пайдалануу жана ушул тармактагы укук бузууларга каршы аракеттенүү үчүн интеллектуалдык менчик жана анын объектилерин коргоо тууралуу маалыматты жогорулатуу максаттарында Кыргызстанда биринчи жолу өткөрүлүүдө. ИМдин мааниси коомдун өнүгүүсүнүн маанилүү элементи катары анык: ИМ

ИНТЕЛЛЕКТУАЛДЫК МЕНЧИК, № 5/2011 РАСМИЙ БИЛДИРҮҮЛӨР

укуктарынын бузулушу эң чоң экономикалык жана моралдык жоготууларга алып келет. ИМ объектилерине укук эл аралык актылар менен эң маанилүү граждандык укуктардын катарына кирет.

Чогулгандарды куттуктоо менен, ведомствонун башчысы Ажибай Калмаматов контрафакт товарларынын деңгээли иш жүзүндө дүйнөнүн бардык өлкөлөрүндө жогорку пайызды түзө тургандыгын, ушунун өзү ИМ жаатындагы гана эмес, ошондой эле атаандаштык чөйрөсүндөгү мыйзамдардын бузулушун айгинелеп тургандыгын белгиледи. “Бүгүн башталып жаткан квалификацияны жогорулатуу курстары биздин угуучуларыбызга ИМдин объектилерин коргоо жатында бир кыйла пайдалуу ачылыштарды берет”, - деп айтты Ажибай Калмаматов. Ал ошондой эле дарстардын курстарынан кийин мамлекеттик органдар контрафакция жана башка бирөөнүн интеллектуалдык эмгегин мыйзамсыз пайдалануу сыяктуу көйгөйлөргө мындан дагы көбүрөөк көңүл бураарына ишенгендигин билдирди.

Мамлекеттик бажы кызматынын өкүлү бул курстун катышуучуларына, анын негизинде бажы органдары ИМге укуктарды коргой турган КРдагы мыйзам базасы жөнүндө маалымат берди, ошондой эле 21 кылымдын жаңы чакырыктарынын, атап айтканда жаңы технологиялардын өнүгүшүнүн негизинде контрафакт товарларына каршы күрөш боюнча актуалдуу маселелерге байланыштуу, бажычылар үчүн мындай курстар өз учурунда уюштурулуп жаткандыгын жана пайдалуулугун белгиледи.

Курстардын угуучуларын ошондой эле РМИМАнын окутуучусу, юридика илимдеринин кандидаты Ирик Мухамедшин куттуктады, ал ошондой эле жандуу талаш-тартыш жана баарлашуулар түрүндө өтө турган окутуу ыкмасы жөнүндө кыскача айтып берди.

Дарстардын бул курстарынын мааниси жөнүндө айтуу менен, БСУ маселелери боюнча долбоордун аймактык юристи Умида Хакназар бүгүнкү күндө интеллектуалдык менчикти коргоонун бүтүндөй маанилүүлүгүн түшүнүү деңгээли жетишээрлик жогорку деңгээлде эмес экендигин белгиледи. “Азыр бардыгыбыздын алдыбызда бул деңгээлди көтөрүү милдети турат, коомдо ИМ түшүнүгү бардык жерге жеткендей кылуу керек” – деп билдирди Умида Хакназар. – “Кыргызпатент ушул ишти активдүү алып баруучу жалгыз ведомство болуп эсептелет. Интеллектуалдык менчик кызматы көптөгөн ар түрдүү семинарларды жана тренингдерди өткөрүп келет жана бул жолу дагы укук коргоо жана текшерүү органдарынын кызматкерлери үчүн атайын курстар уюштурулду. Бул окутуу курсу өзгөчөлөнүп турат, анткени дарстарды ИМ жаатындагы алдыңкы эксперттер иштөөчү РМИМАнын кадыр-барктуу окутуучулары окушат”.

Бул иш-чаранын расмий бөлүгүнүн модератору – Кыргызпатенттин директорунун орун басары Айнура Орозбаева бул курстарды өтүүдөгү дарстар жана РМИМАнын профессорлору тарабынан колдонулуучу ыкмалар бардык катышуучулардын ИМ боюнча билимдерин бир кыйла байытаарына жана эң негизгиси, аларды иш жүзүндө натыйжалуу колдонууга мүмкүндүк берээрине ишенгендигин билдирди жана бул үчүн, мамлекеттик структуралардын жетишерлик кеңири чөйрөсүн көрсөтүүчү бардык катышуучулардын активдүү катышуусу зарыл экендигин белгиледи.

Квалификацияны жогорулатуу курстарынын аягында угуучулар Россия Федерациясынын мамлекеттик үлгүсүндөгү сертификаттарды алышат. Кыска мөөнөттүү курстардын угуучулары: Кыргызпатенттин, КРнын Юстиция министрлигинин, Экономикалык тескөө министрлигинин, Мамлекеттик бажы кызматынын, Сот департаментинин, Жогорку соттун кызматкерлери жана Мамлекеттик финансы полициясынын адистери.

ИЗОБРЕТЕНИЯ

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

FG1A ПАТЕНТЫ под ответственность заявителя

РАЗДЕЛ А

Удовлетворение жизненных потребностей человека

- (11) 1356
(21) 20100009.1
(22) 25.01.2010
(51) *A23L 2/00* (2011.01)
A23L 1/10 (2011.01)
(76) Сапышева Ж. К. (KG)
(54) **Способ приготовления безалкогольного
тонирующего напитка**
(57) Способ приготовления безалкогольного
тонирующего напитка, заключающийся
в том, что обжаренные муку и крупу(ы)
злаков кипятят в воде, охлаждают, вводят
закваску и подвергают процессу броже-
ния, о т л и ч а ю щ и й с я тем, что кру-
пу(ы) злаков предварительно дробят до
размера не более 90 мкм, а после кипяче-
ния смесь процеживают, оставляя в на-
питке сухого вещества 3,5 % - 6,0 % от
общего веса.

-
- (11) 1357
(21) 20090147.1
(22) 22.12.2009
(51) *A61K 35/23* (2011.01)
C12N 7/08 (2011.01)
(71) (73) Кыргызский научно-исследователь-
ский институт ветеринарии имени А. Дуй-
шеева (KG)

- (72) Джапаралиев Н. Т., Нургазиев Р. З.,
Мамытова А. Т., Орозов Ж. Ч., Мусура-
лиев К. К. (KG)
(54) **Сухая аттенуированная вакцина про-
тив оспы овец из штамма "Күл"**
(57) Сухая аттенуированная вакцина против
оспы овец включает в себя субкультуру
клеток почек ягненка, среду Игла, рас-
твор Хэнкса, защитную среду, антибакте-
риальные и противогрибковые препараты
о т л и ч а ю щ а я с я тем, что содержит в
своем составе местный адаптированный
специфический штамм "Күл" и стабили-
затор триголаза, репродуцированный на
первичной культуре клеток почки ягненка
титром $10^{5,5} - 10^{6,0}$ ТЦД₅₀/см³.

-
- (11) 1358
(21) 20090144.1
(22) 22.12.2009
(51) *A61K 39/135* (2011.01)
C12N 7/00 (2011.01)
(71) (73) Кыргызский научно-исследователь-
ский институт ветеринарии имени А. Дуй-
шеева (KG)
(72) Нургазиев Р. З., Джапаралиев Н. Т.,
Абдыкеримов Н. К., Крутская Е. Д. (KG)
(54) **Штамм "Чуй-2002" вируса ящура ти-
па А**
(57) Штамм вируса ящура типа А "Чуй-2002",
семейство Picornaviridae, род Aphthovirus,
серотип А, для изготовления diagnosti-
ческих и вакцинных препаратов.
-

- (11) 1359
(21) 20090145.1
(22) 22.12.2009
(51) *A61K 39/135* (2011.01)
C12N 7/00 (2011.01)
(71) (73) Кыргызский научно-исследовательский институт ветеринарии имени А. Дуйшеева (KG)
(72) Нургазиев Р. З., Джапаралиев Н. Т., Абдыкеримов Н. К., Оторова А. А., Сааданов И. У. (KG)
(54) **Штамм "Иссык-Куль-2004" вируса ящура типа О**
(57) Штамм вируса ящура типа О "Иссык-куль-2004", семейство Picornaviridae, род Arhtovirus, серотип О, для изготовления диагностических и вакцинных препаратов.
-

- (11) 1360
(21) 20090146.1
(22) 22.12.2009
(51) *A61K 39/135* (2011.01)
C12N 7/00 (2011.01)
(71) (73) Кыргызский научно-исследовательский институт ветеринарии имени А. Дуйшеева (KG)
(72) Нургазиев Р. З., Джапаралиев Н. Т., Крутская Е. Д., Сааданов И. У. (KG)
(54) **Штамм "Баткен-04" вируса ящура типа Азия-1**
(57) Штамм "Баткен-04" вируса ящура типа Азия-1, семейство Picornaviridae, род Arhtovirus, серотип Азия-1, для изготовления диагностических и вакцинных препаратов.
-

- (11) 1361
(21) 20100001.1
(22) 11.01.2010
(51) *A61K 39/205* (2011.01)
(71) (73) Кыргызский научно-исследовательский институт ветеринарии имени А. Дуйшеева (KG)
(72) Акматова Э. К., Джапаралиев Н. Т. (KG)
(54) **Штамм "Сузак-2008" инактивированная культуральная вакцина против бешенства**
(57) Штамм "Сузак-2008" вируса бешенства животных семейства Rhabdoviridae, рода Lyssavirus, который используется для изготовления диагностических и вакцинных препаратов.
-

РАЗДЕЛ С

Химия; металлургия

- (11) 1362
(21) 20100035.1
(22) 12.03.2010
(51) *C09GK 5/00* (2011.01)
(71) (73) Жоошов П. М. (KG)
(72) Жоошов П. М. (KG),
Бочкарев Я. В., Биленко В. А. (RU)
(54) **Микроводовыпуск**
(57) Микроводовыпуск, содержащий выдвигаемые и неподвижные патрубки установленные на поливном трубопроводе, о т л ч а ю щ и й с я тем, что входная часть капельницы установлена на дне поливного трубопровода, что исключает засорения капельниц и одновременно играет роль промывного устройства.
-

РАЗДЕЛ F

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

(11) 1363

(21) 20100027.1

(22) 02.03.2010

(51) **F04F 7/02** (2011.01)

F04F 10/00 (2011.01)

(76) Бекбоев Э. Б., Бекбоева Р. С. (KG)

(54) **Преобразователь энергии потока воды**

(57) 1. Преобразователь энергии потока воды, содержащий установленный в сооружении гидравлический пресс, имеющий камеру и жесткий подвижный центр, сифон, подключенный к камере, свободный конец которого установлен в нижнем бьефе сооружения, трубу разрядки, основной трубопровод с задвижкой, подключенный к верхнему бьефу сооружения, о т л и ч а ю щ и й с я тем, что устройство содержит гидравлический выключатель, подключенный к основному трубопроводу, промежуточный трубопровод, подключенный одним концом к гидравлическому выключателю, а другим – к камере гидравлического пресса, уплотнения, установленные в верхней части камеры, при этом жесткий центр камеры выполнен в виде пустотелой емкости в форме призмы и установлен внутри камеры, а уплотнения контактно прилегают к граням призмы, всасывающий трубопровод, подключенный одним концом к гребню сифона, другой конец всасывающего трубопрово-

да введен вовнутрь камеры и установлен из условия перекрытия его входного отверстия жестким подвижным центром, а труба разрядки подключена к всасывающему трубопроводу в его средней части, воздухоотводящую трубу полости гидравлического пресса, подключенную одним концом к камере в ее верхней части, а другим концом – к вакуумному трубопроводу, изолирующую емкость, внутри которой установлен гидравлический пресс, причем, наполнение в емкости должно быть не ниже верха уплотнений гидравлического пресса.

2. Преобразователь энергии потока воды по п. 1, о т л и ч а ю щ и й с я тем, что гидравлический выключатель выполнен в виде замкнутой емкости и содержит эластичную мембрану с жестким центром, установленную во внутренней полости с образованием надмембранной и подмембранной полостей, подключенную к основному трубопроводу клапанную камеру с обратным клапаном, установленным во внутренней полости клапанной камеры и соединенным с жестким центром эластичной мембраны посредством штока, напорный и вакуумный трубопроводы, подключенные к надмембранной полости выключателя, при этом напорный трубопровод вторым концом подключен к основному трубопроводу, а вакуумный трубопровод вторым концом подключен к гребню сифона, воздухоотводящую трубу подмембранной полости, подключенную одним концом к подмембранной полости в ее верхней части, а другим концом – к вакуумному трубопроводу.

ПОЛЕЗНЫЕ МОДЕЛИ

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

FG1K ПАТЕНТЫ

(11) 125

(21) 20100003.2

(22) 09.02.2010

(51) **B65F 1/00** (2011.01)

(71) (73) Республиканская детская инженерно-техническая академия "Алтын туйун" (KG)

(72) Степанов С. Г., Жумакадыров А. (KG)

(54) **Контейнер для мусора**

(57) Контейнер для мусора, включающий корпус, полую крышку, соединенную с корпусом, клапанный механизм, отличающийся тем, что полость крышки заполнена биологическим или химическим реагентом, при этом полость крышки имеет возможность сообщения с полостью корпуса контейнера.

ТОВАРНЫЕ ЗНАКИ

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

FG4W СВИДЕТЕЛЬСТВА

(11) 10567
(15) 29.04.2011
(18) 17.03.2020
(21) 20100161.3
(22) 17.03.2010
(53) 22.03.05; 27.05.01; 28.11; 29.01.14
(73) **Общество с ограниченной ответственностью "Белфри", Бишкек (KG)**
(54)



(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;
10 – приборы и инструменты хирургические, медицинские, стоматологические и ветеринарные; протезы конечностей, глазные и зубные протезы; ортопедические изделия; материалы для наложения швов;
35 – реклама; менеджмент в сфере бизнеса; административная деятельность в сфере бизнеса; офисная служба.

(59) Товарный знак охраняется в черном, сером, синем и красном цветовом сочетании.

(11) 10568
(15) 29.04.2011
(18) 28.07.2010
(21) 20100325.3
(22) 28.07.2010
(53) 28.05; 01.05
(73) **Матмусаев Абдимитал Абжалилович, с. Октябрь (KG)**
(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

ИНТЕЛЛЕКТУАЛДЫК МЕНЧИК, № 5/2011
ТОВАРНЫЕ ЗНАКИ

для обработки информации и компьютеры; оборудование для тушения огня; антенны.

(59) Товарный знак охраняется в красном, синем и зеленом цветовом сочетании.

(11) 10569

(15) 29.04.2011

(18) 26.05.2020

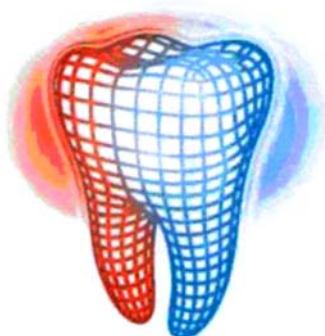
(21) 20100229.3

(22) 26.05.2010

(53) 02.09.10; 29.01.15

(73) **Колгейт - Палмолив Компани,
Нью-Йорк (US)**

(54)



(51) (57)

3 – продукты немедицинские для ухода за полостью рта;

5 – продукты медицинские для ухода за полостью рта;

21 – зубные щетки.

(59) Товарный знак охраняется в красном, розовом, синем, голубом, белом и сером цветовом сочетании.

(11) 10570

(15) 29.04.2011

(18) 10.03.2020

(21) 20100141.3

(22) 10.03.2010

(53) 27.05.01; 27.07.01; 28.11

(73) **Хюндай Мотор Компани, Сеул (KR)**

(54)

HYUNDAI i30CW

(51) (57)

12 – аппараты, передвигающиеся по земле; транспортные средства, автомобили, включая легковые автомобили; грузовики, автобусы; фургоны, трейлеры, тракторы; колеса, шины; двигатели; ремни безопасности для сидений; трансмиссии для транспортных средств; окна для транспортных средств; стеклоочистители для ветровых стекол; защитные устройства для транспортных средств, а именно, подушки безопасности для автомобилей воздушные, автоматически надуваемые; запасные части и фитинги для всех вышеперечисленных товаров, включенных в 12 класс.

(58) Обозначение "i30CW" не является предметом самостоятельной правовой охраны.

(11) 10571

(15) 29.04.2011

(18) 12.03.2020

(21) 20100152.3

(22) 12.03.2010

(53) 28.11

(73) **Дау АгроСайенсес ЛЛК, компания с ограниченной ответственностью штата Делавэр, Индиана (US)**

(54)

RAINBOW

(51) (57)

5 – пестициды, препараты для уничтожения паразитов, вредителей, фунгициды, гербициды и инсектициды.

- (11) 10572
(15) 29.04.2011
(18) 12.03.2020
(21) 20100153.3
(22) 12.03.2010
(53) 28.11
(73) Дау АгроСайенсес ЛЛК, компания с
ограниченной ответственностью
штата Делавер, Индиана (US)
(54)

NURELLE D

- (51) (57)
5 – пестициды, препараты для уничтоже-
ния паразитов, вредителей, фунгициды,
гербициды и инсектициды.
(58) Буквенное обозначение "D" не являет-
ся предметом самостоятельной право-
вой охраны.
-

- (11) 10573
(15) 29.04.2011
(18) 19.07.2020
(21) 20100300.3
(22) 19.07.2010
(53) 28.05; 28.11; 29.01.01; 26.04.02
(73) Общество с ограниченной ответст-
венностью "Аян-Аят", Бишкек (KG)
(54)



- (51) (57)
16 – печатная продукция.
(58) Словесные обозначения "коомдук-
саясий гезит", "press" не являются
предметом самостоятельной правовой
охраны.
(59) Товарный знак охраняется в красном,
белом, желтом, синем и черном цвето-
вом сочетании
-

- (11) 10574
(15) 29.04.2011
(18) 28.04.2020
(21) 20100208.3
(22) 28.04.2010
(53) 28.05
(73) Глаголенко Роман Владимирович,
Бишкек (KG)
(54)

Корзинка

- (51) (57)
35 – абонирование телекоммуникацион-
ных услуг для третьих лиц, агентства
по импорту-экспорту, агентства по
коммерческой информации, агентства
рекламные, анализ себестоимости,
аренда площадей для размещения рек-
ламы, аудит, бюро по найму, ведение
автоматизированных баз данных, веде-
ние бухгалтерских книг, выписка сче-
тов, демонстрация товаров, запись со-
общений, изучение общественного
мнения, изучение рынка, информация
деловая, информация и советы ком-
мерческие потребителям, исследования
в области бизнеса, исследования в об-
ласти 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 мате-
риалов, обработка текста, обслужива-
ние секретарское, обслуживание стено-
графическое, организация выставок в
коммерческих или рекламных целях,
организация подписки на газеты [для
третьих лиц], организация торговых
ярмарок в коммерческих или реклам-
ных целях, оформление витрин, оценка
коммерческой деятельности, оценка
леса на корню, оценка шерсти, подго-

товка 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, 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, услуги по продвижению товаров (для третьих лиц), продажа товаров и оказание услуг третьим лицам посредством оптовой и розничной торговли;

43 – агентства по обеспечению мест [гостиницы, пансионаты], аренда временного жилья, аренда помещений для проведения встреч, базы отдыха, бронирование мест в гостиницах, бронирование мест в пансионатах, бронирование мест для временного жилья, гостиницы, дома для престарелых, закусочные, кафе, кафетерии, мотели, пансионаты для животных, прокат мебели, столового белья и посуды, прокат палаток, прокат передвижных строений, рестораны, рестораны самообслуживания, столовые на производстве и в учебных заведениях, услуги баз отдыха [предоставление жилья], услуги баров, услуги кемпингов, услуги по приготовлению блюд и доставки их на дом, ясли детские.

(11) 10575

(15) 29.04.2011

(18) 09.04.2020

(21) 20100188.3

(22) 09.04.2010

(53) 28.11

(73) **Дженерал Моторс ЛЛК, Мичиган (US)**

(54)

CHEVROLET COLORADO

(51) (57)

12 – автомобили и их части.

(11) 10576

(15) 29.04.2011

(18) 06.05.2020

(21) 20100219.3

(22) 06.05.2010

(53) 28.11

(73) **Новартис Вэксин & Диагностикс,
Инк., Массачусетс (US)**
(54)

CARDIOXANE

(51) (57)
5 – фармацевтические препараты.

(11) 10577
(15) 29.04.2011
(18) 11.05.2020
(21) 20100220.3
(22) 11.05.2010
(53) 28.11
(73) **Тен Виктор Алексеевич, Бишкек
(KG)**
(54)

JOU JOU

(51) (57)
25 – одежда, одежда детская, головные уборы; банданы (платки); белье нижнее; изделия спортивные трикотажные; нагрудники детские [за исключением бумажных]; одежда трикотажная; пеленки; пижамы; ползунки; приданное для новорожденного; распашонки; трусы; штанишки детские; шапочки детские.

(11) 10578
(15) 29.04.2011
(18) 20.02.2020
(21) 20100121.3
(22) 20.02.2010
(53) 01.01.01; 01.01.05; 27.05; 28.05
(73) **Общество с ограниченной ответственностью "Темиртау", Бишкек
(KG)**

(54)



ЕВРОИНТЕРЬЕР

(51) (57)
35 – продажа мягкой и корпусной мебели, светильников и люстр, постельных принадлежностей, посуды, картин, ковровых изделий.

(11) 10579
(15) 29.04.2011
(18) 19.05.2020
(21) 20100225.3
(22) 19.05.2010
(53) 05.05; 05.05.20; 25.01; 25.12.25;
28.05; 29.01.13
(73) **Социальный фонд Кыргызской Республики, Бишкек (KG)**
(54)



**Социальный фонд
Кыргызской Республики**

(51) (57)
36 – страхование; финансовая деятельность; кредитно-денежные операции.
(58) Словесные обозначения "Социальный фонд", "Кыргызской Республики" не являются предметами самостоятельной правовой охраны.
(59) Товарный знак охраняется в темно-синем, синем и голубом цветовом сочетании.

ИНТЕЛЛЕКТУАЛДЫК МЕНЧИК, № 5/2011
ТОВАРНЫЕ ЗНАКИ

(11) 10580
(15) 29.04.2011
(18) 17.06.2020
(21) 20100253.3
(22) 17.06.2010
(53) 28.11
(73) **Байер Косьюмер Кеа АГ., Базель
(СН)**
(54)

ORASEPT

(51) (57)
5 – препараты фармацевтические.

(11) 10581
(15) 29.04.2011
(18) 17.02.2020
(21) 20100108.3
(22) 17.02.2010
(53) 26.03; 28.11; 29.01.08
(73) **Сансызбаева Венера Зарлыковна,
Бишкек (КГ)**
(54)



(51) (57)
25 – одежда, костюмы, жилеты, одежда
верхняя, пальто.

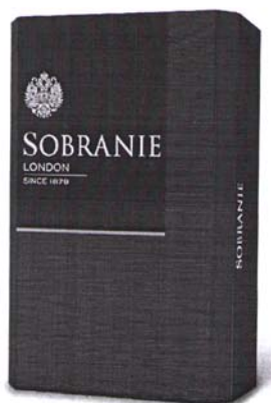
(11) 10582
(15) 29.04.2011
(18) 09.02.2020
(21) 20100089.3
(22) 09.02.2010
(53) 01.15.24; 19.03.01; 24.01.18;
24.01.19; 24.09.05
(73) **Галлахер Лимитед, Суррей (GB)**
(54)



(51) (57)
34 – табак обработанный или необрабо-
танный, махорка; курительный табак,
трубочный табак, табак для самокру-
ток, жевательный табак; папиросы, си-
гареты, сигары, сигариллы; вещества
для курения, продаваемые отдельно
или в смеси с табаком, не предназна-
ченные для медицинских или лечебных
целей; табак нюхательный; куритель-
ные принадлежности, включенные в
класс 34; сигаретная бумага, сигарет-
ные гильзы, спички.
(58) Слово "SLIMS" не является предметом
самостоятельной правовой охраны.
(59) Товарный знак охраняется в сером, бе-
лом, голубом, фиолетовом, сиреневом
и темно-фиолетовом цветовом сочета-
нии.

ИНТЕЛЛЕКТУАЛДЫК МЕНЧИК, № 5/2011
ТОВАРНЫЕ ЗНАКИ

(11) 10583
(15) 29.04.2011
(18) 22.04.2020
(21) 20100202.3
(22) 22.04.2010
(53) 28.11; 29.01.08; 27.07.24; 03.07.02
(73) **Галлахер Лимитед, Суррей (GB)**
(54)



(51) (57)
34 – табак обработанный или необработанный, махорка; табак курительный, табак трубочный, табак для самокруток или набивания сигарет и папирос, табак жевательный, табак жевательный "снус"; сигареты, папиросы, сигары, сигариллы; вещества для курения, продаваемые отдельно или в смеси с табаком, не для медицинских или лечебных целей; табак нюхательный; курительные принадлежности, включенные в класс 34; сигаретная, папиросная бумага, сигаретные, папиросные гильзы, спички.
(58) Обозначения "LONDON", "SINCE 1879" не являются предметом самостоятельной правовой охраны.

(11) 10584
(15) 29.04.2011
(18) 07.09.2020
(21) 20100398.3
(22) 07.09.2010

(53) 03.07.01; 05.03; 27.05.12; 27.07.01;
27.07.12; 28.11
(73) **Джапан Табакко Инк., Токио (JP)**
(54)



(51) (57)
34 – сигареты, папиросы, табак обработанный или необработанный, махорка; курительные принадлежности; спички.
(58) Обозначение "since 1954" не является предметом самостоятельной правовой охраны.

(11) 10585
(15) 29.04.2011
(18) 22.04.2020
(21) 20100200.3
(22) 22.04.2010
(53) 27.07.24; 28.11; 26.11; 26.01
(73) **Джек Дэниельс Пропэтиз, Инк., корпорация штата Делавэр, Калифорния (US)**
(54)



(51) (57)

33 – напитки алкогольные, в том числе напитки полученные перегонкой, включенные в 33 класс.

(58) Все словесные обозначения, кроме "Jack Daniel's", "Old No.7" не являются предметом самостоятельной правовой охраны.

(11) 10586

(15) 29.04.2011

(18) 17.06.2020

(21) 20100256.3

(22) 17.06.2010

(53) 28.11

(73) **КОМПАНИ ЖЕРВЕ ДАНОН (корпорация Франции), Париж (FR)**

(54)

NUTRIDAY

(51) (57)

29 – молоко, сухое молоко, сгущенное молоко, молоко ароматизированное, молочные кремы и муссы; продукты молочные, а именно: молочные десерты, йогурты, напитки на основе йогуртов, прессованный творог, простые или ароматизированные напитки, приготовленные преимущественно на основе молока или молочных продуктов, молочные напитки, приготовленные главным образом из молока, молочные напитки, содержащие фрукты; сброженные простые или ароматизированные молочные продукты.

(11) 10587

(15) 29.04.2011

(18) 18.08.2020

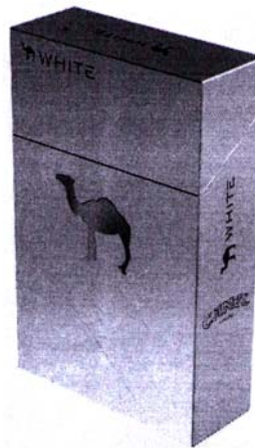
(21) 20100361.3

(22) 18.08.2010

(53) 03.02.13; 19.03.03; 27.05.01; 28.11

(73) **Джапан Табакко Инк., Токио (JP)**

(54)



(51) (57)

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

(58) Товарный знак охраняется в целом, без предоставления слову "WHITE" самостоятельной правовой охраны.

(11) 10588

(15) 29.04.2011

(18) 18.08.2020

(21) 20100360.3

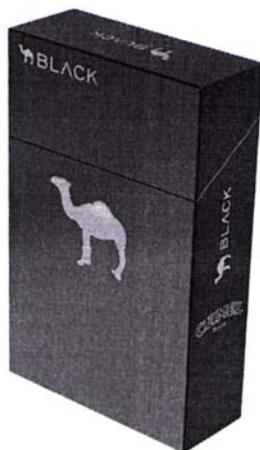
(22) 18.08.2010

(53) 03.02.13; 19.03.03; 27.05.01; 28.11

(73) **Джапан Табакко Инк., Токио (JP)**

ИНТЕЛЛЕКТУАЛДЫК МЕНЧИК, № 5/2011
ТОВАРНЫЕ ЗНАКИ

(54)



(51) (57)

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

(58) Товарный знак охраняется в целом, без предоставления слову "BLACK" самостоятельной правовой охраны.

(11) 10589

(15) 29.04.2011

(18) 24.06.2020

(21) 20100263.3

(22) 24.06.2010

(53) 28.11

(73) **Натурксан ЛЛК, Мэриленд (US)**

(54)

AQUASTA

(51) (57)

31 – добавки кормовые и примеси к корму для рыб.

(11) 10590

(15) 29.04.2011

(18) 13.04.2020

(21) 20100190.3

(22) 13.04.2010

(53) 23.05.11; 26.01

(31) 2009725248

(32) 13.10.2009

(33) RU

(73) **Рекитт энд Коулмэн (Оверсиз) Лимитед, Гуль (GB)**

(54)



(51) (57)

3 – препараты для чистки, полирования или придания блеска и абразивной обработки; препараты для отбеливания; средства моющие; средства и препараты для стирки; препараты для удаления известковых отложений и накипи в бытовых целях; мыла; препараты для гигиенических целей, относящиеся к категории парфюмерно-косметических, туалетные принадлежности [за исключением используемых в медицинских целях]; средства для мытья рук; гели туалетные; тальк туалетный; косметические средства для ухода за кожей; средства для бритья; дезодоранты для личного пользования; зубные порошки и пасты; средства и препараты для полоскания рта; парфюмированные препараты для атмосферы; препараты для парфюмирования или ароматизации воздуха; салфетки, ткани, носовые

ИНТЕЛЛЕКТУАЛДЫК МЕНЧИК, № 5/2011
ТОВАРНЫЕ ЗНАКИ

платки, спонжи, губки, тампоны, пропитанные чистящими, полировочными средствами;

- 5 – фармацевтические, ветеринарные и гигиенические препараты; туалетные принадлежности, используемые в медицинских целях; изделия, пропитанные дезинфицирующими, антибактериальными или антисептическими средствами; изделия, пропитанные антисептическими растворами; препараты антисептические, препараты антибактериальные, дезинфицирующие препараты, бактерициды; инсектициды и акарициды; репелленты [окуривание]; препараты для уничтожения и отпугивания вредных животных, паразитов; фунгициды; спреи для освежения и дезинфекции воздуха; препараты для освежения воздуха; препараты для очистки воздуха; дезодоранты и дезодоранты [за исключением предназначенных для личного пользования]; гигиенические препараты для медицинских целей; тальк для медицинских целей; пластыри, перевязочные материалы; наборы аптекарские для оказания первой помощи;
- 11 – приборы, инструменты и устройства для дезинфекции и освежения воды, антибактериальные водоочистительные установки; водораздатчики (установки для распределения воды); приборы, устройства и приспособления для дезинфекции; приборы, устройства для санитарной обработки; приборы и устройства для освежения, очищения воздуха; фильтры и другие части и принадлежности для вышеуказанных товаров; электрические аппараты и приспособления для контроля над количеством аллергенов, а также для уменьшения их количества или нейтрализации;
- 21 – предметы домашней и кухонной утвари и посуды, за исключением изготовленных из или покрытых драгоценными металлами; расчески; щетки и швабры для чистки ковров; гребни; губки для хозяйственных целей; ткани,

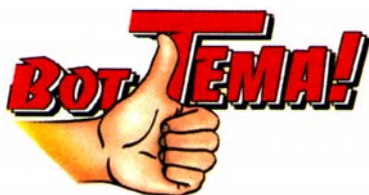
салфетки, носовые платки для использования в бытовых целях; ткани для полирования; ткани, салфетки, носовые платки и губки, пропитанные чистящими средствами; средства полирующие, очищающие или дезинфицирующие для очистки; приспособления для очистки или полирования; тряпки и ткани для вытирания пыли; спрессованная стальная стружка, металлические мочалки для очистки кастрюль и другой кухонной утвари; губки, подушечки, тампоны для очистки; раздатчики мыла.

-
- (11) 10591
(15) 29.04.2011
(18) 27.04.2020
(21) 20100207.3
(22) 27.04.2010
(53) 28.11; 05.07.12; 01.15.15
(73) Юнилевер Н. В., Роттердам (NL)
(54)



- (51) (57)
3 – средства моющие; препараты и вещества для стирки; препараты кондиционеры для тканей; препараты отбеливающие; препараты для чистки, полирования, обезжиривания и абразивной обработки; препараты для мытья посуды; мыла; средства для обработки рук; ткань, пропитанная препаратами и веществами для очистки и полировки.
- (59) Товарный знак охраняется в синем, зеленом, белом и желтом цветовом сочетании.
-

- (11) 10592
(15) 29.04.2011
(18) 21.05.2020
(21) 20100226.3
(22) 21.05.2010
(53) 02.09.14; 24.17.04; 27.05.01;
28.05; 29.01.15
(73) **Закрытое акционерное общество
"Шоро", Бишкек (KG)**
(54)



- (51) (57)
29 – мясо, рыба, птица и дичь; мясные экстракты; овощи и фрукты консервированные, сушеные и подвергнутые тепловой обработке; желе, варенье, компоты; яйца, молоко и молочные продукты; масла и жиры пищевые;
30 – кофе, чай, какао, сахар, рис, тапиока (маниока), саго, заменители кофе; мука и зерновые продукты, хлебобулочные изделия, кондитерские изделия, мороженое; мед, сироп из патоки; дрожжи, пекарные порошки; соль, горчица; уксус, приправы; пряности; пищевой лед;
31 – сельскохозяйственные, садово-огородные, лесные и зерновые продукты, не относящиеся к другим классам; живые животные; свежие фрукты и овощи; семена, живые растения и цветы; корма для животных; солод;
32 – пиво; минеральные и газированные воды и прочие безалкогольные напитки; фруктовые напитки и фруктовые соки; сиропы и прочие составы для изготовления напитков.
(59) Товарный знак охраняется в белом, красном, коричневом, розовом и черном цветовом сочетании.

- (11) 10593
(15) 29.04.2011
(18) 30.04.2020
(21) 20100215.3
(22) 30.04.2010
(53) 28.11
(73) **"Флумед-Фарм" - Общество с ограниченной ответственностью, Кишинэу (MD)**
(54)

САМЕТОН

- (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) 10594
(15) 29.04.2011
(18) 27.05.2020
(21) 20100230.3
(22) 27.05.2010
(53) 03.07.16; 03.07.17; 27.05.01; 28.11
(73) **ХАЙТЕРА КОММЮНИКЕЙШНЗ
КО., ЛТД., Шенджен (CN)**
(54)



- (51) (57)
9 – телефонные аппараты; передатчики электронных сигналов; аппараты переговоров; рации портативные; процессоры (центральные блоки обработки

информации); схемы интегральные; элементы гальванические; трансформаторы повышающие; полупроводники; устройства зарядные для электрических аккумуляторов.

(11) 10595
(15) 29.04.2011
(18) 25.06.2020
(21) 20100268.3
(22) 25.06.2010
(53) 28.05
(73) **Астеллас Дойчланд ГмбХ, Мюнхен (DE)**
(54)

РИБОМУСТИН

(51) (57)
5 – фармацевтические, ветеринарные и гигиенические продукты для медицинских целей; фармацевтические продукты, доступные только по рецептам, а именно цитостатические продукты медицинского назначения, подавляющие размножение клеток и развитие рака;
16 – печатная продукция; писчебумажные товары; наглядные пособия и учебные материалы (за исключением аппаратуры);
41 – образование и обучение;
42 – научные и технологические услуги и относящиеся к ним научные исследования и разработки;
44 – фармацевтические услуги; консультационные и поисковые услуги по вопросам фармацевтики; медицинские услуги.

(11) 10596
(15) 29.04.2011
(18) 25.06.2020
(21) 20100267.3
(22) 25.06.2010
(53) 28.11

(73) **Астеллас Дойчланд ГмбХ, Мюнхен (DE)**
(54)

RIBOMUSTIN

(51) (57)
5 – фармацевтические, ветеринарные и гигиенические продукты для медицинских целей; фармацевтические продукты, доступные только по рецептам, а именно цитостатические продукты медицинского назначения, подавляющие размножение клеток и развитие рака;
16 – печатная продукция; писчебумажные товары; наглядные пособия и учебные материалы (за исключением аппаратуры);
41 – образование и обучение;
42 – научные и технологические услуги и относящиеся к ним научные исследования и разработки;
44 – фармацевтические услуги; консультационные и поисковые услуги по вопросам фармацевтики; медицинские услуги.

(11) 10597
(15) 29.04.2011
(18) 07.06.2020
(21) 20100238.3
(22) 07.06.2010
(53) 27.05; 28.05; 29.01.13
(73) **Открытое акционерное общество "Казкоммерцбанк Кыргызстан", Бишкек (KG)**
(54)



ИНТЕЛЛЕКТУАЛДЫК МЕНЧИК, № 5/2011
ТОВАРНЫЕ ЗНАКИ

(51) (57)

36 – страхование; финансовая деятельность; кредитно-денежные операции; операции с недвижимостью.

(58) Слово "KYRGYZSTAN" не является предметом самостоятельной правовой охраны.

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

(11) 10598

(15) 29.04.2011

(18) 07.06.2020

(21) 20100237.3

(22) 07.06.2010

(53) 27.05; 28.05; 29.01.13

(73) **Открытое акционерное общество "Казкоммерцбанк Кыргызстан", Бишкек (KG)**

(54)



(51) (57)

36 – страхование; финансовая деятельность; кредитно-денежные операции; операции с недвижимостью.

(58) Слово "КЫРГЫЗСТАН" не является предметом самостоятельной правовой охраны.

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

(11) 10599

(15) 29.04.2011

(18) 07.06.2020

(21) 20100239.3

(22) 07.06.2010

(53) 02.01; 10.01; 24.01; 28.05; 29.01.15

(73) **Общество с ограниченной ответственностью "Петро", Санкт-Петербург (RU)**

(54)



(51) (57)

34 – сигареты; обработанный и необработанный табак; курительные принадлежности; спички.

(58) Слова "СУПЕР ЛЕГКИЕ" не являются предметом самостоятельной правовой охраны.

(59) Товарный знак охраняется в бежевом, белом, светло-коричневом, темно-коричневом и желтом цветовом сочетании.

(11) 10600

(15) 29.04.2011

(18) 07.06.2020

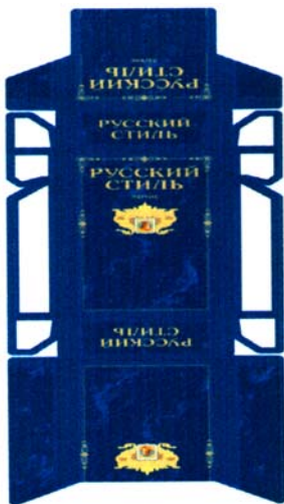
(21) 20100240.3

(22) 07.06.2010

(53) 02.01; 10.01; 24.01; 26.04; 28.05; 29.01.15

(73) **Общество с ограниченной ответственностью "Петро", Санкт-Петербург (RU)**

(54)



(51) (57)

34 – сигареты; обработанный и необработанный табак; курительные принадлежности; спички.

(58) Слово "ЛЕГКИЕ" не является предметом самостоятельной правовой охраны.

(59) Товарный знак охраняется в синем, голубом, желтом, белом, сером и коричневом цветовом сочетании.

(11) 10601

(15) 29.04.2011

(18) 09.06.2020

(21) 20100242.3

(22) 09.06.2010

(53) 02.01; 10.01; 24.01; 26.04; 28.05;
29.01.15

(73) **Общество с ограниченной ответственностью "Петро", Санкт-Петербург (RU)**

(54)



(51) (57)

34 – сигареты; обработанный и необработанный табак; курительные принадлежности; спички.

(58) Слово "БЕЛЫЕ" не является предметом самостоятельной правовой охраны.

(59) Товарный знак охраняется в бежевом, белом, светло-коричневом, темно-коричневом и желтом цветовом сочетании.

(11) 10602

(15) 29.04.2011

(18) 09.06.2020

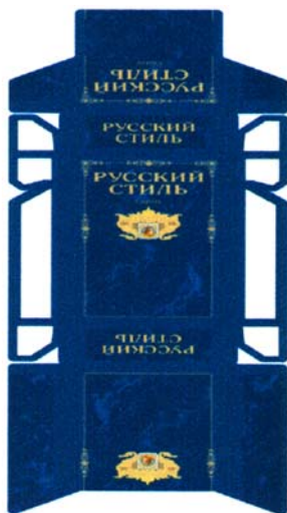
(21) 20100243.3

(22) 09.06.2010

(53) 02.01; 10.01; 24.01; 26.04; 28.05;
29.01.15

(73) **Общество с ограниченной ответственностью "Петро", Санкт-Петербург (RU)**

(54)



(51) (57)

34 – сигареты; обработанный и необработанный табак; курительные принадлежности; спички.

(58) Слово "СИНИЕ" не является предметом самостоятельной правовой охраны.

(59) Товарный знак охраняется в синем, голубом, желтом, белом, сером и коричневом цветовом сочетании.

(11) 10603

(15) 29.04.2011

(18) 10.06.2020

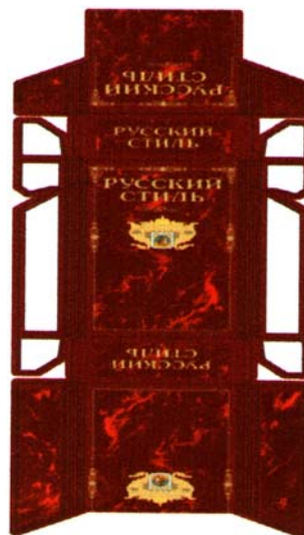
(21) 20100246.3

(22) 10.06.2010

(53) 02.01; 10.01; 24.01; 26.04; 28.05;
29.01.15

(73) **Общество с ограниченной ответственностью "Петро", Санкт-Петербург (RU)**

(54)



(51) (57)

34 – сигареты; обработанный и необработанный табак; курительные принадлежности; спички.

(58) Слово "КРАСНЫЕ" не является предметом самостоятельной правовой охраны.

(59) Товарный знак охраняется в красном, бордовом, желтом, белом, сером, темно-коричневом и светло-коричневом цветовом сочетании.

(11) 10604

(15) 29.04.2011

(18) 06.05.2020

(21) 20100218.3

(22) 06.05.2010

(53) 27.05.01; 28.11

(73) **Ауксилиум Интернешнл Холдингс, Инк., Уилмингтон (US)**

(54)

XIAPEX

(51) (57)
5 – фармацевтические препараты.

(11) 10605
(15) 29.04.2011
(18) 10.06.2020
(21) 20100244.3
(22) 10.06.2010
(53) 26.01; 26.01.02; 27.05; 29.01.15
(73) **Общество с ограниченной ответственностью "Ginde-системы трубопровода" (Гинде-системы трубопровода), Бишкек (KG)**
(54)



(51) (57)
19 – неметаллические жесткие трубы для строительных целей, трубопроводы напорные, трубы водопроводные, трубы водосточные, трубы для вентиляционных установок и кондиционеров, трубы дренажные неметаллические, трубы дымовые, трубы жесткие.
(59) Товарный знак охраняется в синем, белом, сером, оранжевом и красном цветовом сочетании.

(11) 10606
(15) 29.04.2011
(18) 05.04.2020
(21) 20100184.3
(22) 05.04.2010
(53) 28.05

(73) **Марс, Инкорпорейтид, корпорация штата Делавэр, Вирджиния (US)**
(54)

ГУРМАНИЯ

(51) (57)
29 – мясо, рыба, птица и дичь; мясные экстракты; овощи и фрукты консервированные, замороженные, сушеные и подвергнутые тепловой обработке; яйца; молочные продукты; желе, варенье, компоты; молоко и напитки на основе молока; бульоны; концентраты бульонные; составы для приготовления бульонов; супы, в том числе дегидрированные; составы для приготовления супов; супы овощные; пищевые продукты, готовые к употреблению, состоящие преимущественно из вышеуказанных товаров;
30 – кофе, заменители кофе; чай, какао, напитки шоколадные; сахар, рис, тапиока, саго; мука, мучные изделия и зерновые продукты; батончики из зерновых продуктов; макаронные изделия; хлебобулочные изделия, бисквиты, печенье, торты, кексы, пирожные, пироги, мучные кондитерские изделия, изделия кондитерские из сладкого теста преимущественно с начинкой; шоколад, шоколадные изделия; кондитерские изделия; сахаристые кондитерские изделия, сладости, конфеты, леденцы; пищевой лед, мороженое, замороженные десерты; мед, сироп из патоки; соль, горчица; уксус; соусы; соус песто; приправы; специи; пряности; зелень, пряные, ароматические или кухонные травы, включенные в 30 класс; пищевые продукты, готовые к употреблению, состоящие преимущественно из вышеуказанных товаров.

(11) 10607
(15) 29.04.2011
(18) 19.04.2020
(21) 20100198.3
(22) 19.04.2010
(53) 28.11
(73) **Деррик Корпорейшн, корпорация
штата Нью-Йорк, Нью-Йорк (US)**
(54)

DERRICK

(51) (57)
7 – машины для просеивания вибрацион-
ные и части к ним; решета; центрифуги
[машины]; центробежные сепараторы;
циклонные сепараторы; установки для
просеивания; машины для очистки
плодов и овощей; сменные полотна
сетки для вибрационных машин для
просеивания; машины для просеивания
с целью отделения буровых отходов;
машины и приспособления для отделе-
ния твердых частиц, а именно, су-
шительные машины и установки; vibra-
ционные электродвигатели для машин
и части к ним.

(11) 10608
(15) 29.04.2011
(18) 17.05.2020
(21) 20100223.3
(22) 17.05.2010
(53) 02.01.15; 27.05.01; 28.11
(73) **С. К. Джонсон энд Сан, Инк., корпо-
рация штата Висконсин, Висконсин
(US)**

(54)



(51) (57)
3 – препараты для чистки, полирования,
обезжиривания и абразивной обработ-
ки; воски; мыла; моющие средства,
включенные в 03 класс.
(58) Обозначение ® не является предметом
самостоятельной правовой охраны.

(11) 10609
(15) 29.04.2011
(18) 17.06.2020
(21) 20100254.3
(22) 17.06.2010
(53) 28.11
(73) **Байер Косьюмер Кеа АГ., Базель
(CH)**
(54)

SALIN

(51) (57)
5 – препараты фармацевтические.

УКАЗАТЕЛИ

FG1A Систематический указатель патентов
под ответственность заявителя

МПК	Номер патента	Название патента	Патентовладелец
<i>A23L 1/10</i> (2011.01)	1356	Способ приготовления безалкогольного тонизирующего напитка	Сапышева Ж. К.
<i>A23L 2/00</i> (2011.01)	1356	Способ приготовления безалкогольного тонизирующего напитка	Сапышева Ж. К.
<i>A61K 35/23</i> (2011.01)	1357	Сухая аттенуированная вакцина против оспы овец из штамма "Кул"	Кыргызский научно-исследовательский институт ветеринарии имени А. Дуйшеева
<i>A61K 39/135</i> (2011.01)	1360	Штамм "Баткен-04" вируса ящура типа Азия-1	Кыргызский научно-исследовательский институт ветеринарии имени А. Дуйшеева
<i>A61K 39/135</i> (2011.01)	1359	Штамм "Иссык-Куль-2004" вируса ящура типа О	Кыргызский научно-исследовательский институт ветеринарии имени А. Дуйшеева
<i>A61K 39/135</i> (2011.01)	1358	Штамм "Чуй-2002" вируса ящура типа А	Кыргызский научно-исследовательский институт ветеринарии имени А. Дуйшеева

ИНТЕЛЛЕКТУАЛДЫК МЕНЧИК, № 5/2011
УКАЗАТЕЛИ

МПК	Номер патента	Название патента	Патентовладелец
<i>A61K 39/205</i> (2011.01)	1361	Штамм "Сузак-2008" инактивированная культуральная вакцина против бешенства	Кыргызский научно-исследовательский институт ветеринарии имени А. Дуйшеева
<i>C12N 7/00</i> (2011.01)	1359	Штамм "Иссык-Куль-2004" вируса ящура типа "О"	Кыргызский научно-исследовательский институт ветеринарии имени А. Дуйшеева
<i>C12N 7/00</i> (2011.01)	1360	Штамм "Баткен-04" вируса ящура типа Азия-1	Кыргызский научно-исследовательский институт ветеринарии имени А. Дуйшеева
<i>C12N 7/00</i> (2011.01)	1358	Штамм "Чуй-2002" вируса ящура типа А	Кыргызский научно-исследовательский институт ветеринарии имени А. Дуйшеева
<i>C12N 7/08</i> (2011.01)	1357	Сухая аттенуированная вакцина против оспы овец из штамма "Кул"	Кыргызский научно-исследовательский институт ветеринарии имени А. Дуйшеева
<i>F04F 7/02</i> (2011.01)	1363	Преобразователь энергии потока воды	Бекбоев Э. Б., Бекбоева Р. С.
<i>F04F 10/00</i> (2011.01)	1363	Преобразователь энергии потока воды	Бекбоев Э. Б., Бекбоева Р. С.
<i>C09GK 5/00</i> (2011.01)	1362	Микроводовыпуск	Жоошов П. М.

ИНТЕЛЛЕКТУАЛДЫК МЕНЧИК, № 5/2011
УКАЗАТЕЛИ

**FG1A Нумерационный указатель патентов
под ответственность заявителя**

Номер патента	МПК	Номер заявки
1356	<i>A23L 1/10</i> (2011.01) <i>A23L 2/00</i> (2011.01)	20100009.1
1357	<i>A61K 35/23</i> (2011.01) <i>C12N 7/08</i> (2011.01)	20090147.1
1358	<i>A61K 39/135</i> (2011.01) <i>C12N 7/00</i> (2011.01)	20090144.1
1359	<i>A61K 39/135</i> (2011.01) <i>C12N 7/00</i> (2011.01)	20090145.1
1360	<i>A61K 39/135</i> (2011.01) <i>C12N 7/00</i> (2011.01)	20090146.1
1361	<i>A61K 39/205</i> (2011.01)	20100001.1
1362	<i>C09GK 5/00</i> (2011.01)	20100035.1
1363	<i>F04F 7/02</i> (2011.01) <i>F04F 10/00</i> (2011.01)	20100027.1

ИНТЕЛЛЕКТУАЛДЫК МЕНЧИК, № 5/2011
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	10569	Колгейт - Палмолив Компани, Нью-Йорк (US)	5	10572	Дау АгроСайенсес ЛЛК, компания с ограниченной ответственностью штата Делавэр, Индиана (US)
3	10590	Рекитт энд Коулмэн (Оверсиз) Лимитед, Гуль (GB)	5	10576	Новартис Вэксин & Диагностикс, Инк., Массачусетс (US)
3	10591	Юнилевер Н. В., Роттердам (NL)	5	10580	Байер Косьюмер Кеа АГ., Базель (CH)
3	10608	С. К. Джонсон энд Сан, Инк., корпорация штата Висконсин, Висконсин (US)	5	10590	Рекитт энд Коулмэн (Оверсиз) Лимитед, Гуль (GB)
5	10567	Общество с ограниченной ответственностью "Белфри", Бишкек (KG)	5	10593	"Флумед-Фарм"- Общество с ограниченной ответственностью, Кишинэу (MD)
5	10569	Колгейт - Палмолив Компани, Нью-Йорк (US)	5	10595	Астеллас Дойчланд ГмбХ, Мюнхен (DE)
5	10571	Дау АгроСайенсес ЛЛК, компания с ограниченной ответственностью штата Делавэр, Индиана (US)	5	10596	Астеллас Дойчланд ГмбХ, Мюнхен (DE)

ИНТЕЛЛЕКТУАЛДЫК МЕНЧИК, № 5/2011
УКАЗАТЕЛИ

Класс МКТУ	Номер свидетельства	Владелец товарного знака, код страны	Класс МКТУ	Номер свидетельства	Владелец товарного знака, код страны
5	10604	Ауксилиум Интернешнл Холдингс, Инк., Уилмингтон (US)	16	10573	Общество с ограниченной ответственностью "Аян-Аят", Бишкек (KG)
5	10609	Байер Косьюмер Кеа АГ., Базель (CH)	16	10595	Астеллас Дойчланд ГмбХ, Мюнхен (DE)
7	10607	Деррик Корпорейшн, корпорация штата Нью-Йорк, Нью-Йорк (US)	16	10596	Астеллас Дойчланд ГмбХ, Мюнхен (DE)
9	10568	Матмусаев Абдимитал Абжалилович, с. Октябрь (KG)	19	10605	Общество с ограниченной ответственностью "Ginde-системы трубопровода" (Гинде-системы трубопровода), Бишкек (KG)
9	10594	ХАЙТЕРА КОММЬЮНИ- КЕЙШНЗ КО., ЛТД., Шенджен (CN)	21	10569	Колгейт - Палмолив Компани, Нью-Йорк (US)
10	10567	Общество с ограниченной ответственностью "Белфри", Бишкек (KG)	21	10590	Рекитт энд Коулмэн (Оверсиз) Лимитед, Гуль (GB)
11	10590	Рекитт энд Коулмэн (Оверсиз) Лимитед, Гуль (GB)	25	10577	Тен Виктор Алексеевич, Бишкек (KG)
12	10570	Хюндай Мотор Компани, Сеул (KR)	25	10581	Сансызбаева Венера Зарлыковна, Бишкек (KG)
12	10575	Дженерал Моторс ЛЛК, Мичиган (US)			

ИНТЕЛЛЕКТУАЛДЫК МЕНЧИК, № 5/2011
УКАЗАТЕЛИ

Класс МКТУ	Номер свидетельства	Владелец товарного знака, код страны	Класс МКТУ	Номер свидетельства	Владелец товарного знака, код страны
29	10586	КОМПАНИ ЖЕРВЕ ДАНОН (корпорация Франции), Париж (FR)	34	10582	Галлахер Лимитед, Суррей (GB)
29	10592	Закрытое акционерное общество "Шоро", Бишкек (KG)	34	10583	Галлахер Лимитед, Суррей (GB)
29	10606	Марс, Инкорпорейтид, корпорация штата Делавэр, Вирджиния (US)	34	10584	Джапан Табакко Инк., Токио (JP)
30	10592	Закрытое акционерное общество "Шоро", Бишкек (KG)	34	10587	Джапан Табакко Инк., Токио (JP)
30	10606	Марс, Инкорпорейтид, корпорация штата Делавэр, Вирджиния (US)	34	10588	Джапан Табакко Инк., Токио (JP)
31	10589	Натурксан ЛЛК, Мэриленд (US)	34	10599	Общество с ограниченной ответственностью "Петро", Санкт-Петербург (RU)
31	10592	Закрытое акционерное общество "Шоро", Бишкек (KG)	34	10600	Общество с ограниченной ответственностью "Петро", Санкт-Петербург (RU)
32	10592	Закрытое акционерное общество "Шоро", Бишкек (KG)	34	10601	Общество с ограниченной ответственностью "Петро", Санкт-Петербург (RU)
33	10585	Джек Дэниельс Пропэтиз, Инк., корпорация штата Делавэр, Калифорния (US)	34	10602	Общество с ограниченной ответственностью "Петро", Санкт-Петербург (RU)

ИНТЕЛЛЕКТУАЛДЫК МЕНЧИК, № 5/2011
УКАЗАТЕЛИ

Класс МКТУ	Номер свидетельства	Владелец товарного знака, код страны	Класс МКТУ	Номер свидетельства	Владелец товарного знака, код страны
34	10603	Общество с ограниченной ответственностью "Петро", Санкт-Петербург (RU)	36	10598	Открытое акционерное общество "Казкоммерцбанк Кыргызстан", Бишкек (KG)
35	10567	Общество с ограниченной ответственностью "Белфри", Бишкек (KG)	41	10595	Астеллас Дойчланд ГмбХ, Мюнхен (DE)
35	10574	Глаголенко Роман Владимирович, Бишкек (KG)	41	10596	Астеллас Дойчланд ГмбХ, Мюнхен (DE)
35	10578	Общество с ограниченной ответственностью "Темиртау", Бишкек (KG)	42	10595	Астеллас Дойчланд ГмбХ, Мюнхен (DE)
36	10579	Социальный фонд Кыргызской Республики, Бишкек (KG)	42	10596	Астеллас Дойчланд ГмбХ, Мюнхен (DE)
36	10597	Открытое акционерное общество "Казкоммерцбанк Кыргызстан", Бишкек (KG)	43	10574	Глаголенко Роман Владимирович, Бишкек (KG)
			44	10595	Астеллас Дойчланд ГмбХ, Мюнхен (DE)
			44	10596	Астеллас Дойчланд ГмбХ, Мюнхен (DE)

ИНТЕЛЛЕКТУАЛДЫК МЕНЧИК, № 5/2011
УКАЗАТЕЛИ

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

Номер свидетельства	Класс МКТУ	Номер заявки	Номер свидетельства	Класс МКТУ	Номер заявки
10567	05; 10; 35	20100161.3	10581	25	20100108.3
10568	9	20100325.3	10582	34	20100089.3
10569	03; 05; 21	20100229.3	10583	34	20100202.3
10570	12	20100141.3	10584	34	20100398.3
10571	5	20100152.3	10585	33	20100200.3
10572	5	20100153.3	10586	29	20100256.3
10573	16	20100300.3	10587	34	20100361.3
10574	35; 43	20100208.3	10588	34	20100360.3
10575	12	20100188.3	10589	31	20100263.3
10576	5	20100219.3	10590	03; 05; 11; 21	20100190.3
10577	25	20100220.3	10591	3	20100207.3
10578	35	20100121.3	10592	29; 30; 31; 32	20100226.3
10579	36	20100225.3	10593	5	20100215.3
10580	5	20100253.3	10594	9	20100230.3

ИНТЕЛЛЕКТУАЛДЫК МЕНЧИК, № 5/2011
УКАЗАТЕЛИ

Номер свидетельства	Класс МКТУ	Номер заявки	Номер свидетельства	Класс МКТУ	Номер заявки
10595	05; 16; 41; 42; 44	20100268.3	10602	34	20100243.3
10596	05; 16; 41; 42; 44	20100267.3	10603	34	20100246.3
10597	36	20100238.3	10604	5	20100218.3
10598	36	20100237.3	10605	19	20100244.3
10599	34	20100239.3	10606	29; 30	20100184.3
10600	34	20100240.3	10607	7	20100198.3
10601	34	20100242.3	10608	3	20100223.3
			10609	5	20100254.3

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- сть заявителя	Номер заявки	МПК	Дата прекращения действия
514	2000079.1	<i>7 A 01 K 47/02</i>	27.10.2009
913	20050097.1	<i>E03 B 3/32</i> (2006.01)	21.10.2009
1043	20060119.1	<i>E02 B 13/00</i> (2006.01)	30.10.2009
1137	20070133.1	<i>A61 P 1/16</i> (2006.01) <i>A61 P 17/10</i> (2006.01)	10.10.2009
1153	20070131.1	<i>A61 B 17/00</i> (2006.01)	08.10.2009
1154	20070132.1	<i>A61 B 17/00</i> (2006.01)	08.10.2009

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

Номер свидетельства	Владелец товарного знака	Дата аннулирования
374	Уолверайн Уорлд Уайд, Инк., корпорация штата Делавэр (US)	19.10.2010
733	Крафт Фудс Глобал Брэндс ЛЛК (US)	26.10.2010
787	Атлантик Рекординг Корпорейшн, корпорация штата Делавэр (US)	10.10.2010

ИНТЕЛЛЕКТУАЛДЫК МЕНЧИК, № 5/2011
ИЗВЕЩЕНИЯ

Номер свидетельства	Владелец товарного знака	Дата аннулирования
1468	Рихтер Гедеон Ведесети Дьяр Р. Т., Будапешт (HU)	30.10.2010
1470	Рихтер Гедеон Ведесети Дьяр Р. Т., Будапешт (HU)	30.10.2010
1474	Рихтер Гедеон Ведесети Дьяр Р. Т., Будапешт (HU)	30.10.2010
1475	Рихтер Гедеон Ведесети Дьяр Р. Т., Будапешт (HU)	30.10.2010
1476	Рихтер Гедеон Ведесети Дьяр Р. Т., Будапешт (HU)	30.10.2010
1478	Рихтер Гедеон Ведесети Дьяр Р. Т., Будапешт (HU)	30.10.2010
1479	Рихтер Гедеон Ведесети Дьяр Р. Т., Будапешт (HU)	30.10.2010
1480	Рихтер Гедеон Ведесети Дьяр Р. Т., Будапешт (HU)	30.10.2010
1483	Рихтер Гедеон Ведесети Дьяр Р. Т., Будапешт (HU)	30.10.2010
1485	Рихтер Гедеон Ведесети Дьяр Р. Т., Будапешт (HU)	30.10.2010
1497	Л'Ореал С. А., Париж (FR)	08.10.2010
1515	Л'Ореал С. А., Париж (FR)	15.10.2010
1518	Л'Ореал С. А., Париж (FR)	15.10.2010
1520	Л'Ореал С. А., Париж (FR)	15.10.2010
1538	Рихтер Гедеон Ведесети Дьяр Р. Т., Будапешт (HU)	30.10.2010
1540	Рихтер Гедеон Ведесети Дьяр Р. Т., Будапешт (HU)	30.10.2010
1541	Рихтер Гедеон Ведесети Дьяр Р. Т., Будапешт (HU)	30.10.2010

ИНТЕЛЛЕКТУАЛДЫК МЕНЧИК, № 5/2011
ИЗВЕЩЕНИЯ

Номер свидетельства	Владелец товарного знака	Дата аннулирования
1585	Дзе Скотч Хаус Лимитед (торгующая как Дзе Скотч Хаус), Лондон (GB)	24.10.2010
1728	С. К. Джонсон энд Сан, Инк., корпорация штата Висконсин (US)	03.10.2010
1730	С. К. Джонсон энд Сан, Инк., корпорация штата Висконсин (US)	26.10.2010
1738	С. К. Джонсон энд Сан, Инк., корпорация штата Висконсин (US)	03.10.2010
1750	С. К. Джонсон энд Сан, Инк., корпорация штата Висконсин (US)	03.10.2010
1753	С. К. Джонсон энд Сан, Инк., корпорация штата Висконсин (US)	03.10.2010
2311	Кэрриер Корпорейшн, корпорация штата Делавэр (US)	22.10.2010
2459	Акционерное общество "Бишкексут", г. Бишкек (KG)	20.10.2010
5966	Мерк энд Ко., Инк., Нью-Джерси корпорейшн, Нью-Джерси (US)	17.10.2010
5971	Вайет, Файв Джиралда Фармс, Мадисон, Нью Джерси, 07940 (US)	03.10.2010
5989	Келвин Клайн Трейдмарк Траст, Делавэр (US)	17.10.2010
5993	Фармация энд Апджон Компани ЛЛК, компания с ограниченной ответственностью штата Делавэр, 201 Табор Роуд, Моррис Плэйнс, Нью-Джерси 07950 (US)	23.10.2010
6001	Вм. Ригли Дж. Р Компани, корпорация штата Делавэр, Иллинойс (US)	17.10.2010

ИНТЕЛЛЕКТУАЛДЫК МЕНЧИК, № 5/2011
ИЗВЕЩЕНИЯ

Номер свидетельства	Владелец товарного знака	Дата аннулирования
6002	Т. Р. К. Бангкок Индастри энд Экспортер Ко., Лтд., Бангкок (ТН)	03.10.2010
6013	Фармация энд Апджон Компани ЛЛК, компания с ограниченной ответственностью штата Делавэр, 201 Табор Роуд, Моррис Плэйнс, Нью-Джерси 07950 (US)	26.10.2010
6016	Фармация энд Апджон Компани ЛЛК, компания с ограниченной ответственностью штата Делавэр, 201 Табор Роуд, Моррис Плэйнс, Нью-Джерси 07950 (US)	23.10.2010
6069	Санофи - Авентис, 174, авеню де Франс 75013, Париж, Франция № 1 (FR)	03.10.2010
6125	Смит Клайн Бичем ПЛК, Миддлсекс (GB)	16.10.2010
6248	Юнилевер Н. В., Роттердам (NL)	17.10.2010

ND4W Продление срока регистрации товарных знаков

Номер свидетельства	Владелец товарного знака, код страны	Дата, до которой продлен срок действия
355	Такеда Фармасьютикал Компани Лимитед, Осака (JP)	29.04.2021
564	Тойо Суисан Кабусики Кайся (также торгующая как Тойо Суисан Кайся, Лтд), Токио (JP)	10.04.2021
565	Тойо Суисан Кабусики Кайся (также торгующая как Тойо Суисан Кайся, Лтд), Токио (JP)	10.04.2021

ИНТЕЛЛЕКТУАЛДЫК МЕНЧИК, № 5/2011
ИЗВЕЩЕНИЯ

Номер свидетельства	Владелец товарного знака, код страны	Дата, до которой продлен срок действия
566	Тойо Суисан Кабусики Кайся (также торгующая как Тойо Суисан Кайся, Лтд), Токио (JP)	10.04.2021
574	Касио Кейсанки Кабусики Кайся, также торгующая как Касио Компьютер Ко., Лтд, Токио (JP)	09.04.2021
1064	Юнайтед Технолоджиз Корпорейшн, корпорация штата Делавэр (US)	06.05.2021
1208	Шарп Кабусики Кайся (также торгующая как Шарп Корпорейшн), Осака (JP)	20.06.2021
1248	Ром энд Хаас Компани, корпорация штата Делавэр (US)	03.09.2021
1382	Навартис АГ, Базель (CH)	19.04.2021
1527	Л'Ореал С. А., Париж (FR)	17.07.2021
1757	Дзе Чейз Манхеттен Корпорейшн, Нью-Йорк (US)	19.04.2021
2497	Проктер энд Гэмбл Бизнес Сервисез Кэнада Компания, Галифакс, Новая Шотландия (CA)	17.04.2021
2501	Дзе Джиллетт Ко, корпорация штата Делавэр (US)	01.04.2021
6279	Балканфарма Дупница АД, Дупница (BG)	09.04.2021
6323	Грундфос Мэниджмэнт А/С Бьеррингбро (DK)	26.06.2021
6355	Холт'с Компани, Пенсильвания (US)	26.04.2021
6396	Канадское общество с ограниченной ответственностью "SASA International Inc.", Бишкек (KG)	09.08.2021

ИНТЕЛЛЕКТУАЛДЫК МЕНЧИК, № 5/2011
ИЗВЕЩЕНИЯ

Номер свидетельства	Владелец товарного знака, код страны	Дата, до которой продлен срок действия
6405	Канадское общество с ограниченной ответственностью "SASA International Inc.", Бишкек (KG)	01.08.2021
6414	Дзе Джиллетт Компани, корпорация штата Делавэр, Массачусетс (US)	30.05.2021
6420	Канадское общество с ограниченной ответственностью "SASA International Inc.", Бишкек (KG)	09.08.2021
6425	Кабушики Кайша Макита, торгующая как Макита Корпорейшн, Айчи-кен (JP)	07.06.2021
6439	Чёч энд Двайт Ко., Инк., (корпорация штата Делавэр) (US)	04.09.2021
6443	СиЭнЭйч Глоубл Эн. Ви., Амстердам (NL)	31.05.2021
6444	СиЭнЭйч Глоубл Эн. Ви., Амстердам (NL)	31.05.2021
6450	Канадское общество с ограниченной ответственностью "SASA International Inc.", Бишкек (KG)	01.08.2021
6452	Канадское общество с ограниченной ответственностью "SASA International Inc.", Бишкек (KG)	01.08.2021
6506	Закрытое акционерное общество "Пивоварня Москва-Эфес", Россия, 117546, г. Москва, ул. Подольских Курсантов, 15Б (RU)	16.08.2021
6507	Закрытое акционерное общество "Пивоварня Москва-Эфес", Россия, 117546, г. Москва, ул. Подольских Курсантов, 15Б (RU)	16.08.2021
6546	Закрытое акционерное общество "Пивоварня Москва-Эфес", Россия, 117546, г. Москва, ул. Подольских Курсантов, 15Б (RU)	10.01.2022

ИНТЕЛЛЕКТУАЛДЫК МЕНЧИК, № 5/2011
ИЗВЕЩЕНИЯ

HE4W Изменение адреса владельцев товарных знаков

Номер свидетельства	Владелец товарного знака, код страны	Новый адрес владельца товарного знака, код страны
1033	Джон Плэйер энд Санз Лимитед (IE)	21 Бекет Вэй, Парк Вест, Нангор Роуд, Дублин 12, Ирландия (IE)
6355	Холт'с Компани, Пенсильвания (US)	1105 Н. Маркет Стрит, Свит 1300, Уилмингтон, Делавер 19801, Соединенные Штаты Америки (US)
9965	ФОШАН ЭЛЕКТРИКАЛ ЭНД ЛАЙТИНГ КО., ЛТД, Фошан (CN)	№ 64, Фенжианг Норс Роад, Чанченг Дистрикт, Фошан, Гуандун (CN)

HC4W Изменение наименований владельцев товарных знаков

Номер свидетельства	Владелец товарного знака, код страны	Новый владелец товарного знака, адрес, код страны
1583	Хлое С. А., Париж (FR)	Хлое САС, Париж (FR)
1757	Дзе Чейз Манхеттен Корпорейшн, Нью-Йорк (US)	Джи. Пи. Морган Чейз & Ко. (US)
1757	Джи. Пи. Морган Чейз & Ко. (US)	ДжиПиМорган Чейз & Ко. (US)
1901	Алкатель НВ, Амстердам (NL)	АЛКАТЕЛ ЛУСЕНТ (FR)
2448	ОДЖАН ИНДАСТРИЗ КО. (ЛЛК) (SA)	Оджан Индастриз Ко., Джоинт Сток клоузд компани (SA)
6077	Фармация энд Апджон Корк Лтд., Корк (IE)	Пфайзер Корк Лимитед (IE)
6078	Фармация энд Апджон Корк Лтд., Корк (IE)	Пфайзер Корк Лимитед (IE)

ИНТЕЛЛЕКТУАЛДЫК МЕНЧИК, № 5/2011
ИЗВЕЩЕНИЯ

TZ4W Поправки к публикациям в разделе «Товарные знаки»

Опубликованный в бюллетене № 11/2010 товарный знак № 10331
на с. 57-61 читать в следующей редакции:

Изменение перечня товаров и услуг

Номер свидетельства	Владелец товарного знака, код страны	Измененный перечень
10331	ТДК Кабусики Кайся (ТДК Корпорейшн), Токио (JP)	09 - 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; приборы и инструменты электрические, для взвешивания, измерения, сигнализации, контроля (проверки), спасания и обучения; электрические инженерные, технические и электронные устройства, приборы для телекоммуникаций, автомобильной электронной и промышленной и бытовой электронной промышленности; электрические инженерные, технические и/или электронные устройства, приборы для телекоммуникаций, автомобильной электронной и промышленной и/или бытовой электронной промышленности; электрические/электронные части, детали; электрические/электронные устройства, приборы; электрические/электронные узлы, компоненты; материалы для электрических/электронных устройств, приборов; электрические/электронные пассивные компоненты; керамические компоненты; микроволновая керамика; конденсаторы электрические; конденсаторы электрические керамические; многоуровневые, многослойные конденсаторы электрические керамические; собранные, смонтированные элементы, составленные из конденсаторов электрических; компоненты электромагнитной совместимости; ферритовые изоляторы, шайбы; керамические изоляторы, шайбы; чиповые изоляторы, шайбы; электрические/электронные

ИНТЕЛЛЕКТУАЛДЫК МЕНЧИК, № 5/2011
ИЗВЕЩЕНИЯ

Номер свидетельства	Владелец товарного знака, код страны	Измененный перечень
---------------------	--------------------------------------	---------------------

фильтры; фильтры для электрических сигналов, сигнализаций; фильтры для контроля частоты сигнала; фильтры для подавления эфирных, радиопомех; фильтры электромагнитной совместимости; 3-терминал фильтры; фильтры синфазных помех, помех общего вида; индуктивные элементы, дроссели; дроссельные катушки; синфазные дроссельные катушки; дифференциальные дроссельные катушки; катушки индуктивности цепи высокочастотной коррекции; литые катушки; варисторы, регулируемые резисторы; фиксируемые фильтры (ферритовый сердечник с корпусом); ферриты; ферритовые материалы; ферритовые сердечники; диэлектрические фильтры; керамические фильтры; пьезоэлектрические фильтры; фильтры ферритовых изоляторов; шумовые фильтры; катушки индуктивности, индукторы; катушки; трансформаторы; электрические/электронные трансформаторы; импульсные трансформаторы; трансформаторы тока; шумоподавляющие пластины, листы; магнитные платы, трансформаторные пластины, листы; электромагнитные поглощающие, поглощающие и защитные, экранирующие материалы; сверхвысокочастотные, микроволновые поглотители; электромагнитные поглотители; радиоволновые поглотители; высокочастотные магнитные материалы, вещества; звукопоглощающие, безэховые камеры; оборудование/приборы, устройства для испытательных систем электромагнитной совместимости, продаваемые по отдельности или в комплекте; сенсоры, датчики; сенсоры, датчики измерения температуры; терморезисторы, термисторы; терморезисторы, термисторы отрицательных температурных коэффициентов; терморезисторы, термисторы положительных температурных коэффициентов; температурочувствительные язычковые, герконовые переключатели; гигрометры; сенсоры, датчики поверхностного потенциала; сенсоры, датчики зуба зубчатого колеса; сенсоры, датчики зуба зубчатого колеса для опознавания, обнаружения фазы колебаний; сенсоры, датчики зуба зубчатого колеса для опознавания, обнаружения скорости; механические, машинные сенсоры, датчики; сенсоры, датчики объема концентрации/остатка тонера; сенсоры, датчики уровня порошка; сенсоры, датчики открывания/закрывания дверей; переключатели дверных замков; электромагнитные сенсоры, датчики; силовые приводы, исполнительные механизмы, выключатели; поршни, плунжеры; поршни, плунжеры [части машин]; механические элементы привода; распылители; распылители в сборе; ультразвуковые

ИНТЕЛЛЕКТУАЛДЫК МЕНЧИК, № 5/2011
ИЗВЕЩЕНИЯ

Номер свидетельства	Владелец товарного знака, код страны	Измененный перечень
---------------------	--------------------------------------	---------------------

распылители в сборе; увлажнители для пылевых генерирующих систем; насосы; пьезоэлектрические компоненты; пьезоэлектрические изделия; пьезоэлектрические керамические фильтры; резонаторы; резонансные контуры, цепи; керамические резонаторы; устройства для получения, аккумуляирования, преобразования, трансформации и хранения звуков; пьезоэлектрические ресиверы; пьезоэлектрические гудки, сирены, зуммеры; электромагнитные гудки, сирены, зуммеры; пьезоэлектрические силовые приводы, исполнительные, приводные механизмы, соленоиды; магнитострикционные резонаторы, генераторы; дискриминаторы, селекторы; керамические дискриминаторы, селекторы; тепловые, термические печатающие головки; тонкопленочные термопечатающие головки; записывающие/воспроизводящие головки; магнитные головки; тонкопленочные магнитные головки; контроллеры памяти; неразрушающиеся контроллеры памяти; контроллеры флэш-памяти; контроллеры НЕ-И флэш-памяти; флэш-память; карты памяти; карты флэш-памяти; неразрушающаяся память; неразрушающиеся карты памяти; CF-карты; CF-карты для промышленного применения; полупроводниковые, твердотельные накопители, диски; полупроводниковые, твердотельные накопители, диски для промышленного применения; полупроводниковые устройства, приборы; полупроводниковые запоминающие устройства; адаптеры карт памяти; дисплеи, экраны; органические светоизлучающие дисплеи; светоизлучающие диоды; органические светоизлучающие диоды; компоненты радиочастот, высокочастотные компоненты; антенны; керамические временные антенны; многослойные, многоуровневые чип-антенны; полосовые фильтры, фильтры полос пропускания; диэлектрические полосовые фильтры, фильтры полос пропускания; циркуляторы; циркуляторы для базовых станций, узлов; изоляторы, разъединители; изоляторы, разъединители для базовых станций, узлов; мультиплексоры, устройства объединения; дуплексоры, блоки частотной развязки; многослойные, многоуровневые дуплексоры, блоки частотной развязки; многослойные, многоуровневые полосовые фильтры, фильтры полос пропускания; тонкопленочные полосовые фильтры, фильтры полос пропускания; фазосдвигающие схемы, фазовращатели; многослойные, многоуровневые фазосдвигающие схемы, фазовращатели; линии задержки, запаздывания; полосковые, микроволновые полосковые линии; фильтры нижних частот; многослойные, многоуровневые

ИНТЕЛЛЕКТУАЛДЫК МЕНЧИК, № 5/2011
ИЗВЕЩЕНИЯ

Номер свидетельства	Владелец товарного знака, код страны	Измененный перечень
---------------------	--------------------------------------	---------------------

фильтры нижних частот; фильтры верхних частот; многослойные, многоуровневые фильтры верхних частот; балуны; симметрирующие трансформаторы; многослойные, многоуровневые симметрирующие трансформаторы; тонкопленочные симметрирующие трансформаторы; устройства связи, коммутационные устройства, разветвители; направленные ответвители; многослойные, многоуровневые направленные ответвители; компоненты локальной сети; беспроводные модули, блоки локальной сети; приборы, устройства для беспроводной радиопередачи; беспроводные телефонные аппараты; электрические/электронные резисторы, реостаты; кольцевые балансные смесители; терминаторы, ограничители, концевые кабельные муфты; преобразователи, датчики, приемники; акселерометры; электроды; магниты; ферриты, ферритовые магниты; магниты с пластмассовыми связующими; магниты с резиновыми связующими; магнитные листы; магнитные сердечники; магнитные материалы, магнетики; источники питания; источники питания переменного тока; преобразователи постоянного тока в постоянный ток; инверторы постоянного тока в переменный ток; импульсные источники питания; фильтры защиты от помех, шумовые фильтры; системы бесперебойного питания; солнечные элементы, фотогальванические элементы; тонкопленочные солнечные элементы, тонкопленочные фотогальванические элементы; инверторы; балластные инверторы, балластные сопротивления; балласты для люминесцентных ламп для электрического освещения; преобразователи; автоматизированные системы управления предприятием; оборудование для обработки пластин; оборудование для производства полупроводников; порт загрузки унифицированной тары для хранения и перевозки полупроводниковых пластин FOUP (пункты, станции для поддержки, обслуживания транспортировочного контейнера полупроводниковых пластин, где крышка транспортировочного контейнера отделена или может отделяться от транспортировочного контейнера); машины, устройства для монтажа методом перевернутого кристалла; диспенсеры перевернутого кристалла; машины, устройства для установки компонентов; машины, устройства для бестарного корма, машины, устройства для подачи навалом, россыпью; машины, устройства для упорядочивания компонентов; системы лазерной маркировки; машины, устройства для монтажа бескорпусных компонентов; интегральные схемы; печатные платы, монтажные платы; платы интегральных схем; батареи, аккумуляторы; чистые, незаписанные

ИНТЕЛЛЕКТУАЛДЫК МЕНЧИК, № 5/2011
ИЗВЕЩЕНИЯ

Номер свидетельства	Владелец товарного знака, код страны	Измененный перечень
---------------------	--------------------------------------	---------------------

магнитные ленты; чистые, незаписанные магнитные диски; чистые, незаписанные магнитные оптические диски; чистые, незаписанные оптические диски; компоненты на поверхностных акустических волнах; фильтры на поверхностных акустических волнах; резонаторы на поверхностных акустических волнах; дуплексоры; радиочастотные модули, блоки; модули, блоки на поверхностных акустических волнах; передние, внешние, связующие модули, блоки на поверхностных акустических волнах; диоды; разрядники; разрядники для защиты от перенапряжений; разрядники для защиты от электрических перенапряжений; керамические коммутационные, переключающие компоненты; керамические нагревательные компоненты; переключающие, коммутационные разрядники; конверсионные светофильтры, фильтры; силовые конденсаторы; оксидно-металлические танталовые конденсаторы; алюминиевые оксидные конденсаторы; ультра конденсаторы; индуктивные ферритовые составляющие, компоненты; пленочные конденсаторы; полимерные конденсаторы чип-конструкции, бескорпусные конденсаторы; принадлежности, аксессуары для ферритов; индукционные резисторы технологии поверхностного монтажа; силовые индукционные резисторы технологии поверхностного монтажа; балансные трансформаторы; фильтры для экранированных камер; проходные компоненты электромагнитной совместимости; металлооксидные варисторы; керамические полупроводники; полосовые фильтры СВЧ-диапазона; микроволновые резонаторы; микроволновые керамические узлы, компоненты; диэлектрические керамические фильтры; высокочастотные модули, блоки; микроволновые модули, блоки; низкотемпературные керамические модули, блоки; компоненты поверхностной волны; компоненты объемной волны; диэлектрические материалы, диэлектрики; материалы для электродов; компоненты объемной акустической волны; компоненты объемной акустической волны в пленке; компоненты микроэлектромеханических систем; датчики, сенсоры микроэлектромеханических систем; радиочастотные модули, блоки; модули, блоки электронной цепи; высокочастотные многослойные, многоуровневые приборы, устройства; компоненты электростатического разряда; компоненты электромагнитного излучения; оптические компоненты; планарные световолновые цепи, схемы; оптические блоки, узлы передатчиков; оптические блоки, узлы ресиверов; оптические датчики, сенсоры; оптические датчики, сенсоры видимого излучения; оптические аттенюаторы; волоконно-оптические

ИНТЕЛЛЕКТУАЛДЫК МЕНЧИК, № 5/2011
ИЗВЕЩЕНИЯ

Номер свидетельства	Владелец товарного знака, код страны	Измененный перечень
---------------------	--------------------------------------	---------------------

элементы связи, оптроны, оптические разветвители; оптические сплиттеры; оптические фильтры; оптические переключатели; оптические развязки, вентили, изоляторы; оптические циркуляторы; оптические модуляторы; оптические соединители, разъемы; оптические мультиплексоры; оптические демultipлексоры; оптические приемопередатчики; фотодиоды; модули, блоки оптических датчиков, сенсоров; модули, блоки оптических датчиков, сенсоров видимого излучения; модули, блоки оптических аттенуаторов; модули, блоки волоконно-оптических элементов связи, оптронов, оптических разветвителей; модули, блоки оптических сплиттеров; модули, блоки оптических фильтров; модули, блоки оптических переключателей; модули, блоки оптических развязок, вентилях, изоляторов; модули, блоки оптических циркуляторов; модули, блоки фарадеевских вращателей; модули, блоки оптических модуляторов; модули, блоки оптических соединителей, разъемов; модули, блоки оптических мультиплексоров; модули, блоки оптических демultipлексоров; модули, блоки оптических приемопередатчиков; модули, блоки фотодиодов; комплекты, узлы оптических датчиков, сенсоров; комплекты, узлы оптических датчиков, сенсоров видимого излучения; комплекты, узлы оптических аттенуаторов; комплекты, узлы волоконно-оптических элементов связи, оптронов, оптических разветвителей; комплекты, узлы оптических сплиттеров; комплекты, узлы оптических фильтров; комплекты, узлы оптических переключателей; комплекты, узлы оптических развязок, вентилях, изоляторов; комплекты, узлы оптических циркуляторов; комплекты, узлы фарадеевских вращателей; комплекты, узлы оптических модуляторов; комплекты, узлы оптических соединителей, разъемов; комплекты, узлы оптических мультиплексоров; комплекты, узлы оптических демultipлексоров; комплекты, узлы оптических приемопередатчиков; комплекты, узлы фотодиодов; оптические подблоки, подузлы передатчиков; оптические подблоки, подузлы ресиверов; фарадеевские вращатели; пьезоэлектрические приборы, устройства; многослойные, многоуровневые варисторы; многослойные, многоуровневые термисторы отрицательного температурного коэффициента; части, детали и принадлежности для всех вышеперечисленных товаров.

ФИРМЕННЫЕ НАИМЕНОВАНИЯ

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

Номер регистрации	287
Номер заявки	20110029.9
Дата подачи заявки	18.03.2011
Дата приоритета	18.03.2011
Дата регистрации	06.04.2011
Наименование владельца	Общество с ограниченной ответственностью "SKOVORODKA PLUS" ("СКОВОРОДКА ПЛЮС")
Местонахождение юридического лица	Кыргызская Республика, г. Бишкек, проспект Манаса, 60
Код страны	KG
Фирменное наименование	Общество с ограниченной ответственность "SKOVORODKA PLUS" ("СКОВОРОДКА ПЛЮС")

Виды деятельности юридического лица:
56.30.0 – предоставление услуг барами.

Номер регистрации	288
Номер заявки	20110031.9
Дата подачи заявки	22.03.2011
Дата приоритета	22.03.2011
Дата регистрации	11.04.2011
Наименование владельца	Общество с ограниченной ответственностью "Unifragc" (Юнифрагс)
Местонахождение юридического лица	Кыргызская Республика, г. Бишкек, ул. Московская, 139
Код страны	KG
Фирменное наименование	Общество с ограниченной ответственностью "Unifragc" (Юнифрагс)

Виды деятельности юридического лица:
93.29.0 – прочая деятельность по организации отдыха и развлечений.

ИНТЕЛЛЕКТУАЛДЫК МЕНЧИК, № 5/2011
ФИРМЕННЫЕ НАИМЕНОВАНИЯ

Номер регистрации	289
Номер заявки	20110030.9
Дата подачи заявки	18.03.2011
Дата приоритета	18.03.2011
Дата регистрации	28.04.2011
Наименование владельца	Общество с ограниченной ответственностью "Goldensom service" (Голденком сервис)
Местонахождение юридического лица	Кыргызская Республика, г. Бишкек, ул. Абдрахманова, 101
Код страны	KG
Фирменное наименование	Общество с ограниченной ответственностью "Goldensom service" (Голденком сервис)

Виды деятельности юридического лица:
43.21.0 – электромонтажные работы.

ПРОГРАММНЫЕ ПРОДУКТЫ

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

ПРОГРАММЫ ДЛЯ ЭВМ

Номер свидетельства	221
Регистрационный номер заявки	20110006.6
Дата поступления заявки	29.03.2011
Автор:	Алымкулов Алмадат Апышович
Правообладатель:	ОсОО «Компьютерный мир»
Страна	Кыргызская Республика
Программа	«1С: Бухгалтерия 8.1» бюджетная конфигурация автоматизации бухгалтерского учета (с учетом новой экономической классификации расходов и плана счетов), блок заработная плата, «1С: Проверка регламентированного отчета 8.1»

Аннотация

С развитием технического прогресса, интенсивно развиваются и мировые информационные технологии, которые постоянно совершенствуют методы учета. Вследствие этого на смену предыдущих методов ведения финансового учета, пришли его современные виды, основанные на компьютерных программах. Для облегчения рутинной бухгалтерской работы в настоящее время разработано и внедрено большое количество различных автоматизированных бухгалтерских программ.

В связи с преобразованием бюджетной системы республики в двухуровневый бюджет, а также изменением Министерством финансов Кыргызской Республики приказа «Об утверждении классификации доходов и расходов бюджета» за № 40-П от 27 декабря 2006 года, специалистом ОсОО «Компьютерный мир» разработана новая программа автоматизации бухгалтерского учета в государственных учреждениях 1С: Бухгалтерия 8.1 Бюджетная конфигурация.

Следует отметить, что основа всех бухгалтерских программ строится по принципу двойной записи, которая издавна применяется в бухгалтерском учете.

Учет финансовой деятельности с помощью программы 1С: Бюджетная конфигурация обеспечивает оперативную, прозрачную, понятную и самоинтегрирующуюся бухгалтерию. В масштабе государства, 1С: Бюджетная конфигурация координирует

деятельность бюджетной системы республики (министерства, ведомства, айыл өкмөтү), осуществляет достоверный и точный финансовый анализ, определяет дальнейшие приоритеты и интересы государства.

Все современные бухгалтерские программы основаны на создании документооборота предприятия.

Процесс работы с бухгалтерской программой предоставляется так: пользователь вводит первичные документы, которые обрабатываются программой.

Результатом этой обработки являются сформированные хозяйственные операции.

Каждая хозяйственная операция представляет собой набор бухгалтерских проводок. Таким образом, главная цель автоматизации бухгалтерских задач – обеспечение автоматического формирования хозяйственных операций, а также обеспечение удобного хранения и анализа бухгалтерской информации.

Методика бухгалтерского учета обеспечивает одновременную регистрацию каждой записи хозяйственной операции, как по счетам бухгалтерского учета, так и по необходимым разрезам аналитического учета, количественного и валютного учета.

Автоматизация бухгалтерского учета основывается на взаимосвязанном едином технологическом процессе обработки документации по всем разделам учета с составлением баланса в соответствии с утвержденным планом счетов.

В условиях комплексной автоматизации бухгалтерского учета, исполнения сметы расходов учреждения, данные синтетического и аналитического учета формируются в базах данных используемого программного комплекса и ежемесячно выводятся на бумажные носители – выходные формы документов (регламентированные отчеты, ведомости, главная книга, мемориальные ордера и т. п.).

При этом содержание показателей в выходных формах документов должно соответствовать требованиям, предусмотренным “Положением по организации и ведению бухгалтерского учета в бюджетных учреждениях” (Приложение 1 к приказу Министерства финансов Кыргызской Республики от 24.11.2008 г. № 192-П).

В состав конфигурации включен план счетов бухгалтерского учета, настроенный в соответствии с вышеуказанным Положением.

1С: Бухгалтерия 8.1 – это новое обновленное готовое решение для ведения учета и составления отчетности в бюджетных организациях Кыргызской Республики.

Тип ЭВМ:

Intel Core 3.0 GHz; DDR2 2048 MB PC6400;
HDD 1000 Gb

ИНТЕЛЛЕКТУАЛДЫК МЕНЧИК, № 5/2011
ПРОГРАММНЫЕ ПРОДУКТЫ

Язык программирования: Встроенный язык программирования 1С
Операционная система: Windows XP/Unix
Объем программы: 20 Mb

Номер свидетельства **222**
Регистрационный номер заявки 20110004.6
Дата поступления заявки 17.03.2011
Автор: Мамбетов Дильмурат Турарович
Правообладатель: ОсОО “Dos Tek Group”(ОсОО “Дос Тек Групп ”)
Страна Кыргызская Республика
Программа **«Обработка неудачных вызовов»
(английский вариант «CaLL Register»)**

Аннотация Система «Обработка неудачных вызовов» является эффективным решением для операторов мобильной связи. Данная система представляет собой программный комплекс, на базе которого, оператор мобильной связи может предоставлять своим абонентам целый ряд удобных для абонентов услуг.

Система позволяет автоматически записывать голосовые сообщения для абонентов, чей телефон был занят, выключен, находился вне зоны действия сети или абонент долго не отвечал без установки со стороны оператора мобильной связи функционирующего ящика для голосовых сообщений.

Система позволяет отправлять абоненту уведомления по SMS о том, кто и когда ему звонил в то время, когда телефон абонента был занят, выключен, находился вне зоны действия сети или абонент долго не отвечал.

Система позволяет автоматически оповещать не дозвонившихся абонентов о том, что вызываемый абонент находится в зоне действия сети.

Тип ЭВМ: Intel Xeon 2.0 ГГц, RAM: 4096 Mb
Язык программирования: C++
Операционная система: Linux Ubuntu Server
Объем программы: Пространство на жестком диске не менее 250 Gb

ИНТЕЛЛЕКТУАЛДЫК МЕНЧИК, № 5/2011
ПРОГРАММНЫЕ ПРОДУКТЫ

Номер свидетельства	223
Регистрационный номер заявки	20110003.6
Дата поступления заявки	24.02.2011
Автор:	Ахмеров Магамадгали Ахмедзянович
Правообладатель:	PT Solutions Ltd. (ПиТИ Солюшнз Лтд.)
Страна	Кыргызская Республика
Программа	«Quickpay PS»
Аннотация	Программа обеспечивает прием платежей через терминалы самообслуживания, обработку и регистрацию платежей, передачу платежей поставщикам услуг. Обмен данными между участниками системы (платежные терминалы, сервера, центр управления системой, оборудование поставщиков услуг, дилеры и др.) происходит через сеть Интернет.
Тип ЭВМ:	IBM PC
Язык программирования:	PHP, AS, Java, C++, Perl
Операционная система:	FreeBSD, Linux
Объем программы:	36 Мбт

**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/073 157	10.02.2010	17.05.2010		COMPAGNIE DES MONTRES LONGINES, FRANCILLON S.A. (LONGINES WATCH CO., FRANCILLON LTD.), (CH)	Watch movement Часовой механизм	10-07	1	10.02.2015	3/2010
2	DM/073 158	10.02.2010	17.05.2010		SWATCH AG (SWATCH SA) (SWATCH LTD.), (CH)	Wristwatches Часы наручные	10-02	2	10.02.2015	3/2010
3	DM/073 174	23.02.2010	17.05.2010		SWATCH AG (SWATCH SA) (SWATCH LTD.), (CH)	Wristwatch Часы наручные	10-02	1	23.02.2015	3/2010
4	DM/073 181	24.02.2010	17.05.2010		SWATCH AG (SWATCH SA) (SWATCH LTD.), (CH)	Display units Витрины	20-02	3	24.02.2015	3/2010

ИНТЕЛЛЕКТУАЛДЫК МЕНЧИК, № 5/2011

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
5	DM/073 228	05.03.2010	17.05.2010		MONTRES BREGUET S.A., (CH)	Watches Часы	10-02	3	05.03.2015	3/2010
6	DM/073 235	11.03.2010	17.05.2010		OMEGA SA (OMEGA AG) (OMEGA LTD.), (CH)	Jewelry, in particular rings, earrings and bracelet Украшения, в част- ности кольца, серьги и браслет	11-01	5	11.03.2015	3/2010
7	DM/073 245	17.03.2010	17.05.2010		MONTRES BREGUET S.A., (CH)	Jewelry, particularly rings, necklaces, pendants and earrings Украшения, в част- ности кольца, оже- релья, подвески и серьги	11-01	7	17.03.2015	3/2010
8	DM/073 257	29.01.2010	17.05.2010	29.07.2009; 1595638; EM	ENERGOSMER D.O.O., (SI)	LED lamp for public lighting Светодиодная лампа для уличного освещения	26-03	1	29.01.2015	3/2010
9	DM/073 270	05.03.2010	17.05.2010		SWATCH AG (SWATCH SA) (SWATCH LTD.), (CH)	Watch case Корпус для часов	10-07	1	05.03.2015	3/2010

ИНТЕЛЛЕКТУАЛДЫК МЕНЧИК, № 5/2011

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
10	DM/073 271	08.03.2010	17.05.2010		SWATCH AG (SWATCH SA) (SWATCH LTD.), (CH)	Wristwatch Часы наручные	10-02	1	08.03.2015	3/2010
11	DM/073 272	08.03.2010	17.05.2010		SWATCH AG (SWATCH SA) (SWATCH LTD.), (CH)	Wristwatches Часы наручные	10-02	3	08.03.2015	3/2010
12	DM/073 285	16.03.2010	17.05.2010		THE SWATCH GROUP MANAGEMENT SERVICES AG (THE SWATCH GROUP MANAGEMENT SERVICES SA) (THE SWATCH GROUP MANAGEMENT SERVICES LTD.), (CH)	Dials Циферблаты	10-07	3	16.03.2015	3/2010
13	DM/073 317	12.02.2010	17.05.2010		OMEGA SA (OMEGA AG) (OMEGA LTD.), (CH)	Watch Часы	10-02	1	12.02.2015	3/2010
14	DM/073 318	15.02.2010	17.05.2010		SWATCH AG (SWATCH SA) (SWATCH LTD.), (CH)	Wristwatch Часы наручные	10-02	1	15.02.2015	3/2010

ИНТЕЛЛЕКТУАЛДЫК МЕНЧИК, № 5/2011

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
15	DM/073 328	24.02.2010	17.05.2010		THE SWATCH GROUP MANAGEMENT SERVICES AG (THE SWATCH GROUP MANAGEMENT SERVICES SA) (THE SWATCH GROUP MANAGEMENT SERVICES LTD.), (CH)	Jewelry, particularly pendant; bracelets Украшения, в частности кулон, браслеты	11-01	4	24.02.2015	3/2010
16	DM/073 331	19.02.2010	17.05.2010	16.02.2010; 201000791; TR	ARBEL BAKLIYAT HUBUBAT SANAYI VE TICARET ANONIM SIRKETI, (TR)	Package for foodstuff Упаковка для пищевых продуктов	09-03	1	19.02.2015	3/2010
17	DM/073 339	12.03.2010	17.05.2010		THE SWATCH GROUP MANAGEMENT SERVICES AG (THE SWATCH GROUP MANAGEMENT SERVICES SA) (THE SWATCH GROUP MANAGEMENT SERVICES LTD.), (CH)	Ring; earrings; bracelet; pendant Кольцо, серьги, браслет, кулон	11-01	4	12.03.2015	3/2010

ИНТЕЛЛЕКТУАЛДЫК МЕНЧИК, № 5/2011

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
18	DM/073 346	16.03.2010	17.05.2010		ETA SA MANUFACTUR E HORLOGERE SUISSE, (CH)	Wristwatches Часы наручные	10-02	15	16.03.2015	3/2010
19	DM/073 347	16.03.2010	17.05.2010		THE SWATCH GROUP MANAGEMENT SERVICES AG (THE SWATCH GROUP MANAGEMENT SERVICES SA) (THE SWATCH GROUP MANAGEMENT SERVICES LTD.), (CH)	Watch case with bracelet; wristwatch Корпус для часов с браслетом; часы наручные	10-02, 07	2	16.03.2015	3/2010
20	DM/073 348	16.03.2010	17.05.2010		MONTRES BREGUET S.A., (CH)	Wristwatch Часы наручные	10-02	1	16.03.2015	3/2010
21	DM/073 349	16.03.2010	17.05.2010		MONTRES BREGUET S.A., (CH)	Ring; bracelet; earrings Кольцо, браслет, серьги	11-01	3	16.03.2015	3/2010

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

ОФИЦИАЛЬНЫЕ СООБЩЕНИЯ

* * *

В рамках рабочего визита главы Государственной службы интеллектуальной собственности Кыргызской Республики Ажибая Калмаматова в штаб-квартиру Всемирной организации интеллектуальной собственности (ВОИС) в г. Женеве, со 2 по 14 мая 2011 года, состоялась встреча директора Кыргызпатента и полпреда КР в ООН Гульнары Искаковой с генеральным директором ВОИС г-ном Фрэнсисом Гарри.

На встрече был обсужден проект Национальной стратегии развития ИС и инноваций в КР, разработанной специалистами Кыргызпатента при поддержке ВОИС. Г-н Фрэнсис Гарри поинтересовался о ходе ее реализации, на что директор Кыргызпатента сообщил об этапах согласования проекта стратегии с министерствами КР и дальнейшего утверждения национальной стратегии в Жогорку Кенеше КР.

Кроме того были подняты вопросы кадрового представления региональных специалистов в составе ВОИС.

Также стороны обсудили результаты и итоги двух совместно проведенных семинаров: Национального семинара по вопросам авторского права (1-2 марта 2011 года) и Регионального семинара по патентному праву (12-13 апреля 2011 года).

Были определены приоритетные направления сотрудничества между Кыргызстаном и ВОИС на второе полугодие 2011 года и перспективы развития ИС в КР.

* * *

В период с 2 до 6 мая 2011 в Женеве (Швейцария) проходило заседание 7-й сессии Комитета Всемирной организации интеллектуальной собственности (ВОИС) по вопросам развития и интеллектуальной собственности.

В работе Комитета принял участие глава Государственной службы интеллектуальной собственности КР Ажибай Калмаматов. Работа в данном Комитете дает возможность отслеживать за процессом реализации рекомендаций, принятых на заседаниях Ассамблеи государств-членов ВОИС, оценить эффективность их внедрения, а также обсудить механизмы координации работы Комитета с другими органами ВОИС в целях реализации упомянутых рекомендаций и отстоять приоритетные для Кыргызстана программы.

В заседании приняли участие представители более ста стран мира.

* * *

С 9 по 13 мая 2011 года в г. Женеве состоялась 18-я сессия Межправительственного Комитета ВОИС по генетическим ресурсам, традиционным знаниям и фольклору, в ходе которой обсуждались вопросы, связанные с проблемами генетических ресурсов, приданием статуса фольклору и традиционным знаниям. В работе сессии Комитета принял участие директор Государственной службы интеллектуальной собственности КР Ажибай Калмаматов.

В ходе обсуждения проекта документа, касающегося вопросов охраны традиционных выражений культуры (фольклора) выступил глава Кыргызпатента. В своем выступлении Ажибай Калмаматов отметил, что кыргызский народ является обладателем самого объемного эпоса в мире – “Манас”, уникальность которого заключается не только в его объеме, но и в способе и форме передачи сказителями – манасчы, особыми категориями исполнителей. Эта традиционная форма выра-

жения культуры (фольклор), передавалась из уст в уста и дошла до наших дней, и является великим культурным, историческим и нематериальным наследием кыргызского народа.

В ходе сессии были рассмотрены также вопросы, касающиеся правовой охраны генетических ресурсов, традиционных знаний, были обсуждены отчеты предыдущей 17 сессии Комитета, второй и третьей Межсессионных рабочих групп и план работы Комитета.

Кроме того, участники Комитета обсудили ряд нерешенных вопросов таких как: объект защиты, круг правообладателей и др., и пришли к выводу, что выработка консолидированной позиции необходима для продвижения работы по совершенствованию соответствующих инструментов. В работе сессии принимали участие представители 120 стран мира – членов ВОИС.

* * *

18 мая 2011 года состоялось подписание Меморандума о сотрудничестве между Государственной службой интеллектуальной собственности КР и Торгово-промышленной палатой КР (ТПП КР).

Кыргызпатент представляли глава ведомства Ажибай Калмаматов, заместитель директора Айнура Орозбаева, заведующий отделом права и международных договоров Бакыт Самаков и главный специалист отдела стратегического развития Динара Баякунова. Со стороны ТПП КР во встрече принимали участие президент ТПП КР Марат Шаршекеев, вице-президент Давлеталиев Амангельди, вице-президент Апасова Римма, руководитель проекта по стратегическому развитию Нурлан Мусуралиев.

Директор Кыргызпатента Ажибай Калмаматов отметил важность межведомственного сотрудничества и обмена информацией в сфере интеллектуальной собственности, инноваций и передача технологий. «Наше взаимовыгодное сотрудничество позволит создать благоприятные экономические, правовые и организационные условия для развития изобретательской, патентно-лицензионной и инновационной деятельности малых и средних предприятий, а также позволит наладить механизм защиты законных интересов правообладателей и прав на результаты интеллектуальной деятельности, что влияет на экономику страны в целом».

Тут же были выработаны предложения по конкретным проектам. В частности, Ажибай Калмаматов рассказал о новом проекте «Торговая марка года», инициированном Кыргызпатентом. В этом году Кыргызпатент учреждает свою ведомственную награду за успешное продвижение торговой марки на внутреннем и внешнем рынках. Будут приняты две номинации: «Лучшая национальная торговая марка в Кыргызстане» и «Лучшая зарубежная торговая марка в Кыргызстане». На сегодняшний день подготовлена необходимая правовая база (положение о конкурсе) и проведен конкурс на лучший проект статуэтки. В рамках межведомственного сотрудничества было предложено принять участие в данном проекте в качестве соорганизатора конкурса «Торговая марка года».

Кроме того, была достигнута предварительная договоренность участия отечественных изобретателей в Евразийской выставке в сентябре 2011 года, где будут выставлены наиболее эффективные и интересные изобретения.

* * *

25 мая 2011 года в здании Государственной службы интеллектуальной собственности КР состоялась встреча руководства Кыргызпатента с представителями Японского агентства международного сотрудничества (JICA).

Японское агентство на встрече представляли постоянный представитель JICA в Кыргызстане и Казахстане Хидэаки Маруяма, заместитель Токуджи Йошимура, волонтер JICA Мисато Номура и специалист по программам развития Светлана Алелекова. Со стороны Кыргызпатента во встрече

приняли участие директор ГСИС КР Ажибай Калмаматов, заместитель главы ведомства Айнура Орозбаева, начальник управления экспертизы Абдикалил Токоев, заведующий отделом селекционных достижений и традиционных знаний Токтогул Азыков и заведующий отделом внешних связей Фархат Ибрагимов.

На встрече стороны обменялись информацией о текущей деятельности и обсудили перспективы сотрудничества. Как известно, агентство ЛСА в рамках своей работы в Кыргызстане предоставляет государственным структурам техническую и грантовую поддержку, направленную на повышение их потенциала и эффективности. Но сегодня, речь шла об охране традиционных знаний и культурного наследия Кыргызстана.

Во время встречи обсуждались вопросы охраны культурного наследия, в частности волонтер ЛСА Номура Мисато рассказала об очень хорошей традиции кыргызского народа – изготовлении мыла «Шакар» из органических продуктов, а именно из определенных видов трав, растущих в КР. «Это продукт природного происхождения, секреты приготовления которого поныне хранятся в некоторых семьях. И страшно подумать, что придет день, когда не будет ни одного человека, который бы владел этой технологией. Поэтому сейчас необходимо сохранить данное знание для следующего поколения», – отметила Номура Мисато.

Директор Кыргызпатента отметил, что рад тому, что сейчас поднимается данный вопрос, потому как действительно тема сохранения и развития традиционных знаний крайне важна и пообещал всякое содействие в плане регистрации таких продуктов, как объектов интеллектуальной собственности.

Заместитель директора Айнура Орозбаева сообщила, что охрана и производство подобного мыла в жамаатах КР, в которых с помощью японских волонтеров оно и было изготовлено и уже постепенно распространяется в торговых и гостиничных точках КР – это только начало кыргызско-японского сотрудничества в области охраны традиционных знаний и культурного наследия кыргызского народа.

Кроме того, рассматривался вопрос о направлении в Кыргызпатент волонтеров ЛСА, на данный момент в Кыргызстане работают 44 волонтера – специалисты в разных сферах деятельности.

В завершении встречи, г-н Хидэаки Маруяма выразил надежду на тесное сотрудничество и подчеркнул, что высокий потенциал сотрудников ГСИС КР позволит ускорить процесс разработки и дальнейшей реализации совместных проектов.

* * *

27 мая 2011 Жогорку Кенеш КР на своем заседании одобрил во втором и третьем чтениях законопроект «Об авторском праве и смежных правах».

Проект Закона Кыргызской Республики «О внесении изменений и дополнений в Закон Кыргызской Республики «Об авторском праве и смежных правах» был подготовлен в целях реализации обязательств Кыргызской Республики, взятых при ратификации Договора Всемирной организации интеллектуальной собственности (ВОИС) по авторскому праву и Договора ВОИС по исполнениям и фонограммам. Указанные договора ВОИС закрепляют новые правомочия авторам, исполнителям, производителям фонограмм, организациям эфирного и кабельного вещания, связанные с развитием информационных технологий и интернета.

В связи с вышеуказанным проектом Закона Кыргызской Республики «О внесении изменений и дополнений в Закон Кыргызской Республики «Об авторском праве и смежных правах» будут введены такие правомочия, как сообщение произведения или объекта смежных прав в особом режиме. Кроме того, вводятся такие термины, как информация об управлении правами и технические средства защиты авторского права и смежных прав.

Также вносятся изменения и дополнения уточняющего характера, которые будут способствовать правильному толкованию и эффективному применению Закона Кыргызской Республики «Об авторском праве и смежных правах».

* * *

30 мая 2011 года начались обучающие краткосрочные курсы повышения квалификации на тему «Пресечение правонарушений в области интеллектуальной собственности», организованные Государственной службой интеллектуальной собственности КР совместно с Российской Государственной Академией интеллектуальной собственности (РГАИС) при финансовой поддержке представительства USAID в КР.

Данные курсы обучения проводятся в Кыргызстане впервые в целях расширения знаний об интеллектуальной собственности и об охране ее объектов для более эффективной защиты прав на интеллектуальную собственность и противодействия правонарушениям в этой области. В учебную программу включены лекции об интеллектуальной собственности, о существующих международных договорах в области интеллектуальной собственности, о правовой охране объектов и другие.

Приветствуя собравшихся, глава ведомства Ажибай Калмаматов отметил, что уровень контрафактности практически во всех странах мира составляет высокий процент, а это указывает на нарушение законодательства не только в области ИС, но и в сфере конкуренции. «Курсы повышения квалификации, которые начинаются сегодня, дадут нашим слушателям много полезных открытий в области охраны объектов ИС», – сказал Ажибай Калмаматов. Он также выразил уверенность, что после курса лекций государственные органы станут еще внимательнее относиться к такой проблеме как контрафакт и незаконное использование чужого интеллектуального труда.

Слушателей курсов также поприветствовал преподаватель РГАИС, кандидат юридических наук Ирик Мухамедшин, он также вкратце рассказал об обучении, которое пройдет в формате живых дискуссий и диалогов.

Говоря о значимости данного курса лекций региональный юрист проекта по вопросам ВТО Умида Хакназар подчеркнула, что на сегодняшний день уровень осознания всей важности защиты интеллектуальной собственности находится на недостаточно высоком уровне. «Сейчас перед нами всеми стоит задача повышения этого уровня, нужно сделать так, чтобы в обществе понятие ИС было повсеместным, – сообщила Умида Хакназар. – И Кыргызпатент, пожалуй, является единственным ведомством, которое активно занимается этой работой. Служба интеллектуальной собственности проводит множество различных семинаров и тренингов, и в этот раз были организованы специальные курсы для сотрудников правоохранительных и контролирующих органов. Этот курс обучения особенный, т. к. лекции читают авторитетные преподаватели РГАИС, где работают ведущие эксперты в области ИС».

По окончании курсов повышения квалификации слушатели получают сертификаты государственного образца Российской Федерации. Курсы организованы для сотрудников Кыргызпатента, Министерства юстиции, Министерства экономического регулирования, Государственной таможенной службы, Судебного департамента, Верховного Суда и специалистов Государственной финансовой полиции КР.

ЦВЕТНОЕ ИЗОБРАЖЕНИЕ (ЗНАКА)

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

10567



10573



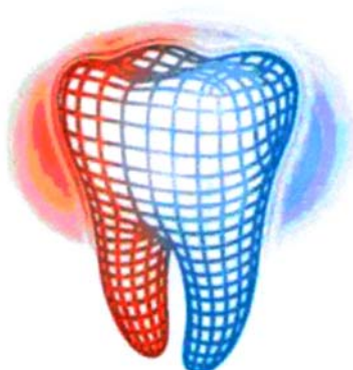
10568



10579



10569



10582



10591



10598



10592



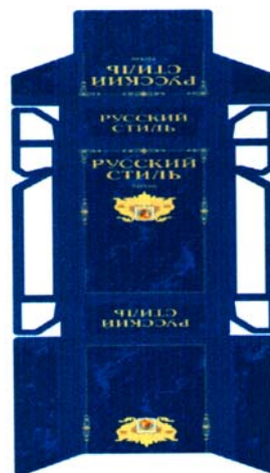
10599



10597

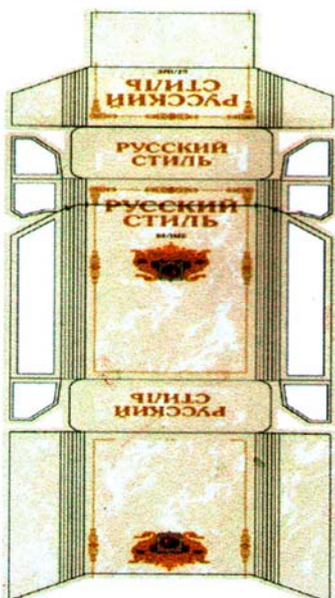


10600

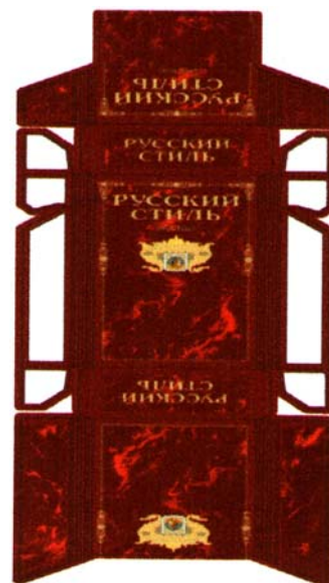


ИНТЕЛЛЕКТУАЛДЫК МЕНЧИК, № 5/2011
ЦВЕТНОЕ ИЗОБРАЖЕНИЕ (ЗНАКА)

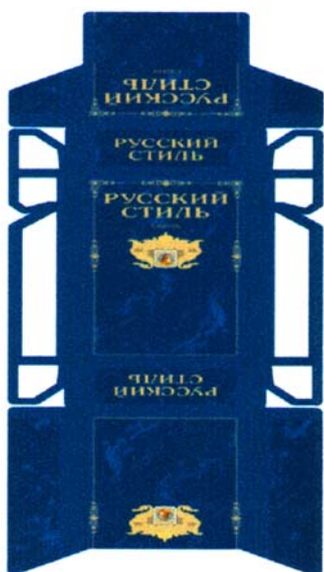
10601



10603



10602



10605



Регистрационное свидетельство № 171

выдано Министерством юстиции Кыргызской Республики

Редакциялык коллегия:

Кыргыз Республикасынын Мамлекеттик интеллектуалдык менчик кызматынын директору – А. Калмаматов
Кыргыз Республикасынын Мамлекеттик интеллектуалдык менчик кызматынын статс-катчысы – Б. Кененбаев
Кыргыз Республикасынын Мамлекеттик интеллектуалдык менчик кызматынын директорунун орун басары – А. Орозбаева

Редакциялык коллегиянын мүчөлөрү:

М. Ааматов, Т. Адилов, С. Байзаков, Н. Ильясова, Ж. Калдаров, А. Кенжебаева, Р. Керимбаева, А. Нажимудинов, Б. Самаков, А. Токоев

Чыгышына жооптуу – М. Ааматов

Аткаруучулар:

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

Басууга 01.06.2011-жылы кол коюлду. Нускасы: кагазда 70 даана; CD-дискте 60 даана. № 453 буйрутма. Көлөмү – 7,1 эсептик басма табак.

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

Кыргыз Республикасынын Мамлекеттик интеллектуалдык менчик кызматынын материалдарды даярдоо бөлүмүндө даярдалып, полиграфия бөлүмүндө басылды

Редакционная коллегия:

Директор Государственной службы интеллектуальной собственности Кыргызской Республики – А. Калмаматов
Статс-секретарь Государственной службы интеллектуальной собственности Кыргызской Республики – Б. Кененбаев
Заместитель директора Государственной службы интеллектуальной собственности Кыргызской Республики – А. Орозбаева

Члены редакционной коллегии:

М. Ааматов, Т. Адилов, С. Байзаков, Н. Ильясова, Ж. Калдаров, А. Кенжебаева, Р. Керимбаева, А. Нажимудинов, Б. Самаков, А. Токоев

Ответственный за выпуск – М. Ааматов

Исполнители:

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

Подписано в печать: 01.06.2011 г. Тираж: на бумагоносителе 70 экз.; на CD-дисках 60 экз. Заказ № 453. Объем – 7,1 уч.-изд. л.

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

Подготовлено в отделе подготовки материалов, отпечатано в отделе полиграфии Государственной службы интеллектуальной собственности Кыргызской Республики

МЕЖДУНАРОДНЫЕ КОДЫ ДЛЯ ИДЕНТИФИКАЦИИ БИБЛИОГРАФИЧЕСКИХ ДАННЫХ, ОТНОСЯЩИХСЯ К ПРОМЫШЛЕННЫМ ОБРАЗЦАМ

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

МЕЖДУНАРОДНЫЕ КОДЫ ДЛЯ ИДЕНТИФИКАЦИИ БИБЛИОГРАФИЧЕСКИХ ДАННЫХ, ОТНОСЯЩИХСЯ К ПОЛЕЗНЫМ МОДЕЛЯМ

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

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

- (10) - СССРдин коргоо документинин номери
- (11) - коргоо документинин номери
- (12) - табигый тилдеги документтин түрү
- (13) - документтин түрүнүн коду
- (15) - катталган күнү
- (17) - коргоонун узактыгы
- (19) - жарыяланган өлкөнүн коду
- (21) - 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 көңүлгө 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 (ОАРИ)	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