



ISSN 1029-2071

KYRGYZPATENT

КЫРГЫЗ РЕСПУБЛИКАСЫНЫН МАМЛЕКЕТТИК ИНТЕЛЛЕКТУАЛДЫК МЕНЧИК КЫЗМАТЫ (КЫРГЫЗПАТЕНТ)

ИНТЕЛЛЕКТУАЛДЫК МЕНЧИК

РАСМИЙ
БЮЛЛЕТЕНЬ

4 2011

БИШКЕК



KYRGYZPATENT

ГОСУДАРСТВЕННАЯ СЛУЖБА ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНОЙ СОБСТВЕННОСТИ КЫРГЫЗСКОЙ РЕСПУБЛИКИ (КЫРГЫЗПАТЕНТ)

ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНАЯ СОБСТВЕННОСТЬ

ОФИЦИАЛЬНЫЙ БЮЛЛЕТЕНЬ № 4 (145)

Ушул бюллетенде басылган маалыматтар 2011-жылдын
29-апрелине жарыяланган деп эсептелет

Сведения, помещенные в настоящий бюллетень,
считаются опубликованными на 29 апреля 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
---	---

ФИРМАЛЫК АТАЛЫШТАР	8
---------------------------------	---

ПРОГРАММАЛЫК ПРОДУКТУЛАР

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

РАСМИЙ БИЛДИРҮҮЛӨР	13
---------------------------------	----

СОДЕРЖАНИЕ

ИЗОБРЕТЕНИЯ

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

ТОВАРНЫЕ ЗНАКИ

FG4W Свидетельства.....	26
-------------------------	----

УКАЗАТЕЛИ

FG1A Систематический указатель патентов под ответственность заявителя.....	48
---	----

FG1A Нумерационный указатель патентов под ответственность заявителя	49
--	----

FG4W Систематический указатель свидетельств на товарные знаки и знаки обслуживания.....	50
--	----

FG4W Нумерационный указатель свидетельств на товарные знаки и знаки обслуживания.....	54
--	----

ИЗВЕЩЕНИЯ

MM1A Досрочное прекращение действия патентов Кыргызской Республики под ответственность заявителя на изобретения из-за неуплаты пошлины за поддержание в силе	55
---	----

MM4W Аннулирование регистрации товарных знаков из-за неуплаты пошлины за продление срока действия.....	55
---	----

ND4W Продление срока регистрации товарных знаков.....	58
---	----

HE4W	Изменение адреса владельцев товарных знаков.....	61
HC4W	Изменение наименований владельцев товарных знаков	62
	Сокращение перечня товаров и услуг.....	62
	Дубликаты.....	63
ФИРМЕННЫЕ НАИМЕНОВАНИЯ.....		64
ПРОГРАММНЫЕ ПРОДУКТЫ		
	Программы для ЭВМ.....	67
ПРОМЫШЛЕННЫЕ ОБРАЗЦЫ, ОХРАНЯЕМЫЕ В КЫРГЫЗСКОЙ РЕСПУБЛИКЕ В СООТВЕТСТВИИ С ГААГСКИМ СОГЛАШЕНИЕМ.....		69
ОФИЦИАЛЬНЫЕ СООБЩЕНИЯ.....		73
ЦВЕТНОЕ ИЗОБРАЖЕНИЕ (ЗНАКА).....		83

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) 1349
(21) 20100012.1
(22) 01.02.2010
(51) **A61B 17/24** (2011.01)
(76) Ешиев А. М., Тилас Я. А., Ешиев Д. А. (KG)
(54) **Таңдайдын жырыгын жабуунун ыкмасы**
(57) Таңдайдын жырыгын жабуунун ыкмасы таңдайдын ачык жерлеринин четтерин түздөөнү, өлчөп тууралоону жана катуу таңдайдан ченеп туруп, былжырлуу-сөөктүн сырткы кабыгынан кесиндини кесип алууну, чоң таңдай тешиктеринен чыккан кан тамыр-нерв түйүндөрүн бошотууну камтып, мунусу менен а й ы р м а л а н а т: мында кан тамыр-нерв тутумдарын бошотууда бошотулган кесиндиге анча чоң болбогон кесиндилерди салышат жана 1 см аралыгында бөлүп алышат.

-
- (11) 1350
(21) 20100022.1
(22) 18.02.2010
(51) **A61B 17/56** (2011.01)
(76) Джумабеков С. А., Сарымсаков Т. Б., Анаркулов Б. С. (KG)

- (54) **Ийин сөөгүнүн дисталдык бөлүгү сынганда ийиндин терисин кесүүнүн ыкмасы**
(57) Каржиликтин дисталдык бөлүгү сынганда ачуунун ыкмасы ийиндин терисин кесүүнү, m. brachioradialis латералдык чыгарууну жана эки баштуу булчунду медиалдык чыгарууну жана каржиликтин диафизин ачууну камтып, мунусу менен а й ы р м а л а н а т: мында терини кесүүнү ийиндин артынан үстүңкү бети боюнча жүргүзүлөт, үч баштуу булчуңду жиреп кесишет.

-
- (11) 1351
(21) 20090138.1
(22) 17.12.2009
(51) **A61B 17/58** (2010.01)
(71) Кыргыз-Өзбек университети (KG)
(72) (73) Маманазаров Д., Сагымбаев М. А., Ахунжанов Р., Надиршаев З., Шерматов Ш. К. (KG)
(54) **Кашка жиликтин моюнчасынын сыныгын жана сынып-чыгып кеткен жерлерин туруктуу-функционалдуу остеосинтез кылуу үчүн өзөктүү-шиштүү аппарат**
(57) Кашка жиликтин моюнчасынын сыныгын жана сынып-чыгып кеткен жерлерин туруктуу-функционалдуу остеосинтез кылуу үчүн өзөктүү-шиштүү аппарат өзөктү, кепилди, кармагычты, капкакты жана үч шишти камтып, мунусу менен а й ы р м а л а н а т: кашка жиликтин

ИНТЕЛЛЕКТУАЛДЫК МЕНЧИК, № 4/2011
ОЙЛОП ТАБУУЛАР

моюнчасы сынганда аны калыбына келтирүүдө бекем бекитүү ар түрдүү тегиздикте жүргүзүлүүчү жана кармагычта бекитилүүчү борбордук октук өзөктүн жана үч шиштин жардамы менен жүргүзүлөт, мында сыныктардын ортосундагы кошумча кысуучу бурама менен буралат.

В БӨЛҮГҮ

Ар түрдүү технологиялык процесстер; ташуу

- (11) 1352
(21) 20090124.1
(22) 05.11.2009
(51) **B25D 15/00** (2011.01)
(71) (73) Ош технологиялык университети (KG)
(72) Абидов А. О., Абдраимов Э. С., Пакирдинов Р. Р., Пакирдинов М. Р. (KG)
(54) **Тендөөчсүз өзгөрүлмө түзүлүштүн механизминин негизиндеги кол менен таптагыч**
(57) Тендөөчсүз өзгөрүлмө түзүлүштүн механизминин негизинде таптагыч кыймылдаткычты, ийримуунакты, тээкти, кепичти жана бирдей диаметрлери менен тиштүү жуп дөңгөлөктү камтып, мунусу менен а й ы р м а л а н а т: тээк менен дошполу туташтырылган жана андан кийин ырааттуулук менен ийримуунак жана тиштүү жуп дөңгөлөк менен бириктирилген термелгич-ургуну камтыйт, мында октош ийримуунакта, тээкте жана термелгич-ургуда тендөөчсүздөр тиштүү жуптун төмөнкү бөлүгүндө орнотулган, ал эми кепич толкун айдагычка дошпо менен бекитилген.
-

- (11) 1353
(21) 20090125.1
(22) 05.11.2009
(51) **B25D 15/00** (2011.01)
(71) (73) Ош технологиялык университети (KG)
(72) Абидов А. О., Абдраимов Э. С., Пакирдинов Р. Р., Кукчаев М. М. (KG)
(54) **Өзгөрүлмө түзүлүштүн механизми менен кол менен таптагыч**
(57) Өзгөрүлмө түзүлүштүн урмалык механизми менен кол менен механикалык таптагыч ийримуунакты, тээкти, төмөндөткүчтү, кыймылдаткычты, сапты жана кепичти камтып, мунусу менен а й ы р м а л а н а т: кепич тээк жана ийримуунак аркылуу кыймылга келтиргич менен байланышып, термелгич-ургу менен өз ара аракеттенет, мында кепич менен термелгич-ургунун аракеттенүү учурунда термелгич-ургу, тээк жана ийримуунак нерселеринин огу октош жайгаштырылган.
-

Г БӨЛҮГҮ

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

- (11) 1354
(21) 20090103.1
(22) 10.09.2009
(51) **F03B 1/04** (2011.01)
F03B 13/02 (2011.01)
(76) Жумаев Т., Келдибеков А. К. (KG)
(54) **Гидравликалык доолдук жогору моменттүү бара**

(57) Гидравликалык доолдук жогору моменттүү бара ичинде чагылдыргычтары менен шакек сымал тулку түрүндө жасалган турманы, багыттоочу калакчалары менен турманын ичинде орнотулган айланманы камтып, мунусу менен а й ы р м а л а н а т: кошумча түрдө айланманын ичинде жайгашкан жана чагылдыргычтарды жана кысып чыгаргычты камтыган көңдөй цилиндр менен жабдылган, ал эми калакчалары менен айланма доол түрүндө жасалган, мында турма маңдайбет коргоочу капталдары менен жасалган, айланманын айлануу көңдөйүндө жайгаштырылган суунун агымын киргизүү жана чыгаруу үчүн терезеси бар, ал эми айланманын калакчалары эки дисктин ортосунда бекитилген, алардын сууга карата кабырыңкы үстүңкү бети менен кайрылып турган ийри сызык формасы болот жана көңдөй цилиндрге карай багытталган жана айланманын ичиндеги чагылдыргычтарга өтүүчү ичкерип кеткен каналдарды түзөт, алар негизги жана жардамчы калакчалардан турат, алардын биринчиси айланманын чагылдыргычтарынан, ал эми экинчиси көңдөй цилиндрдин чагыл-

дыргычтарынан сууну кабыл алуу үчүн арналган.

Г БӨЛҮГҮ

Физика

(11) 1355

(21) 20100018.1

(22) 11.02.2010

(51) **G01P 5/14** (2011.01)

(76) Сатаркулов С. (KG)

(54) **"ЗАМА" гидрометрдик түтүгү**

(57) Гидрометрдик түтүк түз жана тик динамикалык жана статикалык түтүктөрдү, пьезометрди жана заряддык түзүлүштөн туруп, мунусу менен а й ы р м а л а н а т: мында үстүңкү бөлүгүнүн тик динамикалык жана статикалык түтүктөрү өз ара учтары бүтөлгөн түз түтүктөр жана анда алеттин динамикалык жана статикалык түтүктөрүнүн ортосунда орнотулган кескич менен туташтырылган.

ФИРМАЛЫК АТАЛЫШТАР

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

Каттоо номери	282
Өтүнмөнүн номери	20110024.9
Өтүнмөнүн берилген күнү	07.02.2011
Өтүнмөнүн артыкчылык алган күнү	07.02.2011
Каттоого алынган күнү	11.03.2011
Фирмалык аталыштын ээсинин аталышы	"Mega - Line" ("Мега - Лайн") жоопкерчилиги чектелген коому
Юридикалык жактын жайгашкан жери	720000, Кыргыз Республикасы, Бишкек ш., Раззаков көч. 55
Өлкөнүн коду	KG
Фирмалык аталышы	"Mega - Line" ("Мега - Лайн") жоопкерчилиги чектелген коому

Юридикалык жактын ишмердүүлүгүнүн түрлөрү:
92.20.0 – радио жана телекөрсөтүү тармагындагы ишмердүүлүк.

Каттоо номери	283
Өтүнмөнүн номери	20110026.9
Өтүнмөнүн берилген күнү	09.02.2011
Өтүнмөнүн артыкчылык алган күнү	09.02.2011
Каттоого алынган күнү	11.03.2011
Фирмалык аталыштын ээсинин аталышы	Коргоо агенттиги "ООМАТ Секьюрити" жоопкерчилиги чектелген коому
Юридикалык жактын жайгашкан жери	Кыргыз Республикасы, Бишкек ш., Манас пр. 16-9
Өлкөнүн коду	KG
Фирмалык аталышы	Коргоо агенттиги "ООМАТ Секьюрити" жоопкерчилиги чектелген коому

Юридикалык жактын ишмердүүлүгүнүн түрлөрү:
74.60.0 – тергөө жана коопсуздукту камсыз кылуу боюнча ишмердүүлүк.

ИНТЕЛЛЕКТУАЛДЫК МЕНЧИК, № 4/2011
ФИРМАЛЫК АТАЛЫШТАР

Каттоо номери	284
Өтүнмөнүн номери	20110027.9
Өтүнмөнүн берилген күнү	11.02.2011
Өтүнмөнүн артыкчылык алган күнү	11.02.2011
Каттоого алынган күнү	11.03.2011
Фирмалык аталыштын ээсинин аталышы	"Доор медиа" коомдук фонду
Юридикалык жактын жайгашкан жери	Кыргыз Республикасы, Бишкек ш., Табалдиев көч., үй 84
Өлкөнүн коду	KG
Фирмалык аталышы	"Доор медиа" коомдук фонду

Юридикалык жактын ишмердүүлүгүнүн түрлөрү:

91.33.0 – бөлөк топторго киргизилбеген ар кандай коомдук уюмдардын ишмердүүлүгү.

Каттоо номери	285
Өтүнмөнүн номери	20110025.9
Өтүнмөнүн берилген күнү	09.02.2011
Өтүнмөнүн артыкчылык алган күнү	09.02.2011
Каттоого алынган күнү	22.03.2011
Фирмалык аталыштын ээсинин аталышы	Авиакомпания "Кыргыз Эйрлайнс" жоопкерчилиги чектелген коому
Юридикалык жактын жайгашкан жери	Кыргыз Республикасы, Бишкек ш., Сыдыков көч., үй 87
Өлкөнүн коду	KG
Фирмалык аталышы	Авиакомпания "Кыргыз Эйрлайнс" жоопкерчилиги чектелген коому

Юридикалык жактын ишмердүүлүгүнүн түрлөрү:

52.23.0 – аба транспортунун башка кошумча ишмердүүлүгү.

ИНТЕЛЛЕКТУАЛДЫК МЕНЧИК, № 4/2011
ФИРМАЛЫК АТАЛЫШТАР

Катгоо номери	286
Өтүнмөнүн номери	20110028.9
Өтүнмөнүн берилген күнү	10.03.2011
Өтүнмөнүн артыкчылык алган күнү	10.03.2011
Катгоого алынган күнү	31.03.2011
Фирмалык аталыштын ээсинин аталышы	"Мол Булак Финанс" микрокредиттик компаниясы" жоопкерчилиги чектелген коому
Юридикалык жактын жайгашкан жери	Кыргыз Республикасы, Бишкек ш., Абай көч., үй 48А
Өлкөнүн коду	KG
Фирмалык аталышы	"Мол Булак Финанс" микрокредиттик компаниясы" жоопкерчилиги чектелген коому

Юридикалык жактын ишмердүүлүгүнүн түрлөрү:
64.92.0 – кредит берүү.

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	220
Өтүнмөнүн каттоо номери	20110001.6
Өтүнмөнүн берилген датасы	09.02.2011
Автору	Алымкулов Алмамат Апышович
Укук ээси	“Компьютерный мир” ЖЧКсы
Өлкө	Кыргыз Республикасы
Программа:	«1С: Бухгалтерия 7.7» бухгалтердик эсепти автоматташтыруу (чыгымдардын жана эсептердин планынын жаңы экономикалык классификациялоосун эске алуу менен), кызмат акы блогу, «1С: Регламенттелген отчетту текшерүү 7.7»
Аннотация:	<p>Программалык продукт «1С: Бухгалтерия 7.7» технологиялык платформа «1С: Ишкана 7.7» жана бюджеттик конфигурацияны камтыйт (колдонмо чечим). Эсепти жүргүзүү эрежелери так ушул конфигурацияда тескелген.</p> <p>«1С: Бухгалтерия 7.7» бухгалтердик ишмердүүлүктүн кандай болбосун түрлөрүн ишке ашыра турган уюмдарда милдеттүү түрдө бериле турган отчеттуулукту кошкондо, бухгалтердик жана салыктык эсепти автоматташтыруу үчүн арналган. Бухгалтердик жана салыктык эсеп Кыргыз Республикасынын колдонулуп жаткан мыйзамдарына ылайык жүргүзүлөт.</p> <p>«1С: Бухгалтерия 7.7» эгер бухгалтердик кызмат мисалы, баштапкы документтердин көчүрмөсүн, эсебин, отчеттуулугун ж.у.с. кошкондо, ишканадагы эсепке алуу үчүн толугу менен жооп берсе, ишкананын бухгалтердик кызматынын бардык маселелерин чечүүнү камсыз кылат. Бул колдонмо чечимди ошондой эле бухгалтердик жана салыктык эсептерди жүргүзүү үчүн гана пайдаланса болот.</p>

ИНТЕЛЛЕКТУАЛДЫК МЕНЧИК, № 4/2011
ПРОГРАММАЛЫК ПРОДУКТУЛАР

«1С: Бухгалтерии 7.7» курамына “Бухгалтердик эсептердин планын бекитүү жөнүндө” Кыргыз Республикасынын Финансы министрлигинин буйругуна ылайык бухгалтердик эсептердин планы киргизилген. Эсептердин курамы, эсептердеги аналитикалык, валюталык, сандык эсепке алууну уюштуруу бухгалтердик эсепти жүргүзүү жана отчеттуулукта маалыматтарды чагылдыруу боюнча мыйзамдардын талаптарына ылайык келет. Зарыл учурда пайдалануучулар кошумча эсептерди жана аналитикалык эсепке алууну өз алдынча түзө алышат.

ЭЭМдин тиби	Intel Core 3.0 GHz; DDR2 2048 MB PC 6400; HDD 1000 Gb
Программалоонун тили	1С программалоосунун киргизилген тили:
Операциялык системасы	Windows XP/Unix
Программанын көлөмү	20 Mb

РАСМИЙ БИЛДИРҮҮЛӨР

2011-жылдын 5-апрелинде Кыргызпатенттин конференц-залында “Салттуу билимдерди документтештирүү жана санариптештирүү маселелери” деген темада тегерек үстөл болуп өттү.

Иш-чара Эл аралык жана Улуттук интеллектуалдык менчик күнүнө арналган бир айлыктын алкагында уюштурулду. Ага ишмердүүлүгү салттуу билимдерди жана генетикалык ресурстарды изилдөөгө жана сактоого байланыштуу болгон мамлекеттик органдардын, илимий коомдун, өкмөттүк эмес уюмдардын өкүлдөрү катышышты.

Тегерек үстөлдүн катышуучуларына Кыргызпатенттин директору Ажибай Калмаматов бул билимдер кылымдан кылымга ооздон оозго өтүп, жазуу түрүндө жазылбай келе жаткандыктан, салттуу билимдерди (СБ) изилдөө жана сактоо маселелери кагаз жана электрондук алып жүрүүчүлөрдө болгондугу өтө маанилүү экендигин белгилеп кетти. Ошондой болсо да, бул билимдер өзгөчө болушат, ал эми аларды жаңы технологияларды, товарларды жана тейлөө кызматтарын түзүүдө пайдалануу мамлекетке, ошондой эле ушундай билимдердин ээлерине маанилүү экономикалык пайда алып келет.

Экспертиза башкармалыгынын начальниги Абдикалил Токоев өз баяндамасында бүгүнкү күндө алар улуттук бирдейликтин, ошондой эле экономикалык, экологиялык жана тамак-аш коопсуздугун дагы негизи болуп эсептелген, салттуу билимдердин өзгөчө статусун таануу зарыл экендигин белгилеп кетти. Мында салттуу билимдерди коргоо жана аларды сактоого көмөк көрсөтүү, СБны алып жүрүүчүлөрдүн, бизнес, мамлекет менен илимий коомдун ортосундагы өз ара мамилелердин ачыктыгы, ошондой эле салттуу билимдерди пайдалануудан алынган пайданы акыйкат бөлүштүрүү сыяктуу аспектилер маанилүү. Абдикалил Токоев СБны изилдөө жана сактоо ишинде мамлекеттик органдардын, илимий коомдун жана өкмөттүк эмес уюмдардын күчтөрүн топтоону сунуштады. Негизинен, сөз салттуу билимдердин бирдиктүү маалыматтар базасын түзүү, алардын коргоонун механизмдерин жакшыртуу, ал эми келечекте – СБ маселелери боюнча регионалдык тармактык журналын жана Салттуу билимдердин энциклопедиясын чыгаруу жөнүндө болуп жатат.

Салттуу билимдерди изилдөөнүн жана пайдалануунун ар түрдүү багыттары жөнүндө тегерек столдун катышуучулары айтып беришти. КРнын Саламаттык сактоо министрлигинин Илимий медициналык кеңешинин төрагасы Рустам Тухватшиндин “Салттуу медицинаны жайылтуунун көйгөйлөрү”, Биоардүүлүктү сактоо жана пайдалануу боюнча глобалдуу экологиялык фонду (ЮНЕП/ГЭФ) долбоорунун консультанты Бактыбек Койчумановдун “Кыргызстанда салттуу билимдер менен генетикалык ресурстардын байланышы”, “Өмүр дарагы” адамды өрчүтүү борборунун директору Калия Молдогазиеванын “Салттуу жаратылышты пайдалануу чөйрөсүндө СБны документтөөнүн көйгөйлөрү” ошондой эле “Айылдарды өнүктүрүү фонду” долбоорунун координатору Күлүпа Акматованын “Салттуу билимдерди чогултуу жана документтештирүү” деген баяндамалары кызыгууну жаратты.

Тегерек үстөлдүн катышуучулары салттуу билимдерди коргоо, изилдөө жана сактоо чөйрөсүндө кызматташууну улантууга жана ушул багыттагы күчтөрдү активдештирүүгө макулдашышты.

ИНТЕЛЛЕКТУАЛДЫК МЕНЧИК, № 4/2011
РАСМИЙ БИЛДИРҮҮЛӨР

* * *

Кыргыз Республикасынын Премьер-министри А. Атамбаевдин 2011-жылдын 6-апрелиндеги буйругу менен Кыргыз Республикасынын Мамлекеттик интеллектуалдык менчик кызматынын директорунун орун басары болуп Орозбаева Айнура Жантаевна дайындалды.

Ошол эле күнү КРнын Өкмөтүнүн Аппаратынын укуктук коргоо бөлүмүнүн башчысы Тимур Шамбетов КР МИМКнын директорунун жаңы орун басарын ведомствонун кызматкерлерине тааныштырды.

Айнура Жантаевна өлкөнүн жетекчилигине көрсөтүлгөн ишеним үчүн ыраазычылыгын билдирди жана Кыргызпатенттин жамааты менен мындан ары бирге жемиштүү жана натыйжалуу иштешип кетерине ишенимин билдирди.

* * *

2011-жылдын 12-апрелинен 13-апрелине чейин “Ала-Арча” Мамлекеттик резиденциясында патенттик укуктар боюнча Интеллектуалдык менчиктин бүткүл дүйнөлүк уюмунун (ИМБДУ) Туруктуу комитети тарабынан каралуучу маселелер боюнча регионалдык семинар өттү. Семинар ИМБДУнун демилгеси астында Кыргыз Республикасынын Мамлекеттик интеллектуалдык менчик кызматы (Кыргызпатент) тарабынан уюштурулду.

Семинардын ишине Беларусь Республикасынын, Грузиянын, Казакстан Республикасынын, Кыргыз Республикасынын, Украинанын юристтери жана патент таануучулары, ИМБДУнун жана Евразия патенттик уюмунун (ЕАПУ) өкүлдөрү, ошондой эле Өкмөттүн өкүлдөрү, Жогорку кеңештин депутаттары, илимий чөйрөнүн, бизнес-коомдун өкүлдөрү, ойлоп табуучулар катышышты.

Жолугушуунун катышуучуларына Кыргызпатенттин директору Ажибай Калмаматов сүйлөгөн сөзүндө талкуулануучу теманын өзгөчө актуалдуулугун белгиледи, анткени патенттик системанын натыйжалуу ишине өндүрүшкө заманбап технологияларды жана инновацияларды ойдогудай жайылтуу, ал эми натыйжада - өлкөнүн экономикалык жана социалдык өнүгүшү байланыштуу.

Семинардын катышуучулары Интеллектуалдык менчиктин бүткүл дүйнөлүк уюмунун (ИМБДУ) патенттик мыйзамдар боюнча бөлүмдүн башчысы айым Томоко Миамотонун баяндамасын угушту жана талкуулашты. Ал эл аралык патенттик системанын заманбап абалы жөнүндө айтып берди жана анын иштеши жана өнүгүшү тууралуу актуалдуу маселелерди билдирди, ошондой эле ИМБДУнун ПУТКнын ишмердүүлүгүн мындан ары өнүктүрүүнүн тарыхына жана келечегине арналган бет ачарын көрсөттү. Теманы улантуу менен Кыргызпатенттин ченемдик ишмердүүлүгү жөнүндө баяндамасы менен экспертиза башкармалыгынын начальниги Абдикалил Токоев чыгып сүйлөдү.

Ошондой эле, патенттердин сапаты, объектилердин патентке жөндөмдүүлүк өзгөчөлүктөрү, өзгөчө жана чектелген укуктар жөнүндө маселелер каралып чыкты. Тиешелүү бет ачарлары менен Томоко Миамото жана ИМБДУнун патенттик мыйзамдар боюнча бөлүмдүн укуктук маселери боюнча кызматкер Аида Доломбаева сүйлөштү. Ушул маселелерди чечүүдө Казакстандын тажрыйбалары жөнүндө КРнын Юстиция министрлигинин укуктар боюнча комитетинин өнөр жай менчиги боюнча мамлекеттик саясатты ишке ашыруу боюнча башкармалыктын начальниги Мади Саданов айтып берди.

Семинардын экинчи күнү төмөнкүдөй темаларды талкуулоого арналды: патенттик оппозициянын системасын өнүктүрүүнүн эл аралык жана улуттук тажрыйбасы; патенттик ишенимдүү өкүлдөр жана алардын кардарларынын ортосундагы мамилелерди жашырын сактоо маселелери; технологиялар трансфери, ошондой эле саламаттык сактоодо патенттерди колдонуу маселелери.

Биринчи тема боюнча Интеллектуалдык менчиктин бүткүл дүйнөлүк уюмунун (ИМБДУ) патенттик мыйзамдар боюнча бөлүмдүн башчысы айым Томоко Миамото баяндамасы менен сүйлөдү. Ал ар башка өлкөлөрдө каршы пикирлерди берүүнүн жана патенттик талаш-тартыштарды

ИНТЕЛЛЕКТУАЛДЫК МЕНЧИК, № 4/2011
РАСМИЙ БИЛДИРҮҮЛӨР

чечүүнүн жол-жоболору жана механизмдери жөнүндө айтып берди. Евразия патенттик ведомствосунун (ЕАПВ) алкагында иштеген патенттик оппозициянын системанын өзгөчөлүктөрү жөнүндө ЕАПВнын Экспертиза башкармалыгынын начальниги Виктор Тальянский айтып берди. Грузия Республикасынын ИМ Улуттук борборунун башкы эксперти Васил Георгадзе Грузияда патенттик оппозиция системасы кандай иштегендиги тууралуу билдирди, ал эми ушул чөйрөдөгү Кыргызстандын тажрыйбалары менен Кыргызпатенттин ИМ укуктарын ишке ашыруу бөлүмүнүн башчысы Нуржамал Ильясова жана патент таануучу Өмүргүл Балпанова бөлүшүштү. Патенттик ишенимдүү өкүлдөр жана алардын кардарларынын ортосундагы мамилелерди жашырын сактоо маселелерин карап чыгууда семинардын катышуучулары ИМБДУнун патенттик мыйзамдар боюнча бөлүмдүн укуктук маселери боюнча кызматкер Аида Долотбаева менен Россия Федерациясынын өкүлү, патенттик ишенимдүү өкүл Сергей Залесовдун баяндамаларын угушту. Совет мезгилинен кийинки көптөгөн өлкөлөр үчүн бул маселе актуалдуу болуп калууда деп белгиленди, анткени ал мыйзамдар менен дайыма эле керектүү ченинде жөнгө салынган эмес.

Андан кийин технологиялар трансфери жана саламаттык сактоодо патенттерди колдонуу маселелери боюнча талкуулоолор болду. Баяндамалары менен Томоко Миamoto, Аида Долотбаева, Беларусь Республикасынын ИМ Улуттук борборунун укук башкармалыгынын жетектөөчү адиси Петр Брукин, Украинанын ИМ мамлекеттик кызматынын Украина өнөр жай менчик институтунун укуктардын эл аралык ченемдери бөлүмүнүн начальниги Мария Василенко, Кыргызпатентке караштуу Мамлекеттик интеллектуалдык менчик фондусунун директору Зарина Оморова чыгып сүйлөштү. Мындан тышкары, “Алтын түйүн” Республикалык балдар инженердик академиясынын (РБИА) директору Жаркын Бапанова РБИАнын ишмердүүлүгү жөнүндө бетачарын көрсөттү.

Семинардын ишин жыйынтыктоодо “тегерек стол” форматында семинардын катышуучулары келечектеги эл аралык патенттик система тууралуу маселени талкуулашты. Мында айым Томоко Миamoto семинардын жүрүшүндө талкууланган маселелер ушул жылы Женевада май айында өтүүчү ИМБДУнун ПУТКсынын кезектеги отурумунда каралуучу маселелердин борборунда болорун белгилеп кетти.

Кыргызпатенттин директору Ажибай Калмаматов семинарды жыйынтыктоо сөзүндө анын иши мазмундуу жана жемиштүү өткөндүгүн белгиледи. Катышуучулар тажрыйбалары менен бөлүшүштү, улуттук, региондук жана эл аралык деңгээлде патенттик системаны өнүктүрүүгө тийиштүү негизги маселелер боюнча пикирлери менен алмашышты. Ал семинардын жүрүшүндө айтылган эскертүүлөр, сунуштар жана каалоолор Патенттик укуктар боюнча ИМБДУнун Туруктуу комитетинин боло турган кезектеги отурумунда эске алынарына ишенимин билдирди.

* * *

2011-жылдын 14-апрелинде Кыргыз Республикасынын Мамлекеттик интеллектуалдык менчик кызматынын (Кыргызпатент) конференц-залында “Электрондук чөйрөдө автордук укук маселелери” деген темада тегерек үстөл болуп өттү. Аны Кыргызпатенттин автордук укук объектилер сектору жана ИМ укуктарын ишке ашыруу бөлүмү, Kalikova&Associates юридикалык компаниясы жана “Китепканалык-маалыматтык консорциум” (КМК) ассоциациясы уюштурушту.

Интеллектуалдык менчик күнүн майрамдоого арналган бир айлыктын алкагында өткөн иш-чарага борбордогу китепканалардын жана жогорку окуу жайлардын жетекчилери, юристтери, өкмөттүк эмес уюмдардын өкүлдөрү, Кыргызпатенттин жетекчилери жана адистери катышышты.

Кыргызпатенттин директору Ажибай Калмаматов тегерек үстөлдүн катышуучуларына сүйлөгөн сөзүндө маалыматтык технологиялардын өнүгүшү менен автордук укуктарды коргоо маселелери өзгөчө актуалдуулукка ээ болгондугун, ошондуктан аларды көпчүлүктүн талкуусуна алып чыгуу маанилүү экендигин белгилеп кетти.

ИНТЕЛЛЕКТУАЛДЫК МЕНЧИК, № 4/2011 РАСМИЙ БИЛДИРҮҮЛӨР

Кыргыз Республикасында автордук укук жаатындагы мыйзамдардын пайда болушунун тарыхы жана “Автордук укук жана чектеш укуктар жөнүндө” Кыргыз Республикасынын Мыйзамына өзгөртүүлөрдү киргизүү тууралуу Кыргызпатенттин инспектордук бөлүмүнүн башчысы Аскар Нажимудинов жана ИМ укуктарын ишке ашыруу бөлүмүнүн башчысы Нуржамал Ильясова чыгып сүйлөштү. БИКтин координатору Сафия Рафикова өз сөзүндө Кыргызстандын китепканаларында электрондук ресурстарды түзүүдө жана пайдаланууда автордук укуктарды сактоо көйгөйлөрүн билдирди.

Андан кийин электрондук окутуу программаларынын менеджери Сымбат Сатыбалдиеванын бетачары болду, ал Creative Commonsдун эркин лицензияларын жана Business Intellect Groupтун юристи Айсулу Суеркулованын көрсөткөн www.iplaw-centrasia.org адистештирилген маалыматтык порталын пайдалануу принциптери жөнүндө айтып берди.

Тегерек үстөлдүн катышуучулары маалыматтык технологиялардын өнүгүшү менен электрондук чөйрөдө китепканалардын ишинде автордук укуктун маселелери өзгөчө курч тургандыгын белгилеп кетишти. Китепкананын жеке электрондук ресурстарын түзүүдө: электрондук ресурстарды кантип түзүү керек жана мында автордук жана интеллектуалдык укуктун ченемдерин кантип сактоо керек деген көйгөйлөргө кабылышат. Бир жагынан китепканалардын миссиясы – бул пайдалануучуларга ал кандай түрдө берилбесин, маалыматты эркин алуу мүмкүнчүлүгүн берүү: басма же санариптик (электрондук). Ал эми башка жагынан, алар жаратылган иштердин авторлорунун жана алардын чыгармачылык, интеллектуалдык менчигин пайдаланууда сыйакы алууга укук ээлеринин укугун дагы таанышат. Мында өлкөдөгү автордук укук жаатындагы колдонулуп жаткан мыйзамдар китепканаларга бир катар өзгөчөлүктөрдү жана чектөөлөрдү берүү менен, басма материалдарына гана колдонулат.

Азыркы убакта Кыргызстанда электрондук ресурстарды жана электрондук китепканаларды түзүүнү, жайылтууну жана пайдаланууну укуктук жөнгө салуу негизинен мыйзам менен бекемделген эмес. Ушуга байланыштуу, төмөнкүдөй көйгөйлөр келип чыгууда: электрондук ресурстардын жана электрондук китепканалардын иштешине укуктук негиздөөнү камсыз кылуу; электрондук ресурстарды түзүүдө, жайылтууда жана пайдаланууда автордук укук маселелерин жөнгө салуу.

Ушул жана башка суроолорго Кыргыз Республикасынын Мамлекеттик интеллектуалдык менчик кызматынын юристтери толук жоопторду беришти. Мындан тышкары, Кыргызпатенттин адиси Н. Ильясова тарабынан “Автордук укук жана чектеш укуктар жөнүндө” Кыргыз Республикасынын Мыйзамына өзгөртүүлөрдү жана толуктоолорду киргизүү тууралуу” Кыргыз Республикасынын Мыйзамынын долбооруна толук комментарий берилди, анда 20-беренедө документтерди санариптик чөйрөдө пайдаланууну жөнгө салуунун маселелери караштырылган.

Жолугушуунун жыйынтыктоо менен, Кыргызпатенттин директорунун орун басары Айнура Орозбаева бүгүнкү күндө автордук укуктарды бузбастан, китепканалардын пайдалануучуларынын маалымат алуусун сактап калуу менен тараптардын кызыкчылыктарынын балансына жетүү үчүн бардык мүмкүнчүлүктөрдү карап чыгуу маанилүү экендигин белгилеп кетти.

* * *

2011-жылдын 19-апрелинде дебаттык мини-турнир болуп өттү, ал Эл аралык жана Улуттук интеллектуалдык менчик күнүнө арналган бир айлыктын алкагында Кыргызпатент тарабынан уюштурулду.

Мамлекеттик патенттик-техникалык китепкананын (МПТК) залында борборубуздун жана региондордун алдыңкы жогорку окуу жайларынын студенттери чогулушту. Дебаттык коомдун координатору Алтынай Жумалиева турнирдин катышуучуларын тааныштырды жана Улуу Британиянын парламентинин дебаттарынын классикалык форматында өткөн оюндун эрежелери жөнүндө айтып берди.

ИНТЕЛЛЕКТУАЛДЫК МЕНЧИК, № 4/2011
РАСМИЙ БИЛДИРҮҮЛӨР

“Өкмөттүн” позициясын көрсөткөн эки команданын максаты “оппозициядагы” өзүлөрүнө каршы турган күчтөргө өлкөнүн ийгиликтүү өнүгүшү үчүн интеллектуалдык менчик (ИМ) жөнүндө билимди кеңири жайылтуу зарыл экендигине ишендирүү болду. Ал эми башка эки команда ишенердик аргументтерди, ошондой эле чечендик чебердикти пайдалануу менен бардык катышуучуларга жана анын ичинде курамына Кыргызпатенттин адистери кирген калыстарга тескери түшүнүк берүүнү тастыктоо болду.

Курамында Кыргыз-Орус Славян университетинин (КОСУ), Кыргыз Мамлекеттик юридикалык академиясынын (КМЮА), “Манас” Кыргыз-түрк университетинин (“Манас” КТУ), Борбордук Азиянын Америка университетинин (БААУ), Кыргыз Мамлекеттик улуттук университетинин (КМУУ) жана “Ататүрк-Алатоо” Эл аралык университетинин экинчи курсунун студенттери катышкан командалар интеллектуалдык менчик жаатындагы мыкты билимин гана эмес, аналитикалык ыктарын, өз пикирлерин аргументтөөнү, каршы тараптын аргументин өз пайдасына кабыл алып “туруштук берүүнү” жана акырында талаш-тартыш жүргүзүүнү биле тургандыктарын көрсөтүштү.

Калыстардын чечими менен дебаттын жеңүүчүлөрү болуп Эльвира Калмурзаева (“Манас” КТУ) жана команда боюнча анын жолдошу Медербек Ырсалиев (“Ататүрк-Алатоо” университети) таанылды. Алар Кыргызпатенттин эсте каларлык кубогунун ээлери болуп калышты. Сертификаттар жана эстелик байгелер менен дебаттын төмөнкү спикерлери сыйланышты: БААУдан Руслан Кикецов; КМЮАдан Алишер Сайпидинов жана Алтынбек Асылбеков; “Манас” КТУдан Талант Смаилов.

* * *

Эл аралык жана Улуттук интеллектуалдык менчик күнүн майрамдоонун урматына, Кыргыз Республикасынын интеллектуалдык менчигин өнүктүрүүдө салым киргизгендиги үчүн жана ойлоп табуучулук жана чыгармачылык ишмердүүлүгүнүн беделин жогорулатуу максатында 2011-жылдын 19-апрелинде директордун орун басары Айнура Орозбаева жогорку окуу жайлардын төмөнкү студенттерине 1300 сом өлчөмүндөгү бир жолу берилүүчү сыйлыкты ыйгаруу менен Мамлекеттик интеллектуалдык менчик кызматынын Ардак грамоталарын тапшырды:

Ж. Баласагын атындагы КМУУнун 2-курсунун студенти Рябченко Андрейге;

Т. Садыков атындагы Улуттук сүрөтчүлөр академиясынын 4-курсунун студенти Жороев Арзыматка;

Социалдык өнүктүрүү жана ишкердик институтунун 4-курсунун студенти Кыштообаева Каныкейге;

ИИМдин Академиясынын 3-курсунун студенти Усенова Берметке;

Б. Бейшеналиева атындагы Кыргыз мамлекеттик искусство институтунун 5-курсунун студенти Асанакунов Канатка;

Талас мамлекеттик университетинин 5-курсунун студенти Акулов Тэмирланга;

Ысык-Көл мамлекеттик университетинин 3-курсунун студенти Капустин Максимге;

Ош мамлекеттик университетинин 4-курсунун студенти Манасов Мырзалыга;

КМКТАУнун 4-курсунун студенти Расулбеков Мелиске;

БААУнун 3-курсунун студенти Рыскельдиев Бектурга.

Грамоталарды тапшырып жатып, Айнура Орозбаева студенттерге жаңы чыгармачылык ийгиликтерди жана ушул жетишкендиктери менен токтолуп калбоолорун каалап кетти.

ИНТЕЛЛЕКТУАЛДЫК МЕНЧИК, № 4/2011
РАСМИЙ БИЛДИРҮҮЛӨР

* * *

2011-жылдын 20-апрелинде Кыргызпатентте Эл аралык жана Улуттук интеллектуалдык менчик күнүнө арналган “Келечекке багыт алып” деген ураандын астында уюштурулган эң мыкты сүрөттүн сынагынын жеңүүчүлөрүн сыйлоо аземи болуп өттү.

Сынакка “Балажан” Республикалык эстетикалык тарбия берүү борборунун жана “Алтын Түйүн” Республикалык балдар инженердик академиясынын көркөм студияларынын окуучулары катышышты. Бир айдын ичинде жаш сүрөтчүлөр өз сүрөттөрүн даярдашты, анда алар ар түрдүү боектордун жардамы менен планетанын эртеңки күнүн кандайча элестетерин билдиришкен. Жомоктогудай шаарлар, фантастикалык учуучу аппараттар, адамдардын жумушун жеңилдетүүчү пайдалуу машиналар, булардын бардыгы – адамдын оюнун, чыгармачылык ойчабытынын жемиши.

Жеңүүчүлөрдү куттуктоо менен, Кыргызпатенттин статс-катчысы Бакыт Кененбаев 26-апрель күнү дүйнөнүн көпчүлүк өлкөлөрүндө Интеллектуалдык менчик күнү белгиленерин эске салып кетти:

- Бул майрам интеллектуалдык менчикти коргоо системасында иштегендер үчүн гана эмес. Бул жаратуучулардын, дайыма издөө үстүндө иштеп, жаңы технологияларды, жаңы товарларды, адабият жана искусствонун жаңы чыгармаларын жаратуучулардын, мал чарбачылыгында жаңы тукумдарды жана өсүмдүктөрдүн укмуштуудай сортторун чыгаруучулардын майрамы. Бул биздин жалпы майрамыбыз, анткени ар бирибиз ушул эмгектин натыйжасын колдонобуз.

Сынакка 160тан ашуун сүрөттөр коюлду, мында жеңүүчүлөр жаштары боюнча эки категорияда аныкталды: 12 жашка чейин жана 12ден 17 жашка чейин. Алардын иштерин курамына Кыргызпатенттин адистери, сүрөтчүлөр, педагогдор кирген компетенттүү калыстар тобу баалашты. Эң мыкты иштер акчалай сыйлыктар, дипломдор, эсте каларлык сертификаттар жана белектер менен белгиленди.

- Сынак биздин балдар кыялданып жана өз ойчабыттарын боектор менен берүүнү биле тургандыктарын гана көрсөтпөстөн, ойлоп табуучулар пайдалана ала турган кызыктуу идеяларын сунуштай ала тургандыгын көрсөтүү-деп сынакты жыйынтыктап жатып, белгилеп кетти Кыргызпатенттин директорунун орун басары Айнура Орозбаева. Ал сынакты даярдоодо өз тарбиялануучуларына жардам берүү менен маанилүү ишти өткөргөн педагогдоруна ыраазычылыгын билдирди. Алардын эмгеги ошондой эле Кыргызпатенттин атайын дипломдору менен белгиленди.

Андан кийин “Алтын Түйүн” Республикалык балдар инженердик академиясынын (РБИА) бет ачары болуп, анын директору Жаркын Бапанова чыгып сүйлөдү. Ал педагогикалык жамаат тарабынан бул өзгөчө балдар техникалык чыгармачылык борборунда кандай иштер жүргүзүлүп жаткандыгы, 2011-жылы бул борбор өзүнүн 50 жылдыгын белгилегени жаткандыгы, кандай көйгөйлөр бар экендиги тууралуу айтып берди, анын ичинде Бишкек шаарындагы планетарийди калыбына келтирүү иши дагы бар келечектеги пландары менен бөлүштү.

* * *

2011-жылдын 21-апрелинде Кыргыз Республикасынын Мамлекеттик интеллектуалдык менчик кызматына караштуу Коомдук байкоочу кеңешинин (КБК) биринчи отурумуну болуп өттү, ал КБКнын талапкерлерин тандоо боюнча комиссиянын чечимине ылайык түзүлгөн.

Кыргыз Республикасынын Мамлекеттик кадрлар кызматынын директору катышуучуларга сүйлөгөн сөзүндө Кыргыз Республикасынын Президенти Роза Отунбаеванын демилгеси боюнча түзүлгөн мамлекеттик ведомстволордун бир катарындагы Коомдук кеңештердин тажрыйбасы мамлекеттик түзүмдөр менен коомдун ортосундагы өз ара иштешүүнүн ушундай түрү өзүн толугу менен актагандыгын көрсөттү. Ал коомдук байкоочу кеңештин курамында иш алып баруу маани-

ИНТЕЛЛЕКТУАЛДЫК МЕНЧИК, № 4/2011
РАСМИЙ БИЛДИРҮҮЛӨР

лүү гана эмес, жооптуу да экендигин белгиледи жана кеңештин мүчөлөрүнүн ведомство менен тыгыз өз ара иштешүүсү жемиштүү болоруна ишенимин билдирди.

Ошол эле күнү Кыргыз Республикасынын Мамлекеттик интеллектуалдык менчик кызматынын Коомдук байкоочу кеңешинин жетекчилиги шайланды.

Ачык добуш берүүнүн жыйынтыгы боюнча КБКнын төрагасы болуп белгилүү композитор жана дирижер Сардарбек Жумалиев, төраганын орун басарлары болуп сүрөтчү-калыбына келтирүүчү Таалайбек Усубалиев жана техника илимдеринин доктору, ойлоп табуучу Сагын Жекишева, жооптуу катчы болуп “Каликова энд Ассошиэйтс” компаниясынын улук юристи Айсулуу Чубарова шайланды.

* * *

2011-жылдын 21-апрелинде Кыргыз Республикасынын Мамлекеттик интеллектуалдык менчик кызматынын имаратында Эл аралык жана Улуттук интеллектуалдык менчик күнүн майрамдоонун алкагында “2009-2010-жылдардагы ойлоп табуучулук ишмердүүлүк жаатындагы эң мыкты иштер” деген Сегизинчи республикалык сынактын жеңүүчүлөрүнө сыйлыктарды тапшыруунун салтанаттуу аземи болуп өттү.

Сынакка алардын ишмердүүлүктөрүнүн натыйжалары өнөр жайда, айыл чарбасында, медицинада жана экономиканын башка тармактарында жаңы аспаптарды, материалдарды жана технологиялык процесстерди жаратуу сыяктуу ушундай маселелерди чечүүгө багытталган ойлоп табуулардын, пайдалуу моделдердин, өнөр жай үлгүлөрүнүн авторлору жана патент ээлери катышышты.

Кыргызстанда ойлоп табуучулук ишмердүүлүктү шыктандырууга жана ойлоп табуучуларга демилге берүүгө багытталган сынактын жыйынтыгы эки жылда бир жолу чыгарылат. Жеңүүчүлөргө дипломдор жана акчалай сыйлыктар тапшырылат.

“Ушундай сынактарды өткөрүү өлкөнүн өнүгүшүнө өзүнүн чыгармачылыгы менен өз салымын киргизгендердин эмгегин баалоо менен аларды сыйлоонун жакшы салты болуп калды – деп айтты сыйлоо аземин ачып жатып, Кыргыз Республикасынын Мамлекеттик интеллектуалдык менчик кызматынын директору Ажибай Калмаматов. Сынактар 1996-жылдан баштап өткөрүлүп келе жатат жана ушул убакыттын ичинде 100дөн ашуун ойлоп табуучулар жана жаңычылдар сыйланды”. А. Калмаматов сыйлык ээлерин куттуктады жана аларга жаңы чыгармачылык ийгиликтерди каалап кетти.

“Ойлоп табуучулук ишмердүүлүк жаатындагы эң мыкты иштер” деген Сегизинчи сынактын жыйынтыгы боюнча биринчи даражадагы дипломго мультикомпоненттүү аба-суу күн энергетикалык түзүлүшүн чыгаргандыктары үчүн Алайбек Обозов жетектеген чыгармачылык жамаат татыктуу болду. Экинчи даражадагы диплом пайдалуу кен байлыктарын табуу жана кайра иштетип чыгаруу жаатындагы технологияларды иштеп чыккандыктары үчүн Тимур Мураталиевге жана Арстанбек Асановго берилди. Үчүнчү даражадагы диплом базальт буласын даярдоонун ыкмасын иштеп чыккандыктары үчүн Жанболот Айдаралиев жетектеген иштеп чыгуучулар тобуна жана авторлоштор тобу менен хирургиялык дарылоонун жаңы ыкмаларын иштеп чыккан Матраим Кудайкуловго ыйгарылды. Эң мыкты жаш ойлоп табуучу болуп Нурланбек уулу Айбек, аялдардын арасында эң мыкты ойлоп табуучу болуп Банур Узакбаева таанылды. Ардак грамоталар жана демилге берүүчү сыйлыктар менен Владимир Шипилов, Мирали Балтабаев, Адылбек Акматов, Елена Мехова, ошондой эле “Алтын-Түйүн” республикалык балдар инженердик-техникалык академиясы жана анын жетекчиси Жаркын Бапанова сыйланышты.

ИНТЕЛЛЕКТУАЛДЫК МЕНЧИК, № 4/2011
РАСМИЙ БИЛДИРҮҮЛӨР

Сыйлангандардын атынан жооп берүү сөзү менен техника илимдеринин доктору, Улуттук илимдер академиясынын Автоматика институтунун лаборатория башчысы Алайбек Обозов чыгып сүйлөдү. Ал ойлоп табуучулардын эмгегин жогору баалагандыктары үчүн уюштуруучуларга ыраазычылыгын билдирди жана алардын эмгегин ушундай баалоо жаңычылдардын коому үчүн өтө баалуу деп белгилеп кетти. “Бул жаңы жетишкендиктерди көздөй шыктандырат, анткени сенин эмгегиң коомго жана мамлекетке керектүү экенин билүү өтө маанилүү”.

* * *

2011-жылдын 21-апрелинде Мамлекеттик интеллектуалдык менчик кызматынын конференц-залында “Селекциялык жетишкендиктерди укуктук коргоо” деген темада тегерек үстөл болуп өттү.

Иш-чара 26-апрель күнү белгилене турган Эл аралык жана Улуттук интеллектуалдык менчик күнүнө арналган бир айлыктын алкагында уюштурулду. Ага ведомствонун жетекчилери жана интеллектуалдык менчик объектилери боюнча эксперттер, окумуштуулар, селекциячылар, кызыкдар болгон ведомстволордун өкүлдөрү жана айыл чарба өсүмдүктөрүнүн үрөн өстүрүүчүлөрү, мал чарбачылар катышышты.

Тегерек үстөлдүн ишин өз сөзү менен статс-катчы Бакыт Кененбаев ачты. Ал айыл чарбанын өнүгүшүнүн заманбап деңгээлинде негизинен, биздин өлкөдө өндүрүштүн өсүшүндө, айыл чарба продукцияларынын сапатын жана санын көбөйтүүдө басым кылуучу фактор болуп селекциялык ишмердүүлүк эсептелиши керек деп белгилеп кетти. “Селекция - өндүрүштүк күчтөрдүн өнүгүшүнүн маанилүү факторлорунун бири, андагы жетишкендиктердин деңгээли үрөн өстүрүүнүн, түшүм алуунун, тоют базасынын абалына, өсүмдүктөрдүн ооруларына жана зыянкечтерине туруктуу сортторду, жаңы жогору продукция берүүчү айыл чарба жаныбарларын чыгарууга жана натыйжада мамлекеттин экономикасынын агрардык секторун өнүктүрүүгө түздөн-түз таасир берет” – деди Бакыт Кененбаев.

Кыргызпатенттин Экспертиза башкармалыгынын Селекциялык жетишкендиктер жана салттуу билимдер секторунун башчысы Токтогул Азыков Кыргызстандагы селекциялык жетишкендиктерди укуктук коргоо, аларды чечүүдөгү көйгөйлөр жана аларды чечүүнүн жолдору жөнүндө айтып берди. Ал азыркы убакта мурунку селекциячыларга аларды алмаштыруу үчүн ушул жааттагы даярдалган квалификацияланган жаш адистер келбей жаткандыктарын белгилеп кетти.

Роялтини чогултууга байланыштуу көйгөйлөр жана аларды чечүүнүн мүмкүн болгон жолдору тууралуу баяндамасы менен Кыргызстандын Үрөн өстүрүү ассоциациясынын аткаруучу директору Адбухаким Исламов чыгып сүйлөдү. Ал өз баяндамасында мамлекеттик үрөн саясатынын жоктугунун, жогору репродукциялардын үрөнүнө сурамдын төмөндөшүнүн, ошондой эле селекция жаатында адистер иштөөгө туура келген үрөн өстүрүү ишканаларынын жана эскирип калган техниканын финансылык абалынын начарлап кеткен көйгөйлөрүн козгоп кетти. Адбухаким Исламов бүгүнкү күндө республикага 30 %дан ашуун пахтанын үрөнү контрабандалык жол менен алынып келинерин билдирди.

“Машина сыноочу станция” ААКнын (“МСС” ААК) өкүлү Геннадий Сулейманов “Петр”, “Сулейман” сыяктуу жаңы чыгарылган келечектүү жумшак буудайдын сорттору тууралуу айтып берди. Бул сорттор “МСС” ААКнын адистери тарабынан чыгарылган. “Петр” деген буудайдын сорту 2011-жылы райондоштурулган.

Тегерек үстөлдүн ишин жыйынтыктап жатып, директордун орун басары Айнура Орозбаева: “Биздин селекциячылардын алдында турган кыйынчылыктарды биргелешип, кеңешип туруп гана жеңсек болот. Бүгүнкү жандуу өтүп жаткан талкуулообуз - бизди келечекте күтүп турган татаал жана күчтү талап кылган иштердин башталышы. Кыргызпатент селекция жаатындагы мыйзамдык базаны мындан ары дагы өркүндөтүүгө аракет кылат. Эгер эрк жана алга карай умтулуу болсо, кандай болбосун башталган иштер ишке ашат” - деп белгилеп кетти.

* * *

22-апрелде, Бүткүл дүйнөлүк китеп жана автордук укук күнүн утурлап, КРнын Мамлекеттик интеллектуалдык менчик кызматынын (Кыргызпатент) жыйындар залында “Китеп басып чыгаруудагы автордук укук маселелери” деген темада тегерек үстөл болуп өттү. Ишчарага басмалардын өкүлдөрү, жазуучулар, котормочулар, журналисттер, Кыргызпатенттин адистери катышышты.

Жолугушууну ачуу менен Кыргызпатенттин директору Ажибай Калмаматов чогулгандарды авторлордун жана китеп басып чыгаруучулардын келе жаткан майрамы менен куттуктады жана тегерек үстөлдүн катышуучуларына үзүрлүү иштөөнү каалады. Ал китеп менен автордук укук өз-ара үзгүлтүксүз байланышта экендигин жана Кыргызпатент өзү тараптан авторлордун укуктарын коргоо ишине гана эмес, китеп басып чыгарууга дагы салым кошуп келе жаткандыгын белгиледи. Мекеменин колдоосу астында жыл сайын жети жаш авторлордун бирден китептерин, ошондой эле республикадагы белгилүү жазуучулардын чыгармаларын, библиографиялык жыйнактары жарыкка чыгат. Азыркы учурда Кыргызстандын манасчылары жөнүндөгү маалымдама, ошондой эле “Дүйнө элдеринин жомоктору” сериясынан биринчи китеп сыяктуу сейрек кездешүүчү басылмалар жарыкка чыкканы турат.

Андан кийин “Автордун моралдык жана мүлктүк укуктары. Котормочулардын жана жыйнактарды түзүүчүлөрдүн автордук укугу” деген темадагы баяндамасы менен Автордук укук объектилери секторунун башчысы Жыпаргүл Садыкова чыгып сүйлөдү, ал эми ИМ укуктарын ишке ашыруу бөлүмүнүн башчысы Нуржамал Ильясова Кыргызпатент тарабынан демилгеленген, эл аралык укук ченемдерине ылайык автордук укуктарды коргоонун кошумча механизмдерин караштыруучу “Автордук укук жана чектеш укуктар жөнүндө” КРнын Мыйзамына өзгөртүүлөр тууралуу айтып берди.

Басып чыгаруучулар жана китеп жайылтуучулар ассоциациясынын өкүлү Олег Бондаренко Кыргызстандагы китеп чыгаруунун азыркы абалын баяндап, бул теманы жазуучу жана котормочу Байтемир Асаналиев улантты. Котормонун көйгөйлөрү жана котормочу менен автордун ортосундагы өз-ара мамилелер жөнүндө өзүнүн сөзүндө акын жана котормочу Вячеслав Шаповалов айтып берди. Дагы бир көйгөйгө – авторлор менен басмалардын ортосундагы өз-ара мамилелерге «Кут Аалам» басмасынын өкүлү Бегайым Жапарова өзүнүн сөзүндө токтолду. Чогулгандарды китеп өнүмдөрүнүн стандарттары менен Басып чыгаруучулар жана китеп жайылтуучулар ассоциациясынын өкүлү Жаныл Шайыкбекова тааныштырды.

Жандуу талаш-тартыштардын натыйжасында тегерек үстөлдүн катышуучулары автордук укуктарды сактоонун кепилдигин күчөтүү үчүн, авторлордун, басып чыгаруучулардын жана котормочулардын ортосундагы өз-ара аракеттенүүнүн укуктук жана башка механизмдерин мындан ары жакшыртуу зарыл экендигине бир пикирге келишти.

* * *

Бүгүн, 2011-жылдын 26-апрелинде «Ала-Арча» мамлекеттик резиденциясында Эл аралык жана Улуттук Интеллектуалдык менчик күнүнүн урматына салтанаттуу чогулуш болуп өттү. Ага өкмөттүн, министрликтердин жана ведомстволордун өкүлдөрү, Жогорку Кеңештин депутаттары, Мамлекеттик интеллектуалдык менчик кызматынын жетекчилери жана адистери, илимий жана чыгармачылык коомдоштуктардын, өкмөттүк эмес жана эл аралык уюмдардын өкүлдөрү катышышты.

Куттуктоо сөзү менен Мамлекеттик интеллектуалдык менчик кызматынын директору Ажибай Калмаматов чыгып сүйлөдү. Ал чогулгандарды белгилүү майрамы менен куттуктап, экономикалык жана социалдык өнүгүүнү көп тараптуу аныктай турган интеллектуалдык менчиктин маани-

синин болуп көрбөгөндөй өсүп бараткандыгын белгиледи. Ошондой эле интеллектуалдык менчик (ИМ) чөйрөсүндөгү саясатты ишке ашыруучу мамлекеттик ведомство катары Кыргызпатент өзү тараптан мыйзамдарды жакшыртууга, ИМди жана инновацияларды өнүктүрүү үчүн шарттарды түзүүгө, чыгармачылык жана инновациялык ишмердүүлүктү шыктандырууга дайыма көңүл буруп келе жаткандыгын айтты.

Салтанаттын катышуучуларын мамлекет башчысынын атынан Президенттин кеңешчиси, белгилүү жазуучу жана драматург Султан Раев куттуктады. Ал “Чыгармачылыктагы жана ойлоп табуучулуктагы жетишкендиктери үчүн” деп аталган Президенттик сыйлыкты жакында эле “Шериктештиктин жылдыздары” аттуу мамлекеттер аралык сыйлыктын ээси болуп калган, медицина илимдеринин доктору, профессор, Улуттук илимдер академиясынын мүчө-корреспонденти, Кыргыз Республикасынын эмгек сиңирген врачы Сабырбек Жумабековго, ошондой эле белгилүү акын, Кыргыз Республикасынын маданиятына эмгек сиңирген ишмер Маркабай Ааматовго тапшырды.

Куттуктоо сөздөрү менен Жогорку Кеңештин төрагасынын орун басары Бөдөш Мамырова, вице-премьер-министр Ибрагим Жунусов, БУУнун Өнүктүрүү программасынын Кыргызстандагы Туруктуу өкүлүнүн милдетин аткаруучу Прадип Шарма чыгып сүйлөштү. Алар Кыргызстандын интеллектуалдык менчик системасынын, өлкөнүн чыгармачылык жана инновациялык дареметинин калыптанышына жана өнүгүшүнө Кыргызпатенттин, ошондой эле ата мекендик ойлоп табуучулардын, маданият жана илим ишмерлеринин кошкон маанилүү салымын белгилешти.

Андан кийин ойлоп табуучулуктагы жана адабият менен музыкалык искусство жаатындагы жетишкендиктери үчүн Интеллектуалдык менчиктин бүткүл дүйнөлүк уюмунун (ИМБДУ) Алтын медалдарын тапшыруу болду. Сыйлыктарды ИМБДУнун Башкы директору Френсис Гарринин атынан Прадип Шарма мырза тапшырды. 2010-жылдын жыйынтыктары боюнча бул эл аралык калдыр-барктуу сыйлыкка ойлоп табуучу, техника илимдеринин кандидаты, И.Раззаков атындагы Кыргыз техникалык университетинин Автоматика жана роботтук техника кафедрасынын доценти Владимир Даровских жана “Манас”, “Семетей”, “Сейтек” ж. б. кыргыздын элдик эпосторун айтуучу, Кыргыз Республикасынын Эл артисти Уркаш Мамбеталиев татыктуу болушту.

Жаштардын илимий жана техникалык чыгармачылыгын өнүктүргөндүгү үчүн ИМБДУнун атайын сыйлыгы “Алтын Түйүн” Республикалык инженердик-техникалык академиясына ыйгарылды.

Салт боюнча жыл сайын Интеллектуалдык менчик күнүндө Евразиялык патенттик уюмдун (ЕАПУ) “Ойлоп табуучулукка жана патенттик ишке кошкон салымы үчүн” В.Блинников атындагы сыйлыгы тапшырылат. 2010-жылдын жыйынтыктары боюнча медицина илимдеринин кандидаты, ЕАПУнун патенттеринин ээси, Кыргыз Мамлекеттик медициналык академиянын Кадимки жана топографиялык анатомия кафедрасынын башчысы Алмаз Өмүрбаев жана химия илимдеринин кандидаты, ЕАПУнун патенттеринин ээси, “Илимий-техникалык борбор” КФнын директору Болот Асанов ушул сыйлыктын ээлери болуп калышты.

Андан кийин авторлорго жана ойлоп табуучуларга Кыргызпатенттин бир жолку стипендиялары, ошондой эле Кыргызпатенттин кызматкерлерине ведомстволук сыйлыктарды тапшыруу болду.

Салтанаттуу чогулуш дирижер, КРнын эмгек сиңирген артисти Эрнис Асаналиевдин көркөм жетекчилигиндеги “Манас” Президенттик камералык оркестрдин концерти менен аяктады.

ИЗОБРЕТЕНИЯ

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

FG1A ПАТЕНТЫ под ответственность заявителя

РАЗДЕЛ А

Удовлетворение жизненных потребностей человека

- (11) 1349
(21) 20100012.1
(22) 01.02.2010
(51) **A61B 17/24** (2011.01)
(76) Ешиев А. М., Тилас Я. А., Ешиев Д. А.
(KG)
(54) **Модифицированный способ радикальной пластики неба**
(57) Модифицированный способ радикальной пластики неба, включающий освежение краев расщелины, выкраивание и отделение слизисто-надкостничных лоскутов в пределах твердого неба, освобождение сосудисто-нервных пучков, выходящих из больших небных отверстий, о т л и ч а ю щ и й с я тем, что освобождение сосудисто-нервных пучков проводят путем наложения небольших насечек на освобожденном лоскуте и отслаивания на протяжении 1 см.

-
- (11) 1350
(21) 20100022.1
(22) 18.02.2010
(51) **A61B 17/56** (2011.01)
(76) Джумабеков С. А., Сарымсаков Т. Б.,
Анаркулов Б. С. (KG)

- (54) **Способ интраоперационного доступа при переломах дистального отдела плеча**
(57) Способ доступа при переломах дистального отдела плечевой кости, включающий кожный разрез плеча, латеральное отведение m. brachioradialis и медиальное отведение двуглавой мышцы и обнажение диафиза плечевой кости о т л и ч а ю щ и й с я тем, что кожный разрез производят по задней поверхности плеча, тупо рассекают трехглавую мышцу.

-
- (11) 1351
(21) 20090138.1
(22) 17.12.2009
(51) **A61B 17/58** (2010.01)
(71) Кыргызско-Узбекский университет (KG)
(72) (73) Маманазаров Д., Сагымбаев М. А.,
Ахунжанов Р., Надиршаев З.,
Шерматов Ш. К. (KG)
(54) **Стержне-спицевой аппарат для стабильно-функционального остеосинтеза переломов и перелома-вывихов шейки бедренной кости**
(57) Стержне-спицевой аппарат для стабильно-функционального остеосинтеза переломов и перелома-вывихов шейки бедренной кости, включающий стержень, вкладыш, держатель, колпачок и три спицы, о т л и ч а ю щ и й с я тем, что жесткая фиксация при переломах шейки бедренной кости после его репозиции

осуществляется с помощью центрального осевого стержня и тремя спицами, проводимыми в различных плоскостях и фиксирующимися в держателе, причем дополнительная компрессия между отломками обеспечивается с помощью гайки.

РАЗДЕЛ В

Различные технологические процессы; транспортирование

- (11) 1352
(21) 20090124.1
(22) 05.11.2009
(51) **B25D 15/00** (2011.01)
(71) (73) Ошский технологический университет (KG)
(72) Абидов А. О., Абдраимов Э. С., Пакирдинов Р. Р., Пакирдинов М. Р. (KG)
(54) **Ручная трамбовка на основе механизма переменной структуры с дебалансным устройством**
(57) Трамбовка на основе механизма переменной структуры с дебалансным устройством, содержащий двигатель, кривошип, шатун, башмак и зубчатую пару с одинаковыми диаметрами о т л и ч а ю щ и й с я тем, что содержит коромысло-боек, шарнирно соединенный с шатуном и далее последовательно соединенные с кривошипом и зубчатой парой, причем при соосном кривошипе, шатуне и коромысле-бойке, дебалансы установлены симметрично в нижней части зубчатых пар, а башмак прикреплен шарнирно к волноводу.
-

- (11) 1353
(21) 20090125.1
(22) 05.11.2009
(51) **B25D 15/00** (2011.01)
(71) (73) Ошский технологический университет (KG)
(72) Абидов А. О., Абдраимов Э. С., Пакирдинов Р. Р., Кукчаев М. М. (KG)
(54) **Ручная трамбовка с механизмом переменной структуры**
(57) Ручная механическая трамбовка с ударным механизмом переменной структуры, содержащая кривошип, шатун, редуктор, двигатель, рукоятку и башмак о т л и ч а ю щ а я с я тем, что башмак взаимодействует с коромыслом-бойком, связанным посредством шатуна и кривошипа с приводом, причём в момент контакта коромысла-бойка с башмаком оси тел коромысла-бойка, шатуна и кривошипа размещены соосно.
-

РАЗДЕЛ F

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

- (11) 1354
(21) 20090103.1
(22) 10.09.2009
(51) **F03B 1/04** (2011.01)
F03B 13/02 (2011.01)
(76) Жумаев Т., Келдибеков А. К. (KG)
(54) **Гидравлическая барабанная высокомоментная турбина**
(57) Гидравлическая барабанная высокомоментная турбина, содержащая статор, выполненный в виде кольцевого корпуса

с отражателями внутри, ротор, установленный внутри статора с направляющими лопастями, отличающаяся тем, что дополнительно оснащена пустотелым цилиндром, размещенным внутри ротора и содержащим отражатели и вытеснитель, а ротор с лопастями выполнен в виде барабана, при этом статор оснащен торцевыми защитными стенками, имеет окно для ввода и вывода потока воды, расположенные в полости вращения ротора, а направляющие лопасти ротора закреплены между двумя дисками, имеют криволинейную форму, обращенную вогнутой поверхностью навстречу воды и образуют сужающиеся, направленные касательно к пустотелому цилиндру каналы, и следующие к отражателям внутри статора, состоящие из основной и вспомогательной лопастей, первая из которых предназначена для приема воды от отражателей статора, а вторая – от отражателей пустотелого цилиндра.

РАЗДЕЛ G

Физика

- (11) 1355
 - (21) 20100018.1
 - (22) 11.02.2010
 - (51) **G01P 5/14** (2011.01)
 - (76) Сатаркулов С. (KG)
 - (54) **Гидрометрическая трубка "ЗАМА"**
 - (57) Гидрометрическая трубка, содержащая горизонтальные и вертикальные динамическую и статическую трубки, пьезометры и зарядное устройство, отличающаяся тем, что вертикальные динамическая и статические трубки в верхней части соединены между собой горизонтальной трубкой с заделанными концами и отсекателем, установленным на ней между динамической и статической трубками прибора.
-

ТОВАРНЫЕ ЗНАКИ

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

FG4W СВИДЕТЕЛЬСТВА

(11) 10537
(15) 31.03.2011
(18) 18.03.2020
(21) 20100166.3
(22) 18.03.2010
(53) 28.05
(73) Новартис АГ, Базель (СН)
(54)

(11) 10539
(15) 31.03.2011
(18) 18.03.2020
(21) 20100168.3
(22) 18.03.2010
(53) 28.05
(73) Новартис АГ, Базель (СН)
(54)

БИНОКРИТ

(51) (57)
5 – фармацевтические препараты для человека.

(11) 10538
(15) 31.03.2011
(18) 18.03.2020
(21) 20100167.3
(22) 18.03.2010
(53) 28.05
(73) Новартис АГ, Базель (СН)
(54)

ЗАРСИО

(51) (57)
5 – фармацевтические препараты, за исключением предназначенных для применения в урологии и гинекологии.

ОМНИТРОП

(51) (57)
5 – фармацевтические препараты для человека.

(11) 10540
(15) 31.03.2011
(18) 02.03.2020
(21) 20100128.3
(22) 02.03.2010
(53) 28.05
(31) 2009731710
(32) 08.12.2009
(33) RU
(73) Марс, Инкорпорейтид, корпорация штата Делавэр, Вирджиния (US)
(54)

НЕ ТОРМОЗИ. СНИКЕРСНИ!

ИНТЕЛЛЕКТУАЛДЫК МЕНЧИК, № 4/2011
ТОВАРНЫЕ ЗНАКИ

(51) (57)

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; пряности; зелень, пряные, ароматические или кухонные травы, включенные в 30 класс; пищевые продукты, готовые к употреблению, состоящие преимущественно из вышеуказанных товаров.

(11) 10541

(15) 31.03.2011

(18) 25.03.2020

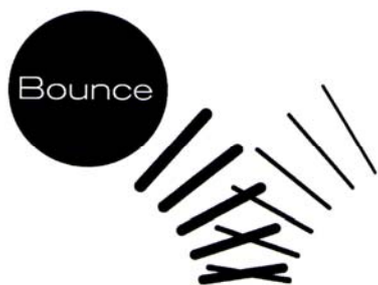
(21) 20100175.3

(22) 25.03.2010

(53) 26.01.01; 26.01.18; 26.01.24; 26.11.25; 27.05.01; 28.11

(73) **ВОЛБЕРИН УОРЛД УАЙД, ИНК., Рокфорд (US)**

(54)



(51) (57)

25 – одежда, обувь, головные уборы.

(11) 10542

(15) 31.03.2011

(18) 04.03.2020

(21) 20100135.3

(22) 04.03.2010

(53) 28.11

(73) **Сумитомо Кемикал Ко., Лтд., Токио (JP)**

(54)

SUMIPREX

(51) (57)

17 – частично обработанные пластмассы, частично обработанные синтетические смолы.

(11) 10543

(15) 31.03.2011

(18) 19.02.2020

(21) 20100118.3

(22) 19.02.2010

(53) 01.01.01; 01.11.15; 02.03.22; 04.02.20; 26.01; 28.03

(73) **СИНЬДЗЯН СОФЕЯ ШИПИН ГУНГ Е ЙОУ СЯН ЗЕ ЖЕН ГУНГ СЫ, Хоргос (CN)**

(54)



ИНТЕЛЛЕКТУАЛДЫК МЕНЧИК, № 4/2011
ТОВАРНЫЕ ЗНАКИ

(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; паста томатная; сок томатный для приготовления пищи; соки овощные для приготовления пищи;

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.

(11) 10544

(15) 31.03.2011

(18) 04.03.2020

(21) 20100134.3

(22) 04.03.2010

(53) 26.01.01; 26.01.18; 27.05.01; 28.11

(73) **ВОЛВЕРИН АУТДООРС, ИНК.,**
Мичиган (US)

(54)



(51) (57)

25 – одежда, обувь, головные уборы.

(11) 10545

(15) 31.03.2011

(18) 12.03.2020

(21) 20100144.3

(22) 12.03.2010

(53) 27.05.01; 28.11

(73) **ЭлДжи Хаусхолд энд Хелс Кэр Лтд.,**
Сеул (KR)

(54)



(51) (57)

3 – шампуни для волос; ополаскиватели для волос; лак для волос; муссы для волос; краски для волос; нелекарственные препараты для ухода за волосами; лосьоны для кожи; лосьоны после бритья; духи; очищающие кремы для кожи; массажные кремы для кожи; основа для макияжа в виде пудры; губная помада; туалетные кремы; увлажняющие кремы для кожи; средства для удаления лака для ногтей; тени для век; карандаши для бровей; солнцезащитные кремы для кожи; туалетное мыло; средства для мытья посуды; средства для стирки; зубная паста; нелекарственные препараты для полоскания рта; препараты для смягчения белья при стирке.

(11) 10546
(15) 31.03.2011
(18) 12.03.2020
(21) 20100145.3
(22) 12.03.2010
(53) 28.11
(73) ЭлДжи Хаусхолд энд Хелс Кэр Лтд.,
Сеул (KR)
(54)

PERIOE

(51) (57)
3 – средства для ухода за зубами; зубная паста; препараты для полоскания рта (за исключением используемых в медицинских целях); косметические средства для отбеливания зубов; карандаши для отбеливания зубов; пластыри для отбеливания зубов; нелекарственные зубные ополаскиватели; препараты для чистки зубных протезов; туалетное мыло.

(11) 10547
(15) 31.03.2011
(18) 12.03.2020
(21) 20100146.3
(22) 12.03.2010
(53) 28.11
(73) ЭлДжи Хаусхолд энд Хелс Кэр Лтд.,
Сеул (KR)
(54)

TECH

(51) (57)
3 – средства для мытья посуды; средства для стирки; препараты для смягчения белья при стирке; туалетное мыло; мыло; шампуни для волос; ополаскиватели для волос; очищающие средства для тела; зубная паста; препараты для полоскания рта; косметика.

(11) 10548
(15) 31.03.2011
(18) 18.03.2020
(21) 20100169.3
(22) 18.03.2010
(53) 27.05.01; 28.11
(73) Яматаке Корпорейшн, Токио (JP)
(54)

azbil

(51) (57)
7 – аппараты (машины) для производства газированных напитков; аппараты для производства газированной воды; аэраторы; воздушные конденсаторы; сельскохозяйственные машины; воздушные испарители; воздухоотсасывающие устройства; аппараты для подачи пива под давлением; насосы для подачи пива; воздуходувные машины; электромеханические устройства для приготовления напитков; воздуходувки; воздуходувные машины для сжатия, всасывания и транспортировки газов; трубы паровых котлов (части машин); промышленные машины и устройства для переплётного дела; машины для укупорки крышками бутылок; машины для наполнения бутылок; машины для герметизации бутылок; машины для укупорки пробками бутылок; машины для мойки бутылок; тормозные накладки, обшивки, ленты, за исключением используемых для транспортных средств; машины для пивоварения; каландры; питатели для карбюраторов; карбюраторы; сменные элементы для фильтровальных машин; каталитические преобразователи выхлопных газов; центральные установки вакуумной очистки; центрифуги (машины); центробежные насосы; промышленные машины для изготовления сигарет; машины для сборки печатных плат; откидные клапаны (детали машин); электрические машины и устройства для уборки;

пневматические двигатели; пневматические машины; воздушные насосы; компрессоры (машины); компрессоры для холодильников; конденсационные установки; тросы управления машинами или двигателями; устройства для управления машинами или двигателями; гидравлические механизмы для управления машинами и двигателями; пневматические механизмы для управления машинами и двигателями; конвертеры для выплавки стали; конвейеры (машины); сцепления; машины для измельчения; генераторы тока; резальные машины; цилиндры машин; машины для обработки молока; деаэраторы питательной воды; станки для нарезания резьбы в глухом отверстии; машины для штамповки; копатели (машины); дезинтеграторы; устройства для изготовления ДНК-чипов; спускные краны (водоотделители); дренажные машины; правильные машины; бурильные перфораторы; тяговые двигатели; установки для отсасывания пыли (очистные установки); установки для удаления пыли (очистные установки); генераторы постоянного тока; машины для производства макаронных изделий; электромеханические машины для химической промышленности; подъёмные устройства; подъёмники; машины для гофрирования, тиснения; эскапаторы; экскаваторы; глушители для двигателей; питатели для котлов машин; регуляторы питательной воды; разливные машины; фильтры (устройства, аппараты); фильтры (детали машин или двигателей); фильтры для очистки охлаждающего воздуха в двигателях; машины для доводки; комплекты для паровых котлов машин; мукомольные машины; мукомольные мельницы; борозы, газоходы, дымоходы паровых котлов; электромеханические устройства для приготовления пищевых продуктов; литейные машины; преобразователи топлива для двигателей внутреннего сгорания; топливные

экономайзеры для двигателей; газогенераторы; электрические генераторы; машины для обработки стекла; смазочные кольца (детали машин); автоматические манипуляторы (машины); теплообменники (части машин); приспособления для очистки под высоким давлением; держатели для режущих инструментов машин, станков; разгрузочные бункера (механические); гидравлические устройства для открывания или закрывания дверей (детали машин); гидравлические турбины; устройства для зажигания в двигателях внутреннего сгорания; полиграфические красочные аппараты; этикетировочные машины; машины для обработки кожи; подъёмники (за исключением лыжных); ткацкие станки; станки; машины (станки) для текстильной промышленности; устройства для механической обработки; выхлопные патрубки для двигателей; металлообрабатывающие станки; доильные машины и установки; фрезерные станки; мельницы (машины); мешалки (машины); смесители; формовочные машины; литейные формы (детали машин); долбежные станки; электродвигатели; двигатели; машины для резки кровельной черепицы; машины для очистки нефти; упаковочные машины; машины для окрасочных работ; полиграфические самонаклады (подающие устройства для бумаги); бумагоделательные машины; поршни амортизаторов (детали машин); пневматические устройства для открывания или закрывания дверей (детали машин); пневматические молотки; пневматические или гидравлические машины и инструменты; пневмотранспортёры; пневматические установки для трубопроводного транспорта; прессы; прессы (промышленные машины); сатинировальные машины; редукционные клапаны (детали машин); регуляторы давления (детали машин); клапаны давления (детали машин); печатные цилиндры;

печатные машины; машины для печатания на металлических листах (пластинах); печатные формы; печатные прессы; печатные валики для машин; диафрагмы, мембраны для насосов; насосы (машины); насосы (части машин или двигателей); насосы для отопительных установок; клеймильные машины, дыропробивные станки; редукционные понижающие передачи; регуляторы (части машин); роботы (машины); валки прокатных станков; прокатные станы; промышленные машины для герметизации; сепараторы; разбрызгиватели для сточных вод; электрические ножницы; грохоты (машины или детали машин); машины для очистки плодов и овощей; калибровочные машины; лощильные машины; сортировочные машины для промышленных целей; регуляторы скорости (числа оборотов) для машин и двигателей; пружины (детали машин); сепараторы для разделения паровой и масляной фаз; машины для изготовления стереотипов; стачивающие (швейные) машины; машины для производства сахара; перегреватели; стаканы доильных машин; кислородные копы для термического бурения (машины); машины для обработки табака; преобразователи крутящего момента; передаточные валы; приводы (трансмиссии) для машин; трансмиссии; устройства для отделочной обработки; декели (детали печатных машин); шрифтолитейные машины; универсальные карданные шарниры; вакуумные насосы (машины); вентили (детали машин); промышленные вибрационные машины; аппараты для вулканизации; устройства для мойки; машины для уплотнения отходов, мусора; машины для дробления (удаления) отходов, отбросов, мусора; водонагреватели (части машин); газосварочные аппараты; электрические сварочные аппараты; завёрточные машины; гидравлические устройства управления производст-

венным процессом; пневматические устройства управления производственным процессом; регуляторы давления (части машин); клапаны давления (части машин); гидравлические устройства управления процессом; механические устройства управления процессом; пневматические устройства управления процессом; механические регуляторы скорости для двигателей с двухдиффузорным карбюратором; механические регуляторы скорости для машин и двигателей;

9 – счёты; электрические аккумуляторы; звукопроводы; актинометры; аэрометры; аппараты для анализа состава воздуха; аварийные сигнальные устройства; амперметры; усилители звука; электронные усилительные лампы; анемометры; анодные батареи; аноды; антикатоды; сигнальные устройства (охранная сигнализация); апертометры (оптические); кассы-автоматы; машины и инструменты для автоматического регулирования процесса сгорания; устройства, считывающие штриховые коды; барометры; электрические батареи; звонки (устройства тревожной сигнализации); устройства контроля доступа с биометрическим распознаванием; контрольно-измерительные приборы для паровых котлов; электрические ответвительные коробки; счётные машины; калориметры; видеокамеры; фотоаппараты; мерные ёмкости; катоды; катодные устройства для защиты от коррозии; процессоры (центральные блоки обработки информации); зарядные устройства для электрических аккумуляторов; химические приборы и инструменты; чипы (интегральные схемы); лабораторные хроматографы; прерыватели; включатели электроцепи; одежда для защиты от несчастных случаев, излучения и огня; электрические катушки; механизмы для аппаратов с предварительной оплатой; электрические коммутационные аппараты; коммутаторы; проигрыватели ком-

пакт-дисков; компакт-диски (аудио-видео); компакт-диски (ПЗУ); компараторы; клавиатуры компьютеров; блоки памяти для компьютеров; программы оперативного обслуживания для компьютеров; периферийные устройства компьютеров; программы для компьютеров; компьютерные программы (загружаемое программное обеспечение); программное обеспечение компьютеров; компьютеры; электрические проводники; соединения для электрических линий; электрические соединения; соединительные линейные коробки (электрические); электрические контакты; электрические контакты из благородных металлов; электрические пульта управления; устройства управления; преобразователи; электрические преобразователи; механизмы для автоматов с предварительной оплатой; коммутационные устройства (оборудование для обработки информации); выпрямители тока; устройства для обработки информации; денсиметры; денситометры; детекторы; приборы для диагностики (за исключением предназначенных для медицинских целей); дифракционные аппараты (микроскопия); электрические газоразрядные трубки (за исключением используемых для освещения); дисководы для компьютеров; магнитные диски; приборы для измерения расстояния; дистанционные записывающие приборы; электрические распределительные щиты; электрические распределительные пульта; ДНК-чипы; электропроводка; DVD-плееры; динамометры; ушные тампоны; электрические установки для дистанционного управления производственными процессами (на промышленных предприятиях); электрические установки для дистанционного зажигания; электрические указатели утечки тока (на землю, на массу); аппараты для электросварки; электродинамическая аппаратура для дистанционного управления сиг-

налами; катушки электромагнитов; электромагнитные расходомеры; электронные карандаши (элементы дисплеев); загружаемые электронные публикации; электронные бирки для товаров; устройства для управления лифтами; карты с магнитным кодом; экспонетры; детекторы фальшивых монет; оптико-волоконные кабели; устройства контроля доступа с распознаванием отпечатков пальцев; сигнализаторы пожаров; спасательные пожарные лестницы; приборы для анализа пищевых продуктов; частотометры; топливоподающие насосы для станций технического обслуживания; гальванометры; сигнализаторы утечки газа; газоанализаторы; бензонасосы для станций технического обслуживания; газометры; ворота стоянок транспортных средств, открывающиеся при опускании монет; уклонометры; теплорегулирующие устройства; гелиографы; гидрометры; гигрометры; магнитные идентификационные карточки; электрические аппараты для дистанционного зажигания; устройства для обработки изображений; инкубаторы для бактериальных культур; индикаторы (электрические); смарт-карточки; интегральные схемы; переговорные аппараты; интерфейсы для компьютеров; инверторы (электрические); устройства для выписывания счетов; ионизаторы (за исключением используемых для обработки воздуха); устройства контроля доступа с распознаванием радужной оболочки глаза; дисководы с автоматической сменой дисков (для компьютеров); лактометры; лазеры, за исключением используемых в медицинских целях; спасательные устройства и оборудование; регуляторы освещения (электрические); электронные указатели световой эмиссии; дроссели для люминесцентных ламп; электрические замки; магнитные носители информации; магнитные кодеры; блоки магнитной ленты для компьютеров; маг-

нитные ленты; манометры; машины и приборы для испытания материалов; измерители; измерительные приборы; электрические измерительные приборы; измерительные инструменты; устройства для записи измерений; металлодетекторы для промышленных или военных целей; метеорологические шары-зонды; метеорологические приборы; счётчики; микропроцессоры; модемы; машины для подсчёта и сортировки денег; электрическая аппаратура для наблюдения и контроля; мониторы (компьютерное оборудование); мониторы (компьютерные программы); манипуляторы типа «мышь»; коврики для мыши; навигационные приборы и инструменты; портативные компьютеры; приборы для наблюдения; оптические приборы и инструменты; оптические устройства для считывания знаков; оптические носители информации; оптические диски; оптические волоконные световоды; оптические стёкла; оптические детали; оптические линзы; лабораторные печи; озонаторы; устройства контроля доступа с распознаванием вен на ладони; шагомеры; фототелеграфные аппараты; фотоэлементы с запирающим слоем; физические приборы и инструменты; аккумуляторные пластины; графопостроители; штепсельные вилки, розетки; карманные калькуляторы; переносные телефоны; прецизионные весы; точные измерительные приборы; датчики давления; пробки с указателем давления для клапанов; индикаторы давления; измерители давления; печатные схемы; принтеры для компьютеров; зонды для научных исследований; индивидуальные средства защиты при авариях; кнопки для звонков; указатели количества; радары; считывающие устройства (оборудование для обработки информации); редукторы (электрические); рефрактометры; электрические регулирующие приборы; аппаратура для дистанционного управления;

рентгеновские аппараты (за исключением используемых для медицинских целей); ареометры для определения плотности соляных растворов; спутники для научных исследований; весы; сканеры (оборудование для обработки информации); электрические аппараты для сварки пластмассовых упаковок; топливные насосы с автоматическим регулированием; полупроводники; светящиеся или механические сигнальные панели; программы имитационного моделирования для спортивных тренировок; имитаторы для управления или проверки транспортных средств; детекторы дыма; солнечные батареи; соленоидные клапаны (электромагнитные переключатели); сонары; звукозаписывающая аппаратура; устройства и машины для зондирования; мегафоны; спектроскопы; спидометры; сферометры; разбрызгивающие установки для тушения огня; устройства для автоматического управления транспортными средствами; коммутационные щиты; электрические переключатели; тахометры; телефонные трубки; передающие телефонные аппараты; температурные индикаторы; аппаратура для анализов (за исключением медицинской); электрические устройства для предотвращения краж; термоэлектронные лампы; термометры (за исключением медицинских); термостаты; устройства для регистрации времени; приборы для регистрации времени; электрические трансформаторы; транзисторы (электроника); передатчики (дистанционная связь); передатчики электронных сигналов; вакуумметры; вариометры; торговые автоматы; картриджи для видеоигр; устройства для видеозаписи; вискозиметры; устройства защиты от перенапряжений; вольтметры; кремниевые платы (интегральные схемы); указатели уровня воды; волномеры; приборы и инструменты для взвешивания; оборудование для взвешивания; экраны

для защиты лица рабочего; опоры для запястий при работе с компьютерами; вспомогательные контроллеры ввода и вывода; контроллеры связи; компьютерные контроллеры; компьютерные контроллеры для управления осветительной аппаратурой; компьютерные контроллеры для управления звуковыми приборами; печатные платы контроллеров; интерфейсные модули контроллеров; контроллеры для плазменного осаждения (не для медицинских целей); контроллеры для плазменного травления (не для медицинских целей); цифровые контроллеры; контроллеры дисководов; электрические контроллеры для регулирования частоты вращения двигателей; электронные контроллеры; электронные контроллеры для заводских формовочных машин; электронные цифровые контроллеры для управления цифровыми регуляторами потока; программируемые электронные логические контроллеры; регуляторы расхода жидкости (электрическое оборудование); блоки печатных плат для контроллеров графических дисплеев; контроллеры производственных процессов (электрические или электронные); инфракрасные дистанционные контроллеры; устройства управления инверторами; регуляторы уровня (электрическое оборудование); устройства управления замками (электрические); многопортовые контроллеры; сетевые контроллеры (компьютерное оборудование); позиционные регуляторы для серводвигателей; позиционные регуляторы для шаговых двигателей; регуляторы мощности (электрические); регуляторы давления (измерительные приборы); цифровые устройства управления процессом; блоки управления процессом (модули контроллеров); устройства управления процессом (электрические); устройства управления процессом (электронные); программируемые устройства управления; устройства дистан-

ционного управления; устройства дистанционного управления для моделей; регуляторы скорости (электрические); регуляторы скорости (электрические) для двигателей с двухдиффузорным карбюратором; регуляторы скорости (электронные); регуляторы скорости (электронные) для двигателей с двухдиффузорным карбюратором; стопорные устройства для двигателей; регуляторы температуры; регуляторы температуры (термостаты, за исключением клапанов) для установок центрального отопления; регуляторы температуры для машин; регуляторы температуры для машин, используемых для изготовления металлических литейных форм; регуляторы температуры для использования при изготовлении металлических литейных форм; терминальные контроллеры (электрические); терморегуляторы; терморегуляторы для отопительных установок; устройства управления титрованием; электронные передающие устройства, переформирующие сигналы, получаемые с устройств управления; электронные передающие устройства, повторяющие сигналы, получаемые с устройств управления; электронные передающие устройства, восстанавливающие форму сигналов, получаемых с устройств управления; локальные сетевые видеоконтроллеры; видеоконтрольные устройства; устройства управления видеомонтажом;

10 – надувные подушки; надувные матрасы; аппаратура для анализов; приборы для измерения артериального давления; глазные протезы; ортопедические повязки для суставов; гигиенические подкладные судна; одеяла с электрообогревом для медицинских целей; аппаратура для анализов крови; стульчаки для ночных горшков; нехимические противозачаточные средства; диагностические аппараты; напальчники; перчатки для медицинских целей; электрические подушки-

грелки; терапевтические аппараты горячего воздуха; вибраторы горячего воздуха; медицинские пузыри со льдом; приборы для массажа; медицинские приборы и инструменты; приспособления для кормления грудью; поддерживающие повязки; вибромассажёры;

- 11 – кондиционеры; установки для кондиционирования воздуха; устройства для охлаждения воздуха; аппараты для дезодорации воздуха; воздушные сушилки; установки для фильтрации воздуха; приборы и машины для очистки воздуха; воздухонагреватели; стерилизаторы воздуха; воздушные клапаны для паровых отопительных установок; сидячие ванны; трубы отопительных котлов; бойлеры; горелки; радиаторы центрального отопления; хроматографы для промышленных целей; змеевики в дистилляционных, отопительных или охлаждающих установках; кухонные плиты; приборы и установки для охлаждения; установки и машины для охлаждения; шиберы для регулирования тяги; аппараты для высушивания; сушильные аппараты; сушильные аппараты и установки; расширительные баки для систем центрального отопления; вентиляторы (кондиционирование воздуха); вентиляторы (части установок для кондиционирования воздуха); канализационные краны; питатели для отопительных котлов; фильтры бытовых или промышленных установок; фильтры для кондиционирования воздуха; фильтры для питьевой воды; факелы для нефтяной промышленности; водоспуски для туалетов; грелки для ног (электрические или неэлектрические); морозильные аппараты; фрикционные запальники для газовых зажигалок; топливные экономайзеры; печи; предохранительные и регулировочные принадлежности для газовых приборов; газовые котлы; газоохладители (не являющиеся частями машин); газовые зажигалки; регулировочные и

предохранительные принадлежности для газопроводов; приборы для очистки газов; сушилки для волос; аппараты для сушки рук в умывальных комнатах; тепловые аккумуляторы; теплообменники; тепловые насосы; регенераторы тепла; калориферы; электрические отопительные приборы; отопительные котлы; отопительные установки; отопительные установки, работающие на горячей воде; плиты (пластины) для отопления; отопительные приборы, работающие на горячем воздухе; увлажнители для радиаторов центрального отопления; гидранты; мусоросжигательные печи; аппараты для ионизации воздуха; клапаны для регулирования уровня в резервуарах; осветительные приборы и установки; приборы для очистки масел; печи (за исключением лабораторных); пастеризаторы; краны для трубопроводов; установки для очистки сточных вод; радиаторы для отопления; холодильные аппараты и машины; холодильное оборудование и установки; регулировочные и предохранительные принадлежности для водопроводного оборудования; санитарно-технические приборы и установки; скрубберы (части газовых установок); солнечные коллекторы (отопление); печи (отопительные приборы); термостатические клапаны (части нагревательных установок); вентиляционные установки и аппараты (кондиционирование воздуха); вытяжные шкафы; лабораторные вытяжные шкафы; прокладки водопроводных кранов; водопроводные установки; установки для распределения воды; регулировочные принадлежности для водяных или газовых приборов и водопроводов или газопроводов; предохранительные принадлежности для водяных или газовых приборов и водопроводов или газопроводов; установки для очистки воды; установки систем водоснабжения; резервуары для очистки сточных вод;

35 – реклама; рекламные агентства; анализ себестоимости; аудит; оценка коммерческой деятельности; профессиональные консультации в области бизнеса; консультации в области бизнеса по вопросам окружающей среды и контроля качества окружающей среды; деловая информация; сведения о деловых операциях; исследования в области бизнеса; консультации по вопросам организации и управления бизнесом; помощь в управлении бизнесом; управление бизнесом путём исследования, планирования и внедрения маркетинга для улучшения качества продукции; консультации по управлению бизнесом; консультации по управлению бизнесом для учреждений, предназначенных для пожилых людей; консультации по организации бизнеса; агентства по коммерческой информации; помощь в управлении коммерческими или промышленными предприятиями; сбор информации в компьютерные базы данных; поиск информации в компьютерных файлах (для третьих лиц); демонстрация товаров; почтовая рассылка рекламных материалов; репродуцирование документов; деловая экспертиза; ведение автоматизированных баз данных; агентства по импорту-экспорту; выписка счетов; коммерческое управление лицензиями на товары и услуги для третьих лиц; исследования в области маркетинга; изучение рынка; интерактивная реклама в компьютерной сети; организация выставок в коммерческих или рекламных целях; организация торговых ярмарок в коммерческих или рекламных целях; расклейка объявлений, афиш; услуги субподрядчика (коммерческое управление); снабженческие услуги для третьих лиц (закупка товаров и услуг для предприятий); прокат офисных аппаратов и оборудования; аренда площадей для размещения рекламы; прокат фотокопировального оборудования; прокат торговых автоматов;

продвижение товаров (для третьих лиц); систематизация информации в компьютерных базах данных; абонирование телекоммуникационных услуг для третьих лиц;

37 – установка и ремонт устройств для кондиционирования воздуха; чистка и ремонт паровых котлов; контрольно-управляющий надзор за строительными работами; изоляция зданий и сооружений; строительство ярмарочных киосков и павильонов; герметизация строительных сооружений; установка и ремонт охранной сигнализации; ремонт и техническое обслуживание горелок; ремонтные работы столяра-краснодеревщика; очистка наружной поверхности зданий; уборка внутри зданий; установка, обслуживание и ремонт компьютеров; строительство; информация по вопросам строительства; герметизация зданий при строительстве; дезинфекция; установка и ремонт электроприборов; монтаж электропроводов; установка и ремонт лифтов; строительство промышленных предприятий; установка и ремонт устройств пожарной сигнализации; установка и ремонт холодильного оборудования; установка и ремонт печей; установка и ремонт отопительного оборудования; установка дверей и окон; установка, ремонт и техническое обслуживание машинного оборудования; установка, ремонт и техническое обслуживание конторского оборудования; малярные работы; газо-слесарно-технические работы; ремонт насосов; восстановление машин, полностью или частично изношенных; прокат бульдозеров; прокат строительной техники; прокат подъёмных кранов для строительных работ; информация по вопросам ремонта; ремонт запирающих устройств; клёпка; кровельные работы; антикоррозионная обработка; окраска и обновление вывесок; техническое обслуживание и ремонт комматсейфов; монтаж телекоммуникацион-

ных проводов; установка и ремонт телефонов; набивка мебели; ремонт мебели обивки; уничтожение паразитов (за исключением сельскохозяйственных вредителей); вулканизация покрышек (ремонт); оклеивание обоями; сооружение и ремонт складов; мытьё окон; монтаж внутренней электропроводки;

- 38 – кабельное телевизионное вещание; радиотелефонная связь; связь с использованием компьютерных терминалов; волоконно-оптическая связь; телеграфная связь; телефонная связь; передача сообщений и изображений с использованием компьютера; электронная доска сообщений (телекоммуникационные службы); электронная почта; факсимильная связь; информация по вопросам дистанционной связи; передача сообщений; агентства печати новостей; пейджинговая служба (с использованием радио, телефона или других средств электронной связи); обеспечение доступа к базам данных; обеспечение дискусионными форумами в Интернете; обеспечение телекоммуникационного подключения к всемирной компьютерной сети; обеспечение доступа во всемирную компьютерную сеть (услуги провайдеров); прокат времени доступа к всемирным компьютерным сетям; прокат факсимильных аппаратов; прокат аппаратуры для передачи сообщений; прокат модемов; прокат оборудования для телекоммуникационной связи; прокат телефонов; спутниковая связь; отправка телеграмм; телекоммуникационные услуги маршрутизации и соединения; телеконференции; услуги абонентской телеграфной службы; услуги голосовой почты;
- 39 – авиаперевозки; организация путешествий; аренда водного транспорта; хранение лодок; перевозки водным транспортом; бронирование билетов для путешествий; посредничество при фрахтовании; посредничество при пе-

ревозках; услуги автостоянок; прокат автомобилей; автомобильные перевозки; доставка товаров; распределение энергии; распределение электроэнергии; сопровождение путешественников; экспедирование грузов; фрахтование; перевозка грузовым автотранспортом; расфасовка товаров; доставка пакетированных грузов; переноска грузов; железнодорожные перевозки; подъём затонувших судов; прокат инвалидных кресел; погрузочно-разгрузочные работы; хранение товаров на складах; хранение данных или документов в электронных устройствах; прокат контейнеров для хранения товаров; информация по вопросам хранения товаров на складах; хранение товаров; транспортные услуги; перевозка и разгрузка мусора; информация по вопросам перевозок; бронирование маршрутов путешествий; спасение под водой; разгрузочные работы; прокат транспортных средств; сдача в аренду складов; водораспределение; снабжение питьевой водой; упаковка товаров;

- 40 – дезодорация воздуха; освежение воздуха; очистка воздуха; монтажно-сборочные работы по заказу (для третьих лиц); покрытие медью котлов; уничтожение мусора и отходов; нанесение гальванического покрытия; помол муки; сжигание мусора; информация по вопросам обработки материалов; плакирование металлов; фрезерование; аппретирование бумаги; обработка бумаги; печатание фотографий; фотогравировка; полиграфия; офсетная печать; производство энергии; повторная обработка мусора и отходов; прокат кондиционеров; прокат генераторов; прокат отопительных приборов; сортировка отходов и материалов, пригодных для повторного использования (переработка); вулканизация (обработка материалов); прокат машин для уплотнения отходов, мусора; прокат машин для дробления (удаления) отходов,

- мусора; переработка отходов; обработка воды;
- 41 – организация и проведение конференций; организация и проведение семинаров; организация и проведение симпозиумов; передвижные библиотеки; заочное обучение; формирование цифрового изображения; дублирование; информация по вопросам воспитания и образования; проведение экзаменов; публикации с помощью настольных электронных издательских систем; развлечения; информация по вопросам развлечений; обучение гимнастике; клубы здоровья; образовательно-воспитательные услуги; макетирование публикаций, за исключением рекламных; библиотеки, обеспечивающие выдачу книг на дом; микрофильмирование; организация выставок с культурно-просветительной целью; обучение практическим навыкам (демонстрация); предоставление спортивного оборудования; организация досуга; информация по вопросам отдыха; прокат аудиооборудования; прокат кинофильмов; прокат кинопроекторов и кинооборудования; прокат оборудования для игр; прокат радио- и телевизионных приёмников; прокат звукозаписей; прокат спортивного оборудования (за исключением транспортных средств); прокат видеокамер; прокат видеомагнитофонов; прокат видеофильмов; прокат принадлежностей и оборудования для оказания услуг в области социального обеспечения; перевод с языка жестов; услуги переводчиков; монтаж видеозаписей; видеосъёмка;
- 42 – консультации по вопросам строительства, архитектуры; архитектура; исследования в области бактериологии; исследования в области биологии; калибровка (измерения); консультации в области компьютерной техники; составление программ для компьютеров; прокат компьютеров; модернизация программного обеспечения; консультации по вопросам программного обеспечения; разработка программного обеспечения; проектирование компьютерных систем; анализ компьютерных систем; защита компьютеров от вирусов; разработка планов в области строительства; советы по вопросам экономии энергии; перенос данных или документов с физического носителя на электронный; создание и техническое обслуживание веб-сайтов для третьих лиц; преобразование компьютерных программ и данных (не физическое); оформление интерьера; размножение компьютерных программ; инжиниринг; художественный дизайн; размещение веб-сайтов; услуги в области промышленной эстетики; установка программного обеспечения; техническое обслуживание программного обеспечения; испытания материалов; исследования в области механики; услуги дизайнеров в области упаковки; изучение технических проектов; предоставление поисковых средств для Интернета; контроль качества; восстановление компьютерных данных; прокат программного обеспечения; прокат веб-серверов; исследования в области геологии; исследования и разработки (для третьих лиц); исследования в области защиты окружающей среды; межевое дело; технические исследования; городское планирование; метеорологическая информация;
- 43 – дома для престарелых; аренда помещений для проведения встреч; прокат мебели, столового белья и посуды; прокат постельного белья; прокат штор; прокат мебели; прокат ковров; прокат полотенец; прокат унитазов; прокат ванн; прокат кроватей; прокат матрацев; прокат пандусов для инвалидов; прокат ходунков; прокат принадлежностей и оборудования для оказания услуг в области социального обеспечения;
- 44 – лечение гомеопатическими эссенциями; хиропрактика (мануальная те-

ИНТЕЛЛЕКТУАЛДЫК МЕНЧИК, № 4/2011
ТОВАРНЫЕ ЗНАКИ

рапия); санатории; зубоветренная по-
мощь; прокат сельскохозяйственного
оборудования; санитарная служба;
консультации по вопросам здоровья;
консультации по вопросам здоровья,
предоставляемые через Интернет;
консультации по вопросам здоровья,
предоставляемые по телефону; ин-
формация по вопросам здоровья; ча-
стные лечебницы; хосписы; больницы,
лечебницы; массаж; медицинская
помощь; диспансеры; уход за боль-
ными; консультации по вопросам
фармацевтики; физиотерапия; услуги
психологов; прокат санитарно-
технического оборудования; дома от-
дыха; уничтожение вредителей сель-
ского хозяйства, садоводства и лесо-
водства; прокат медицинского обору-
дования; прокат принадлежностей для
ухода за больными и престарелыми;
медицинская информация; информа-
ция о медицинских учреждениях; ин-
формация об уходе за больными и
престарелыми; информация об учре-
ждениях, обеспечивающих уход, для
пожилых людей и/или инвалидов;

45 – прокат одежды; консультации по во-
просам интеллектуальной собствен-
ности; консультации по вопросам
безопасности; прокат сигнализаторов
пожара; прокат огнетушителей; штат-
ская охрана; проверка состояния
безопасности предприятий; лицензи-
рование интеллектуальной собствен-
ности; лицензирование программного
обеспечения; контроль систем защиты
от взлома; агентства по организации
ночной охраны; открывание замков с
секретом; контроль и дистанционное
управление с использованием видео-
камер; дистанционное управление
кондиционерами и установками водо-
снабжения с помощью телекоммуни-
кации.

(11) 10549
(15) 31.03.2011
(18) 10.03.2020
(21) 20100136.3
(22) 10.03.2010
(53) 28.11
(73) ЭлДжи Хаусхолд энд Хелс Кэр Лтд.,
Сеул (KR)
(54)

MAMAN

(51) (57)
16 – одноразовые пеленки и подгузники;
влажные салфетки; одноразовые сал-
фетки для умывания, изготовленные
из целлюлозы.

(11) 10550
(15) 31.03.2011
(18) 30.04.2020
(21) 20100214.3
(22) 30.04.2010
(53) 28.05; 28.11; 03.07.06; 26.01;
09.01.10; 27.07.03
(73) Общество с ограниченной ответст-
венностью "Альфа Юридический
Сервис и Интеллектуальная Собст-
венность" (Альфа ЮСИС), Бишкек
(KG)
(54)



ИНТЕЛЛЕКТУАЛДЫК МЕНЧИК, № 4/2011
ТОВАРНЫЕ ЗНАКИ

- (51) (57)
33 – алкогольные напитки (за исключением пива).
- (58) Все словесные и цифровые обозначения, кроме "Живое озеро" не являются предметом самостоятельной правовой охраны.
- (59) Товарный знак охраняется в зеленом, белом, черном и сером цветовом сочетании.

- (11) 10551
(15) 31.03.2011
(18) 05.04.2020
(21) 20100185.3
(22) 05.04.2010
(53) 28.11; 26.04.02; 26.11.10;
29.01.06; 27.07.03
- (73) **Общество с ограниченной ответственностью "Альфа Юридический Сервис и Интеллектуальная Собственность" (Альфа ЮСИС), Бишкек (KG)**
- (54)



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

- (58) Все словесные, цифровые обозначения, кроме "KRECHET" не являются предметом самостоятельной правовой охраны.
- (59) Товарный знак охраняется в сером, черном, белом и желтом цветовом сочетании.

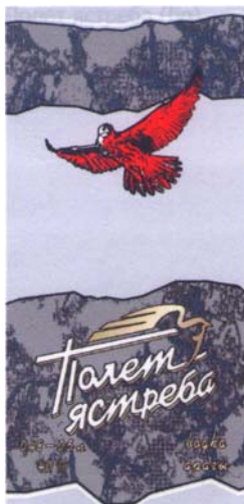
- (11) 10552
(15) 31.03.2011
(18) 26.04.2020
(21) 20100205.3
(22) 26.04.2010
(53) 28.05
- (73) **Общество с ограниченной ответственностью "Альфа Юридический Сервис и Интеллектуальная Собственность" (Альфа ЮСИС), Бишкек (KG)**
- (54)

АЛЬФА

- (51) (57)
4 – технические масла и смазки; смазочные материалы; составы для поглощения, смачивания и связывания пыли; топлива (в том числе моторные бензины) и осветительные материалы; фитили и свечи для освещения.

- (11) 10553
(15) 31.03.2011
(18) 30.04.2020
(21) 20100213.3
(22) 30.04.2010
(53) 28.05; 27.07.24; 03.07.01; 29.01.06
- (73) **Общество с ограниченной ответственностью "Альфа Юридический Сервис и Интеллектуальная Собственность" (Альфа ЮСИС), Бишкек (KG)**

(54)



(51) (57)

- 33 – алкогольные напитки (за исключением пива).
- (58) Все словесные, цифровые обозначения, кроме "Полет ястреба" не являются предметом самостоятельной правовой охраны.
- (59) Товарный знак охраняется в оранжевом, белом и черном цветовом сочетании.

(11) 10554

(15) 31.03.2011

(18) 06.04.2020

(21) 20100186.3

(22) 06.04.2010

(53) 28.11; 29.01.05; 24.17.01; 24.17.05

(73) **Ночевной Виталий Александрович, Бишкек (KG)**

(54)



(51) (57)

- 20 – мебель, зеркала, обрамления для картин и т. п.; изделия, не относящиеся к другим классам, из дерева, пробки, камыша, тростника, ивы, рога, кости, слоновой кости, китового уса, панциря черепах, раковин, янтаря, перламутра, морской пенки, из заменителей этих материалов или из пластмасс.
- (59) Товарный знак охраняется в фиолетовом, белом и желтом цветовом сочетании.

(11) 10555

(15) 31.03.2011

(18) 24.02.2020

(21) 20100122.3

(22) 24.02.2010

(53) 28.05

(73) **Общество с ограниченной ответственностью "New Retail Group" ("Нью Ритейл Групп"), Бишкек (KG)**

(54)

КРАСНЫЙ КВАДРАТ

(51) (57)

- 35 – реклама; менеджмент в сфере бизнеса; административная деятельность в сфере бизнеса; офисная служба; агентства по экспорту-импорту; агентства по коммерческой информации; агентства рекламные; анализ себестоимости; аренда площадей для размещения рекламы; аудит; бюро по найму; демонстрация товаров; изучение общественного мнения; изучение рынка; исследования в области бизнеса; исследования в области маркетинга; комплектование штата сотрудников; консультации по вопросам организации и управления бизнесом; консультации профессиональные в области бизнеса; менеджмент в области творческого бизнеса; обзоры печати; обновление рекламных материалов;

обработка текста; обслуживание секретарское; обслуживание стенографическое; организация выставок в коммерческих или рекламных целях; организация торговых ярмарок в коммерческих или рекламных целях; оформление витрин; оценка коммерческой деятельности; 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; публикация рекламных текстов; радиореклама; распространение образцов; распространение рекламных материалов; реклама интерактивная в компьютерной сети; реклама почтой; реклама телевизионная; репродуцирование документов; услуги оптовой и розничной продажи; услуги снабженческие для третьих лиц [закупка и обеспечение предпринимателей товарами]; услуги телефонных ответчиков [для отсутствующих абонентов]; фотокопирование.

-
- (11) 10556
(15) 31.03.2011
(18) 16.02.2020
(21) 20100098.3
(22) 16.02.2010
(53) 26.04.09; 26.04.09; 26.04.12;
27.05; 28.05; 28.11
(73) **Общество с ограниченной ответственностью "New Retail Group" ("Нью Ритейл Групп"), Бишкек (KG)**

(54)



(51) (57)

35 – реклама; менеджмент в сфере бизнеса; административная деятельность в сфере бизнеса; офисная служба; агентства по экспорту-импорту; агентства по коммерческой информации; агентства рекламные; анализ себестоимости; аренда площадей для размещения рекламы; аудит; бюро по найму; демонстрация товаров; изучение общественного мнения; изучение рынка; исследования в области бизнеса; исследования в области маркетинга; комплектование штата сотрудников; консультации по вопросам организации и управления бизнесом; консультации профессиональные в области бизнеса; менеджмент в области творческого бизнеса; обзоры печати; обновление рекламных материалов; обработка текста; обслуживание секретарское; обслуживание стенографическое; организация выставок в коммерческих или рекламных целях; организация торговых ярмарок в коммерческих или рекламных целях; оформление витрин; оценка коммерческой деятельности; 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; публикация рекламных текстов; радиореклама; распространение образцов; распространение рекламных материалов; реклама интерак-

ИНТЕЛЛЕКТУАЛДЫК МЕНЧИК, № 4/2011
ТОВАРНЫЕ ЗНАКИ

тивная в компьютерной сети; реклама почтой; реклама телевизионная; ре-
продуцирование документов; услуги
оптовой и розничной продажи; услуги
снабженческие для третьих лиц [за-
купка и обеспечение предпринимате-
лей товарами]; услуги телефонных
ответчиков [для отсутствующих аба-
нентов]; фотокопирование.

(58) Слово "МАРКЕТ" не является пред-
метом самостоятельной правовой охра-
ны.

(11) 10557
(15) 31.03.2011
(18) 19.04.2020
(21) 20100197.3
(22) 19.04.2010
(53) 28.05
(73) **Нурматов Рустам Джураханович,
Бишкек (KG)**
(54)



(51) (57)
29 – мясо, рыба, птица и дичь; мясные
экстракты; овощи и фрукты консер-
вированные, 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; му-
ка и зерновые продукты, хлебобулоч-
ные изделия, кондитерские изделия,
мороженое; мед, сироп из патоки;
дрожжи, пекарные порошки; соль,
горчица; уксус, приправы; пряности;
пищевой лед;

43 – услуги по обеспечению пищевыми
продуктами и напитками; обеспече-
ние временного проживания.

(59) Товарный знак охраняется в темно-
золотом и светло-золотом цветовом
сочетании.

(11) 10558
(15) 31.03.2011
(18) 25.02.2020
(21) 20100127.3
(22) 25.02.2010
(53) 06.01.02; 06.03.12; 27.05; 27.07;
28.05; 28.11; 29.01.15
(73) **Открытое акционерное общество
"Келечек", Жалал-Абад (KG)**
(54)



(51) (57)
32 – пиво; минеральные и газированные
воды и прочие безалкогольные напит-
ки; фруктовые соки; сиропы и прочие
составы для изготовления напитков.
(58) Товарный знак охраняется в целом, без
предоставления словам "Жалал-Абад",
"Jalal-Abad", "лечебно-столовая мине-
ральная вода газированная", "источ-
ник бис", "дарылык - ашкана минерал
суусу газдалган", "булагы бис" и циф-
ровому обозначению "27", самостоя-
тельной правовой охраны.
(59) Товарный знак охраняется в синем, бе-
лом, сером, голубом и зелено-голубом
цветовом сочетании.

ИНТЕЛЛЕКТУАЛДЫК МЕНЧИК, № 4/2011
ТОВАРНЫЕ ЗНАКИ

(11) 10559
(15) 31.03.2011
(18) 08.12.2019
(21) 20090616.3
(22) 08.12.2009
(53) 28.11
(73) **Общество с ограниченной ответственностью "АДАКОМ", Бишкек (KG)**

(54)

«THE GOLDEN GUIDE OF KYRGYZSTAN»

(51) (57)

16 – печатная продукция, а именно книга.

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

(11) 10560
(15) 31.03.2011
(18) 22.04.2020
(21) 20100201.3
(22) 22.04.2010
(53) 28.11; 05.05.16; 05.05; 26.04.02
(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.

(11) 10561
(15) 31.03.2011
(18) 28.04.2020
(21) 20100210.3
(22) 28.04.2010
(53) 28.11; 26.11
(73) **Виив Хелфкэа ЮКей Лимитед, Мидлсекс (GB)**
(54)



(51) (57)

5 – фармацевтические, медицинские и лекарственные препараты и вещества; вакцины;

10 – медицинские и хирургические приборы и инструменты, ингаляторы, пульверизаторы, аппараты для ингаляционной терапии, части, детали и принадлежности для всех вышеуказанных товаров;

ИНТЕЛЛЕКТУАЛДЫК МЕНЧИК, № 4/2011
ТОВАРНЫЕ ЗНАКИ

- 41 – обучение, образование, подготовка, а именно, проведение семинаров в области здравоохранения, здоровья и информированности по вопросам, связанным со здоровьем, и сбор, распространение материалов в отношении вышеуказанных вопросов;
- 42 – исследования и развитие, разработка в области поиска новых лекарств, создания лекарственных средств, готовых лекарственных форм, фармацевтической продукции, фармацевтических препаратов, медицинской диагностики, биологических продуктов, биопрепаратов, медицинских приборов, аппаратов, устройств и инструментов; проведение клинических исследований, испытаний; консультации научные; информация в сфере лабораторных технологий; услуги медицинских лабораторий; предоставление научной информации посредством Интернет-порталов;
- 44 – информация в области медицины и здоровья по вопросам, связанным с заболеваниями и расстройствами; консультации и услуги, связанные с благотворительностью, а именно, информация, помощь и содействие по вопросам здравоохранения, здоровья и информированности о состоянии здоровья; предоставление медицинской информации посредством Интернет-порталов; все вышеупомянутые консультации и услуги, так же предоставляемые посредством баз данных.

- (11) 10562
(15) 31.03.2011
(18) 23.04.2020
(21) 20100203.3
(22) 23.04.2010
(53) 28.11; 05.03.13; 26.04.02
(73) **Общество с ограниченной ответственностью "Дельфин Трейдинг", 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;
- 32 – пиво; минеральные и газированные воды и прочие безалкогольные напитки; фруктовые напитки и фруктовые соки; сиропы и прочие составы для изготовления напитков;
- 35 – реклама; менеджмент в сфере бизнеса; административная деятельность в сфере бизнеса; офисная служба.
- (58) Словесное обозначение "Fresh" не является предметом самостоятельной правовой охраны для товаров 29, 30 и 32 классов МКТУ.

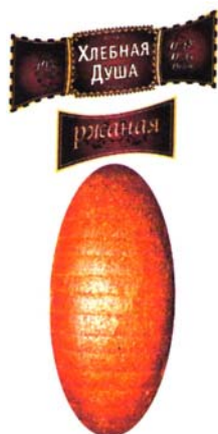
ИНТЕЛЛЕКТУАЛДЫК МЕНЧИК, № 4/2011
ТОВАРНЫЕ ЗНАКИ

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

(11) 10563
(15) 31.03.2011
(18) 30.04.2020
(21) 20100212.3
(22) 30.04.2010
(53) 09.01.10; 28.05; 27.07.24;
08.01.01; 08.01.03

(73) **Общество с ограниченной ответственностью "Альфа Юридический Сервис и Интеллектуальная Собственность" (Альфа ЮСИС), Бишкек (KG)**

(54)



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

(58) Все словесные и цифровые обозначения, кроме "Хлебная душа" не являются предметом самостоятельной правовой охраны.

(59) Товарный знак охраняется в желтом, черном, коричневом и бежевом цветовом сочетании.

(11) 10564
(15) 31.03.2011
(18) 11.05.2020
(21) 20100221.3
(22) 11.05.2010
(53) 24.17.04; 27.05.01; 28.05;
29.01.01; 29.01.03

(73) **Даниленко Ирина Владимировна, Бишкек (KG)**

(54)



(51) (57)

35 – реклама; менеджмент в сфере бизнеса; административная деятельность в сфере бизнеса; офисная служба;

41 – воспитание; обеспечение учебного процесса; развлечения; организация спортивных и культурно-просветительных мероприятий;

44 – медицинские услуги; ветеринарные услуги; услуги в области гигиены и косметики для людей и животных; услуги в области сельского хозяйства, огородничества и лесоводства.

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

(11) 10565
(15) 31.03.2011
(18) 06.04.2020
(21) 20100187.3
(22) 06.04.2010
(53) 28.05; 29.01.04

(73) **Общество с ограниченной ответственностью "МАХІ" ("МАКСИ"), Бишкек (KG)**

(54)



(51) (57)

- 30 – напитки на основе чая; чай; чай со льдом;
- 32 – газированные воды и прочие безалкогольные напитки; фруктовые напитки и фруктовые соки; сиропы и прочие составы для изготовления напитков.
- (58) Обозначения «Maxi», «Чай» не являются предметом самостоятельной правовой охраны.
- (59) Товарный знак охраняется в белом и синем цветовом сочетании.
-

(11) 10566

(15) 31.03.2011

(18) 19.02.2020

(21) 20100119.3

(22) 19.02.2010

(53) 28.11

(73) ГЛОУБЭЛ КОНКИСТАДОРС С. А.,
Панама (РА)

(54)

DENTO-MAX

(51) (57)

- 21 – зубные щетки и щетки для чистки и полировки зубных протезов, а так же части и принадлежности для них; щетки и материалы для изготовления щеток; зубочистки; материалы и инструменты для чистки и полировки натуральных и искусственных зубов.
- (58) Товарный знак охраняется в целом, без предоставления словесному обозначению "DENTO" самостоятельной правовой охраны.
-

УКАЗАТЕЛИ

FG1A Систематический указатель патентов
под ответственность заявителя

МПК	Номер патента	Название патента	Патентовладелец
<i>A61B 17/24</i> (2011.01)	1349	Модифицированный способ радикальной пластики неба	Ешиев А. М., Тилас Я. А., Ешиев Д. А.
<i>A61B 17/56</i> (2011.01)	1350	Способ интраоперационного доступа при переломах дистального отдела плеча	Джумабеков С. А., Сарымсаков Т. Б., Анаркулов Б. С.
<i>A61B 17/58</i> (2010.01)	1351	Стержне-спицевой аппарат для стабильно-функционального остеосинтеза переломов и переломо-вывихов шейки бедренной кости	Маманазаров Д. Сагымбаев М. А. Ахунжанов Р. Надиршаев З. Шерматов Ш. К.
<i>B25D 15/00</i> (2011.01)	1352	Ручная трамбовка на основе механизма переменной структуры с дебалансным устройством	Ошский технологический университет
<i>B25D 15/00</i> (2011.01)	1353	Ручная трамбовка с механизмом переменной структуры	Ошский технологический университет
<i>F03B 1/04</i> (2011.01)	1354	Гидравлическая барабанная высокомоментная турбина	Жумаев Т., Келдибеков А. К.
<i>F03B 13/02</i> (2011.01)	1354	Гидравлическая барабанная высокомоментная турбина	Жумаев Т., Келдибеков А. К.
<i>G01P 5/14</i> (2011.01)	1355	Гидрометрическая трубка "ЗАМА"	Сатаркулов С.

ИНТЕЛЛЕКТУАЛДЫК МЕНЧИК, № 4/2011
УКАЗАТЕЛИ

**FG1A Нумерационный указатель патентов
под ответственность заявителя**

Номер патента	МПК	Номер заявки
1349	<i>A61B 17/24</i> (2011.01)	20100012.1
1350	<i>A61B 17/56</i> (2011.01)	20100022.1
1351	<i>A61B 17/58</i> (2010.01)	20090138.1
1352	<i>B25D 15/00</i> (2011.01)	20090124.1
1353	<i>B25D 15/00</i> (2011.01)	20090125.1
1354	<i>F03B 1/04</i> (2011.01); <i>F03B 13/02</i> (2011.01)	20090103.1
1355	<i>G01P 5/14</i> (2011.01)	20100018.1

ИНТЕЛЛЕКТУАЛДЫК МЕНЧИК, № 4/2011
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	10545	ЭлДжи Хаусхолд энд Хелс Кэр Лтд., Сеул (KR)	5	10561	ВииВ Хелфкэа ЮКей Лимитед, Мидлсекс (GB)
3	10546	ЭлДжи Хаусхолд энд Хелс Кэр Лтд., Сеул (KR)	7	10548	Яматаке Корпорейшн, Токио (JP)
3	10547	ЭлДжи Хаусхолд энд Хелс Кэр Лтд., Сеул (KR)	9	10548	Яматаке Корпорейшн, Токио (JP)
4	10552	Общество с ограниченной ответственностью "Альфа Юридический Сервис и Интеллектуальная Собственность" (Альфа ЮСИС), Бишкек (KG)	10	10548	Яматаке Корпорейшн, Токио (JP)
5	10537	Новартис АГ, Базель (CH)	10	10561	ВииВ Хелфкэа ЮКей Лимитед, Мидлсекс (GB)
5	10538	Новартис АГ, Базель (CH)	11	10548	Яматаке Корпорейшн, Токио (JP)
5	10539	Новартис АГ, Базель (CH)	16	10559	Общество с ограниченной ответственностью "АДАКОМ", Бишкек (KG)
			16	10549	ЭлДжи Хаусхолд энд Хелс Кэр Лтд., Сеул (KR)

ИНТЕЛЛЕКТУАЛДЫК МЕНЧИК, № 4/2011
УКАЗАТЕЛИ

Класс МКТУ	Номер свидетельства	Владелец товарного знака, код страны	Класс МКТУ	Номер свидетельства	Владелец товарного знака, код страны
17	10542	Сумитомо Кемикал Ко., Лтд., Токио (JP)	30	10543	СИНЬДЗЯН СОФЕЯ ШИПИН ГУНГ Е ЙОУ СЯН ЗЕ ЖЕН ГУНГ СЫ, Хоргос (CN)
20	10554	Ночевой Виталий Александрович, Бишкек (KG)	30	10540	Марс, Инкорпорейтид, корпорация штата Делавэр, Вирджиния (US)
21	10566	ГЛОУБЭЛ КОНКИСТАДОРС С. А., Панама (PA)	30	10565	Общество с ограниченной ответственностью "МАХИ" ("МАКСИ"), Бишкек (KG)
25	10544	ВОЛВЕРИН АУТДООРС, ИНК., Мичиган (US)	30	10557	Нурматов Рустам Джураханович, Бишкек (KG)
25	10541	ВОЛВЕРИН УОРЛД УАЙД, ИНК., Рокфорд (US)	30	10562	Общество с ограниченной ответственностью "Дельфин Трейдинг", Бишкек (KG)
29	10543	СИНЬДЗЯН СОФЕЯ ШИПИН ГУНГ Е ЙОУ СЯН ЗЕ ЖЕН ГУНГ СЫ, Хоргос (CN)	32	10558	Открытое акционерное общество "Келечек", Жалал-Абад (KG)
29	10557	Нурматов Рустам Джураханович, Бишкек (KG)	32	10565	Общество с ограниченной ответственностью "МАХИ" ("МАКСИ"), Бишкек (KG)
29	10562	Общество с ограниченной ответственностью "Дельфин Трейдинг", Бишкек (KG)			

ИНТЕЛЛЕКТУАЛДЫК МЕНЧИК, № 4/2011
УКАЗАТЕЛИ

Класс МКТУ	Номер свидетельства	Владелец товарного знака, код страны	Класс МКТУ	Номер свидетельства	Владелец товарного знака, код страны
32	10562	Общество с ограниченной ответственностью "Дельфин Трейдинг", Бишкек (KG)	33	10550	Общество с ограниченной ответственностью "Альфа Юридический Сервис и Интеллектуальная Собственность" (Альфа ЮСИС), Бишкек (KG)
33	10551	Общество с ограниченной ответственностью "Альфа Юридический Сервис и Интеллектуальная Собственность" (Альфа ЮСИС), Бишкек (KG)	34	10560	Галлахер Лимитед, Суррей (GB)
33	10563	Общество с ограниченной ответственностью "Альфа Юридический Сервис и Интеллектуальная Собственность" (Альфа ЮСИС), Бишкек (KG)	35	10556	Общество с ограниченной ответственностью "New Retail Group" ("Нью Ритейл Групп"), Бишкек (KG)
33	10553	Общество с ограниченной ответственностью "Альфа Юридический Сервис и Интеллектуальная Собственность" (Альфа ЮСИС), Бишкек (KG)	35	10555	Общество с ограниченной ответственностью "New Retail Group" ("Нью Ритейл Групп"), Бишкек (KG)
			35	10548	Яматаке Корпорейшн, Токио (JP)

ИНТЕЛЛЕКТУАЛДЫК МЕНЧИК, № 4/2011
УКАЗАТЕЛИ

Класс МКТУ	Номер свидетельства	Владелец товарного знака, код страны	Класс МКТУ	Номер свидетельства	Владелец товарного знака, код страны
35	10562	Общество с ограниченной ответственностью "Дельфин Трейдинг", Бишкек (KG)	42	10548	Яматаке Корпорейшн, Токио (JP)
			42	10561	ВииВ Хелфкэа ЮКей Лимитед, Мидлсекс (GB)
35	10564	Даниленко Ирина Владимировна, Бишкек (KG)	43	10548	Яматаке Корпорейшн, Токио (JP)
37	10548	Яматаке Корпорейшн, Токио (JP)	43	10557	Нурматов Рустам Джураханович, Бишкек (KG)
38	10548	Яматаке Корпорейшн, Токио (JP)	44	10548	Яматаке Корпорейшн, Токио (JP)
39	10548	Яматаке Корпорейшн, Токио (JP)	44	10561	ВииВ Хелфкэа ЮКей Лимитед, Мидлсекс (GB)
40	10548	Яматаке Корпорейшн, Токио (JP)	44	10564	Даниленко Ирина Владимировна, Бишкек (KG)
41	10548	Яматаке Корпорейшн, Токио (JP)			
41	10561	ВииВ Хелфкэа ЮКей Лимитед, Мидлсекс (GB)	45	10548	Яматаке Корпорейшн, Токио (JP)
41	10564	Даниленко Ирина Владимировна, Бишкек (KG)			

ИНТЕЛЛЕКТУАЛДЫК МЕНЧИК, № 3/2011
УКАЗАТЕЛИ

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

Номер свидетельства	Класс МКТУ	Номер заявки	Номер свидетельства	Класс МКТУ	Номер заявки
10537	5	20100166.3	10552	4	20100205.3
10538	5	20100167.3	10553	33	20100213.3
10539	5	20100168.3	10554	20	20100186.3
10540	30	20100128.3	10555	35	20100122.3
10541	25	20100175.3	10556	35	20100098.3
10542	17	20100135.3	10557	29; 30; 43	20100197.3
10543	29; 30	20100118.3	10558	32	20100127.3
10544	25	20100134.3	10559	16	20090616.3
10545	3	20100144.3	10560	34	20100201.3
10546	3	20100145.3	10561	05; 10; 41; 42; 44	20100210.3
10547	3	20100146.3	10562	29; 30; 32; 35	20100203.3
10548	07; 09; 10; 11; 35; 37; 38; 39; 40; 41; 42; 43; 44; 45	20100169.3	10563	33	20100212.3
10549	16	20100136.3	10564	35; 41; 44	20100221.3
10550	33	20100214.3	10565	30; 32	20100187.3
10551	33	20100185.3	10566	21	20100119.3

ИЗВЕЩЕНИЯ

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

Номер патента	Номер заявки	МПК	Дата прекращения действия
970	20050098.1	<i>F03D 7/00</i> (2006.01)	26.09.2009
1102	20070128.1	<i>A61B 17/00</i> (2006.01)	26.09.2009
1109	20070120.1	<i>B23Q 41/00</i> (2006.01)	13.09.2009
1124	20070127.1	<i>A01K 67/02</i> (2006.01)	25.09.2009
1179	20070126.1	<i>F26J 2/00</i> (2006.01) <i>F26B 3/00</i> (2006.01)	24.09.2009
1249	20070124.1	<i>A61F 9/007</i> (2009.01)	18.09.2009

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

Номер свидетельства	Владелец товарного знака	Дата аннулирования
495	Анхойзер-Буш, Инкорпорейтед корпорация штата Миссури (US)	13.09.2010
774	Дзе Проктер энд Гэмбл Компани, Цинциннати, Огайо (US)	18.09.2010

ИНТЕЛЛЕКТУАЛДЫК МЕНЧИК, № 4/2011
ИЗВЕЩЕНИЯ

Номер свидетельства	Владелец товарного знака	Дата аннулирования
1305	Даймлер Крайслер АГ, Штутгарт (DE)	25.09.2010
1685	Келлогг Компани, корпорация штата Делавэр (US)	20.09.2010
1687	Келлогг Компани, корпорация штата Делавэр (US)	20.09.2010
1688	Келлогг Компани, корпорация штата Делавэр (US)	20.09.2010
1689	Келлогг Компани, корпорация штата Делавэр (US)	21.09.2010
1691	Келлогг Компани, корпорация штата Делавэр (US)	20.09.2010
2097	МАРС, ИНКОРПОРЭЙТИД, штат Делавэр (US)	28.09.2010
2121	Дзе Кока-Кола Компани, корпорация штата Делавэр (US)	24.09.2010
2209	Сосьете де Продюи Нестле С. А., Вевей (CH)	29.09.2010
5901	Ви. И. Дабл-ю. ЛТД. (корпорация штата Делавэр), Делавэр (US)	21.09.2010
5913	Перфетти Ван Меле СпА (IT)	06.09.2010
5914	Перфетти Ван Меле СпА (IT)	06.09.2010
5915	Энрике Бернат Ф., С. А., Барселона (ES)	06.09.2010
5916	Перфетти Ван Меле СпА (IT)	06.09.2010
5920	Вм. Ригли Дж. Р Компани, корпорация штата Делавэр, Иллинойс (US)	14.09.2010

ИНТЕЛЛЕКТУАЛДЫК МЕНЧИК, № 4/2011
ИЗВЕЩЕНИЯ

Номер свидетельства	Владелец товарного знака	Дата аннулирования
5921	Вм. Ригли Дж. Р Компани, корпорация штата Делавэр, Иллинойс (US)	14.09.2010
5922	Вм. Ригли Дж. Р Компани, корпорация штата Делавэр, Иллинойс (US)	14.09.2010
5923	Вм. Ригли Дж. Р Компани, корпорация штата Делавэр, Иллинойс (US)	14.09.2010
5925	Филип Моррис Продактс С. А., Невшатель (CH)	15.09.2010
5933	Мерк Шарп энд Доме Корп., корпорация штата Нью-Джерси, Уан Мерк Драйв, Вайтхаус Стэйшн, Нью-Джерси, 08889- 0100 (US)	06.09.2010
5934	Мерк Шарп энд Доме Корп., корпорация штата Нью-Джерси, Уан Мерк Драйв, Вайтхаус Стэйшн, Нью-Джерси, 08889-0100 (US)	06.09.2010
5963	Толчин Николай Александрович, Бишкек (KG)	19.09.2010
5968	Препарадос Алиментисиос, С. А. (компания основанная по законам Королевства Испании), Барселона (ES)	28.09.2010
6076	ООО "Аврора Лайтинг", Москва (RU)	20.09.2010
6165	Пфайзер Продактс Инк., корпорация штат Коннектикут, Коннектикут (US)	11.09.2010
6169	Общество с ограниченной ответственностью "АБЕКО Лтд.," Бишкек (KG)	21.09.2010

ИНТЕЛЛЕКТУАЛДЫК МЕНЧИК, № 4/2011
ИЗВЕЩЕНИЯ

ND4W Продление срока регистрации товарных знаков

Номер свидетельства	Владелец товарного знака, код страны	Дата, до которой продлен срок действия
88	Бритиш Америкэн Тобакко (Брэндз) Лимитед, Лондон (GB)	29.06.2021
91	Бритиш Америкэн Тобакко (Брэндз) Лимитед, Лондон (GB)	11.05.2021
329	Панасоник Корпорейшн (JP)	28.05.2021
511	Галлахер Лимитэд (GB)	05.05.2021
512	Галлахер Лимитед, Лондон (GB)	05.05.2021
561	Йоран Бор А/С, Тистед (DK)	14.03.2021
588	Хиатт Интернешенал Корпорейшен, Чикаго (US)	19.03.2021
590	Хиатт Интернешенал Корпорейшен, Чикаго (US)	19.03.2021
665	Хенкель АГ & Ко. КГаА, адрес: Хенкельштрассе 67, 40589 Дюссельдорф, Германия (DE)	17.06.2021
756	Фунай Электрик Компани Лимитед, Осака (JP)	29.05.2021
775	Бритиш Американ Тобакко Экспорте Б. В., Нидерланды (NL)	15.12.2021
977	Филип Моррис Продактс С. А., (CH), CH-2000, Невшатель, Швейцария	03.06.2021
1002	Филип Моррис Продактс С. А., (CH), CH-2000, Невшатель, Швейцария	12.10.2021

ИНТЕЛЛЕКТУАЛДЫК МЕНЧИК, № 4/2011
ИЗВЕЩЕНИЯ

Номер свидетельства	Владелец товарного знака, код страны	Дата, до которой продлен срок действия
1014	Филип Моррис Продактс С. А., (СН), СН-2000, Невшатель, Швейцария	20.05.2021
1033	Джон Плэйер энд Санз Лимитед (IE)	29.06.2021
1048	Филип Моррис Продактс С. А., (СН), СН-2000, Невшатель, Швейцария	09.09.2021
1220	Бакарди и Компани Лимитед, Вадуц, (LI)	17.12.2021
1355	Элтикор Инк., корпорация штата Мичиган (US)	31.05.2021
1378	Новартис АГ, Базель (СН)	21.02.2021
1560	Акционерное общество открытого типа "ЯВА-ТАБАК", Москва (RU)	17.05.2021
1583	Хлое С. А., Париж (FR)	27.03.2021
1603	Чивас Бразерс Перно Рикар Лимитед, Шотландия (GB)	20.10.2021
1715	СЭБИК Инновэйтив Пластикс АйПи Б. В., Пластикслаан 1,4312 РХ Берген оп Зум, Нидерланды (NL)	07.04.2021
1720	Колгейт-Пальмолив Компани, корпорация штата Делавэр (US)	16.05.2021
1723	Колгейт-Пальмолив Компани, корпорация штата Делавэр (US)	16.05.2021
1803	Буттресс Б. В., Утрехт (NL)	14.03.2021
1804	Буттресс Б. В., Утрехт (NL)	14.03.2021

ИНТЕЛЛЕКТУАЛДЫК МЕНЧИК, № 4/2011
ИЗВЕЩЕНИЯ

Номер свидетельства	Владелец товарного знака, код страны	Дата, до которой продлен срок действия
1915	Бата Вестхолд АГ, СН, Вата Брэндз С. а. р. л., Люксембург, Лозанское отделение (СН)	23.04.2021
2264	Е. И. Дюпон де Немур, Вилмингтон, корпорация штата Делавэр, (US)	08.04.2021
5867	Общество с ограниченной ответственностью "ТАНСУ", Бишкек (KG)	06.09.2020
6156	Ротманс оф Пелл Мелл Лимитед, Цуг (СН)	12.03.2021
6167	Ротманс оф Пелл Мелл Лимитед, Цуг (СН)	12.03.2021
6168	Акционерное общество "Кыргызалтын", Бишкек (KG)	10.04.2021
6181	Данхил Тобакко оф Лондон Лимитед, Лондон (GB)	12.03.2021
6212	Акционерное общество "Кыргызалтын", Бишкек (KG)	23.03.2021
6226	Филип Моррис Продактс С. А., Невшатель (СН)	05.06.2021
6303	Си. Пи. Фармасьютикалс Интернешнл Си. Ви., Роттердам (NL)	21.05.2021
6304	Си. Пи. Фармасьютикалс Интернешнл Си. Ви., Роттердам (NL)	21.05.2021
6310	Галлахер Лимитед, Суррей (GB)	31.05.2021
6311	Галлахер Лимитед, Суррей (GB)	31.05.2021
6320	Реккитт энд Колмэн (Оверсиз) Лимитед, Халл (GB)	25.06.2021
6338	Вайет, Файв Джиралда Фармс, Мэдисон, Нью-Джерси, 07940 (US)	20.06.2021

ИНТЕЛЛЕКТУАЛДЫК МЕНЧИК, № 4/2011
ИЗВЕЩЕНИЯ

Номер свидетельства	Владелец товарного знака, код страны	Дата, до которой продлен срок действия
6358	Майкрософт Корпорейшн, Вашингтон (US)	25.04.2021
6421	Майкрософт Корпорейшн, Вашингтон (US)	25.04.2021
6422	Галлахер Лимитед, Суррей (GB)	31.05.2021
6469	Майкрософт Корпорейшн, Вашингтон (US)	25.04.2021
6484	НЕК Корпорейшн, Токио (JP)	04.04.2021
6618	Тенарис Коннекшнс Б. В. (Нидерланды), Локателикатде 1, 1076 АЗ, Амстердам, (NL)	13.04.2021
6619	Галлахер Лимитед, Суррей (GB)	29.05.2021
6660	Галлахер Лимитед, Суррей (GB)	29.05.2021

HE4W Изменение адреса владельцев товарных знаков

Номер свидетельства	Владелец товарного знака, код страны	Новый адрес владельца товарного знака, код страны
588	Хиатт Интернешенал Корпорейшен, Чикаго (US)	71 С. Ваккер Драйв, 14-ый этаж, Чикаго, ИЛ 60606, (US)
590	Хиатт Интернешенал Корпорейшен, Чикаго (US)	71 С. Ваккер Драйв, 14-ый этаж, Чикаго, ИЛ 60606, (US)
4410	Доктор'з Ассоушиитс Инк., Флорида, (US)	325 Бик Драйв, Милфорд, Коннектикут 06461 (US)

ИНТЕЛЛЕКТУАЛДЫК МЕНЧИК, № 4/2011
ИЗВЕЩЕНИЯ

HC4W Изменение наименований владельцев товарных знаков

Номер свидетельства	Владелец товарного знака, код страны	Новый владелец товарного знака, адрес, код страны
775	Бритиш-Америкэн Тобэкко дзе Незерлэндз Б. В. (NL)	Бритиш Американ Тобакко Экспортс Б. В. Адрес владельца: Ханделсвег 53А, Амстелвен 1181 ЗА, Нидерланды (NL)
5867	Кыргызско-Турецкое Общество с ограниченной ответственностью "Тансу", Бишкек (KG)	Общество с ограниченной ответственностью "ТАНСУ", Бишкек (KG)
7227	Аширахманова Айнура Дайынбаевна, Бишкек (KG)	ОсОО "TUMAR ART GROUP" (ТУМАР АРТ ГРУПП), Бишкек (KG)
8317	Вайет, Нью-Джерси (US)	Вайет ЛЛК, Файв Джиралда Фармс, Мэдисон, Нью-Джерси 07940, (US)

Сокращение перечня товаров и услуг

Номер свидетельства	Владелец товарного знака, код страны	Сокращенный перечень товаров и услуг
506	Анхойзер-Буш, Инкорпорейтед корпорация штата Миссури (US)	21 – домашняя или кухонная утварь и посуда (за исключением изготовленной из благородных металлов или покрытой ими); расчески, губки; щетки (за исключением кистей); материалы для щеточных изделий; устройства и приспособления для чистки и уборки; стальная стружка (скребки металлические) для чистки полов; необработанное или полуобработанное стекло (за исключением строительного стекла); изделия из стекла, фарфора и фаянса, не предусмотренные в других классах; 25 – одежда, обувь, головные уборы.

ИНТЕЛЛЕКТУАЛДЫК МЕНЧИК, № 4/2011
ИЗВЕЩЕНИЯ

Дубликаты

Номер регистрации	Наименование владельца товарного знака, код страны	Товарный знак
4039	Дэу Мотор Ко., Лтд, Инхон (KR)	KALOS
4067	Дэу Мотор Ко., Лтд, Инхон (KR)	NUBIRA
4094	Дэу Мотор Ко., Лтд, Инхон (KR)	LANOS
4162	Дэу Мотор Ко., Лтд, Инхон (KR)	LEGANZA
4745	Дэу Мотор Ко., Лтд, Инхон (KR)	MATIZ
5095	Бритиш Америкэн Тобакко (Брэндз) Инк, Делавэр (US)	

ФИРМЕННЫЕ НАИМЕНОВАНИЯ

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

Номер регистрации	282
Номер заявки	20110024.9
Дата подачи заявки	07.02.2011
Дата приоритета	07.02.2011
Дата регистрации	11.03.2011
Наименование владельца	Общество с ограниченной ответственностью "Mega - Line" ("Мега - Лайн")
Местонахождение юридического лица	720000, Кыргызская Республика, г. Бишкек, ул. Раззакова, 55
Код страны	KG
Фирменное наименование	Общество с ограниченной ответственностью "Mega - Line" ("Мега - Лайн")

Виды деятельности юридического лица:

92.20.0 – деятельность в области радиовещания и телевидения.

Номер регистрации	283
Номер заявки	20110026.9
Дата подачи заявки	09.02.2011
Дата приоритета	09.02.2011
Дата регистрации	11.03.2011
Наименование владельца	Общество с ограниченной ответственностью Охранное Агентство "ООМАТ Секьюрити"
Местонахождение юридического лица	Кыргызская Республика, г. Бишкек, пр. Манаса, 16-9
Код страны	KG
Фирменное наименование	Общество с ограниченной ответственностью Охранное Агентство "ООМАТ Секьюрити"

Виды деятельности юридического лица:

74.60.0 – проведение расследований и обеспечение безопасности.

ИНТЕЛЛЕКТУАЛДЫК МЕНЧИК, № 4/2011
ФИРМЕННЫЕ НАИМЕНОВАНИЯ

Номер регистрации	284
Номер заявки	20110027.9
Дата подачи заявки	11.02.2011
Дата приоритета	11.02.2011
Дата регистрации	11.03.2011
Наименование владельца	Общественный фонд "Доор медиа"
Местонахождение юридического лица	Кыргызская Республика, г. Бишкек, ул. Табалдиева, д. 84
Код страны	KG
Фирменное наименование	Общественный фонд "Доор медиа"

Виды деятельности юридического лица:

91.33.0 – деятельность прочих общественных организаций, не включенных в другие группировки.

Номер регистрации	285
Номер заявки	20110025.9
Дата подачи заявки	09.02.2011
Дата приоритета	09.02.2011
Дата регистрации	22.03.2011
Наименование владельца	Общество с ограниченной ответственностью Авиакомпания "Кыргыз Эйрлайнс"
Местонахождение юридического лица	Кыргызская Республика, г. Бишкек, ул. Сыдыкова, д. 87
Код страны	KG
Фирменное наименование	Общество с ограниченной ответственностью Авиакомпания "Кыргыз Эйрлайнс"

Виды деятельности юридического лица:

52.23.0 – прочая вспомогательная деятельность воздушного транспорта.

ИНТЕЛЛЕКТУАЛДЫК МЕНЧИК, № 4/2011
ФИРМЕННЫЕ НАИМЕНОВАНИЯ

Номер регистрации	286
Номер заявки	20110028.9
Дата подачи заявки	10.03.2011
Дата приоритета	10.03.2011
Дата регистрации	31.03.2011
Наименование владельца	Общество с ограниченной ответственностью "Микрокредитная компания "Мол Булак Финанс"
Местонахождение юридического лица	Кыргызская Республика, г. Бишкек, ул. Абая, д. 48А
Код страны	KG
Фирменное наименование	Общество с ограниченной ответственностью "Микрокредитная компания "Мол Булак Финанс"

Виды деятельности юридического лица:
64.92.0 – предоставление кредита.

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:	220
Регистрационный номер заявки:	20110001.6
Дата поступления заявки:	09.02.2011
Автор:	Алымкулов Алмагат Апышович
Правообладатель:	ОсОО “Компьютерный мир”
Страна:	Кыргызская Республика
Программа:	«1С: Бухгалтерия 7.7» автоматизации бухгалтерского учета (с учетом новой экономической классификации расходов и плана счетов), блок заработная плата, «1С: Проверка регламентированного отчета 7.7»
Аннотация:	<p>Программный продукт «1С: Бухгалтерия 7.7» включает технологическую платформу «1С: Предприятие 7.7» и бюджетную конфигурацию (прикладное решение). Правила ведения учета настроены именно в конфигурации.</p> <p>«1С: Бухгалтерия 7.7» предназначена для автоматизации бухгалтерского и налогового учета, включая подготовку обязательной (регламентированной) отчетности в организациях, осуществляющих любые виды бухгалтерской деятельности. Бухгалтерский и налоговый учет ведется в соответствии с действующим законодательством Кыргызской Республики.</p> <p>«1С: Бухгалтерия 7.7» обеспечивает решение всех задач бухгалтерской службы предприятия, если бухгалтерская служба полностью отвечает за учет на предприятии, включая, например, выписку первичных документов, учет, отчетность и т. д. Данное прикладное решение также можно использовать только для ведения бухгалтерского и налогового учета.</p>

ИНТЕЛЛЕКТУАЛДЫК МЕНЧИК, № 4/2011
ПРОГРАММНЫЕ ПРОДУКТЫ

В состав «1С: Бухгалтерии 7.7» включен план счетов бухгалтерского учета, соответствующий Приказу Минфина Кыргызской Республики «Об утверждении плана счетов бухгалтерского учета». Состав счетов, организация аналитического, валютного, количественного учета на счетах соответствуют требованиям законодательства по ведению бухгалтерского учета и отражению данных в отчетности. При необходимости пользователи могут самостоятельно создавать дополнительные субсчета и разрезы аналитического учета.

Тип ЭВМ:	Intel Core 3.0 GHz; DDR2 2048 MB PC 6400; HDD 1000 Gb
Язык программирования:	Встроенный язык программирования 1С:
Операционная система:	Windows XP/Unix
Объем программы:	20 Mb

**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/072330	11.09.2009	20.04.2010	13.03.2009; 135924; CH	ROLEX, (CH)	Dials Циферблаты	10-07	2	11.09.2014	2/2010
2	DM/072979	22.01.2010	20.04.2010		RADO UHREN AG (RADO WATCH CO. LTD.) (MONTRES RADO SA), (CH)	Wristwatch Часы наручные	10-02	1	22.01.2015	2/2010
3	DM/072996	13.01.2010	20.04.2010		THE SWATCH GROUP MANAGEMENT SERVICES AG (THE SWATCH GROUP MANAGEMENT SERVICES SA) (THE SWATCH GROUP MANAGEMENT SERVICES LTD.), (CH)	Wristwatch Часы наручные	10-02	1	13.01.2015	2/2010

ИНТЕЛЛЕКТУАЛДЫК МЕНЧИК, № 4/2011

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
4	DM/073000	22.01.2010	20.04.2010		MONTRES BREGUET S.A., (CH)	Watch Часы	10-02	1	22.01.2015	2/2010
5	DM/073002	26.01.2010	20.04.2010		SWATCH AG (SWATCH SA) (SWATCH LTD), (CH)	Wristwatches Часы наручные	10-02	2	26.01.2015	2/2010
6	DM/073003	26.01.2010	20.04.2010		SWATCH AG (SWATCH SA) (SWATCH LTD), (CH)	Wristwatches Часы наручные	10-02	5	26.01.2015	2/2010
7	DM/073004	26.01.2010	20.04.2010		SWATCH AG (SWATCH SA) (SWATCH LTD), (CH)	Wristwatches Часы наручные	10-02	6	26.01.2015	2/2010
8	DM/073047	26.01.2010	20.04.2010		SWATCH AG (SWATCH SA) (SWATCH LTD), (CH)	Wristwatch Часы наручные	10-02	1	26.01.2015	2/2010

ИНТЕЛЛЕКТУАЛДЫК МЕНЧИК, № 4/2011

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
9	DM/073078	09.02.2010	20.04.2010		SWATCH AG (SWATCH SA) (SWATCH LTD), (CH)	Wristwatches Часы наручные	10-02	5	09.02.2015	2/2010
10	DM/073079	09.02.2010	20.04.2010		THE SWATCH GROUP MANAGEMENT SERVICES AG (THE SWATCH GROUP MANAGEMENT SERVICES SA) (THE SWATCH GROUP MANAGEMENT SERVICES LTD.), (CH)	Jewelry, particularly ring, earrings, necklace Украшения, в частности кольцо, серьги, ожерелье	11-01	3	09.02.2015	2/2010
11	DM/073090	10.02.2010	20.04.2010		SWATCH AG (SWATCH SA) (SWATCH LTD), (CH)	Wristwatches Часы наручные	10-02	2	10.02.2015	2/2010
12	DM/073091	10.02.2010	20.04.2010		SWATCH AG (SWATCH SA) (SWATCH LTD), (CH)	Wristwatches Часы наручные	10-02	2	10.02.2015	2/2010

ИНТЕЛЛЕКТУАЛДЫК МЕНЧИК, № 4/2011

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
13	DM/073092	10.02.2010	20.04.2010		SWATCH AG (SWATCH SA) (SWATCH LTD), (CH)	Wristwatches Часы наручные	10-02	8	10.02.2015	2/2010
14	DM/073110	13.01.2010	20.04.2010		TIFFANY WATCH CO. LTD (MONTRES TIFFANY SA) (TIFFANY UHREN AG), (CH)	Wristwatch; watches; bracelet Часы наручные; часы; браслет	0-02, 07	6	13.01.2015	2/2010
15	DM/073135	17.02.2010	20.04.2010	05.02.2010; 1666298; EM	CASTROL LIMITED, (GB)(EM)	Containers Емкости	09-03	2	17.02.2015	2/2010

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

ОФИЦИАЛЬНЫЕ СООБЩЕНИЯ

5 апреля 2011 года в конференц-зале Кыргызпатента состоялся круглый стол на тему: «Вопросы документирования и оцифровывания традиционных знаний».

Мероприятие было организовано в рамках месячника, приуроченного к Международному и Национальному Дню интеллектуальной собственности. В нем приняли участие представители госорганов, научного сообщества, неправительственных организаций, чья деятельность связана с изучением и сохранением традиционных знаний и генетических ресурсов.

Приветствуя участников круглого стола, директор Кыргызпатента Ажибай Калмаматов отметил, что вопросы изучения и сохранения традиционных знаний (ТЗ) на бумажных и электронных носителях особенно важны, поскольку эти знания, передаваемые веками из уст в уста, чаще всего не зафиксированы в письменных источниках. Между тем, эти знания уникальны, а их использование при создании новых технологий, товаров и услуг могут приносить значительную экономическую выгоду, как государству, так и обладателям таких знаний.

В своем докладе начальник управления экспертизы Абдикалил Токоев подчеркнул, что сегодня необходимо признать особый статус традиционных знаний, которые являются не только основой национальной идентичности, но также экономической, экологической и продовольственной безопасности. При этом важны такие аспекты, как охрана и содействие сохранению традиционных знаний, прозрачность взаимоотношений между носителями ТЗ, бизнесом, государством и научным сообществом, а также справедливое распределение выгод от использования традиционных знаний. Абдикалил Токоев предложил консолидировать усилия государственных органов, научного сообщества и неправительственных организаций в деле изучения и сохранения ТЗ. В частности, речь идет о создании единой базы данных традиционных знаний, совершенствовании механизмов их охраны, а в перспективе – об издании регионального профильного журнала по вопросам ТЗ и выпуске Энциклопедии традиционных знаний.

О различных направлениях исследования и использования традиционных знаний рассказали участники круглого стола. Большой интерес вызвали доклады председателя Ученого медицинского совета Минздрава КР Рустама Тухватшина «Проблемы внедрения традиционной медицины», консультанта проекта Глобального экологического фонда (ГЭФ/ЮНЕП) по сохранению и использованию биоразнообразия Бактыбека Койчуманова «Связь традиционных знаний и генетических ресурсов в Кыргызстане», директора Центра человеческого развития «Древо жизни» Калии Молдогазиевой «Проблемы документирования ТЗ в сфере традиционного природопользования», а также координатора проекта «Фонд развития села» Кулипы Акматовой «Сбор и документирование традиционных знаний».

Участники круглого стола согласились продолжить сотрудничество в сфере охраны, исследования и сохранения традиционных знаний и активизировать усилия в этом направлении.

* * *

Распоряжением Премьер-министра Кыргызской Республики А. Атамбаева от 6 апреля 2011 года заместителем директора Государственной службы интеллектуальной собственности КР назначена Орозбаева Айнура Джантаевна.

В этот же день новый заместитель директора ГСИС КР была представлена коллективу ведомства заместителем заведующего правового обеспечения Аппарата Правительства КР Тимуром Шамбетовым.

Айнура Джантаевна поблагодарила руководство страны за оказанное высокое доверие и выразила уверенность в плодотворной и эффективной дальнейшей работе вместе с коллективом Кыргызпатента.

* * *

С 12 по 13 апреля 2011 года в Государственной резиденции «Ала-Арча» проходил Региональный семинар по вопросам, рассматриваемым Постоянным комитетом Всемирной организации интеллектуальной собственности (ВОИС) по патентному праву (ПКП). Семинар организован Государственной службой интеллектуальной собственности Кыргызской Республики (Кыргызпатент) под эгидой ВОИС.

В работе семинара принимали участие юристы и патентоведы из Республики Беларусь, Грузии, Республики Казахстан, Кыргызской Республики, Украины, представители ВОИС и Евразийской патентной организации (ЕАПО), а также представители правительства, депутаты Жогорку Кенеша, научных кругов, бизнес-сообщества, изобретатели.

Приветствуя участников встречи, директор Государственной службы интеллектуальной собственности КР Ажибай Калмаматов отметил особую актуальность обсуждаемой темы, поскольку от эффективного функционирования патентной системы напрямую зависит успешное внедрение в производство современных технологий и инноваций, а в конечном итоге – экономическое и социальное развитие страны.

Участники семинара заслушали и обсудили доклады главы отдела по патентному законодательству Всемирной организации интеллектуальной собственности (ВОИС) г-жи Томоко Миамото. Она рассказала о современном состоянии международной патентной системы и осветила актуальные вопросы ее функционирования и развития, а также представила презентацию, посвященную истории и перспективам дальнейшего развития деятельности ПКП ВОИС. В продолжение темы с докладом о нормативной деятельности Кыргызпатента выступил начальник управления экспертизы ведомства Абдикалил Токоев.

Были рассмотрены также вопросы о качестве патентов, об исключениях патентоспособности объектов, исключениях и ограничениях прав. С соответствующими презентациями выступили Томоко Миамото и сотрудник по правовым вопросам отдела по патентному законодательству ВОИС Аида Долотбаева. Об опыте Казахстана в решении этих вопросов рассказал начальник Управления по реализации государственной политики по промышленной собственности Комитета по правам ИС Министерства юстиции РК Мадии Саданов.

Второй день семинара был посвящен обсуждению таких тем, как международный и национальный опыт развития системы патентной оппозиции; вопросы конфиденциальности отношений между патентными поверенными и их клиентами; вопросы трансфера технологий, а также применения патентов в здравоохранении.

С докладом по первой теме выступила глава отдела по патентному законодательству Всемирной организации интеллектуальной собственности (ВОИС) г-жа Томоко Миамото. Она рассказала о действующих в разных странах процедурах и механизмах подачи возражений и разрешения патентных споров. Об особенностях системы патентной оппозиции, действующей в рамках Евразийского патентного ведомства (ЕАПВ), рассказал начальник Управления экспертизы ЕАПВ Виктор Тальянский. Главный эксперт Национального центра ИС Республики Грузия Васил Георгадзе сделал сообщение о том, как действует система патентной оппозиции в Грузии, опытом Кыргызстана в этой сфере поделились заведующая отделом осуществления прав ИС Кыргызпатента Нуржамал Ильясова и патентовед Омургуль Балпанова.

Рассматривая вопросы конфиденциальности отношений между патентными поверенными и их клиентами, участники семинара заслушали доклады сотрудника по правовым вопросам отдела по патентному законодательству ВОИС Аиды Долотбаевой и представителя РФ, патентного поверенного Сергея Залесова. Было отмечено, что этот вопрос остается актуальным для многих постсоветских стран, где законодательно он не всегда в должной мере урегулирован.

Затем состоялись дискуссии по вопросам трансфера технологий и использования патентов в здравоохранении. С докладами выступили Томоко Миамото, Аида Долотбаева, ведущий специалист Управления права Национального центра ИС Республики Беларусь Петр Брукин, начальник отдела международных норм права Украинского института промышленной собственности Государственной службы ИС Украины Мария Василенко, исполнительный директор Госфонда ИС при Кыргызпатенте Зарина Оморова. Кроме того, директор Республиканской детской инженерной Академии (РДИТА) «Алтын Туйун» Жаркын Бапанова представила презентацию о деятельности РДИТА.

В заключение работы семинара в формате «круглого стола» участники семинара обсудили вопрос о будущем международной патентной системы. При этом г-жа Томоко Миамото отметила, что вопросы, которые обсуждались в ходе семинара, будут в центре внимания очередного заседания ПКП ВОИС, которое состоится в мае с. г. в Женеве.

Подводя итоги семинара, директор Кыргызпатента Ажибай Калмаматов отметил, что его работа была насыщенной и плодотворной. Участники поделились опытом, обменялись мнениями по ключевым вопросам, касающимся развития патентной системы на национальном, региональном и международном уровне. Он выразил уверенность, что высказанные в ходе семинара замечания, предложения и пожелания найдут отражение и в предстоящих дискуссиях очередного заседания Постоянного комитета ВОИС по патентному праву.

* * *

14 апреля 2011 года в конференц-зале Государственной службы интеллектуальной собственности КР (Кыргызпатент) состоялся круглый стол на тему: «Вопросы авторского права в электронной среде». Его организаторами выступили сектор объектов авторского права и отдел осуществления прав ИС Кыргызпатента, юридическая компания Kalikova&Associates и Ассоциация «Библиотечно-информационный консорциум» (БИК).

В мероприятии, которое проходило в рамках месячника, приуроченного к празднованию Дня интеллектуальной собственности, приняли участие руководители столичных библиотек и вузов, юристы, представители неправительственных организаций, руководители и специалисты Кыргызпатента.

Приветствуя участников круглого стола, директор Кыргызпатента Ажибай Калмаматов отметил, что с развитием информационных технологий вопросы охраны авторских прав обретают особую актуальность, поэтому так важно выносить их на широкое обсуждение.

С докладами об истории становления законодательства в области авторского права в Кыргызской Республике и об изменениях в Закон КР «Об авторском праве и смежных правах» выступили заведующий инспекторским отделом Кыргызпатента Аскар Нажимудинов и заведующая отделом осуществления прав ИС Нуржамал Ильясова. Координатор БИК Сафия Рафикова в своем выступлении осветила проблемы соблюдения авторских прав при создании и использовании электронных ресурсов в библиотеках Кыргызстана.

Затем были представлены презентации менеджера программ электронного обучения Сымбат Сатыбалдиевой, которая рассказала о принципах использования свободных лицензий Creative Commons, и юриста Business Intellect Group Айсулу Суеркуловой, представившей специализированный информационный портал www.iplaw-centrasia.org.

Участники круглого стола отметили, что с развитием информационных технологий вопросы авторского права в деятельности библиотек в электронной среде встают особо остро. При создании собственных электронных ресурсов библиотеки сталкиваются с проблемой: как создавать электронные ресурсы и соблюдать при этом нормы авторского и интеллектуального права. С одной стороны, миссия библиотек – это предоставление свободного доступа пользователей к информа-

ции, в какой бы форме она не отражалась: печатной или цифровой (электронной). А с другой стороны, они признают и право авторов созданных работ и правообладателей на получение вознаграждения при использовании их творческой, интеллектуальной собственности. При этом действующее законодательство в стране в области авторского права распространяется лишь на печатные материалы, предоставляя библиотекам ряд исключений и ограничений.

В настоящее время в Кыргызстане правовое регулирование создания, распространения и использования электронных ресурсов и электронных библиотек в целом не закреплено законодательно. В связи с этим возникают такие проблемы, как обеспечение правового обоснования функционирования электронных ресурсов и электронных библиотек; урегулирование интересов правообладателей и пользователей; урегулирование вопросов авторского права при создании, распространении и использовании электронных ресурсов.

На эти и другие вопросы юристы Государственной службы интеллектуальной собственности КР дали подробные и исчерпывающие ответы. Кроме того, специалистом Кыргызпатента Н. Ильясовой был дан подробный комментарий к проекту Закона КР «О внесении изменений и дополнений в Закон КР «Об авторском праве и смежных правах», в части ст. 20, в которой предусматриваются вопросы регулирования использования документов в цифровой среде.

Подводя итоги встречи, заместитель директора Кыргызпатента Айнура Орозбаева отметила, что сегодня важно рассмотреть все возможности для достижения баланса интересов сторон: сохранить доступ пользователей библиотек к информации, не нарушая при этом авторских прав. Поэтому необходимо продолжать подобные дискуссии.

* * *

19 апреля 2011 года состоялся дебатный мини-турнир, который был организован Кыргызпатентом в рамках месячника, посвященного Международному и Национальному дню интеллектуальной собственности.

В зале Государственной патентно-технической библиотеки (ГПТБ) собрались студенты ведущих вузов столицы и регионов. Координатор дебатного сообщества Алтынай Джумалиева представила участников турнира и рассказала о правилах игры, которая проходила в классическом формате дебатов парламента Великобритании.

Двум командам, представлявшим позицию «правительства», предстояло, уложившись в жесткие рамки регламента, убедить своих противников из «оппозиции» в том, что широкое распространение знаний об интеллектуальной собственности (ИС) необходимо для успешного развития страны. Две другие команды должны были, используя убедительные аргументы, а также ораторское мастерство, доказать обратное всем присутствующим, в том числе и жюри, в состав которого входили специалисты Кыргызпатента.

Команды, в составе которых выступали студенты-второкурсники из Кыргызско-Российского Славянского университета (КРСУ), Кыргызской государственной юридической академии (КГЮА), Кыргызско-турецкого университета «Манас» (КТУ «Манас»), Американского университета Центральной Азии (АУЦА), Кыргызского государственного национального университета (КГНУ) и Международного университета «Ататюрк – Алатао» - продемонстрировали не только хорошие знания в области интеллектуальной собственности, но и аналитические навыки, умение аргументировать свое мнение, «держат удар», обращая аргументы противника в свою пользу и, конечно, полемический азарт.

Подводя итоги конкурса, председатель жюри, заместитель директора Кыргызпатента Айнура Орозбаева отметила, что такие турниры – хорошая школа для воспитания будущих политиков, которые не только владеют искусством полемики, но и обладают необходимыми знаниями, в том

числе в области интеллектуальной собственности, а главное - искренне стремятся внести свой вклад в будущее процветание своей страны.

Решением жюри победителями дебатов признаны Эльвира Калмурзаева (КТУ «Манас») и ее товарищ по команде Медербек Ырсалиев (университет «Ататюрк – Алатоо»). Они стали обладателями памятного кубка Кыргызпатента. Сертификатами и памятными призами награждены спикеры дебатов – Тынчтык Камчыбеков – КРСУ; Артем Уточкин – КГНУ; Руслан Кикецов из АУЦА; Алишер Сайпидинов и Алтынбек Асылбеков – КГЮА; Талант Смаилов – КТУ «Манас».

* * *

В честь празднования Всемирного и Национального дня интеллектуальной собственности, за вклад в развитие интеллектуальной собственности Кыргызской Республики и в целях повышения престижа изобретательской и творческой деятельности, 19 апреля 2011 года заместитель директора Айнура Орозбаева вручила Почетные грамоты Государственной службы интеллектуальной собственности КР с присуждением единовременной премии в размере 1300 сом студентам вузов:

Рябченко Андрею – студенту 2-го курса КГНУ им. Ж. Баласагына;
Жороеву Арзымату – студенту 4-го курса Национальной Академии художеств им Т. Садыкова;
Кыштообаевой Каныкей – студентке 4-го курса Института социального развития и предпринимательства;
Усеновой Бермет – студентке 3-го курса Академии МВД;
Асанакунову Канату – студенту 5-го курса Кыргызского государственного института искусств им. Б. Бейшеналиевой;
Акулову Тэмирлану – студенту 5-го курса Таласского государственного университета;
Капустину Максиму – студенту 3-го курса Иссык-Кульского государственного университета;
Манасову Мырзали – студенту 4-го курса Ошского государственного университета;
Расулбекову Мелису – студенту 4-го курса КГУСТА;
Рыскельдиеву Бектуру – студенту 3-го курса АУЦА.
Вручая грамоты, Айнура Орозбаева пожелала ребятам добиться новых творческих успехов и не останавливаться на достигнутом.

* * *

20 апреля 2011 года в Кыргызпатенте состоялась церемония награждения победителей конкурса на лучший рисунок под девизом «Планируя будущее», посвященного Международному и Национальному дню интеллектуальной собственности.

В конкурсе принимали участие школьники и учащиеся изостудий Республиканского центра эстетического воспитания «Балажан» и Республиканской детской инженерной академии «Алтын Туйун». В течение месяца юные художники готовили свои работы, в которых языком красок рассказали о том, каким они видят завтрашний день планеты. Сказочные города, фантастические летательные аппараты, полезные машины, которые облегчат труд людей, все это - плоды человеческой мысли, творческой фантазии.

Приветствуя победителей, статс-секретарь Кыргызпатента Бакыт Кененбаев напомнил, что 26 апреля во многих странах мира отмечается День интеллектуальной собственности: - Этот праздник не только для тех, кто работает в системе охраны интеллектуальной собственности. Это праздник творцов и создателей, тех, кто находится в постоянном поиске, создает новые технологии, новые товары, новые произведения литературы и искусства, выводит новые породы в животноводстве и удивительные сорта растений. Это наш общий праздник, потому что каждый из нас пользуется плодами этого труда.

Более 160 работ было представлено на конкурс, причем, победители определялись в двух возрастных категориях: до 12 лет и от 12 до 17 лет. Работы оценивало компетентное жюри, в состав которого входили специалисты Кыргызпатента, художники, педагоги. Лучшие работы отмечены денежными призами, дипломами, памятными сертификатами и подарками.

- Конкурс показал, что наши дети умеют не только мечтать и воплощать свои фантазии в красках, но и предлагать интересные идеи, которые могут быть использованы изобретателями, - отметила, подводя итоги, заместитель директора Кыргызпатента Айнура Орозбаева. Она поблагодарила педагогов, которые провели большую работу, помогая своим воспитанникам в подготовке конкурса. Их труд также отмечен специальными дипломами Кыргызпатента.

Затем состоялась презентация Республиканской детской технической академии (РДИТА) «Алтын Түйүн», с которой выступила ее директор Жаркын Бапанова. Она рассказала о том, какая работа проводится педагогическим коллективом этого уникального центра детского технического творчества, который в 2011 году отмечает свое 50-летие, с какими проблемами приходится сталкиваться, поделилась планами на будущее, среди которых и восстановление работы планетария в Бишкеке.

* * *

21 апреля 2011 года состоялось первое заседание Общественного наблюдательного совета (ОНС) при Государственной службе интеллектуальной собственности КР, который был создан в соответствии с решением Комиссии по отбору кандидатур ОНС.

Приветствуя собравшихся, директор Государственной кадровой службы КР Ч. Арабаев отметил, что опыт Общественных советов при ряде государственных ведомств, созданных по инициативе Президента КР Розы Отунбаевой, показал, что такая форма взаимодействия между государственными структурами и обществом полностью себя оправдала. Он подчеркнул, что работа в составе общественного наблюдательного совета не только важна, но и ответственна и выразил уверенность, что тесное взаимодействие членов совета с руководством ведомства принесет хорошие плоды.

Сегодня же было избрано руководство Общественного наблюдательного совета Государственной службы интеллектуальной собственности КР.

По результатам открытого голосования председателем ОНС избран известный композитор и дирижер Сардарбек Джумалиев, заместителями председателя - художник-реставратор Таалайбек Усубалиев и доктор технических наук, изобретатель Сагын Жекишева, ответственным секретарем - старший юрист компании «Каликова энд Ассошиэйтс» Айсулуу Чубарова.

* * *

21 апреля 2011 года, в здании Государственной службы интеллектуальной собственности КР в рамках празднования Международного и Национального дня интеллектуальной собственности состоялась торжественная церемония вручения наград победителям Восьмого республиканского конкурса «Лучшие работы в области изобретательской деятельности за 2009-2010 годы».

В конкурсе принимали участие авторы и патентовладельцы изобретений, полезных моделей, промышленных образцов, результаты деятельности которых, направлены на решение таких задач как создание новых приборов, материалов и технологических процессов в промышленности, сельском хозяйстве, медицине и других отраслях экономики.

Итоги конкурса, который направлен на стимулирование развития изобретательской деятельности в Кыргызстане и поощрение изобретателей, подводятся один раз в два года. Победителям вручаются дипломы и денежные премии.

«Такие конкурсы стали хорошей традицией и данью уважения и признания тем, кто своим творческим трудом вносит свой вклад в развитие экономики страны, сказал, открывая церемонию награждения, директор Государственной службы интеллектуальной собственности КР Ажибай Калмаматов. - Они проводятся с 1996 года, и за это время более 100 изобретателей и новаторов были отмечены наградами». А. Калмаматов поздравил победителей и пожелал им новых творческих успехов.

По итогам Восьмого конкурса «Лучшие работы в области изобретательской деятельности» диплома первой степени удостоен творческий коллектив во главе с Алайбеком Обозовым за создание мультикомпонентной воздушно-водяной солнечной энергетической установки. Дипломы второй степени присуждены Тимуру Мураталиеву и Арстанбеку Асанову за разработку технологий в области добычи и переработки полезных ископаемых. Дипломы третьей степени вручены группе разработчиков во главе с Жанболотом Айдаралиевым за создание способа изготовления базальтового волокна и Матраиму Кудайкулову, который с группой соавторов разработал новые способы хирургического лечения. Лучшим молодым изобретателем признан Нурланбек уулу Айбек, лучшим изобретателем среди женщин – Банур Узакбаева. Почетными грамотами и поощрительными призами награждены Владимир Шипилов, Мирали Балтабаев, Адылбек Акматов, Елена Мехова, а также Республиканская детская инженерно-техническая академия «Алтын Туйун» и ее руководитель Жаркын Бапанова.

От имени награжденных с ответным словом выступил доктор технических наук, заведующий лабораторией Института автоматизации Национальной академии наук КР Алайбек Обозов. Он поблагодарил организаторов конкурса за высокую оценку труда изобретателей и отметил, что само по себе такое признание очень ценно для сообщества новаторов. «Оно вдохновляет на новые достижения, потому что важно осознавать, что твой труд нужен обществу и государству».

* * *

21 апреля 2011 года в конференц-зале Государственной службы интеллектуальной собственности КР состоялся круглый стол на тему: «Правовая охрана селекционных достижений».

Мероприятие организовано в рамках месячника, приуроченного к Международному и Национальному дню интеллектуальной собственности, который будет отмечаться 26 апреля. В нем приняли участие представители руководства ведомства и эксперты по объектам интеллектуальной

собственности, учёные, селекционеры, представители заинтересованных ведомств и производители семян сельскохозяйственных культур, животноводы.

Работу круглого стола приветственным словом открыл статс-секретарь Бакыт Кененбаев. Он отметил, что на современном уровне развития сельского хозяйства, в частности, в нашей республике, доминирующим фактором роста производства, увеличения качества и количества сельскохозяйственной продукции должна стать селекционная деятельность. «Селекция - один из важных факторов развития производственных сил, уровень достижения которой непосредственно влияет на положение в семеноводстве, урожайности, состоянии кормовой базы, создание устойчивых к болезням и вредителям сортов, новых высокопродуктивных сельскохозяйственных животных и в итоге - на развитие аграрного сектора экономики государства», - сказал Бакыт Кененбаев.

Заведующий сектором селекционных достижений и традиционных знаний Управления экспертизы Кыргызпатента Токтогул Азыков рассказал о правовой охране селекционных достижений в Кыргызстане, о существующих проблемах и путях их решения. Он отметил, что сейчас стоит большая проблема разрыва поколений, когда на смену селекционерам старшего поколения не приходят подготовленные квалифицированные молодые специалисты в этой области.

С докладом о проблемах, связанных со сбором роялти и возможных путях их решения выступил исполнительный директор семеноводческой ассоциации Кыргызстана Абдухакимов Исламов. В своем докладе он затронул проблемы отсутствия государственной семенной политики, снижения спроса на семена высших репродукций, а также ухудшения финансового состояния семеноводческих предприятий и устаревшей техники, на которой приходится работать специалистам в области селекции. Абдухакимов Исламов заявил, что на сегодняшний день более 30 процентов семян хлопчатника завозятся в республику контрабандным путем.

Представитель ОАО «Машиноиспытательная станция» (ОАО «МИС») Сулейманов Геннадий рассказал о новых выведенных перспективных сортах мягкой пшеницы, таких как «Петр», «Сулейман». Эти сорта были выведены специалистами ОАО «МИС». Сорт пшеницы «Петр» был районирован в 2011 году.

Подводя итоги работы круглого стола заместитель директора Айнура Орозбаева отметила, что «преодолеть трудности, стоящие сейчас перед нашими селекционерами, можно только сообща, консолидируясь. И сегодняшняя живая дискуссия – начало сложной и кропотливой работы, которая ждет нас всех в будущем. Со своей стороны Кыргызпатент постарается и дальше совершенствовать законодательную базу в области селекции. Любое начинание воплотится в жизнь, если есть воля и стремление».

* * *

22 апреля 2011 года в канун Всемирного дня книги и авторского права, в конференц-зале Государственной службы интеллектуальной собственности КР (Кыргызпатент) состоялся круглый стол на тему: «Вопросы авторского права в книгоиздании». В мероприятии приняли участие представители издательств, писатели, переводчики, журналисты, специалисты Кыргызпатента.

Открывая встречу, директор Кыргызпатента Ажибай Калмаматов поздравил собравшихся с наступающим праздником авторов и издателей и пожелал участникам круглого стола плодотворной работы. Он отметил, что книга и авторское право неразрывно связаны между собой, и Кыргызпатент со своей стороны вносит свой вклад не только в дело охраны прав авторов, но и в книгоиздание. Ежегодно при поддержке ведомства издаются семь книг молодых авторов, а также произведения известных в республике писателей, библиографические сборники. В настоящее время подготовлены к выходу в свет такие уникальные издания, как справочник о манасчи Кыргызстана, а также первая книга из серии «Сказки народов мира».

Затем с докладом на тему: «Права автора: моральные и имущественные. Авторское право переводчиков и составителей сборников» выступила заведующая сектором объектов авторского права Джыпаргуль Садыкова, а заведующая отделом осуществления прав ИС Нуржамал Ильясова рассказала об изменениях в Закон КР «Об авторском праве и смежных правах», инициированных Кыргызпатентом, которые предусматривают дополнительные механизмы охраны авторских прав в соответствии с нормами международного права.

Представитель Ассоциации издателей и книгораспространителей Олег Бондаренко представил обзор современного состояния книгоиздания в Кыргызстане, эту тему продолжил писатель и переводчик Байтемир Асаналиев. О проблемах перевода и взаимоотношений между переводчиком и автором рассказал в своем докладе поэт и переводчик Вячеслав Шаповалов. Еще одну проблему – о взаимоотношениях между авторами и издательствами затронула в своем выступлении представитель издательства «Кут Аалам» Бегайым Жапарова. Со стандартами книжной продукции собравшихся ознакомила представитель Ассоциации издателей и книгораспространителей Жаныл Шайыкбекова.

В результате оживленных дебатов участники круглого стола согласились в том, что необходимо и дальше совершенствовать правовые и иные механизмы взаимодействия между авторами, издателями и переводчиками, чтобы усилить гарантии соблюдения авторских прав.

* * *

26 апреля 2011 года в государственной резиденции «Ала-Арча» состоялось торжественное собрание в честь Международного и Национального дня интеллектуальной собственности. В нем приняли участие представители правительства, министерств и ведомств, депутаты Жогорку Кенеша КР, руководители и специалисты Государственной службы интеллектуальной собственности КР, представители научного и творческого сообществ, неправительственных и международных организаций.

С приветственным словом выступил директор Государственной службы интеллектуальной собственности КР Ажибай Калмаатов. Он поздравил собравшихся со знаменательным праздником и отметил, что сегодня как никогда возрастает значение интеллектуальной деятельности, которая во многом определяет экономическое и социальное развитие. Со своей стороны Кыргызпатент как государственное ведомство, осуществляющее политику в сфере интеллектуальной собственности (ИС), уделяет постоянное внимание совершенствованию законодательства, созданию условий для развития ИС и инноваций, поощрению творческой и инновационной деятельности.

От имени главы государства участников торжества поздравил советник Президента КР, известный писатель и драматург Султан Раев. Он вручил премии Президента КР «За достижения в творчестве и изобретательстве» доктору медицинских наук, профессору, члену-корреспонденту Национальной академии наук КР, заслуженному врачу КР Сабырбеку Джумабекову, а также известному поэту, заслуженному деятелю культуры КР Маркабаю Ааматову.

Почетной грамотой Кыргызской Республики награждены директор Государственной патентно-технической библиотеки Айнура Кенжебаева и эксперт отдела экспертизы изобретений, полезных моделей и промышленных образцов Кыргызпатента Зинаида Усубакунова.

ИНТЕЛЛЕКТУАЛДЫК МЕНЧИК, № 4/2011
ОФИЦИАЛЬНЫЕ СООБЩЕНИЯ

С приветственными речами выступили заместитель торага Жогорку Кенеша КР Бодош Мамырова, вице-премьер-министр КР Ибрагим Жунусов, исполняющий обязанности Постоянного представителя Программы развития ООН в Кыргызстане Прадип Шарма. Они отметили существенный вклад Кыргызпатента, а также отечественных изобретателей, деятелей культуры и науки в формирование и развитие системы интеллектуальной собственности Кыргызстана, творческого и инновационного потенциала страны.

Затем состоялось вручение Золотых медалей Всемирной организации интеллектуальной собственности (ВОИС) за достижения в изобретательстве, в области литературы и музыкального искусства. От имени Генерального директора ВОИС Френсиса Гарри награды вручил г-н Прадип Шарма. По итогам 2010 года этой престижной международной награды удостоены изобретатель, кандидат технических наук, доцент кафедры автоматике и робототехники Кыргызского технического университета имени И. Раззакова Владимир Даровских и сказитель кыргызских народных эпосов «Манас», «Семетей» и «Сейтек», народный артист КР Уркаш Мамбеталиев.

Специальной награды ВОИС за развитие научного и технического творчества молодежи удостоен коллектив Республиканской детской инженерно-технической академии «Алтын Туйун».

По традиции в День интеллектуальной собственности ежегодно вручается награда Евразийской патентной организации (ЕАПО) имени В. Блинникова «За вклад в изобретательское и патентное дело». Ее обладателями по итогам 2010 года стали известные в республике изобретатели: кандидат медицинских наук, обладатель патентов ЕАПО, заведующий кафедрой нормальной и топографической анатомии Кыргызской государственной медицинской академии им. И. Ахунбаева Алмаз Омурбаев и кандидат химических наук, обладатель патентов ЕАПО, директор ОФ «Научно-технический центр» Болот Асанов.

Затем состоялось вручение единовременных стипендий Кыргызпатента авторам и изобретателям, а также ведомственных наград сотрудникам Кыргызпатента.

Торжественное собрание завершилось концертом Президентского камерного оркестра “Манас” под управлением художественного руководителя и дирижера, заслуженного артиста КР Эрниса Асаналиева.

ЦВЕТНОЕ ИЗОБРАЖЕНИЕ (ЗНАКА)

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

10550



10553



10551



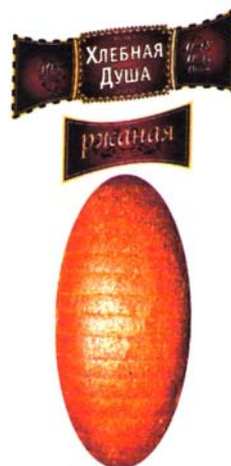
10554



10557



10563



10558



10564



10562



10565



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:

Т. Адилов, Н. Ильясова, Ж. Калдаров, А. Кенжебаева, А. Нажимудинов, З. Оморова, Л. Павлович (катчы), Б. Самаков, А. Токоев

Чыгышына жооптуу – М. Ааматов

Аткаруучулар:

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

Басууга 12.05.2011-жылы **кол коюлду**. Нускасы: кагазда 70 даана; CD-дискте 60 даана. № 448 буйрутма. Көлөмү – 7,4 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:

Т. Адилов, Н. Ильясова, Ж. Калдаров, А. Кенжебаева, А. Нажимудинов, З. Оморова, Л. Павлович (секретарь), Б. Самаков, А. Токоев

Ответственный за выпуск – М. Ааматов

Исполнители:

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

Подписано в печать: 12.05.2011 г. Тираж: на бумагоносителе 70 экз.; на CD-дисках 60 экз. Заказ № 448. Объем – 7,4 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 көнүлгө алынуучу маалыматтын булактарына шилтемелер
- (57) - пайдалуу моделдин формуласы
- (62) - ушул өтүмө бөлүнүп алынган алгачкы өтүмөнүн номери жана келип түшкөн күнү
- (71) - өтүмө ээси (ээлери), өлкөнүн коду
- (72) - пайдалуу моделдин автору (авторлору), өлкөнүн коду
- (73) - күбөлүктүн ээси (ээлери)
- (74) - патенттик ишенимдүү өкүл
- (75) - ошондой эле өтүмө ээси (ээлери) болуп саналган (саналышкан) пайдалуу моделдин автору (авторлору)
- (76) - ошондой эле күбөлүктүн өтүмө ээси (ээлери) жана ээси (ээлери) болуп саналган (саналышкан) пайдалуу моделдин автору (авторлору)
- (86) - РСТнин өтүмөсүнүн каттоо маалыматтары: өтүмө берилген күндүн каттоо номери
- (89) - Коргоо документтерин өз ара таануу жөнүндөгү келишимге ылайык документтин номери жана анын келип чыккан өлкөсүнүн коду

**ОЙЛОП ТАБУУЛАРГА ТИЕШЕЛҮҮ БИБЛИОГРАФИЯЛЫК
МААЛЫМАТТАРДЫ ИДЕНТИФИКАЦИЯЛОО ҮЧҮН ЭЛ АРАЛЫК КОДДОР**

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

**ТОВАРДЫК БЕЛГИЛЕРГЕ ТИЕШЕЛҮҮ БИБЛИОГРАФИЯЛЫК МААЛЫМАТТАРДЫ
ИДЕНТИФИКАЦИЯЛОО ҮЧҮН ЭЛ АРАЛЫК КОДДОР**

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

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

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

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

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