



ISSN 1029-2071

КЫРГЫЗ РЕСПУБЛИКАСЫНЫН МАМЛЕКЕТТИК ПАТЕНТ КЫЗМАТЫ

ИНТЕЛЛЕКТУАЛДЫК МЕНЧИК

РАСМИЙ
БЮЛЛЕТЕНЬ

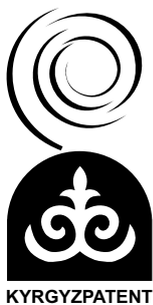
12 2008
БИШКЕК

**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) - өтүмөнүн каттоо номери
- (22) - өтүмө берилген күн
- (23) - кошумча материалдар боюнча приоритет күнү
- (31) - ошонун негизинде конвенциялык приоритет суралган өтүмөнүн 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 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
- (75) - ошондой эле өтүмө ээси болуп саналган ойлоп табуунун автору (авторлору), өлкөнүн коду
- (76) - ошондой эле өтүмө ээси жана патент ээси болуп саналган ойлоп табуунун автору (авторлору), өлкөнүн коду
- (86) - РСТнин өтүмөсүнүн каттоо маалыматтары: өтүмөнү 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) - өтүмө номери
- (22) - өтүмө берилген күн
- (23) - көргөзмөгө көрсөтүлгөн күндү кошкондо приоритеттин башка күнү
- (31) - конвенциялык приоритетти суроонун негизиндеги өтүмөнүн номери
- (32) - конвенциялык приоритет күнү
- (33) - конвенциялык приоритеттин өлкөсү
- (51) - товарларды жана белгилерди каттоо үчүн Товарлардын жана кызмат көрсөтүүлөрдүн эл аралык классификациясына (ТКЭК) ылайык класска же класстарга көрсөтмө
- (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) - өтүмө берилген түстөрдү көрсөтүү
- (73) - товардык белгинин ээсинин аты жана дареги, өлкөнүн коду



ГОСУДАРСТВЕННАЯ ПАТЕНТНАЯ СЛУЖБА
КЫРГЫЗСКОЙ РЕСПУБЛИКИ

ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНАЯ СОБСТВЕННОСТЬ

ОФИЦИАЛЬНЫЙ БЮЛЛЕТЕНЬ № 12 (117)

Ушул бюллетенде басылган маалыматтар 2008-жылдын
31-декабрына жарыяланган деп эсептелет

Сведения, помещенные в настоящем бюллетене,
считаются опубликованными на 31 декабря 2008 года

БИШКЕК, 2008 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)
- (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 Өтүнүүчүнүн (патент ээсинин) жоопкерчилигиндеги патенттер.....	5
ФИРМАЛЫК АТАЛЫШТАР	12
ЛИЦЕНЗИЯЛЫК КЕЛИШИМДЕР	
QB9Y Кыргызпатентте катталган лицензиялык келишимдер.....	14
РАСМИЙ БИЛДИРҮҮЛӨР	20
ПРОГРАММАЛЫК ПРОДУКТУЛАР	
ЭЭМ үчүн программалар.....	35

СОДЕРЖАНИЕ

ИЗОБРЕТЕНИЯ	
FG1A Патенты под ответственность заявителя (владельца).....	41
ТОВАРНЫЕ ЗНАКИ	
FG4W Свидетельства.....	48
ФИРМЕННЫЕ НАИМЕНОВАНИЯ	88
УКАЗАТЕЛИ	
FG1A Систематический указатель патентов под ответственность заявителя (владельца).....	90
FG1A Нумерационный указатель патентов под ответственность заявителя (владельца).....	80
FG4W Систематический указатель свидетельств на товарные знаки и знаки обслуживания.....	81
FG4W Нумерационный указатель свидетельств на товарные знаки и знаки обслуживания.....	88
ЛИЦЕНЗИОННЫЕ ДОГОВОРА	
QB9Y Лицензионные договора, зарегистрированные в Кыргызпатенте.....	101

ИЗВЕЩЕНИЯ

MM1A	Досрочное прекращение действия патентов Кыргызской Республики на изобретения под ответственность заявителя (владельца) из-за неуплаты пошлины за поддержание в силе патентов.....	107
MM4A	Досрочное прекращение действия патентов Кыргызской Республики на изобретения из-за неуплаты пошлины за поддержание в силе патентов.....	107
MM1L	Досрочное прекращение действия патентов Кыргызской Республики на промышленные образцы под ответственность заявителя (владельца) из-за неуплаты пошлины за поддержание в силе патентов.....	108
MM4W	Аннулирование регистрации товарных знаков из-за неуплаты пошлины за продление срока действия.....	108
ND4W	Продление срока регистрации товарных знаков.....	110
HC4W	Изменение наименований владельцев товарных знаков.....	112
HE4W	Изменение адреса владельцев товарных знаков.....	113
	Дубликаты.....	116

ОФИЦИАЛЬНЫЕ СООБЩЕНИЯ.....	117
-----------------------------------	------------

ПРОГРАММНЫЕ ПРОДУКТЫ

Программы для ЭВМ.....	132
------------------------	-----

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

138

ЦВЕТНОЕ ИЗОБРАЖЕНИЕ (ЗНАКА).....

141

ОЙЛОП ТАБУУЛАР

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

FG1A Өтүнүүчүнүн (патент ээсинин) жоопкерчилигиндеги ПАТЕНТТЕР

А БӨЛҮМҮ

Адамдын турмуштук керектөөлөрүн канааттандыруу

- (11) 1118
(21) 20070076.1
(22) 31.05.2007
(51) *A61B 17/00* (2006.01)
(76) Мамакеев М. М., Бектуров Ж. Т., Сыргачев Д. Т. (KG)
(54) **Жөнгө салынуучу илеостома менен илеоасцендостомиялык тигиш салуу менен ичке ичегини кесүү ыкмасы**
(57) Жөнгө салынуучу илеостома менен илеоасцендостомиялык тигиш салуу менен ичке ичегини кесүү ыкмасы (ичке ичегини кесип жоон ичегиге кошуу) ичкөндөйүнүн алдыңкы капталына ичке ичегини чыгарууну, илеоколоанастомозду түзүү үчүн ичке ичеги менен жоон ичегинин ортосуна сероздук-булчуң тигишин салууну, «аяк каптал» түрүндө инвагинациялык туурасынан кеткен илеоасцендоанастомоздук кошуп тигүүнү, бир нуктагы илеостоманы түзүүнү камтып, мунусу менен а й ы р м а л а н а т: мында перитонит болгон учурда илеоцекалдык бурчту сактоо жана жөнгө салынуучу илеостоманы өз алдынча жабуу менен интубациялык илеостомия жолу менен жоон жана ичке ичегинин декомпрессиясы түзүлөт.

- (11) 1119
(21) 20070072.1
(22) 24.05.2007
(51) *A61B 17/00* (2006.01)
(71) (73) Кыргызская государственная медицинская академия (KG)
(72) Калжикеев А. М., Сопуев А. А., Асанбаева Ч. Э., Калжикеев А. А. (KG)
(54) **«Бильрот-II» ыкмасы боюнча ашказанды кесип алгандан кийин гастроеноанастомоздун кычкыл жарасын хирургиялык жол менен дарылоо ыкмасы**
(57) «Бильрот-II» ыкмасы боюнча ашказанды кесип алгандан кийин гастроеноанастомоздун кычкыл жарасын хирургиялык жол менен дарылоо ыкмасы кемтигин жоюу менен гастроеноанастомозду кесүүнү камтып, мунусу менен а й ы р м а л а н а т: мында чычыркай бөлүгүн сактоо менен ашказан менен ичке ичегини үнөмдүү кесүү жолу менен гастроеноанастом ишке ашырылат жана кемтик болуп калган жерине андан кийин редуоденизациялоо жана аягын капталына түрү боюнча гастродуоденоанастомозду түзүү менен туурасынан эки катар тигиш салынат.

Е БӨЛҮМҮ

Курулуш; тоо-кен иштери

- (11) 1120
(21) 20070049.1

(22) 12.04.2007

(51) *E04H 1/02* (2006.01)

(76) Молобеков И. (KG)

(54) **Боз үй**

(57) 1. Боз үй өзүнчө каптал тосмолордон турган канаттарын, ууктарын, түндүгүн жана үстү жабыла турган кийиз материалдарын камтып, мунусу менен а й ы р м а л а н а т: кошумча түрүндө ылдыйкы, ортоңку жана үстүңкү шакектери бар уук-керегелерден турат, мында вертикалдуу тосмо канаттары камыштардан, чыбыктардан жана жөлөгүч элементтерден өрүлүп жасалган, ал эми түндүгү тактайдан жасалган.

2. 1-пункт боюнча боз үй мунусу менен а й ы р м а л а н а т: мында уук-керегелердин шакектери металл тилкелер менен бекитилген догоо сымал торсундардан жасалган жана жөлөгүч элементтерине буроолор жана бурамалар менен бекитилген.

3. 1-пункт боюнча боз үй мунусу менен а й ы р м а л а н а т: мында ууктардын төмөнкү бөлүгү металл көңдөй шакектер менен жабдылган.

4. 1-пункт боюнча боз үй мунусу менен а й ы р м а л а н а т: мында вертикалдуу курчаган жөлөгүч элементтери жыгач таякчалар түрүндө жасалган жана буроолор үчүн тешиктер бар.

5. 1-пункт боюнча боз үй мунусу менен а й ы р м а л а н а т: Г-түрүндөгү темир ачкычы бар төрт ууктун башына ылайыкталган түндүктүн сырткы капталында оюлуп жасалган жана капкагы бар төрт кулпуну камтыйт, мында түндүктүн ички бөлүгү каңылтыр темир менен капталган.

6. 1-пункт боюнча боз үй мунусу менен а й ы р м а л а н а т: мында кийиз материалга антисептикалык эритмеге чыланган жана полиэтилен пленкасы менен чапталган.

Ф БӨЛҮМҮ

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

(11) 1121

(21) 20070114.1

(22) 17.08.2007

(51) *F16G 5/00* (2006.01)

F16H 7/02 (2006.01)

(71) (73) Кыргыз-Өзбек университети (KG)

(72) Мамасаидов М. Т., Исаханова Р. Т. (KG)

(54) **Кыймылга келтирүүчү шынаа кур**

(57) Полиэлементтик конструкциядагы кыймылга келтирүүчү шынаа кур чоюлуу жана кысылуу катмарлар ортосунда тарткыч катмарды, ошондой эле каптап туруучу кездемени камтып, мунусу менен а й ы р м а л а н а т: мында курдун чоюлуу жана кысылуу катмарлары резиналанган токулган кездеме менен жабдылган.

(11) 1122

(21) 20070146.1

(22) 26.11.2007

(51) *F16H 7/02* (2006.01)

(71) (73) Кыргыз-Өзбек университети (KG)

(72) Мамасаидов М. Т., Исаханова Р. Т. (KG)

(54) **Тиштүү-шынаа-курлуу бергич**

(57) Тиштүү-шынаа-курлуу бергич жетектөөч, жетектеги жылгачыгырыктарды жана аларды курчаган шынаа курун камтып, мунусу менен а й ы р м а л а н а т: мында шынаа курдун тиштери каптал жумушчу үстүңкү бөлүгүндө жасалган, ал эми жылгачыгырыктардын нукчаларынын капталдарын байланыштыруучу чуңкурайтуулары бар.

ИНТЕЛЛЕКТУАЛДЫК МЕНЧИК, № 12/2008
ОЙЛОП ТАБУУЛАР

- (11) 1123
(21) 20070137.1
(22) 02.11.2007
(51) *F16H 55/28* (2006.01)
(71) (73) Кыргыз-Өзбек университети (KG)
(72) Даровских В. Д. (KG)
(54) **Таякча менен өткөргүч**
(57) Таякча менен өткөргүч негизин, тиштүү таякчаны жана ага илинген тиштүү элементти камтып, мунусу менен а й ы р-м а л а н а т: таякчанын тишчелери бири-бири менен кыймылдык өз ара аркеттенүүчү мүмкүнчүлүгү жана негизи менен жасалган, мисалы: кысуу серпилгичи аркылуу, мында таякчанын биринчи тишчеси негизине тыгыз бекитилген.
-

FG4A ПАТЕНТТЕР

В БӨЛҮМҮ

**Ар кандай технологиялык процесстер;
ташуу**

- (11) 377
(21) 20050020.1
(22) 05.01.2005
(51) *B22F 3/00* (2006. 01)
B22F 9/16 (2006.01)
(71) (73) Дженерал Электрик Компани (US)
(72) ВУДФИЛД, Эндрю, Филип, ШАМБЛЕН,
Клиффорд, Эрл, ОТТ, Эрик, Аллен (US)
(54) **Эритүүсүз металл эритмелеринен буюмду алуунун ыкмасы**
(57) 1. Маңыздоочу элемент менен маңыздалган титандын негизинде металлдан буюмду алуунун ыкмасы төмөнкү баскычтарды камтыйт: химиялык жол менен калыбына келтирүүчү металл эмес бирикмени – негизги металл катарында титандын ордуна колдонулганды камсыздоо, химиялык жол менен калыбына келтирүүчү металл эмес бирикмени – маңыздоочу элементтин ордуна колдонулганды камсыздоо, курамдык аралашманы алуу үчүн негизги металл катарында колдонулган бирикмени жана маңыздоочу элементтин ордуна колдонулган бирикмени аралаштыруу, көрсөтүлгөн эритмени эритүүсүз металлдык эритмеге чейин курамдык аралашманы химиялык жол менен калыбына келтирүү, металл эритмесин эритүүсүз жана тыгыздалган металл буюмун эритүүсүз тыгыздалган металл буюмун алуу үчүн металл эритмесин тыгыздоо.
2. 1-пункт боюнча ыкма, мында химиялык жол менен калыбына келтирүүчү металл эмес бирикмени – негизги металл катарында колдонулганды камсыздоо баскычы химиялык жол менен калыбына келтирүүчү металл эмес бирикмени – эң майда бөлүктөргө майдаланган катуу түрүндөгү негизги ордуна колдонулган-

ды камсыздоо баскычын камтыйт, мында химиялык жол менен калыбына келтирүүчү металл эмес бирикмени – маңыздоочу элементтин ордуна колдонулганды камсыздоо баскычы химиялык жол менен калыбына келтирүүчү металл эмес бирикмени – эң майда бөлүктөргө майдаланган катуу түрүндөгү негизги маңыздоочу элементтин ордуна колдонулганды камсыздоо баскычын камтыйт.
3. 1-пункт боюнча ыкма, мында химиялык жол менен калыбына келтирүүчү металл эмес бирикмени – негизги металл катарында колдонулганды камсыздоо баскычы химиялык жол менен калыбына келтирүүчү металл эмес бирикмени – газ түрүндөгү негизги металл катарында колдонулганды камсыздоо баскычын камтыйт, мында химиялык жол менен калыбына келтирүүчү металл эмес бирикмени – маңыздоочу элементтин ордуна колдонулганды камсыздоо баскычы химиялык жол менен калыбына келтирүүчү металл эмес бирикмени – газ түрүндөгү негизги маңыздоочу элементтин ордуна колдонулганды камсыздоо баскычын камтыйт.
4. 1-пункт боюнча ыкма, мында химиялык жол менен калыбына келтирүүчү металл эмес бирикмени – негизги металл катарында колдонулганды камсыздоо баскычы химиялык жол менен калыбына келтирүүчү негизги металлдын оксидин камсыздоо баскычын камтыйт.
5. 1-пункт боюнча ыкма, мында химиялык жол менен калыбына келтирүүчү металл эмес бирикмени – маңыздоочу элементтин ордуна колдонулганды камсыздоо баскычы маңыздоочу элементтин ордуна колдонулгандын аралашмасын кошуу баскычын камтыйт, мында маңыздоочу элемент негизги металл менен эритүүдө термофизикалык жактан сыйышпайт.
6. 1-пункт боюнча ыкма, мында химиялык жол менен калыбына келтирүүчү металл эмес бирикмени – маңыздоочу

элементтин ордуна колдонулганды камсыздоо баскычы химиялык жол менен калыбына келтирүүчү маңыздоочу элементтин оксидин камсыздоо баскычын камтыйт.

7. 1-пункт боюнча ыкма, мында химиялык жол менен калыбына келтирүү баскычы катуу фазалык калыбына келтирүү жолу менен курамдык аралашманы химиялык жол менен калыбына келтирүү баскычын камтыйт.

8. 1-пункт боюнча ыкма, мында химиялык жол менен калыбына келтирүү баскычы эритилген тузду электролиздөө жолу менен курамдык аралашманы химиялык жол менен калыбына келтирүү баскычын камтыйт.

9. 1-пункт боюнча ыкма, мында химиялык жол менен калыбына келтирүү баскычы парофазалык калыбына келтирүү жолу менен курамдык аралашманы химиялык жол менен калыбына келтирүү баскычын камтыйт.

10. 1-пункт боюнча ыкма, мында химиялык жол менен калыбына келтирүү баскычы суюк щелочтуу металл жана суюк щелочтуу жер металлдын камтыган топтон тандалган суюктук менен контакт түзүү жолу менен курамдык аралашманы химиялык жол менен калыбына келтирүү баскычын камтыйт.

11. Маңыздоочу элемент менен маңыздалган титандын негизинде титандан буюмду алуунун ыкмасы төмөнкү баскычтарды камтыйт: химиялык жол менен калыбына келтирүүчү металл эмес бирикмени – негизги металл катарында титандын ордуна колдонулганды камсыздоо, химиялык жол менен калыбына келтирүүчү металл эмес бирикмени – маңыздоочу элементтин ордуна колдонулганды камсыздоо, негизги металл катарында титан менен кошо эритүүдө термофизикалык жактан сыйышпаган химиялык жол менен калыбына келтирүүчү металл эмес бирикмени – маңыздоочу элементтин ордуна колдонулганды камсыздоо, курамдык алашма алуу үчүн негизги металлдын ордуна колдонулганды – бирикмени жана

маңыздоочу элементтин ордуна колдонулганды – бирикмени аралаштыруу, металл эритмесин эритүүсүз жана тыгыздалган металл буюмун эритүүсүз тыгыздалган металл буюмун алуу үчүн металл эритмесин тыгыздоо.

12. 11-пункт боюнча ыкма, мында химиялык жол менен калыбына келтирүүчү металл эмес бирикмени – маңыздоочу элементтин ордуна колдонулганды камсыздоо баскычы химиялык жол менен калыбына келтирүүчү металл эмес бирикмени – маңыздоочу элементтин ордуна колдонулганды камсыздоо баскычын камтыйт, мында маңыздоочу элемент титан эритмесине салыштырмалуу титандын буусунун басымынан 100 эсе жогору болгон буунун басымына ээ болот, мында биринчи, ошондой эле экинчи компоненттин буусунун басымын алардын эрүү температурасында өлчөшөт.

13. 11-пункт боюнча ыкма, мында химиялык жол менен калыбына келтирүүчү металл эмес бирикмени – маңыздоочу элементтин ордуна колдонулганды камсыздоо баскычы химиялык жол менен калыбына келтирүүчү металл эмес бирикмени – маңыздоочу элементтин ордуна колдонулганды камсыздоо баскычын камтыйт, мында маңыздоочу элемент болжол менен 400 °C жогору болгон титандын эрүү температурасынан айырмаланган эрүү темературасына ээ болот.

14. 11-пункт боюнча ыкма, мында химиялык жол менен калыбына келтирүүчү металл эмес бирикмени – маңыздоочу элементтин ордуна колдонулганды камсыздоо баскычы химиялык жол менен калыбына келтирүүчү металл эмес бирикмени – маңыздоочу элементтин ордуна колдонулганды камсыздоо баскычын камтыйт, мында маңыздоочу элементтин жана титандын тыгыздыгындагы айырма куб сантиметрине болжол менен 0.5 граммды түзөт.

15. 11-пункт боюнча ыкма, мында химиялык жол менен калыбына келтирүүчү металл эмес бирикмени – маңыздоочу элементтин ордуна колдонулганды камсыздоо баскычы химиялык жол менен

калыбына келтирүүчү металл эмес бирикмени – маңыздоочу элементтин ордуна колдонулганды камсыздоо баскычын камтыйт, мында маңыздоочу элемент титан жана маңыздоочу элемент камтылган химиялык бирикмелерди алуу менен суюк фазада титан менен химиялык жактан өз ара аракеттенет.

16. 11-пункт боюнча ыкма, мында химиялык жол менен калыбына келтирүүчү металл эмес бирикмени – маңыздоочу элементтин ордуна колдонулганды камсыздоо баскычы химиялык жол менен калыбына келтирүүчү металл эмес бирикмени – маңыздоочу элементтин ордуна колдонулганды камсыздоо баскычын камтыйт, мында маңыздоочу элемент титан менен суюк фазада аралашпай турган жери бар.

17. 11-пункт боюнча ыкма аралаштыруу баскычынан кийин жана химиялык жол менен калыбына келтирүү баскычынын астында курамдык аралашманы кысуучу кошумча баскычын камтыйт.

18. 11-пункт боюнча ыкма, мында химиялык жол менен калыбына келтирүү баскычы былпылдак түрүндө металл эритмесин алуу үчүн курамдык аралашманы химиялык жол менен калыбына келтирүү баскычын камтыйт.

19. 11-пункт боюнча ыкма аралаштыруу баскычынын астында химиялык жол менен калыбына келтирүүчү металл эмес бирикмени – маңыздоочу элементтин ордуна колдонулганды камсыздоонун кошумча баскычын камтыйт, ал титандын негизиндеги металл менен эритүүдө термофизикалык жактан сыйышпаган болуп эсептелбейт, мында аралаштыруу баскычы курамдык аралашманы алуу үчүн негизги металлдын ордуна колдонулганды – бирикмени жана маңыздоочу элементтин ордуна колдонулганды – бирикмени жана сыйышкан маңыздоочу элементтин ордуна колдонулганды – бирикмени аралаштыруу баскычын камтыйт.

20. Маңыздоочу элемент менен маңыздалган алюминийдин негизинде металлдан буюмду алуунун ыкмасы төмөнкү

баскычтарды камтыйт: химиялык жол менен калыбына келтирүүчү металл эмес бирикмени – негизги металл катарында алюминийдин ордуна колдонулганды камсыздоо, химиялык жол менен калыбына келтирүүчү металл эмес бирикмени – маңыздоочу элементтин ордуна колдонулганды камсыздоо, курамдык аралашманы алуу үчүн негизги металл катарында колдонулган бирикмени жана маңыздоочу элементтин ордуна колдонулган бирикмени аралаштыруу, көрсөтүлгөн эритмени эритүүсүз металлдык эритмеге чейин курамдык аралашманы химиялык жол менен калыбына келтирүү, металл эритмесин эритүүсүз жана тыгыздалган металл буюмун эритүүсүз тыгыздалган металл буюмун алуу үчүн металл эритмесин тыгыздоо.

21. Маңыздоочу элемент менен маңыздалган никелдин негизинде металлдан буюмду алуунун ыкмасы төмөнкү баскычтарды камтыйт: химиялык жол менен калыбына келтирүүчү металл эмес бирикмени – негизги металл катарында никелдин ордуна колдонулганды камсыздоо, химиялык жол менен калыбына келтирүүчү металл эмес бирикмени – маңыздоочу элементтин ордуна колдонулганды камсыздоо, курамдык аралашманы алуу үчүн негизги металл катарында колдонулган бирикмени жана маңыздоочу элементтин ордуна колдонулган бирикмени аралаштыруу, көрсөтүлгөн эритмени эритүүсүз металлдык эритмеге чейин курамдык аралашманы химиялык жол менен калыбына келтирүү, металл эритмесин эритүүсүз жана тыгыздалган металл буюмун эритүүсүз тыгыздалган металл буюмун алуу үчүн металл эритмесин тыгыздоо.

22. Маңыздоочу элемент менен маңыздалган магнийдин негизинде металлдан буюмду алуунун ыкмасы төмөнкү баскычтарды камтыйт: химиялык жол менен калыбына келтирүүчү металл эмес бирикмени – негизги металл катарында магнийдин ордуна колдонулганды камсыздоо, химиялык жол менен калыбына келтирүүчү металл эмес бирикмени –

маңыздоочу элементтин ордуна колдонулганды камсыздоо, курамдык аралашманы алуу үчүн негизги металл катарында колдонулган бирикмени жана маңыздоочу элементтин ордуна колдонулган бирикмени аралаштыруу, көрсөтүлгөн эритмени эритүүсүз металлдык эритмеге чейин курамдык аралашманы химиялык жол менен калыбына келтирүү, металл эритмесин эритүүсүз жана тыгыздалган металл буюмун эритүүсүз тыгыздалган металл буюмун алуу үчүн металл эритмесин тыгыздоо.

23. Маңыздоочу элемент менен маңыздалган темирдин негизинде металлдан буюмду алуунун ыкмасы төмөнкү баскычтарды камтыйт: химиялык жол менен калыбына келтирүүчү металл эмес бирикмени – негизги металл катарында темирдин ордуна колдонулганды камсыздоо, химиялык жол менен калыбына келтирүүчү металл эмес бирикмени – маңыздоочу элементтин ордуна колдонулганды камсыздоо, курамдык аралашманы алуу үчүн негизги металл катарында колдонулган бирикмени жана маңыздоочу элементтин ордуна колдонулган бирикмени аралаштыруу, көрсөтүлгөн эритмени эритүүсүз металлдык эритмеге чейин курамдык аралашманы химиялык жол менен калыбына келтирүү, металл эритмесин эритүүсүз жана тыгыздалган металл буюмун эритүүсүз тыгыздалган металл буюмун алуу үчүн металл эритмесин тыгыздоо.

ФИРМАЛЫК АТАЛЫШТАР

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

Каттоо номери	216
Өтүнмөнүн номери	20080039.9
Өтүнмөнүн берилген күнү	02.10.2008
Өтүнмөнүн артыкчылык алган күнү	02.10.2008
Каттоого алынган күнү	03.11.2008
Фирмалык аталыштын ээсинин аталышы	«ANISELENA» (АНИСЕЛЕНА) жоопкерчилиги чектелген коому
Юридикалык жактын жайгашкан жери	Кыргыз Республикасы, Бишкек ш., Чүй пр. 207
Өлкөнүн коду	KG
Фирмалык аталышы	«ANISELENA» (АНИСЕЛЕНА) жоопкерчилиги чектелген коому

Юридикалык жактын ишмердүүлүгүнүн түрлөрү:

51.90.9 – кандайдыр-бир айкындоосуз товарлардын кенири ассортиментин дүңү менен соодалоо.

Каттоо номери	217
Өтүнмөнүн номери	20080040.9
Өтүнмөнүн берилген күнү	15.10.2008
Өтүнмөнүн артыкчылык алган күнү	15.10.2008
Каттоого алынган күнү	17.11.2008
Фирмалык аталыштын ээсинин аталышы	«Эскорт такси» жоопкерчилиги чектелген коому
Юридикалык жактын жайгашкан жери	Кыргыз Республикасы, Бишкек ш., Асанбай кичирайону, 50-23
Өлкөнүн коду	KG
Фирмалык аталышы	«Эскорт такси» жоопкерчилиги чектелген коому

Юридикалык жактын ишмердүүлүгүнүн түрлөрү:

74.86.0 – телефондук маалымдама борборлорунун ишмердүүлүгү.

ИНТЕЛЛЕКТУАЛДЫК МЕНЧИК, № 12/2008
ФИРМАЛЫК АТАЛЫШТАР

Каттоо номери	218
Өтүнмөнүн номери	20080038.9
Өтүнмөнүн берилген күнү	02.10.2008
Өтүнмөнүн артыкчылык алган күнү	02.10.2008
Каттоого алынган күнү	17.11.2008
Фирмалык аталыштын ээсинин аталышы	«ЮРЛЭНД» юридикалык компаниясы жоопкерчилиги чектелген коому
Юридикалык жактын жайгашкан жери	Кыргыз Республикасы, Бишкек ш., Манас пр. 28-312
Өлкөнүн коду	KG
Фирмалык аталышы	«ЮРЛЭНД» юридикалык компаниясы жоопкерчилиги чектелген коому

Юридикалык жактын ишмердүүлүгүнүн түрлөрү:

74.14.0 – коммерциялык ишмердүүлүк жана башкаруу маселелери боюнча кеңеш берүү.

ЛИЦЕНЗИЯЛЫК КЕЛИШИМДЕР

QB9Y Кыргызпатентте катталган лицензиялык келишимдер

1. «**GOLDEN EAGLE**» товардык белгисине укук берүү: 30.04.2004-ж., № 6885, 30-кл. товарлар жана тейлөө кызматтарына карата.

Ээси Мастер Беверидж Индастриз Пте Лтд., Сантек Тауэр (SG)

Укук мураскери «ТВМ-трейд» жоопкерчилиги чектелген коому (RU)

2. «**FUZZI**» товардык белгисине өзгөчө лицензия берүү: 13.08.1999-ж., № IR/724514, 3, 9, 11, 14, 18, 20, 21, 24, 25, 34-кл. товарлар жана тейлөө кызматтарына карата.

Ээси Локат С.п.А. (IT)

Укук мураскери Фудзи С.п.А. (IT)

3. «Шише» өнөр жай үлгүсүнө укук берүү: 28.09.2007-ж., № 83 патент.

Ээси «Модус» жоопкерчилиги чектелген коому (RU)

Укук мураскери «Парламент Дистрибьюшн» жоопкерчилиги чектелген коому (RU)

4. «**БЕЛАРУС**» товардык белгисине өзгөчөлүксүз лицензия берүү: 16.10.2003-ж., № 820729, 7, 12, 16-кл. товарлар жана тейлөө кызматтарына карата.

Ээси «Минск трактор заводу» Республикалык унитардык ишканасы (BY)

Укук мураскери «Кыргызавтомаш» АК туунду коому «Автомаш-радиатор» жоопкерчилиги чектелген коому (KG)

5. «комбинированный» товардык белгисине укук берүү: 31.07.1999-ж., № 5012, 9-кл. товарлар жана тейлөө кызматтарына карата.

ИНТЕЛЛЕКТУАЛДЫК МЕНЧИК, № 12/2008
ЛИЦЕНЗИЯЛЫК КЕЛИШИМДЕР

Ээси СБ Фармко Пуэрто-Рико Инк. (PR)

Укук мураскери СмитКлайн Бичем (Корк) Лимитед, Куррейбинни, Карриджелайн, Каунти Корк (IE)

10. «FinStart – Бухгалтердик эсепке алуу жана кредиттердин системасы» маалымат базасы чыгармасын пайдаланууга өзгөчө мүлктүк укукту ыктыярдуу түрдө берүү.

Ээси Исламов Санжар Якубжанович (KG)

Укук мураскери «Start-Solutions» ЖЧКсы – MIS & Consulting» (KG)

11. «SCHNELTS», товардык белгисине укук берүү: 31.07.2007-ж., № 8240, 7, 37-кл. товарлар жана тейлөө кызматтарына карата.

Ээси «Тянь-Шань Лифт» ЖЧКсы (KG)

Укук мураскери Джун Цзянь Гуо

12. «ЦИКЛОФЕРОН» товардык белгисине укук берүү: 31.05.2000-ж., № 5357, 5-кл. товарлар жана тейлөө кызматтарына карата.

Ээси «Палисандр» ЖЧКсы, Санкт-Петербург (RU)

Укук мураскери «Екофарм Патент Менеджмент АГ» компаниясы, Швейцария (CH)

13. «VICTAULIC», товардык белгисине укук берүү: 31.12.2002-ж., № 6333, 6,17,19-кл. товарлар жана тейлөө кызматтарына карата.

Ээси КРЕЙН ЛИМИТЕД (GB)

Укук мураскери ВИКТОЛИК КОМПАНИ ОФ АМЕРИКА (US)

14. «AQUAFRESH» товардык белгисине укук берүү: 24.02.1995-ж., №2424, 3,5,21-кл. товарлар жана тейлөө кызматтарына карата.

ИНТЕЛЛЕКТУАЛДЫК МЕНЧИК, № 12/2008
ЛИЦЕНЗИЯЛЫК КЕЛИШИМДЕР

Ээси Бичем Групп ПЛК, Брентфорд, Миддлсекс (GB)

Укук мураскери Глаксо Груп Лимитед, Гринфорд, Миддлсекс (GB)

15. «**AQUAFRESH Label**» товардык белгисине укук берүү: 30.03.1998-ж., № 4223, 3,21-кл. товарлар жана тейлөө кызматтарына карата.

Ээси Бичем Групп П.Л.К., Брентфорд, Миддлсекс (GB)

Укук мураскери Глаксо Груп Лимитед, Гринфорд, Миддлсекс (GB)

16. «**AQUAFRESH PROTECT**» товардык белгисине укук берүү: 30.09.1997-ж., № 4074, 3, 5, 10, 21, 30-кл. товарлар жана тейлөө кызматтарына карата.

Ээси Бичем Групп П.Л.К., Брентфорд, Миддлсекс (GB)

Укук мураскери Глаксо Груп Лимитед, Гринфорд, Миддлсекс (GB)

17. «**AQUAFRESH TOOTHPASTE PUMP Label**» товардык белгисине укук берүү: 29.01.1999-ж., № 4686, 3-кл. товарлар жана тейлөө кызматтарына карата.

Ээси Бичем Групп п.л.к., Брентфорд, Миддлсекс (GB)

Укук мураскери Глаксо Груп Лимитед, Гринфорд, Миддлсекс (GB)

18. «**AQUAFRESH toothpaste carton device**» товардык белгисине укук берүү: 29.01.1999-ж., № 4684, 3-кл. товарлар жана тейлөө кызматтарына карата.

Ээси Бичем Групп п.л.к., Брентфорд, Миддлсекс (GB)

Укук мураскери Глаксо Груп Лимитед, Гринфорд, Миддлсекс (GB)

19. «**AQUAFRESH toothpaste slug device (in color)**» товардык белгисине укук берүү: 28.02.1999-ж., № 4738, 3, 5, 21-кл. товарлар жана тейлөө кызматтарына карата.

Ээси Бичем Групп п.л.к., Брентфорд, Миддлсекс (GB)

Укук мураскери Глаксо Груп Лимитед, Гринфорд, Миддлсекс (GB)

ИНТЕЛЛЕКТУАЛДЫК МЕНЧИК, № 12/2008
ЛИЦЕНЗИЯЛЫК КЕЛИШИМДЕР

20. «PHENSIC» товардык белгисине укук берүү: 29.03.1995-ж., № 2510, 5-кл. товарлар жана тейлөө кызматтарына карата.

Ээси Бичем Групп ПЛК, Брентфорд, Миддлсекс (GB)

Укук мураскери Глаксо Груп Лимитед, Гринфорд, Миддлсекс (GB)

21. «AQUQFRESH toothpaste slug device» товардык белгисине укук берүү: 28.02.1999-ж., № 4739, 3, 5, 21-кл. товарлар жана тейлөө кызматтарына карата.

Ээси Бичем Групп п.л.к., Брентфорд, Миддлсекс (GB)

Укук мураскери Глаксо Груп Лимитед, Гринфорд, Миддлсекс (GB)

22. «DOLFLEX» товардык белгисине укук берүү: 30.11.1998-ж., № 4620, 21-кл. товарлар жана тейлөө кызматтарына карата.

Ээси Бичем Групп п.л.к., Брентфорд, Миддлсекс (GB)

Укук мураскери Глаксо Груп Лимитед, Гринфорд, Миддлсекс (GB)

23. «DRAGON toothbrush views (3-dimensional)» товардык белгисине укук берүү: 28.02.1999-ж., № 4753, 21-кл. товарлар жана тейлөө кызматтарына карата.

Ээси Бичем Групп п.л.к., Брентфорд, Миддлсекс (GB)

Укук мураскери Глаксо Груп Лимитед, Гринфорд, Миддлсекс (GB)

24. «FLEXAROO TOOTHBRUSH VIEWS» товардык белгисине укук берүү: 28.02.1999-ж., № 4752, 21-кл. товарлар жана тейлөө кызматтарына карата.

Ээси Бичем Групп п.л.к., Брентфорд, Миддлсекс (GB)

Укук мураскери Глаксо Груп Лимитед, Гринфорд, Миддлсекс (GB)

25. «AQUAFRESH TOOTHPASTE PUMP Label (in color)» товардык белгисине укук берүү: 29.01.1999-ж., № 4685, 3-кл. товарлар жана тейлөө кызматтарына карата.

ИНТЕЛЛЕКТУАЛДЫК МЕНЧИК, № 12/2008
ЛИЦЕНЗИЯЛЫК КЕЛИШИМДЕР

Ээси Бичем Групп п.л.к., Брентфорд, Миддлсекс (GB)

Укук мураскери Глаксо Груп Лимитед, Гринфорд, Миддлсекс (GB)

26. «**FLEXOSARUS TOOTHBRUSH VIEWS**» товардык белгисине укук берүү: 31.10.1998-ж., № 4564, 21-кл. товарлар жана тейлөө кызматтарына карата.

Ээси Бичем Групп п.л.к., Брентфорд, Миддлсекс (GB)

Укук мураскери Глаксо Груп Лимитед, Гринфорд, Миддлсекс (GB)

27. «**AQUAFRESH toothpaste carton device (in color)**» товардык белгисине укук берүү: 29.01.1999-ж., № 4683, 3-кл. товарлар жана тейлөө кызматтарына карата.

Ээси Бичем Групп п.л.к., Брентфорд, Миддлсекс (GB)

Укук мураскери Глаксо Груп Лимитед, Гринфорд, Миддлсекс (GB)

28. «**MACLEANS**» товардык белгисине укук берүү: 24.02.1995-ж., № 2425, 3-кл. товарлар жана тейлөө кызматтарына карата.

Ээси Бичем Групп ПЛК, Брентфорд, Миддлсекс (GB)

Укук мураскери Глаксо Груп Лимитед, Гринфорд, Миддлсекс (GB)

РАСМИЙ БИЛДИРҮҮЛӨР

2008-жылдын 4-декабрында «Хаятт Ридженси Бишкек» отелинде Бүткүл дүйнөлүк соода уюмуна (БДСУ) Кыргызстандын мүчө болгондугуна 10 жыл болгондугуна арналган «Борбордук Азияда сооданын өнүгүшү: көйгөйлөрү жана келечеги» деген регионалдык конференция болуп өттү.

Конференция соода бажы реформасын либералдаштыруу боюнча USAID регионалдык долбоорунун көмөк көрсөтүүсү менен Кыргыз Республикасынын Экономикалык өнүктүрүү жана соода министрлиги тарабынан уюштурулду.

Ишчараны куттуктоо сөзү менен Кыргыз Республикасынын Экономикалык өнүктүрүү жана соода министри А. Жапаров жана Кыргыз Республикасынын БДСУга өтүшү боюнча Ведомстволор аралык комиссиянын жетекчиси Э. Өмүралиев ачышты.

Конференцияда талкуулоонун негизги маселелери Борбордук Азиянын БДСУга өтүшүнүн көйгөйлөрү жана келечеги, ошондой эле бажы реформасы жана соода жол-жоболорун жөнөкөйлөтүү, техникалык жөнгө салуу, интеллектуалдык менчик укуктарын коргоо сыяктуу регионалдык жана эл аралык сооданы өнүктүрүү процессинде эң маанилүү болуп эсептелген маселелер болуп калды.

«Интеллектуалдык менчик укуктарын коргоо – инвестицияларды тартуу үчүн факторлордун бири» деген темадагы баяндама менен Кыргыз Республикасынын Мамлекеттик патент кызматынын директору Улан Мелисбек чыгып сүйлөдү.

Конференцияга өздөрүнүн өлкөлөрүнүн БДСУга кирүү процессинин болуп жаткан статусу жөнүндө баяндамалары менен Казакстан жана Тажикстандын расмий өкүлдөрү катышышты.

* * *

2008-жылдын 5-декабрында Кыргыз Республикасынын Мамлекеттик патент кызматына караштуу ойлоп табуучулар Президиумунун Кеңешинин IV отуруму болуп өттү.

Отурумду Президиумдун төрагасы, Кыргызпатенттин директору Улан Мелисбек ачты. Отурумда жыл сайын 26-апрелде-Интеллектуалдык менчиктин Эл аралык жана Улуттук күнүндө берилүүчү «Ойлоп табуучулук жана патент ишине салым киргизгендиги үчүн» В. И. Блинников атындагы Евразия патент уюмунун (ЕАПО) Алтын медалын жана ойлоп табуучулук жаатында Интеллектуалдык менчиктин бүткүл дүйнөлүк уюмунун (ИМБДУ) Алтын медалын ыйгарууга талапкерлерди көрсөтүү тууралуу маселелер каралды.

Талкуулоонун жана жашыруун добуш берүүнүн негизинде Президиумдун мүчөлөрү тарабынан ардактуу сыйлыктарды ыйгарууга талапкерлер аныкталды.

«Ойлоп табуучулук жана патент ишине салым киргизгендиги үчүн» В. И. Блинников атындагы ЕАПОнун Алтын медалын алууга талапкер катары медицина илимдеринин доктору, профессор, Кыргыз Республикасынын илимине эмгек сиңирген ишмер, Кыргыз Республикасынын «Данакер» орденинин ээси, Илим жана техника жаатындагы Кыргыз Республикасынын Мамлекеттик сыйлыгынын лауреаты **Акрамов Эрнест Хашимович** көрсөтүлдү. Ал 250 илимий эмгектин, 150 ойлоп табуунун, 5 монографиянын жана ойлоп табууга 21 патенттин автору болуп эсептелинет.

Ойлоп табуучулук жаатындагы ИМБДУнун Алтын медалын алууга техника илимдеринин доктору, профессор, Кыргыз Республикасынын эмгек сиңирген ойлоп табуучусу **Бочкарёв Игорь Викторович** көрсөтүлдү. Игорь Викторович – 170тен ашуун илимий эмгектин, 4 монографиянын автору, ал 68 ойлоп табууну иштеп чыккан, алардын 18 ойлоп табуусу Кыргызстандын, Россиянын, Казакстандын жана Кубанын бир катар ишканаларында ийгиликтүү пайдаланылууда.

ИНТЕЛЛЕКТУАЛДЫК МЕНЧИК, № 12/2008
РАСМИЙ БИЛДИРҮҮЛӨР

Отурумдун жүрүшүндө Кыргыз Республикасынын Мамлекеттик патент кызматынын мындан аркы иши боюнча ойлоп табуучулардын, илим жана маданият ишмерлеринин сунуштары жана каалоолору талкууланды.

* * *

2008-жылдын 10-11-декабрында Женевада (Швейцария) **Интеллектуалдык менчиктин бүткүл дүйнөлүк уюмунун (ИМБДУ) программасы жана бюджети боюнча XIII сессиясы** болуп өттү, ага Кыргыз Республикасынын Мамлекеттик патент кызматынын директору Улан Мелисбек катышты.

Күн тартибинин негизги маселелери – Программа жана бюджет боюнча комитеттин төрагасын жана эки вице-төрагаларын шайлоо, ошондой эле жетекчиликтин 2006-2007-жж. эки жылдык мезгилдерге финансылык отчету, 2008-2009-жж. кайра каралып чыккан программа жана бюджет жана башкалар болду.

* * *

2008-жылдын 12-декабрында Женевада (Швейцария) Интеллектуалдык менчиктин бүткүл дүйнөлүк уюмунун (ИМБДУ) штаб-квартирасында ИМБДУга мүчө-мамлекеттердин Ассамблеясынын отурумунун кезектеги 46-сериясы болуп өттү, ага Кыргыз Республикасынын Мамлекеттик патент кызматынын директору Улан Мелисбек, ошондой эле Өнөр жай менчик объектилерин жана селекциялык жетишкендиктерди экспертизалоо башкармалыгынын начальниги Абдыкалил Токоев катышышты.

Интеллектуалдык менчиктин бүткүл дүйнөлүк уюмуна мүчө-мамлекеттердин Ассамблеясынын отурумунун кезектеги 46-сериясынын алкагында Кыргыз Республикасынын Мамлекеттик патент кызматынын директору Улан Мелисбек менен ИМБДУнун Генералдык директору Френсис Гарринин жолугушуусу болду.

Жолугушуунун жүрүшүндө жетекчилер Кыргызпатент менен Интеллектуалдык менчиктин бүткүл дүйнөлүк уюмунун мындан аркы кызматташуусунун келечегин талкуулашты. Биргелешкен ишмердүүлүктүн артыкчылыктуу багыттары болуп төмөнкүлөр аныкталды: Кыргызстанда интеллектуалдык менчик системасын жакшыртуу, адистерди даярдоо жана квалификациясын жогорулатуу, ошондой эле интеллектуалдык менчик жаатында, анын ичинде салттуу билимдер боюнча биргелешкен ишчараларды уюштуруу жана өткөрүү, 2007-жыл Кыргызстан тарабынан кабыл алынган коргоо жөнүндө мыйзам.

* * *

2008-жылдын 24-декабрында Кыргыз Республикасынын Мамлекеттик патент кызматынын коллегиясынын отуруму болуп өттү.

Күн тартибиндеги материалдарды карап чыгып, Кыргыз Республикасынын Мамлекеттик патент кызматынын коллегиясы: **Салттуу билимдер сектору, ошондой эле Интеллектуалдык менчик объектилери камтылган продуктыларды жана товарларды изилдөө жана эксперттөө башкармалыгы жөнүндө жоболордун** долбоорлорун жактырды. Жаңы түзүмдүк бөлүктөрдүн ишмердүүлүгү Кыргызстанда интеллектуалдык менчик системасын жакшыртууга жана интеллектуалдык менчик чөйрөсүндөгү тартип бузууларга натыйжалуу каршы аракет кылууга багытталган.

Негизинен, Өнөр жай менчик объектилерин жана селекциялык жетишкендиктерди эксперттөө башкармалыгына караштуу Салттуу билимдер сектору Кыргыз Республикасынын аймагындагы салттуу билимдер боюнча маалымат базасын түзөт, ошондой эле салттуу билимдерди каттоого жана пайдаланууга укук берүүгө өтүнмөлөрдү карайт.

ИНТЕЛЛЕКТУАЛДЫК МЕНЧИК, № 12/2008
РАСМИЙ БИЛДИРҮҮЛӨР

Интеллектуалдык менчик объектилери камтылган продуктыларды жана товарларды изилдөө жана экспертизалар – жаңы башкармалыгы контрафактуу жана жасалма продуктыларды изилдөө жана эксперттөө бөлүмүнөн жана интеллектуалдык менчик маселелерин окутуу боюнча сектордон турат. Башкармалыктын негизги маселелерине анын контрафактуулугун аныктоо максаты менен интеллектуалдык менчик объектилери камтылган продуктыларды жана товарларды изилдөө жана эксперттөө, изилдөө жана эксперттик практикага илимий сунуштамаларды, алдыңкы тажрыйбаларды, жаңы ыкмаларды ж.б. изилдеп киргизүү кирет.

* * *

2008-жылы «2007-2008-жж. мезгилдерде ойлоп табуучулук ишмердүүлүк жаатындагы эң мыкты иштер» VII Республикалык сынагы өткөрүлгөн, сынакка илимий-ишмердүүлүктүн бардык багыттары боюнча бардыгы **100дөн ашуун өтүнмөлөр** түшкөн. Бардык өтүнмөлөр сынактын комиссиясы тарабынан 2 ай кылдаттык менен каралып чыкты. Келип түшкөн өтүнмөлөрдү карап чыгуунун натыйжасында **жеңүүчүлөр болуп 19 иш боюнча 33 ойлоп табуучулар аныкталды.**

2008-жылдын 26-декабрында Кыргыз Республикасынын Мамлекеттик патент кызматында «2007-2008-жж. мезгилдерде ойлоп табуучулук ишмердүүлүк жаатындагы эң мыкты иштер» VII Республикалык сынагынын жеңүүчүлөрүн сыйлоо аземи болуп өттү.

Салтанаттуу ишчараны куттуктоо сөзү менен Кыргыз Республикасынын Мамлекеттик патент кызматынын директору Улан Мелисбек ачты. Ал бардык ойлоп табуучуларды алардын баалуу иштери, өлкөнүн экономикасын өнүктүрүүгө чоң салым киргизгендиктери үчүн ыраазычылыгын билдирди жана чогулгандарды келе жаткан Жаңы жыл менен куттуктады. Улан Мелисбек ведомствонун ушундай ишчаралары мындан кийин дагы өлкөдөгү чыгармачылык ишмердүүлүктү активдештирүүгө жана демилге берүүгө багытталаарын белгиледи.

2000 сом өлчөмүндө акчалай сыйлыкты тапшыруу менен I даражадагы диплом менен – «Өпкө кургак учугун дарылоо ыкмасы» иши үчүн Кожомкулов Медер Жумабаевич, Кожомкулов Жумабай, Асанбеков Айбек Кубанычбекович, Исмаилов Абдуманап Өмүралиевич, Счастливый Олег Викторович **ойлоп табуучулар жамааты сыйланды.**

Ар бирине 10000 сом өлчөмүндө акчалай сыйлыкты тапшыруу менен II даражадагы диплом менен Кыргыз-Өзбек университетинин ойлоп табуучулары – «Жылма бургулоочу ПБС-1 станогуну» иши үчүн Мамасаидов Мухаммаджан Ташалиевич, Мендекеев Райымкул Абдыманалович, Касымалиев Эмильбек Касымалиевич, Жоробеков Мамасабыр Жоробекович, Жоробеков Бектур Мамасабырович, ошондой эле Кыргыз Мамлекеттик курулуш, транспорт жана архитектура университети - **«Кургак шыбай турган аралашма», «Куруштуруучу»** иштери үчүн Абдыкалыков Акымбек Абдыкалыкович, Ассакунова Бүбүзура Ташеновна, Өмүрбеков Ислам Кадырбекович, Иманалиева Диляра Алмасовна, Касымов Туратбек Мугалимович **сыйланды.**

5000 сом өлчөмүндө акчалай сыйлыкты тапшыруу менен III даражадагы диплом менен төмөнкү ойлоп табуучулар жамааты сыйланды:

– **«Имараттарды жылытуу жана ысык суу менен жабдуунун автономдуу системасы»** иши үчүн Абдыкалыков Акымбек Абдыкалыкович, Шатманов Орозбек Токтогулович, Фролов Игорь Олегович, Жолболдуев Памир Бакиевич;

– **«Тоо тегинин эритмесинен үзгүлтүксүз була иштеп чыгуу ыкмасы жана аны ишке ашыруу үчүн түзүлүш», «Булалуу буюмдарды даярдоо үчүн түзүлүш»** иштер үчүн Ормонбеков Тынымбек Ормонбекович, Касымов Туратбек Мугалимович, Айдаралиев Жанболот Качкынбаевич.

Ошондой эле **«Регионардык саногенез ыкмасы менен абдоминалдык төрөтүүдөн кийин ириндүү-септикалык ооруларды дарылоо ыкмасы»** иши үчүн жаш ойлоп табуучу Мещеряков Владимир Юрьевичге, **«Улгайган адамдарда тор кабыктын макулострофиясын дарылоо ыкмасы»** иши үчүн аял-ойлоп табуучу Сайдахметова Чолпон Турсункуловнага **дипломдор жана 5000 сом өлчөмүндө атайын сыйлыктар** тапшырылды.

ИНТЕЛЛЕКТУАЛДЫК МЕНЧИК, № 12/2008
РАСМИЙ БИЛДИРҮҮЛӨР

Төмөнкү ойлоп табуучулар жамаатына 1000 сом өлчөмүндө демилге берүүчү сыйлыктар менен грамоталар:

1) **«Ири лимфалык коллекторлордун тешиктерин ачуунун аспиратордук ыкмасы үчүн түзүлүш»** иши үчүн Асанов Болот Үсөновичге, Сапин Михаил Романовичге, Өмүрбаев Алмаз Сагындыковичге;

2) **«Пайдалуу кендер чыккан жерлерди ачык иштетүү ыкмасы жана аны ишке ашыруу үчүн иштелип жаткан ордундагы түзүлүштөрдүн топтому»** иш үчүн Коваленко Анатолий Акимовичге, Нифадьев Владимир Ивановичге (Кыргыз-Орус Славян университети);

3) **«Унаа каражатынын дөңгөлөгү үчүн сыйгаланбай турган түзүлүш»** иши үчүн Фролов Игорь Олеговичге, Бекбоев Алтымыш Рысалиевичге, Дүйшенбаев Султан Сыргабековичге;

4) **«Суюктуктун басымын өчүрүү үчүн түзүлүш»** иши үчүн Тянь Елена Геннадиевнага;

5) **«Ротордун бейтеңдөөчү аныктоо ыкмасы»** иши үчүн Муслимов Аннас Паясовичге, Пахомов Петр Ивановичге, Нифадьев Владимир Ивановичге;

6) **«Унаа каражатынын гидравликалык кыймылга келтиргичи», «Унаа каражатын башкаруу түзүлүшү»** иштери үчүн Дручинин Анатолий Кирилловичге, Валько Мария Васильевнага тапшырылды.

ИНТЕЛЛЕКТУАЛДЫК МЕНЧИК, № 12/2008
РАСМИЙ БИЛДИРҮҮЛӨР

БУЙРУК № 287
31.10.2008

Кыргыз Республикасынын Мамлекеттик патент кызматынын (Кыргызпатент) коллегиясынын 2008-жылдын 24-октябрындагы №7 токтомунун 1-10-пункттарын ишке ашыруу максатында

БУЙРУК КЫЛАМ:

I. Бекитилсин:

- Ойлоп табууга патент алууга өтүнмө боюнча иш кагаздарын жүргүзүүнүн тартиби;
- Пайдалуу моделге патент алууга өтүнмө боюнча иш кагаздарын жүргүзүүнүн тартиби;
- Өнөр жай үлгүсүнө патент алууга өтүнмө боюнча иш кагаздарын жүргүзүүнүн тартиби;
- Товардык белгилерге, тейлөө белгилерине патент алууга өтүнмө боюнча иш кагаздарын жүргүзүүнүн тартиби;
- Селекциялык жетишкендикке патент алууга өтүнмө боюнча иш кагаздарын жүргүзүүнүн тартиби;
- Автордук укук объектилерин, чектеш укуктар объектилерин каттоо үчүн өтүнмө боюнча иш кагаздарын жүргүзүүнүн тартиби;
- Товарлар келип чыккан жерлердин аталыштарын каттоого жана укук берүүгө өтүнмө жана каттоодон өткөн товарлар келип чыккан жерлердин аталыштарын пайдаланууга укук берүүгө өтүнмө боюнча иш кагаздарын жүргүзүүнүн тартиби;
- Кыргыз Республикасында рационализатордук сунуштарды каттоого өтүнмө боюнча иш кагаздарын жүргүзүүнүн тартиби;
- Фирмалык аталыштарды каттоого өтүнмө боюнча иш кагаздарын жүргүзүүнүн тартиби;
- Өнөр жай менчик объектилерине, селекциялык жетишкендикке коргоо документин ыктыярдуу түрдө өткөрүп берүү жөнүндө келишимди, аларды пайдаланууга укук берүү жөнүндө лицензиялык келишимди, технологияларды берүү жөнүндө келишимди карап чыгуунун жана каттоонун эрежелери.

II. Төмөнкүлөр күчүн жоготту деп табылсын:

- Кыргызпатенттин директорунун 2003-ж. 14-майындагы буйругу менен бекитилген ойлоп табууга патент алууга өтүнмө боюнча иш кагаздарын жүргүзүүнүн тартиби;
- Кыргызпатенттин директорунун 2003-ж. 14-майындагы буйругу менен бекитилген пайдалуу моделге патент алууга өтүнмө боюнча иш кагаздарын жүргүзүүнүн тартиби;
- Кыргызпатенттин директорунун 2003-ж. 14-майындагы буйругу менен бекитилген өнөр жай үлгүсүнө патент алууга өтүнмө боюнча иш кагаздарын жүргүзүүнүн тартиби;
- Кыргызпатенттин директорунун 2003-ж. 14-майындагы буйругу менен бекитилген товардык белгилерге, тейлөө белгилерине патент алууга өтүнмө боюнча иш кагаздарын жүргүзүүнүн тартиби;
- Кыргызпатенттин директорунун 2005-ж. 9-июнундагы буйругу менен бекитилген селекциялык жетишкендикке патент алууга өтүнмө боюнча иш кагаздарын жүргүзүүнүн тартиби;
- Кыргызпатенттин коллегиясынын 2001-ж. 7-ноябрындагы №8 токтому менен бекитилген автордук укук жана чектеш укуктар объектилерин каттоого жана укук берүүгө өтүнмө боюнча иш кагаздарын жүргүзүүнүн тартиби;

ИНТЕЛЛЕКТУАЛДЫК МЕНЧИК, № 12/2008
РАСМИЙ БИЛДИРҮҮЛӨР

– Кыргызпатенттин директорунун 2003-ж. 14-ноябрындагы буйругу менен бекитилген товарлар келип чыккан жерлердин аталыштарын каттоого жана укук берүүгө өтүнмө жана каттоодон өткөн товарлар келип чыккан жерлердин аталыштарын пайдаланууга укук берүүгө өтүнмө боюнча иш кагаздарын жүргүзүүнүн тартиби;

– Кыргызпатенттин коллегиясынын 2004-ж. 28-июлундагы №8 токтому менен бекитилген Кыргыз Республикасында рационализатордук сунуштарды каттоого өтүнмө боюнча иш кагаздарын жүргүзүүнүн тартиби;

– Кыргызпатенттин коллегиясынын 2001-ж. 12-сентябрындагы №7 токтому менен бекитилген фирмалык аталыштарды каттоого өтүнмө боюнча иш кагаздарын жүргүзүүнүн тартиби;

– Кыргызпатенттин коллегиясынын 1999-ж. 26-мартындагы №3 токтому менен бекитилген өнөр жай менчик объектилерине, селекциялык жетишкендикке коргоо документин ыктыярдуу түрдө өткөрүп берүү жөнүндө келишимди, аларды пайдаланууга укук берүү жөнүндө лицензиялык келишимди, технологияларды берүү жөнүндө келишимди карап чыгуунун жана каттоонун эрежелери.

III. Расмий басылмаларды чыгаруу жана котормо башкармалыгынын начальниги жогоруда көрсөтүлгөн Тартиптерди жана Эрежелерди «Интеллектуалдык менчик» расмий бюллетенине жарыяласын.

IV. Кыргыз Республикасынын Мамлекеттик патент кызматынын бардык түзүмдүк бөлүктөрү ушул буйруктун 1-пункту менен бекитилген документтерди милдеттүү түрдө аткарышы жана жетекчиликке алышы.

V. Бул буйруктун аткарылышын контролдоо Кыргыз Республикасынын Мамлекеттик патент кызматынын директорунун орунбасары Т.К.Коеналиевге жүктөлсүн.

Директор

Улан Мелисбек

ИНТЕЛЛЕКТУАЛДЫК МЕНЧИК, № 12/2008
РАСМИЙ БИЛДИРҮҮЛӨР

КЫРГЫЗ РЕСПУБЛИКАСЫНЫН МАМЛЕКЕТТИК ПАТЕНТ
КЫЗМАТЫНЫН КОЛЛЕГИЯСЫ

Бишкек шаары

2008-жылдын 24-октябры

ТОКТОМ № 7

Күн тартибиндеги материалдарды карап чыгып, Кыргыз Республикасынын Мамлекеттик патент кызматынын коллегиясы

ТОКТОМ КЫЛАТ:

16. Патенттик ишенимдүү өкүлдүккө талапкерлерди аттестациялоо үчүн квалификациялык сынактан өтүүдө билүүгө зарыл болгон «Ченемдик укуктук актылардын тизмесинин» долбоору жактырылсын.

Коллегиянын төрагасы,
Кыргыз Республикасынын Мамлекеттик
патент кызматынын директору

Улан Мелисбек

ИНТЕЛЛЕКТУАЛДЫК МЕНЧИК, № 12/2008
РАСМИЙ БИЛДИРҮҮЛӨР

БУЙРУК № 298
05.11.2008

Кыргыз Республикасынын Мамлекеттик патент кызматынын коллегиясынын 2008-жылдын 24-октябрындагы № 7 токтомунун 17-пунктун ишке ашыруу максатында

БУЙРУК КЫЛАМ:

1. Кыргыз Республикасынын Өкмөтүнө караштуу Интеллектуалдык менчик боюнча мамлекеттик агенттиктин директорунун 2006-жылдын 7-мартындагы № 70 буйругуна № 3 тиркеме өз күчүн жоготту деп табылсын.

2. Патенттик ишенимдүү өкүлдүккө талапкерлерди аттестациялоо үчүн квалификациялык сынактан өтүүдө билүүгө зарыл болгон «Ченемдик укуктук актылардын тизмеси» (тиркелет) беки-тилсин.

3. Маалыматтык камсыз кылуу жана мамлекеттик реестрлар башкармалыгы ушул буйрукту тиркемеси менен Кыргыз Республикасынын Мамлекеттик патент кызматынын сайтына жайгаштырсын.

4. Расмий басылмаларды чыгаруу жана котормо башкармалыгы ушул буйрукту тиркемеси менен «Интеллектуалдык менчик» расмий бюллетенине жарыялоону камсыз кылсын.

5. Бул буйруктун аткарылышын контролдоо патенттик ишенимдүү өкүлдөр боюнча аттестациялык комиссиянын төрагасы, Мамлекеттик фонддун аткаруучу директору А.Т.Токоевге жүктөлсүн.

Директор

Улан Мелисбек

ИНТЕЛЛЕКТУАЛДЫК МЕНЧИК, № 12/2008
РАСМИЙ БИЛДИРҮҮЛӨР

Кыргыз Республикасынын
Мамлекеттик патент кызматынын директорунун
2008-ж. « 05 » 11 № 298
буйругу менен бекитилген

Патенттик ишенимдүү өкүлдүккө талапкерлерди аттестациялоо үчүн
квалификациялык сынактан өтүүдө билүүгө зарыл болгон
ЧЕНЕМДИК УКУКТУК АКТЫЛАРДЫН ТИЗМЕСИ

Мыйзам актылары:

- Кыргыз Республикасынын Конституциясы;
- Кыргыз Республикасынын Жарандык кодекси;
- Кыргыз Республикасынын Кылмыш-жаза кодекси;
- Кыргыз Республикасынын «Административдик жоопкерчилик жөнүндө» кодекси;
- Кыргыз Республикасынын Бажы кодекси;
- Кыргыз Республикасынын патенттик мыйзамы;
- «Товардык белгилер, тейлөө белгилери жана товарлар чыгарылган жерлердин аталыштары жөнүндө» мыйзам;
- «Селекциялык жетишкендиктерди укуктук коргоо жөнүндө» Кыргыз Республикасынын мыйзамы;
- «Фирмалык аталыштар жөнүндө» Кыргыз Республикасынын мыйзамы;
- «Кызматтык ойлоп табуулар, пайдалуу моделдер жана өнөр жай үлгүлөрү жөнүндө» Кыргыз Республикасынын мыйзамы;
- «Патенттик ишенимдүү өкүлдөр жөнүндө» Кыргыз Республикасынын мыйзамы;
- «Монополистик ишмердүүлүккө чек коюу, атаандаштыкты өнүктүрүү жана коргоо жөнүндө» Кыргыз Республикасынын мыйзамы;
- «Коммерциялык сыр жөнүндө» Кыргыз Республикасынын мыйзамы.

Ченемдик укуктук актылар:

- Кыргыз Республикасынын Өкмөтүнүн 2007-жылдын 17-августундагы № 340 токтому менен бекитилген «Кыргыз Республикасынын Мамлекеттик патент кызматы жөнүндө» жобо;
- Кыргыз Республикасынын Өкмөтүнүн 1998-жылдын 12-июнундагы № 346 токтому менен бекитилген «Ойлоп табууларды, пайдалуу моделдерди, өнөр жай үлгүлөрүн патенттегендиги, товардык белгилерди, тейлөө белгилерин, товар чыгарылган жерлердин аталыштарын каттагандыгы, товар чыгарылган жерлердин аталыштарын пайдалануу укугун бергендиги үчүн алымдар жөнүндө» жобо;
- Кыргыз Республикасынын Өкмөтүнүн 2000-жылдын 9-июнундагы № 330 токтому менен бекитилген «Фирмалык аталыштарды каттагандыгы үчүн алымдар жөнүндө» жобо;
- Кыргыз Республикасынын Өкмөтүнүн 1999-жылдын 14-майындагы № 259 токтому менен бекитилген «Селекциялык жетишкендиктерди патенттегендиги үчүн алымдар жөнүндө» жобо;
- Кыргыз Республикасынын Өкмөтүнүн 2000-жылдын 27-апрелиндеги № 242 токтому менен бекитилген «Кыргыз Республикасынын жашырын ойлоп табуулары, пайдалуу моделдери жана өнөр жай үлгүлөрү жөнүндө» жобо;
- Кыргыз Республикасынын Өкмөтүнүн 2000-жылдын 24-августундагы № 520 токтому менен бекитилген «Кыргыз Республикасында жалпыга белгилүү товардык белгилер жөнүндө» жобо;

ИНТЕЛЛЕКТУАЛДЫК МЕНЧИК, № 12/2008
РАСМИЙ БИЛДИРҮҮЛӨР

– Кыргыз Республикасынын Өкмөтүнүн 2000-жылдын 27-ноябрындагы № 694 токтому менен бекитилген «Интеллектуалдык менчиктин объектилери бар товарларга карата бажы контролдугунун тартиби жөнүндө» жобо;

– Кыргыз Республикасынын Өкмөтүнүн «Товарлар чыгарылган жерлердин аталыштарын коргоонун маселелери жөнүндө» 2001-жылдын 28-ноябрындагы № 743 токтому;

– Кыргыз Республикасынын Кыргызпатентинин 2007-жылдын 24-декабрындагы № 413 буйругу менен бекитилген «Кыргыз Республикасынын Мамлекеттик патент кызматына караштуу Апелляциялык кеңеш жөнүндө» жобо;

– Кыргыз Республикасынын Мамлекеттик патент кызматынын коллегиясынын 2007-жылдын 9-ноябрындагы № 343 токтому менен бекитилген «Кыргыз Республикасынын Мамлекеттик патент кызматына караштуу Интеллектуалдык менчиктин мамлекеттик фондусу жөнүндө» жобо;

– Кыргыз Республикасынын Өкмөтүнө караштуу Илим жана интеллектуалдык менчик боюнча мамлекеттик агенттигин (Кыргызпатенттин) коллегиясынын 2003-жылдын 27-мартындагы № 4 токтому менен бекитилген «Ойлоп табууларга патент алууга өтүнмөлөрдү түзүүнүн, берүүнүн жана карап чыгуунун эрежелери»;

– Кыргыз Республикасынын Өкмөтүнө караштуу Илим жана интеллектуалдык менчик боюнча мамлекеттик агенттигин (Кыргызпатенттин) коллегиясынын 2003-жылдын 27-мартындагы № 4 токтому менен бекитилген «Пайдалуу моделдерге патент алууга өтүнмөлөрдү түзүүнүн, берүүнүн жана карап чыгуунун эрежелери»;

– Кыргыз Республикасынын Өкмөтүнө караштуу Илим жана интеллектуалдык менчик боюнча мамлекеттик агенттигин (Кыргызпатенттин) коллегиясынын 2003-жылдын 27-мартындагы № 4 токтому менен бекитилген «Өнөр жай үлгүлөрүнө патент алууга өтүнмөлөрдү түзүүнүн, берүүнүн жана карап чыгуунун эрежелери»;

– Кыргыз Республикасынын Өкмөтүнө караштуу Илим жана интеллектуалдык менчик боюнча мамлекеттик агенттигин (Кыргызпатенттин) коллегиясынын 2003-жылдын 27-мартындагы № 4 токтому менен бекитилген «Товардык белгилерди жана тейлөө белгилерин каттоого алууга өтүнмөлөрдү түзүүнүн, берүүнүн жана карап чыгуунун эрежелери»;

– Кыргыз Республикасынын Өкмөтүнө караштуу Илим жана интеллектуалдык менчик боюнча мамлекеттик агенттигин (Кыргызпатенттин) Илимий-техникалык кеңешинин 1998-жылдын 19-июнундагы № 6 чечими менен бекитилген «Товардын чыккан жеринин аталышын каттоого жана аны пайдалануу укугун берүүгө же катталган товардын чыккан жеринин аталышын пайдалануу укугун берүүгө өтүнмөлөрдү түзүүнүн, берүүнүн жана карап чыгуунун эрежелери»;

– Кыргыз Республикасынын Кыргызпатентинин 2006-жылдын 23-ноябрындагы № 431 буйругу менен бекитилген «Фирмалык аталыштарды каттоо боюнча өтүнмө түзүүнүн, аны берүүнүн жана карап чыгуунун эрежелери»;

– Кыргыз Республикасынын Кыргызпатентинин коллегиясынын 2003-жылдын 27-мартындагы № 4 токтому менен бекитилген «Селекциялык жетишкендикке патент алууга өтүнмө түзүүнүн, берүүнүн жана карап чыгуунун эрежелери»;

– Кыргыз Республикасынын Мамлекеттик патент кызматынын (Кыргызпатенттин) 2007-жылдын 24-декабрындагы № 412 токтому менен бекитилген «Кыргыз Республикасынын Мамлекеттик патент кызматына караштуу Апелляциялык кеңешке каршылык арыз берүүнүн жана аларды карап чыгуунун эрежелери»;

– Кыргыз Республикасынын Өкмөтүнө караштуу Интеллектуалдык менчиктин мамлекеттик агенттигинин (Кыргызпатенттин) коллегиясынын 1999-жылдын 26-мартындагы № 3 токтому менен бекитилген «Өнөр жай менчигинин, селекциялык жетишкендиктин объектисине коргоо документин ыктыярдуу өткөрүп берүү жөнүндө келишимди, аларды пайдаланууга укук берүү тууралуу лицензиялык келишимди карап чыгуунун жана каттоонун эрежелери».

ИНТЕЛЛЕКТУАЛДЫК МЕНЧИК, № 12/2008
РАСМИЙ БИЛДИРҮҮЛӨР

**Өнөр жай менчигин жана селекциялык жетишкендиктерди
коргоо жаатындагы эл аралык келишимдер:**

1. Интеллектуалдык менчиктин бүткүл дүйнөлүк уюмун түзүүчү конвенция;
2. Өнөр жай менчигин коргоо боюнча Париж конвенциясы;
3. Патенттик кооперация жөнүндө келишим (РСТ);
4. Белгилерди эл аралык каттоо жөнүндө Мадрид макулдашуусу;
5. Белгилерди эл аралык каттоо жөнүндө Мадрид макулдашуусуна Протокол;
6. Евразиялык патенттик конвенция;
7. Белгилерди каттоо үчүн товарларды жана кызмат көрсөтүүлөрдү эл аралык классификациялоо жөнүндө Ницца макулдашуусу;
8. Өнөр жай үлгүлөрүн эл аралык классификациялоону уюштуруу жөнүндө Локарн макулдашуусу;
9. Белгилердин сүрөт элементтерин эл аралык классификациялоону уюштуруу жөнүндө Вена макулдашуусу;
10. Эл аралык патенттик классификациялоо жөнүндө Страсбург макулдашуусу;
11. Бүткүл дүйнөлүк соода уюмун уюштуруучу Марракеш макулдашуусу, тиркеме IC: Интеллектуалдык менчиктин укуктарынын соода аспектилери боюнча макулдашуу;
12. Өсүмдүктөрдүн жаңы сортторун коргоо боюнча эл аралык конвенция;
13. Патенттик укук жөнүндө келишим;
14. Товардык белгилер боюнча мыйзамдар жөнүндө келишим;
15. Патенттик жол-жоболордун максаттары үчүн микроорганизмдерди депонирлөөнү эл аралык таануу жөнүндө Будапешт келишими;
16. Өнөр жай үлгүлөрүн эл аралык депонирлөө жөнүндө Гаага макулдашуусунун Гаага актысы жана Өнөр жай үлгүлөрүн эл аралык каттоо жөнүндө Гаага макулдашуусунун Женева актысы;
17. «Олимпиада символикасын коргоо жөнүндө» Найроби келишими.

Өкмөттөр аралык эки тараптуу макулдашуулар

Өнөр жай менчигин коргоо жаатындагы кызматташтык жөнүндө Россия Федерациясынын, Беларусь Республикасынын, Азербайжан Республикасынын, Армения Республикасынын, Казак Республикасынын, Өзбек Республикасынын, Түрк Республикасынын өкмөттөрү менен эки тараптуу макулдашуулар.

ИНТЕЛЛЕКТУАЛДЫК МЕНЧИК, № 12/2008
РАСМИЙ БИЛДИРҮҮЛӨР

БУЙРУК № 350
26.12.2008

1. «Кыргыз Республикасынын Мамлекеттик патент кызматынын экспертизасына келип түшкөн продуктыларды жана товарларды кабыл алуунун, сактоонун жана кайтарып берүүнүн тартиби жөнүндө» нускама бекитилсин жана ушул буйрукка (тиркелген) кол коююлган күндөн тартып күчүнө кирген болуп эсептелисин.

2. Маалыматтык камсыздоо жана мамлекеттик реестрлер башкармалыгы Кыргыз Республикасынын Мамлекеттик патент кызматынын веб-сайтына ушул буйрукту тиркемеси менен жайгаштырсын.

3. Расмий басылмаларды чыгаруу жана котормо башкармалыгы ушул буйрукту тиркемеси менен Кыргыз Республикасынын Мамлекеттик патент кызматынын расмий басылмаларында жарыяланышын камсыз кылсын.

Негиз: ИМ объектилери камтылган продуктыларды жана товарларды изилдөө жана экспертизалоо башкармалыгынын начальниги Т.М.Адиловдун кызматтык каты.

Директор

Улан Мелисбек

ИНТЕЛЛЕКТУАЛДЫК МЕНЧИК, № 12/2008
РАСМИЙ БИЛДИРҮҮЛӨР

Кыргыз Республикасынын
Мамлекеттик патент
Кызматынын директорунун
2612.2008-ж.
№ 350 буйругу менен «бекитилди»

**Кыргыз Республикасынын Мамлекеттик патент кызматынын экспертөөсүнө
келип түшкөн продуктыларды жана товарларды кабыл алуунун,
сактоонун жана кайтарып берүүнүн тартиби жөнүндө**

НУСКАМА

Жалпы жоболор

1.1. Бул Нускама Кыргыз Республикасынын Мамлекеттик патент кызматына (мындан ары – Кыргызпатент) изилдөөгө жана эксперттөөгө келип түшкөн интеллектуалдык менчик объектилери камтылган продуктыларды жана товарларды (мындан ары – Продуктылар) кабыл алуунун, сактоонун жана кайтарып берүүнүн тартибин аныктайт.

1.2. Андагы камтылган эрежелер интеллектуалдык менчик объектилери камтылган продуктыларына жана салыштырып изилдөө үчүн үлгү катарында жазык, административдик жана жарандык иштер боюнча келип түшкөн документтерге же изилденүүчү объектилерге жана эксперттөө предметине тийиштүү маалымат камтылгандарга (чыгарып таштоо жана башка тергөөчү иштердин протоколдору, фотосүрөттөр жана у.с.), ошондой эле изилдөөгө башка жеке жана юридикалык жактардан берилген кошо жиберилүүчү документтерге (лицензиялык келишимдер, сублицензиялар, коштомо кагаздар, келишимдер, кайра өткөрүп берүү жана у.с.) жайылтылган.

1.3. Ушул нускама менен белгиленген эрежелер ишмердүүлүгү продуктыларды изилдөө жана эксперттөө маселелери менен байланыштуу Кыргызпатенттин кызматкерлер жана экспертизага бере турган жактар тарабынан милдеттүү түрдө аткарылышы керек.

1.4. Продуктыларды сактоо жана алар менен иштөө Кыргызпатенттин коопсуздук техникасы боюнча ишин уюштуруу эрежелерин сактоо менен жүргүзүлөт.

Продукцияларды кабыл алуунун жана сактоонун тартиби

2.1 Кыргызпатентке изилдөөгө жана эксперттөөгө жибериле турган продуктылар жана материалдар эксперттөөгө берүүчү жактын өзү же анын ишенимдүү өкүлү тарабынан берилет.

2.2. Унаа менен алынып келинбеген объектилерди изилдөөгө Кыргызпатенттин эксперти менен бирге алардын турган ордуна барып, эксперттөөгө берүүчү жак тарабынан ишке ашырылат.

2.3. Кыргызпатентке изилдөөгө жана эксперттөөгө жиберилген продуктыларды жана материалдарды эксперт өзү кабыл алат, ал тууралуу анын толук баяндамасы менен (саны, таңгактоонун түрү жана у.с.) продуктыны өткөрүп алуу акты түзүлөт. Ошондой эле зарыл учурда токтомдун биринчи нускасы белгиленет.

Материалдарды кабыл алганда продуктыны ачып көрүүгө болбойт, эгер ал бузулса таңгактын түрү жана абалы гана белгиленет.

Эгер, эксперттөөнү өткөрүү үчүн коштомо кат, токтом же аныктама продукты менен бир таңгакта болсо, аны экспертизалоого берүүчү жактын катышуусунда гана ачууга болот. Изилдөөгө жана эксперттөөгө жөнөтүү үчүн продуктыларды таңгактоочу жактарга көрсөтүлгөн документтерди үстүңкү жагына жайгаштырууларын сунуш кылынат.

Эксперттөөнү белгилөө жөнүндө токтомдун (аныктаманын), коштомо каттын экинчи нускасында материалдардын келип түшкөн күнү жана продуктыны кабыл алаган жак (эксперт) көрсөтүлөт. Изилденүүчү материал келип түшкөнгө чейин өзүнчө келип түшкөн материал изилденбейт.

Каттоодон өткөндөн кийин материалдар Кыргызпатенттин жетекчисине (директорго же анын орунбасарына) карап чыгууга берилет.

2.4. Кыргызпатенттин жетекчилиги карап чыккандан кийин алар кадрлар жана иш кагаздарын жүргүзүү бөлүмү тарабынан аларды тийиштүү экспертке бере турган түзүмдүк бөлүктүн жетекчисине тилкат аркылуу берилет.

2.5. Изилдөөгө жана эксперттөөгө келип түшкөн материалдар Эксперттөө жүргүзүү үчүн келип түшкөн материалдарды каттоо китебинде катталат жана ушул эксперттөөнү жүргүзүү тапшырылган экспертке тилкат аркылуу берилет. Бул материалдарды алгандан кийин, эксперттөө продуктынын таңгагын ачат, изилдөө жана эксперттөөнү жүргүзүү үчүн материалдарды даярдоонун эрежелеринин сакталышын жана таңгактагы предметтердин жана документтердин туура экендигин, изилдөөнү жана эксперттөөнү белгилөө жөнүндө токтомдогу же аныктамадагы алардын тизмесин текшерет.

2.6. Таңгакты ачканда, көрсөтүлгөн токтомдо же аныктамада объектилерди эксперттөөнү белгилөө болбосо же эксперттөөгө жиберилген баяндамага же предметтердин саны туура келбесе, Кыргызпатенттин изилдөөгө тапшырылган бөлүмдүн башчысы, эксперт, кадрлар жана иш кагаздарын жүргүзүү бөлүмүнүн өкүлүнөн турган курамдагы комиссия акт түзөт. Анда төмөнкүдөй маалыматтар көрсөтүлүшү керек: продукты кимден, кандай иш боюнча, качан, кандай таңгакта жөнөтүлгөнү, алардын тизмеси, токтомдо же аныктамада көрсөтүлгөн продуктулардын кандай түрү жиберилген эмес.

2.7. Изилдөөгө жана эксперттөөнү жиберилген материалдардын эрежелери сакталбаса, алар толук берилбесе жана көңүлгө толбосо, эксперттөөнү белгилөө жөнүндө токтомдо же аныктамада көрсөтүлгөн боюнча жиберилген объектилердин ичинде айрым предметтер жана документтер жок болсо, башкармалыктын жетекчиси 3 күн мөөнөттүн ичинде бул тууралуу эксперттөөгө жиберген органга билдирет. Эгер акыркысы бир айдын ичинде көрсөтүлгөн жетишпестиктерин оңдобосо, материалдарын кайтарып берүүнүн себептери көрсөтүлүп, кайтарылып берилет.

Материалдар аларды кошумча түрүндө таризделишине чейин келип түшсө, жалпы тартипте каттоодон өткөрүлөт, ал эми буга кетирилген убакыт эксперттөөнү жүргүзүү мөөнөтүнө киргизилбейт.

III. Продуктыны сактоо

3.1. Эксперттөөгө жиберилген продуктулардын жана материалдардын сакталгандыгы үчүн изилдөөгө жана эксперттөөнү жүргүзүүчү эксперттер жоопкерчиликтүү болот.

3.2. Изилдөөгө кабыл алынган эксперттердин жоопкерчилигиндеги продуктулар жана материалдар жалпы сактоо эрежелерин сактоо менен сейфтерде, кулпуланган шкафтарда алардын тышкы түрү жана касиети өзгөрүлбөй сакталып турат. Аларга изилдөө жүргүзүүчү эксперттер гана мүмкүнчүлүк алышат.

Продуктуларды жана документтерди өткөрүп берүү

4.1. Изилдөөгө жана эксперттөөгө келип түшкөн продуктуларды жана материалдарды бөлүмдүн ичиндеги башка экспертке өткөрүп берүү Башкармалыктын начальнигинин көрсөтмөсү боюнча Эксперттөөнү жүргүзүү үчүн материалдарды каттоо китебине тилкат жаздырылып, өткөрүлүп берилет.

4.2. Зарыл учурда продуктыларды жана материалдарды башка эксперттик мекемеге өткөрүп берүү белгиленген тартипте, эксперттөөнү белгилеген органга продуктыларды жана материалдарды өткөрүп берүү жолу менен жүргүзүлөт жана коштомо кат менен таризделет.

4.3. Изилдөө жана эксперттөө бүткөндөн кийин, документтер (маалымкат, бүтүм, токтом, аныктама, коштомо кат) изилдөө жана эксперттөөнү жүргүзгөн эксперттер тарабынан өз бөлүм башчысына Эксперттөөнү жүргүзүү үчүн материалдарды каттоо китебине тилкат жаздырылып, өткөрүлүп берилет.

Продуктыларды жана документтерди кайтарып берүү

5.1. Эксперттөөнү белгилеген жакка же анын ишенимдүү өкүлүнө продуктусуз бүтүмдү берүүгө (жөнөтүүгө) болбойт.

5.2. Изилденген продуктыны эксперттөөнү жүргүзгөн эксперт таңгактайт.

5.3. Эксперттөөнүн материалдары эксперттөөнү белгилеген жакка же анын ишенимдүү өкүлүнө берилет. Мында Эксперттөөнү жүргүзүү үчүн материалдарды каттоо китебине аты, фамилиясы, атасынын аты, кириш жана чыгыш №, иштеген жери, алуучунун кызмат орду, ишеним каттын номуру, эксперттөөгө келип түшкөн продуктылардын жана материалдардын саны жана аталышы жазылат. Мындан тышкары, «өзү алды», «ишеним кат боюнча берилди» деп белгиленет жана эксперттөөнүн материалдары кайтарылып берилген күнү белгиленет.

5.4. Эксперттөөгө келип түшкөн материалдарды каттоо китеби көктөлөт, нумурланат жана Кыргызпатенттин Атайын секторунда мөөр басылат.

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	171
Өтүнмөнүн каттоо номери	20080015.6
Өтүнмөнүн берилген күнү	16.09.2008
Авторлору	Саитов Н. Ж.
Укук ээси	Саитов Н. Ж.
Программа	Кызматкерлердин жана ПОКтун жеке маалыматтарын киргизүү жана оңдоо үчүн «AVN 4.1» программасы
Аннотация	<p>«AVN 4.1» программасы Сиздин уюмдагы түзүлгөн уюштуруу-окуу түзүмүнө ылайык кызматкерлерди, профессордук-окутуучу, окуу-көмөкчү ж.б. кызматкерлерди жеке эсепке алууну жүргүзүү үчүн арналган, программа төмөнкүлөргө мүмкүнчүлүк берет:</p> <ul style="list-style-type: none"> • кызматкерлердин жеке ишин жүргүзүү жана анда зарыл маалыматты чагылдыруу; • зарыл документтерди түзүү жана басып чыгаруу (маалымкаттар, отчеттор, тизмелер ж.у.с.); • картотекага киргизилген жактарга тийиштүү ар түрдүү маалыматты чагылдыруу; • буйруктарды иштеп чыгуу процессин автоматташтыруу. <p>Максаты:</p> <ul style="list-style-type: none"> • кызматкерлердин кадрлык кыймылынын бирдиктүү борбордоштурулган маалымат базасын түзүү; • кадрлар бөлүмүнүн кызматкерлеринин үзүрлүү иштешин жогорулатуу; • кадрлар ресурсун башкарууну оптималдаштыруу; • өз убагында жана так берилүүчү отчетторду даярдоо; <p>Негизги техникалык мүнөздөмөлөр: Көрсөтүлгөн максаттар өнүккөн пайдалануучулук интерфейстин, кадрлардын кыймылы боюнча буйруктарды тариздөө процессинде түздөн-түз зарыл текшерүүлөрдү аткаруу менен пайдалануучунун ишинин интерактивдүү тартибин ишке ашыруунун негизинде жүзөгө ашырылат. Программа менен иштөөгө кирүүнүн атын жана паролду билген каттоодон өткөн гана пайдалануучулар мүмкүнчүлүк алышат. Мүмкүн болгон функциялар жана маалыматтын мазмуну конкреттүү пайдалануучунун ыйгарым укугу менен аныкталат. Программада бирдиктердин жана чендердин маалыматтарын кошуу караштырылган.</p>

ИНТЕЛЛЕКТУАЛДЫК МЕНЧИК, № 12/2008
ПРОГРАММАЛЫК ПРОДУКТУЛАР

ЭЭМдин тибі	Pentium IV (1,7 ГГцдан жана жогору болгон процессор, тез эске тутуу 512 МБт, эркин дискалык мейкиндик 80 ГБт.)
Программалоонун тили ОС	Delphi, Visual Studio, SQL, Report Server отчёттор генератору сервердик бөлүк: Windows Server 2003 кардардык бөлүк: Windows XP
Программанын көлөмү	100 МБт

Күбөлүктүн номери	172
Өтүнмөнүн каттоо номери	20080016.6
Өтүнмөнүн берилген күнү	16.09.2008
Авторлору	Саитов Н. Ж.
Ужук ээси	Саитов Н. Ж.
Маалымат базасы	Студенттердин жана абитуриенттердин жеке маалыматтарын киргизүү жана оңдоо үчүн «AVN 2.1» программасы

Аннотация	<p>«AVN 2.1» программасы студенттерди жана абитуриенттерди жеке эсепке алууну жүргүзүү үчүн арналган, программа төмөнкүлөргө мүмкүнчүлүк берет:</p> <ul style="list-style-type: none">• студенттердин, абитуриенттердин жеке ишин жүргүзүү жана анда зарыл маалыматты чагылдыруу;• зарыл документтерди түзүү жана басып чыгаруу (маалыматтар, отчёттор, тизмелер ж.у.с.);• картотекага киргизилген жактарга тийиштүү ар түрдүү маалыматты чагылдыруу;• жеке маалыматтарын чогултуунун процессин автоматташтыруу. <p>Максаты:</p> <ul style="list-style-type: none">• окуп жаткандардын жана окууну каалагандардын бирдиктүү борбордоштурулган маалымат базасын түзүү;• кадрлар бөлүмүнүн кызматкерлеринин үзүрлүү иштешин жогорулатуу;• окуу процессин башкарууну оптималдаштыруу; өз убагында жана так берилүүчү отчётторду даярдоо;
-----------	--

ИНТЕЛЛЕКТУАЛДЫК МЕНЧИК, № 12/2008
ПРОГРАММАЛЫК ПРОДУКТУЛАР

ЭЭМдин тиби	Pentium IV (1,7 ГГцдан жана жогору болгон процессор, тез эске тутуу 512 МБт, эркин дискалык мейкиндик 80 ГБт.)
Программалоонун тили	Delphi, Visual Studio, SQL, Report Server отчеттор генератору
ОС	сервердик бөлүк: Windows Server 2003 кардардык бөлүк: Windows XP
Эске тутуу көлөмү	100 МБт

Күбөлүктүн номери	173
Өтүнмөнүн каттоо номери	20080017.6
Өтүнмөнүн берилген күнү	16.09.2008
Авторлору	Саитов Н. Ж.
Укук ээси	Саитов Н. Ж.
Маалымат базасы	Кафедралардын жана окутуучулардын ишин эсептөө жана бөлүштүрүү үчүн «AVN 6.1» программасы

Аннотация	<p>Колдонуу тармагы: «AVN 6.1» программасы жогорку окуу жайларында кафедра-лардын жана окутуучулардын ишин эсептөө жана бөлүштүрүү үчүн арналган.</p> <p>Максаты:</p> <ul style="list-style-type: none">• жогорку окуу жайларында кафедра-лардын жана окутуучу-лардын ишин эсептөө жана бөлүштүрүүнүн бирдиктүү борбор-доштурулган маалымат базасын түзүү;• кафедранын кызматкерлеринин үзүрлүү иштешин жогору-латуу;• окуу процессин башкарууну оптималдаштыруу; өз убагында жана так берилүүчү отчетторду даярдоо;
-----------	--

ЭЭМдин тиби	Pentium IV (1,7 ГГцдан жана жогору болгон процессор, тез эске тутуу 512 МБт, эркин дискалык мейкиндик 80 ГБт.)
Программалоонун тили	Delphi, Visual Studio, SQL, Report Server отчеттор генератору
ОС	сервердик бөлүк: Windows Server 2003 кардардык бөлүк: Windows XP
Эске тутуу көлөмү	100 МБт

ИНТЕЛЛЕКТУАЛДЫК МЕНЧИК, № 12/2008
ПРОГРАММАЛЫК ПРОДУКТУЛАР

Күбөлүктүн номери	174
Өтүнмөнүн каттоо номери	20080018.6
Өтүнмөнүн берилген күнү	16.09.2008
Авторлору	Саитов Н. Ж.
Укук ээси	Саитов Н. Ж.
Маалымат базасы	Кызматкерлердин жана ПОКтун анкеталык маалыматтарын киргизүү жана оңдоо үчүн «AVN 8.1» программасы
Аннотация	<p>Колдонуу тармагы:</p> <p>Программа кардар-сервердик тиркеменин негизинде уюмдардын жана окуу жайларынын кызматкерлеринин жана профессордук-окутуучулук курамынын анкеталык маалыматтарын киргизүү жана оңдоо үчүн арналган.</p> <p>Максаты:</p> <ul style="list-style-type: none">• кызматкерлердин кадрлык кыймылынын бирдиктүү борбордоштурулган маалымат базасын түзүү;• кадрлар бөлүмүнүн кызматкерлеринин үзүрлүү иштешин жогорулатуу;• кадрлар ресурсун башкарууну оптималдаштыруу; өз убагында жана так берилүүчү отчетторду даярдоо;
ЭЭМдин тиби	Pentium IV (1,7 ГГцдан жана жогору болгон процессор, тез эске тутуу 512 МБт, эркин дискалык мейкиндик 80 ГБт.)
Программалоонун тили	Delphi, Visual Studio, SQL, Report Server отчеттор генератору
ОС	сервердик бөлүк: Windows Server 2003
	кардардык бөлүк: Windows XP
Эске тутуу көлөмү	100 МБт

Күбөлүктүн номери	175
Өтүнмөнүн каттоо номери	20080019.6
Өтүнмөнүн берилген күнү	16.09.2008
Авторлору	Саитов Н. Ж.
Укук ээси	Саитов Н. Ж.
Маалымат базасы	Студенттердин жана абитуриенттердин жеке маалыматтарын киргизүү жана оңдоо үчүн «AVN 9.1» программасы

ИНТЕЛЛЕКТУАЛДЫК МЕНЧИК, № 12/2008
ПРОГРАММАЛЫК ПРОДУКТУЛАР

Аннотация	<p>Колдонуу тармагы:</p> <p>«AVN 9.1» программасы студенттердин жана абитуриенттердин жеке (анкеталык) маалыматтарын эсепке алууну киргизүү үчүн арналган, программа төмөнкүлөргө мүмкүнчүлүк берет:</p> <ul style="list-style-type: none">• студенттердин, абитуриенттердин жеке ишин жүргүзүү жана анда зарыл маалыматты чагылдыруу;• зарыл документтерди түзүү жана басып чыгаруу (маалыматтар, отчеттор, тизмелер ж.у.с.);• картотекага киргизилген жактарга тийиштүү ар түрдүү маалыматты чагылдыруу;• окутуунун ар түрдүү түрү боюнча буйруктарды иштеп чыгуу процессин автоматташтыруу. <p>Максаты:</p> <ul style="list-style-type: none">• окуп жаткандардын бирдиктүү борбордоштурулган маалымат базасын түзүү;• кадрлар бөлүмүнүн кызматкерлеринин үзүрлүү иштешин жогорулатуу;• окуу процессин башкарууну оптималдаштыруу; өз убагында жана так берилүүчү отчетторду даярдоо;
ЭЭМдин тиби	Pentium IV (1,7 ГГцдан жана жогору болгон процессор, тез эске тутуу 512 МБт, эркин дискалык мейкиндик 80 ГБт.)
Программалоонун тили	Delphi, Visual Studio, SQL, Report Server отчеттор генератору
ОС	сервердик бөлүк: Windows Server 2003
	кардардык бөлүк: Windows XP
Эске тутуу көлөмү	100 МБт

Күбөлүктүн номери	176
Өтүнмөнүн каттоо номери	20080020.6
Өтүнмөнүн берилген күнү	16.09.2008
Авторлору	Саитов Н. Ж.
Ужук ээси	Саитов Н. Ж.
Маалымат базасы	Студенттердин жана абитуриенттердин жеке маалыматтарын киргизүү жана оңдоо үчүн «AVN 9.1» программасы

ИНТЕЛЛЕКТУАЛДЫК МЕНЧИК, № 12/2008
ПРОГРАММАЛЫК ПРОДУКТУЛАР

Аннотация	<p>Колдонуу тармагы:</p> <p>«AVN 11.1» программасы окутуунун ар түрдүү түрү боюнча адистиктер боюнча окуу пландарды киргизүү жана оңдоо үчүн арналган, программа төмөнкүлөргө мүмкүнчүлүк берет:</p> <ul style="list-style-type: none">• маалымдама маалыматтарын кошуу жана оңдоо;• окуу жылы жана семестрлер боюнча окуу пландарын түзүү;• зарыл документтерди түзүү жана басып чыгаруу (маалым-каттар, отчеттор, тизмелер ж.у.с.);• окуу планын блоктор жана компоненттерге бөлүү;• жаңы окуу жылында жаңы окуу пландарын түзүү процессин автоматташтыруу. <p>Максаты:</p> <ul style="list-style-type: none">• окуу пландарынын бирдиктүү борбордоштурулган маалымат базасын түзүү;• окуу башкармалыгынын кызматкерлеринин үзүрлүү иштешин жогорулатуу;• окуу процессин башкарууну жана контролдоону оптималдаштыруу; <p>өз убагында жана так берилүүчү отчетторду даярдоо;</p>
ЭЭМдин тиби	<p>Pentium IV (1,7 ГГцдан жана жогору болгон процессор, тез эске тутуу 512 МБт, эркин дискалык мейкиндик 80 ГБт.)</p>
Программалоонун тили	<p>Delphi, Visual Studio, SQL, Report Server отчеттор генератору</p>
ОС	<p>сервердик бөлүк: Windows Server 2003</p> <p>кардардык бөлүк: Windows XP</p>
Эске тутуу көлөмү	<p>100 МБт</p>

ИЗОБРЕТЕНИЯ

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

FG1A ПАТЕНТЫ под ответственность заявителя (владельца)

РАЗДЕЛ А

Удовлетворение жизненных потребностей человека

- (11) 1118
(21) 20070076.1
(22) 31.05.2007
(51) **A61B 17/00** (2006.01)
(76) Мамакеев М. М., Бектуров Ж. Т., Сыргачев Д. Т. (KG)
(54) **Способ резекции подвздошной кишки с наложением илеоасцендостомии с управляемой илеостомой**
(57) Способ резекции подвздошной кишки с наложением илеоасцендостомии с управляемой илеостомой, включающий выведение на переднюю брюшную стенку терминального конца подвздошной кишки, наложение серозно-мышечных швов между стенками восходящей ободочной и тонкой кишками для формирования илеоколоанастомоза, наложение инвагинационного поперечного илеоасцендоанастомоза по типу "конец в бок", формирование одноствольной илеостомы, отличающийся тем, что в условиях перитонита создается декомпрессия толстого и тонкого кишечника путем интубационной илеостомии с сохранением илеоцекального угла и самостоятельным закрытием управляемой илеостомы.

-
- (11) 1119
(21) 20070072.1
(22) 24.05.2007

- (51) **A61B 17/00** (2006.01)
(71) (73) Кыргызская государственная медицинская академия (KG)
(72) Калжикеев А. М., Сопуев А. А., Асанбаева Ч. Э., Калжикеев А. А. (KG)
(54) **Способ хирургического лечения пептической язвы гастроюноанастомоза после резекции желудка по способу "Бильрот-II"**
(57) Способ хирургического лечения пептической язвы гастроюноанастомоза после резекции желудка по способу Бильрот-II, включающий резекцию гастроюноанастомоза с ликвидацией дефекта, отличающийся тем, что гастроюноанастомоз разобщают путем перрезекции желудка и клиновидного иссечения стенки тощей кишки с сохранением брыжеечной части, и на образовавшийся дефект накладывают поперечную двухрядную юнопластику с последующей редуоденизацией и созданием гастродуоденоанастомоза по типу конец в бок.

РАЗДЕЛ Е

Строительство; горное дело

- (11) 1120
(21) 20070049.1
(22) 12.04.2007
(51) **E04H 1/02** (2006.01)
(76) Молобеков И. (KG)
(54) **Юрта**

- (57) 1. Юрта, включающая стены, состоящие из отдельных звеньев, купольные жерди, тундук и накрытая сверху войлочным материалом, отличающаяся тем, что дополнительно содержит каркас, имеющий нижнее, среднее и верхнее кольца, при этом звенья вертикального ограждения сплетены в один слой из стеблей камыша, прутьев и несущих элементов, а тундук выполнен из досок.
2. Юрта по п. 1, отличающаяся тем, что кольца каркаса выполнены из дугообразных брусьев, скрепленных металлическими полосами, и крепятся к несущим элементам звеньев при помощи болтов и гаек.
3. Юрта по п. 1, отличающаяся тем, что нижние части купольных жердей снабжены металлическими полыми наконечниками.
4. Юрта по п. 1, отличающаяся тем, что несущие элементы звеньев вертикального ограждения выполнены в виде деревянных реек и имеют отверстия для болтов.
5. Юрта по п. 1, отличающаяся тем, что тундук имеет во внешней боковой поверхности четыре замка, в виде углублений, снабженных крышками для Г-образных металлических ключей четырех верхних концов купольных жердей, при этом внутренняя поверхность тундука облицована жестью.
6. Юрта по п. 1., отличающаяся тем, что войлочный материал пропитан антисептическим раствором и оклеен полиэтиленовой пленкой.
-

РАЗДЕЛ F

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

- (11) 1121
(21) 20070114.1
(22) 17.08.2007
(51) **F16G 5/00** (2006.01)
F16H 7/02 (2006.01)
(71) (73) Кыргызско-Узбекский университет (KG)
(72) Мамасаидов М. Т., Исаханова Р. Т. (KG)
(54) **Приводной клиновый ремень**
(57) Приводной клиновый ремень полиэлементной конструкции, содержащий тяговый слой между слоями растяжения и сжатия, а также обёрточную ткань, отличающийся тем, что слои растяжения и сжатия ремня оснащены прорезиненной стрейчевой кордтканью.
-

- (11) 1122
(21) 20070146.1
(22) 26.11.2007
(51) **F16H 7/02** (2006.01)
(71) (73) Кыргызско-Узбекский университет (KG)
(72) Мамасаидов М. Т., Исаханова Р. Т. (KG)
(54) **Зубчато-клиноремennая передача**
(57) Зубчато-клиноремennая передача, содержащая ведущий, ведомый шкивы и обхватывающий их клиновый ремень, отличающаяся тем, что зубья клинового ремня выполнены на боковых рабочих поверхностях, а боковые стенки канавок шкивов имеют сопрягаемые углубления.
-

- (11) 1123
(21) 20070137.1
(22) 02.11.2007
(51) **F16H 55/28** (2006.01)

- (71) (73) Кыргызско-Российский Славянский университет (KG)
(72) Даровских В. Д. (KG)
(54) **Реечная передача**
(57) Реечная передача, содержащая основание, зубчатую рейку и зацепленный с ней зубчатый элемент, отличающаяся тем, что зубья рейки выполнены с возможностью кинематического взаимодействия друг с другом и с основанием, например, через пружину сжатия, причем первый зуб рейки жестко закреплен на основании.
-

FG4A ПАТЕНТЫ

РАЗДЕЛ В

Различные технологические процессы,
транспортирование

- (11) 377
(21) 20050020.1
(22) 05.01.2005
(51) **B22F 3/00** (2006. 01)
B22F 9/16 (2006.01)
(71) (73) Дженерал Электрик Компани (US)
(72) ВУДФИЛД, Эндрю, Филип, ШАМБЛЕН,
Клиффорд, Эрл, ОТТ, Эрик, Аллен (US)
(54) **Способ получения изделий из металлических сплавов без плавления**
(57) 1. Способ получения изделия из металла на основе легированного легирующим элементом титана, включающий следующие стадии: обеспечение химически восстановимого неметаллического соединения – предшественника титана в качестве основного металла, обеспечение химически восстановимого неметаллического соединения – предшественника легирующего элемента, смешивание соединения-предшественника основного металла и соединения – предшественника легирующего элемента для получения составной смеси, химическое восстановление составной смеси до металлического сплава без плавления указанного сплава, уплотнение металлического сплава для получения уплотненного металлического изделия без плавления металлического сплава и без плавления уплотненного металлического изделия.
2. Способ по п. 1, в котором стадия обеспечения химически восстановимого неметаллического соединения – предшественника основного металла включает стадию обеспечения химически восстановимого неметаллического соединения-предшественника основного металла в тонкоизмельченном твердом виде, при этом стадия обеспечения химически вос-

становимого неметаллического соединения-предшественника легирующего элемента включает стадию обеспечения химически восстановимого неметаллического соединения – предшественника основного легирующего элемента в тонкоизмельченном виде.

3. Способ по п. 1, в котором стадия обеспечения химически восстановимого неметаллического соединения – предшественника основного металла включает стадию обеспечения химически восстановимого неметаллического соединения – предшественника основного металла в виде газа, при этом стадия обеспечения химически восстановимого неметаллического соединения – предшественника легирующего элемента включает стадию обеспечения химически восстановимого неметаллического соединения – предшественника основного легирующего элемента в виде газа.

4. Способ по п. 1, в котором стадия обеспечения химически восстановимого неметаллического соединения – предшественника основного металла включает стадию обеспечения химически восстановимого оксида основного металла.

5. Способ по п. 1, в котором стадия обеспечения химически восстановимого неметаллического соединения – предшественника легирующего элемента включает стадию добавки соединения-предшественника легирующего элемента, при этом легирующий элемент термодинамически несовместим при плавлении с основным металлом.

6. Способ по п. 1, в котором стадия обеспечения химически восстановимого неметаллического соединения – предшественника легирующего элемента включает стадию обеспечения химически восстановимого оксида легирующего элемента.

7. Способ по п. 1, в котором стадия химического восстановления включает стадию химического восстановления со-

ставной смеси путем твердофазного восстановления.

8. Способ по п. 1, в котором стадия химического восстановления включает стадию химического восстановления составной смеси путем электролиза расплавленной соли.

9. Способ по п. 1, в котором стадия химического восстановления включает стадию химического восстановления составной смеси путем парофазного восстановления.

10. Способ по п. 1, в котором стадия химического восстановления включает стадию химического восстановления составной смеси путем контакта с жидкостью, выбранной из группы, включающей жидкий щелочной металл и жидкий щелочноземельный металл.

11. Способ получения изделия из титана, легированного легирующим элементом, включающий следующие стадии: обеспечение химически восстановимого неметаллического соединения – предшественника титана в качестве основного металла, обеспечение химически восстановимого неметаллического соединения-предшественника легирующего элемента, термофизически несовместимого при плавлении с титаном в качестве основного металла, смешивание соединения-предшественника основного металла и соединения – предшественника легирующего элемента для получения составной смеси, химическое восстановление составной смеси для получения металлического сплава без плавления указанного сплава, уплотнение металлического сплава для получения уплотненного металлического изделия без плавления металлического сплава и без плавления уплотненного металлического изделия.

12. Способ по п. 11, в котором стадия обеспечения химически восстановимого неметаллического соединения – предшественника легирующего элемента включает стадию обеспечения химически восстановимого неметаллического соединения – предшественника легирующего элемента, при этом легирующий элемент

имеет давление пара, более чем в 100 раз превышающее давление пара титана над титановым расплавом, при этом давление паров как первого, так и второго компонентов измеряют при температурах их плавления.

13. Способ по п. 11, в котором стадия обеспечения химически восстановимого неметаллического соединения – предшественника легирующего элемента включает стадию обеспечения химически восстановимого неметаллического соединения-предшественника легирующего элемента, при этом легирующий элемент имеет температуру плавления, отличающуюся от температуры плавления титана более чем приблизительно на 400 °С.

14. Способ по п. 11, в котором стадия обеспечения химически восстановимого неметаллического соединения – предшественника легирующего элемента включает стадию обеспечения химически восстановимого неметаллического соединения-предшественника легирующего элемента, при этом разница в плотности легирующего элемента и титана составляет более приблизительно 0,5 грамм на кубический сантиметр.

15. Способ по п. 11, в котором стадия обеспечения химически восстановимого неметаллического соединения – предшественника легирующего элемента включает стадию обеспечения химически восстановимого неметаллического соединения – предшественника легирующего элемента, при этом легирующий элемент химически взаимодействует с титаном в жидкой фазе с получением химических соединений, содержащих титан и легирующий элемент.

16. Способ по п. 11, в котором стадия обеспечения химически восстановимого неметаллического соединения – предшественника легирующего элемента включает стадию обеспечения химически восстановимого неметаллического соединения-предшественника легирующего элемента, при этом легирующий элемент имеет область несмешиваемости с титаном в жидкой фазе.

17. Способ по п. 11, включающий после стадии смешивания и перед стадией химического восстановления дополнительную стадию прессования составной смеси.

18. Способ по п. 11, в котором стадия химического восстановления включает стадию химического восстановления составной смеси для получения металлического сплава в виде губки.

19. Способ по п. 11, включающий перед стадией смешивания дополнительную стадию обеспечения химически восстановимого неметаллического соединения – предшественника легирующего элемента, который не является термодинамически несовместимым при плавлении с металлом на основе титана, при этом стадия смешивания включает стадию смешивания соединения – предшественника основного металла, соединения – предшественника легирующего элемента и соединения – предшественника совместимого легирующего элемента для получения составной смеси.

20. Способ получения изделия из металла на основе легированного легирующим элементом алюминия, включающий следующие стадии: обеспечение химически восстановимого неметаллического соединения – предшественника алюминия в качестве основного металла, обеспечение химически восстановимого неметаллического соединения – предшественника легирующего элемента, смешивание соединения – предшественника основного металла и соединения – предшественника легирующего элемента для получения составной смеси, химическое восстановление составной смеси до металлического сплава без плавления указанного сплава, уплотнение металлического сплава для получения уплотненного металлического изделия без плавления металлического сплава и без плавления уплотненного металлического изделия.

21. Способ получения изделия из металла на основе легированного легирующим элементом никеля, включающий следующие стадии: обеспечение химически

восстановимого неметаллического соединения – предшественника никеля в качестве основного металла, обеспечение химически восстановимого неметаллического соединения – предшественника легирующего элемента, смешивание соединения-предшественника основного металла и соединения – предшественника легирующего элемента для получения составной смеси, химическое восстановление составной смеси до металлического сплава без плавления указанного сплава, уплотнение металлического сплава для получения уплотненного металлического изделия без плавления металлического сплава и без плавления уплотненного металлического изделия.

22. Способ получения изделия из металла на основе легированного легирующим элементом магния, включающий следующие стадии: обеспечение химически восстановимого неметаллического соединения – предшественника магния в качестве основного металла, обеспечение химически восстановимого неметаллического соединения – предшественника легирующего элемента, смешивание соединения – предшественника основного металла и соединения – предшественника легирующего элемента для получения составной смеси, химическое восстановление составной смеси до металлического сплава без плавления указанного сплава, уплотнение металлического сплава для получения уплотненного металлического изделия без плавления металлического сплава и без плавления уплотненного металлического изделия.

23. Способ получения изделия из металла на основе легированного легирующим элементом железа, включающий следующие стадии: обеспечение химически восстановимого неметаллического соединения – предшественника железа в качестве основного металла, обеспечение химически восстановимого неметаллического соединения – предшественника легирующего элемента, смешивание соединения – предшественника основного металла и соединения – предшественника

ка легирующего элемента для получения составной смеси, химическое восстановление составной смеси до металлического сплава без плавления указанного сплава, уплотнение металлического сплава для получения уплотненного металлического изделия без плавления металлического сплава и без плавления уплотненного металлического изделия.

ТОВАРНЫЕ ЗНАКИ

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

FG4W СВИДЕТЕЛЬСТВА

- (11) 9109
(15) 28.11.2008
(18) 14.12.2017
(21) 20070546.3
(22) 14.12.2007
(53) 05.07.02; 27.05; 28.05; 29.01.15
(73) **Немирофф Интеллектьюал Проперти Истеблишмент, Вадуц (LI)**
(54)



- (51) (57)
33 – алкогольные напитки (кроме пива), которые включены в этот класс;
35 – реклама; управление делами; деловое администрирование; канцелярские работы; импортирование и экспортирование алкогольных напитков; услуги по оптовой и розничной торговле алкогольными напитками.
(58) Обозначение ®, все словесные обозначения кроме "Nemiroff" не являются предметом самостоятельной правовой охраны.
(59) Товарный знак охраняется в черном, сером, желтом, оранжевом, коричневом, синем и белом цветовом сочетании.

- (11) 9110
(15) 28.11.2008
(18) 14.12.2017
(21) 20070547.3
(22) 14.12.2007
(53) 05.07.02; 27.05; 28.05; 29.01.14
(73) **Немирофф Интеллектьюал Проперти Истеблишмент, Вадуц (LI)**
(54)



- (51) (57)
33 – алкогольные напитки (кроме пива), включенные в этот класс;
35 – реклама; управление делами; деловое администрирование; канцелярские работы; импортирование и экспортирование алкогольных напитков; услуги по оптовой и розничной торговле алкогольными напитками.
(58) Обозначение ®, все словесные обозначения, кроме "Nemiroff" не являются предметом самостоятельной правовой охраны.
(59) Товарный знак охраняется в светло-коричневом, желтом, оранжевом, коричневом, синем, белом и черном цветовом сочетании.

ИНТЕЛЛЕКТУАЛДЫК МЕНЧИК, № 12/2008
ТОВАРНЫЕ ЗНАКИ

- (11) 9111
(15) 28.11.2008
(18) 14.12.2017
(21) 20070548.3
(22) 14.12.2007
(53) 05.07.02; 11.03.01; 11.03.02; 26.01.05;
26.01.15; 26.01.18; 27.05.01; 27.05.07
(73) **Немирофф Интеллектьюал Пропер-
ти Истеблишмент, Вадуц (LI)**
(54)



- (51) (57)
33 – алкогольные напитки (кроме пива),
включенные в этот класс;
35 – реклама; управление делами; деловое
администрирование; канцелярские ра-
боты; импортирование и экспортиро-
вание алкогольных напитков; услуги
по оптовой и розничной торговле ал-
когольными напитками.
(58) Цифровое обозначение "1872", обозна-
чение ®, все словесные обозначения,
кроме "Nemiroff" не являются предме-
том самостоятельной правовой охра-
ны.

-
- (11) 9112
(15) 28.11.2008
(18) 14.12.2017
(21) 20070549.3
(22) 14.12.2007
(53) 05.07.02; 19.07.02; 24.01; 27.05; 27.07;
28.05; 29.01.12
(73) **Немирофф Интеллектьюал Пропер-
ти Истеблишмент, Вадуц (LI)**

(54)

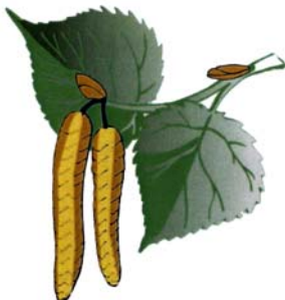


- (51) (57)
33 – алкогольные напитки (кроме пива),
включенные в этот класс;
35 – реклама; управление делами; деловое
администрирование; канцелярские ра-
боты; импортирование и экспортиро-
вание алкогольных напитков; услуги
по оптовой и розничной торговле ал-
когольными напитками.
(58) Цифровое обозначение "1796", все
словесные обозначения, кроме
"Nemiroff" не являются предметом са-
мостоятельной правовой охраны.
(59) Товарный знак охраняется в светло-
коричневом, коричневом и темно-
коричневом цветовом сочетании.

-
- (11) 9113
(15) 28.11.2008
(18) 14.12.2017
(21) 20070550.3
(22) 14.12.2007
(53) 05.03.20; 29.01.12
(73) **Немирофф Интеллектьюал Пропер-
ти Истеблишмент, Вадуц (LI)**

ИНТЕЛЛЕКТУАЛДЫК МЕНЧИК, № 12/2008
ТОВАРНЫЕ ЗНАКИ

(54)



33 – алкогольные напитки (кроме пива), которые включены в этот класс;

35 – реклама; управление делами; деловое администрирование; канцелярские работы; импортное и экспортное распространение алкогольных напитков; услуги по оптовой и розничной торговле алкогольными напитками.

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

(51) (57)

33 – алкогольные напитки (кроме пива), которые включены в этот класс;

35 – реклама; управление делами; деловое администрирование; канцелярские работы; импортное и экспортное распространение алкогольных напитков; услуги по оптовой и розничной торговле алкогольными напитками.

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

(11) 9115

(15) 28.11.2008

(18) 14.12.2017

(21) 20070552.3

(22) 14.12.2007

(53) 05.09.15; 29.01.12

(73) **Немирофф Интеллектуал Проперти Истеблишмент, Вадуц (LI)**

(54)



(11) 9114

(15) 28.11.2008

(18) 14.12.2017

(21) 20070551.3

(22) 14.12.2007

(53) 05.03.17; 05.03.19; 29.01.14

(73) **Немирофф Интеллектуал Проперти Истеблишмент, Вадуц (LI)**

(54)



(51) (57)

33 – алкогольные напитки (кроме пива), которые включены в этот класс;

35 – реклама; управление делами; деловое администрирование; канцелярские работы; импортное и экспортное распространение алкогольных напитков; услуги по оптовой и розничной торговле алкогольными напитками.

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

(51) (57)

ИНТЕЛЛЕКТУАЛДЫК МЕНЧИК, № 12/2008
ТОВАРНЫЕ ЗНАКИ

- (11) 9116
(15) 28.11.2008
(18) 14.12.2017
(21) 20070553.3
(22) 14.12.2007
(53) 05.09.15; 29.01.13
(73) **Немирофф Интеллектьюал Пропер-
ти Истеблишмент, Вадуц (LI)**
(54)



- (51) (57)
33 – алкогольные напитки (кроме пива),
которые включены в этот класс;
35 – реклама; управление делами; деловое
администрирование; канцелярские ра-
боты; импортное и экспортное
администрирование алкогольных напитков; услуги
по оптовой и розничной торговле ал-
когольными напитками.
(59) Товарный знак охраняется в красном,
зеленом, желтом, оранжевом и белом
цветовом сочетании.
-

- (11) 9117
(15) 28.11.2008
(18) 14.12.2017
(21) 20070554.3
(22) 14.12.2007
(53) 05.07.02; 11.03.01; 19.07.02; 24.01;
27.05; 28.05; 29.01.13; 01.01
(73) **Немирофф Интеллектьюал Пропер-
ти Истеблишмент, Вадуц (LI)**

(54)



- (51) (57)
33 – алкогольные напитки (кроме пива),
включенные в этот класс;
35 – реклама; управление делами; деловое
администрирование; канцелярские ра-
боты; импортное и экспортное
администрирование алкогольных напитков; услуги
по оптовой и розничной торговле ал-
когольными напитками.
(58) Цифровое обозначение "1796", обозна-
чение ®, все словесные обозначения,
кроме "Nemiroff" не являются предме-
том самостоятельной правовой охра-
ны.
(59) Товарный знак охраняется в светло-
коричневом, коричневом, темно-
коричневом, золотистом и белом цве-
товом сочетании.
-

- (11) 9118
(15) 28.11.2008
(18) 14.12.2017
(21) 20070555.3
(22) 14.12.2007
(53) 05.09.15; 11.03.01; 24.01; 27.05; 28.05;
29.01.15
(73) **Немирофф Интеллектьюал Пропер-
ти Истеблишмент, Вадуц (LI)**

ИНТЕЛЛЕКТУАЛДЫК МЕНЧИК, № 12/2008
ТОВАРНЫЕ ЗНАКИ

(54)



(54)



(51) (57)

33 – алкогольные напитки (кроме пива), включенные в этот класс;

35 – реклама; управление делами; деловое администрирование; канцелярские работы; импортирование и экспортирование алкогольных напитков; услуги по оптовой и розничной торговле алкогольными напитками.

(58) Обозначение "®", все словесные обозначения, кроме "Nemiroff" не являются предметом самостоятельной правовой охраны.

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

(11) 9119

(15) 28.11.2008

(18) 14.12.2017

(21) 20070556.3

(22) 14.12.2007

(53) 11.03.01; 24.01; 25.01.15; 27.05; 28.05; 29.01.13

(73) **Немирофф Интеллектьюал Проперти Истеблишмент, Вадуц (LI)**

(51) (57)

33 – алкогольные напитки (кроме пива), включенные в этот класс;

35 – реклама; управление делами; деловое администрирование; канцелярские работы; импортирование и экспортирование алкогольных напитков; услуги по оптовой и розничной торговле алкогольными напитками.

(58) Обозначение "®", все словесные обозначения, кроме "Nemiroff" не являются предметом самостоятельной правовой охраны.

(59) Товарный знак охраняется в темно-сером, черном, золотистом, белом и красном цветовом сочетании.

(11) 9120

(15) 28.11.2008

(18) 14.12.2017

(21) 20070557.3

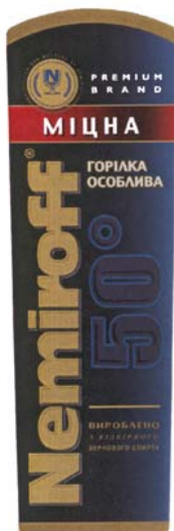
(22) 14.12.2007

(53) 11.03.01; 25.01.15; 27.05; 27.07; 28.05; 29.01.15

(73) **Немирофф Интеллектьюал Проперти Истеблишмент, Вадуц (LI)**

ИНТЕЛЛЕКТУАЛДЫК МЕНЧИК, № 12/2008
ТОВАРНЫЕ ЗНАКИ

(54)



(51) (57)

- 33 – алкогольные напитки (кроме пива), включенные в этот класс;
- 35 – реклама; управление делами; деловое администрирование; канцелярские работы; импортирование и экспортирование алкогольных напитков; услуги по оптовой и розничной торговле алкогольными напитками.
- (58) Цифровое обозначение "50°", обозначение "®", все словесные обозначения, кроме "Nemiroff" не являются предметом самостоятельной правовой охраны.
- (59) Товарный знак охраняется в темно-синем, черном, красном, золотистом и белом цветовом сочетании.
-

(11) 9121

(15) 28.11.2008

(18) 14.12.2017

(21) 20070558.3

(22) 14.12.2007

(53) 05.03.17; 05.07.19; 11.03.01; 25.05.01; 27.05; 28.05; 29.01.15

(73) **Немирофф Интеллектуал Проперти Истеблишмент, Вадуц (LI)**

(54)



(51) (57)

- 33 – алкогольные напитки (кроме пива), включенные в этот класс;
- 35 – реклама; управление делами; деловое администрирование; канцелярские работы; импортирование и экспортирование алкогольных напитков; услуги по оптовой и розничной торговле алкогольными напитками.
- (58) Обозначение "®", все словесные обозначения, кроме "Nemiroff" не являются предметом самостоятельной правовой охраны.
- (59) Товарный знак охраняется в красном, светло-оранжевом, темно-оранжевом, золотистом, желтом, зеленом, темно-коричневом и белом цветовом сочетании.
-

((11) 9122

(15) 28.11.2008

(18) 14.12.2017

(21) 20070559.3

(22) 14.12.2007

(53) 01.15.11; 05.07.02; 27.05; 28.05; 29.01.15

(73) **Немирофф Интеллектуал Проперти Истеблишмент, Вадуц (LI)**

ИНТЕЛЛЕКТУАЛДЫК МЕНЧИК, № 12/2008
ТОВАРНЫЕ ЗНАКИ

(54)



(51) (57)

- 33 – алкогольные напитки (кроме пива), включенные в этот класс;
 - 35 – реклама; управление делами; деловое администрирование; канцелярские работы; импортирование и экспортирование алкогольных напитков; услуги по оптовой и розничной торговле алкогольными напитками.
- (58) Обозначение "®", все словесные обозначения, кроме "Nemiroff" не являются предметом самостоятельной правовой охраны.
- (59) Товарный знак охраняется в белом, желтом, золотистом, оранжевом, коричневом и синем цветовом сочетании.
-

(11) 9123

(15) 28.11.2008

(18) 14.12.2017

(21) 20070560.3

(22) 14.12.2007

(53) 05.03.20; 11.03.01; 27.05; 28.05; 29.01.13

(73) **Немирофф** Интеллектьюал Проперти Истеблишмент, Вадуц (LI)

(54)



(51) (57)

- 33 – алкогольные напитки (кроме пива), включенные в этот класс;
 - 35 – реклама; управление делами; деловое администрирование; канцелярские работы; импортирование и экспортирование алкогольных напитков; услуги по оптовой и розничной торговле алкогольными напитками.
- (58) Обозначение "®", все словесные обозначения, кроме "Nemiroff" не являются предметом самостоятельной правовой охраны.
- (59) Товарный знак охраняется в белом, светло-сером, темно-сером, сером, золотистом, желтом и зеленом цветовом сочетании.
-

(11) 9124

(15) 28.11.2008

(18) 14.12.2017

(21) 20070561.3

(22) 14.12.2007

(53) 11.03.01; 25.01.15; 27.05; 28.05; 29.01.13

(73) **Немирофф** Интеллектьюал Проперти Истеблишмент, Вадуц (LI)

(54)



(51) (57)

- 33 – алкогольные напитки (кроме пива), включенные в этот класс;
 - 35 – реклама; управление делами; деловое администрирование; канцелярские работы; импортное и экспортное ввоз и вывоз алкогольных напитков; услуги по оптовой и розничной торговле алкогольными напитками.
- (58) Обозначение "®", все словесные обозначения, кроме "Nemiroff" не являются предметом самостоятельной правовой охраны.
- (59) Товарный знак охраняется в светло-сером, темно-сером, золотистом, белом и красном цветовом сочетании.

(11) 9125

(15) 28.11.2008

(18) 28.06.2017

(21) 20070273.3

(22) 28.06.2007

(53) 27.05; 28.11

(73) **Каяба Индастри Ко., ЛТД (Каяба Когио Кабусики Кайся), корпорация Японии, Токио (JP)**

(54)

Gas-a-just

(51) (57)

- 12 – канатные дороги для обработки грузов; разгрузочные кантователи (для опрокидывания железнодорожных грузовых вагонов); толкатели рудничных вагонеток; выталкиватели рудничных вагонеток; тракторы; гидравлические приводы для наземных транспортных средств; гидравлические цилиндры для наземных транспортных средств (исключая части моторов или двигателей); редукционные передачи для наземных транспортных средств; гидравлические механизмы для изменения скорости движения наземных транспортных средств; рулевые приводы с усилителем; насосы для рулевых приводов с усилителем; другие механизмы для передачи энергии и зубчатые передачи для наземных транспортных средств; амортизаторы для наземных транспортных средств; пружины (рессоры) для наземных транспортных средств; подвески для наземных транспортных средств; насосы для подвесок наземных транспортных средств; передние вилки для двухколесных моторизованных транспортных средств и велосипедов; пружинные амортизаторы, используемые в задней части двухколесных моторизованных транспортных средств и велосипедов; амортизаторы, используемые в задней части двухколесных моторизованных транспортных средств и велосипедов; дисковые тормоза или тормозные колодки для наземных транспортных средств; главные тормозные цилиндры; другие тормоза для наземных транспортных средств; крышки люков для морских судов; шлюпбалки для морских судов; шасси самолетов; колеса шасси для самолетов; легковые автомобили; грузовые

ИНТЕЛЛЕКТУАЛДЫК МЕНЧИК, № 12/2008
ТОВАРНЫЕ ЗНАКИ

автомобили; самосвалы; автомобили-бетономешалки; снегоходы; сцепления для автомобилей; шины для автомобилей; камеры (шин) для автомобилей; двухколесные моторизованные транспортные средства; велосипеды; воздушные насосы для двухколесных моторизованных транспортных средств или велосипедов; спицы для двухколесных моторизованных транспортных средств или велосипедов; седла для двухколесных моторизованных транспортных средств или велосипедов; приводные цепи для двухколесных моторизованных транспортных средств или велосипедов; клейкие резиновые заплатки для ремонта шин или камер двухколесных моторизованных транспортных средств или велосипедов; тележки для самолетов; натяжные устройства для трапов морских судов; натяжные таранные устройства для морских судов; колесики для тележек.

(11) 9126
(15) 28.11.2008
(18) 05.10.2016
(21) 20060547.3
(22) 05.10.2006
(73) **П.Т. Путра Стабат Индастри, Медан-Суматера Угара (ID)**
(54)

VINATAVA

(51) (57)
34 – сигареты, папиросы, табак, курительные принадлежности; сигары, пепельницы, зажигалки, спички.

(11) 9127
(15) 28.11.2008
(18) 31.01.2018

(21) 20080079.3
(22) 31.01.2008
(31) 77/359.871
(32) 27.12.2007
(33) US
(73) **Хай Тек Компьютер Корпорейшн, Таюань Сити (TW)**
(54)

htc

(51) (57)
9 – мобильные телефоны; мобильные телефоны с функцией передачи информации, данных; видеотелефоны; смартфоны; персональные цифровые помощники; персональные цифровые помощники с системой глобального позиционирования; персональные цифровые помощники с функцией беспроводной связи; персональные цифровые помощники с функцией телекоммуникационной связи; телефоны для обмена голосовыми сообщениями через Интернет-протокол; камерофоны; планшетные компьютеры; компьютеры с тонким корпусом; ультрамобильные персональные компьютеры; принадлежности для вышеперечисленных товаров, а именно наушники, головная гарнитура с функцией беспроводной передачи, синхронизационные кабели, подставки, базы, батареи, аккумуляторы, адаптеры питания, адаптеры переменного тока, зарядные устройства, кожаные сумочки, мешочки для персональных цифровых помощников или мобильных телефонов, чехлы, футляры и корпуса для мобильных телефонов, чехлы, футляры и корпуса для персональных цифровых помощников, карты памяти, наборы для автомобилей, автомобильные зарядные устройства для мобильных телефонов и персональных цифровых помощников, устройства для крепления в автомобилях мобильных телефонов и персональных цифровых по-

мощников, пульты и устройства дистанционного управления, клавиатуры.

- (11) 9128
(15) 28.11.2008
(18) 19.09.2017
(21) 20070402.3
(22) 19.09.2007
(73) **Открытое акционерное общество "Синергия капитал", Москва (RU)**
(54)

RUSSIAN ICE

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

- (11) 9129
(15) 28.11.2008
(18) 14.11.2017
(21) 20070488.3
(22) 14.11.2007
(53) 24.17.25
(73) **Кристи, Мэнсон энд Вудс Лтд., Лондон (GB)**
(54)

КРИСТИ' С

- (51) (57)
9 – компьютерное программное обеспечение, программы компьютерные; записанная информация в электронной, оптической или магнитной форме; носители информации; аудио и видеозаписи; компакт-дисковые запоминающие устройства (CD-ROM); интерактивные/взаимодействующие компакт-диски (CDI); компакт-диски (CD); цифровые видеодиски (DVD); электронные публикации, загружаемые в режиме он-лайн из баз данных или че-

рез Интернет (включая веб-сайты); интерактивные видеозаписи, плёнки, магнитные ленты, кассеты, компакт-диски;

- 16 – бумага, картон и изделия из них, относящиеся к другим классам; печатная продукция, газеты, издания периодические, каталоги, журналы, книги, бюллетени информационные, путеводители и справочники; фотографии, товары писчебумажные;
35 – услуги в области аукционной продажи; информационные и консультационные услуги, связанные с аукционами; услуги по оценке, относящиеся к 35 классу;
36 – услуги в области операций с недвижимым имуществом; услуги агентств по операциям с имуществом; посреднические услуги при операциях с недвижимостью; услуги по оценке недвижимого имущества; услуги по оценке, информационные и консультационные услуги, относящиеся к 36 классу.
-

- (11) 9130
(15) 28.11.2008
(18) 27.06.2017
(21) 20070269.3
(22) 27.06.2007
(53) 28.05; 28.19
(73) **Интернешнл Бизнес Компани "Нутритек Интернешнл, Корп.", Тортола (VG)**
(54)

Первая ложка для любимой Крошки Биринчи кашык сүйүктүү бөйтөйгөн балага

- (51) (57)
5 – фармацевтические препараты; гигиенические препараты для медицинских целей; диетические вещества для медицинских целей, детское питание; пластыри, перевязочные материалы;

материалы для пломбирования зубов и изготовления зубных слепков;

- 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 – 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.

- (11) 9131
(15) 28.11.2008
(18) 28.06.2017
(21) 20070271.3
(22) 28.06.2007
(53) 27.05; 28.11
(73) **Каяба Индастри Ко., ЛТД (Каяба Когио Кабусики Кайся), корпорация Японии, Токио (JP)**
(54)

The logo consists of the word "ULTRA" in a bold, italicized, sans-serif font, followed by "SR" in a larger, stylized font where the letters are interconnected.

- (51) (57)
12 – канатные дороги для обработки грузов; разгрузочные кантователи (для опрокидывания железнодорожных грузовых вагонов); толкатели рудничных вагонеток; выталкиватели рудничных вагонеток; тракторы; гидравлические приводы для наземных

транспортных средств; гидравлические цилиндры для наземных транспортных средств (исключая части моторов или двигателей); редуционные передачи для наземных транспортных средств; гидравлические механизмы для изменения скорости движения наземных транспортных средств; рулевые приводы с усилителем; насосы для рулевых приводов с усилителем; другие механизмы для передачи энергии и зубчатые передачи для наземных транспортных средств; амортизаторы для наземных транспортных средств; пружины (рессоры) для наземных транспортных средств; подвески для наземных транспортных средств; насосы для подвесок наземных транспортных средств; передние вилки для двухколесных моторизованных транспортных средств и велосипедов; пружинные амортизаторы, используемые в задней части двухколесных моторизованных транспортных средств и велосипедов; амортизаторы, используемые в задней части двухколесных моторизованных транспортных средств и велосипедов; дисковые тормоза или тормозные колодки для наземных транспортных средств; главные тормозные цилиндры; другие тормоза для наземных транспортных средств; крышки люков для морских судов; шлюпбалки для морских судов; шасси для самолетов; колеса шасси для самолетов; легковые автомобили; грузовые автомобили; самосвалы; автомобили-бетономешалки; снегоходы; сцепления для автомобилей; шины для автомобилей; камеры (шин) для автомобилей; двухколесные моторизованные транспортные средства; велосипеды; воздушные насосы для двухколесных моторизованных транспортных средств или велосипедов; спицы для двухколесных моторизованных транспортных средств или велосипедов; седла для двухколесных моторизованных транспортных средств или велосипедов; приводные цепи для двухколесных мо-

торизованных транспортных средств или велосипедов; клейкие резиновые заплатки для ремонта шин или камер двухколесных моторизованных транспортных средств или велосипедов; тележки для самолетов; натяжные устройства для трапов морских судов; натяжные таранные устройства для морских судов; колесики для тележек.

(11) 9132
(15) 28.11.2008
(18) 24.12.2017
(21) 20070589.3
(22) 24.12.2007
(73) **ОРИОН Корпорейшн, Сеул (KR)**
(54)

ТаВон

(51) (57)
30 – шоколад, печенье, сухое печенье, крекеры, вафли, кондитерские изделия, хлопья из зерновых продуктов, кукурузные хлопья, хлеб, сладкие мучные изделия, пирожные, пироги круглые, пудинги, щербет, включенный в 30 класс, мороженое, конфеты, карамель, жевательная резинка (не для медицинских целей).

((11) 9133
(15) 28.11.2008
(18) 24.12.2017
(21) 20070590.3
(22) 24.12.2007
(73) **ОРИОН Корпорейшн, Сеул (KR)**
(54)

Choco Diva

(51) (57)
30 – шоколад, печенье, сухое печенье, крекеры, вафли, кондитерские изделия,

хлопья из зерновых продуктов, кукурузные хлопья, хлеб, сладкие мучные изделия, пирожные, пироги круглые, пудинги, щербет, включенный в 30 класс, мороженое, конфеты, карамель, жевательная резинка (не для медицинских целей).

(11) 9134
(15) 28.11.2008
(18) 24.12.2017
(21) 20070581.3
(22) 24.12.2007
(73) **ОРИОН Корпорейшн, Сеул (KR)**
(54)

Bio chew

(51) (57)
30 – шоколад, печенье, сухое печенье, крекеры, вафли, кондитерские изделия, хлопья из зерновых продуктов, кукурузные хлопья, хлеб, сладкие мучные изделия, пирожные, пироги круглые, пудинги, щербет, включенный в 30 класс, мороженое, конфеты, карамель, жевательная резинка (не для медицинских целей).

(11) 9135
(15) 28.11.2008
(18) 24.12.2017
(21) 20070582.3
(22) 24.12.2007
(73) **ОРИОН Корпорейшн, Сеул (KR)**
(54)

POCA

(51) (57)
30 – шоколад, печенье, сухое печенье, крекеры, вафли, кондитерские изделия, хлопья из зерновых продуктов, кукурузные хлопья, хлеб, сладкие мучные

ИНТЕЛЛЕКТУАЛДЫК МЕНЧИК, № 12/2008
ТОВАРНЫЕ ЗНАКИ

изделия, пирожные, пироги круглые, пудинги, щербет, включенный в 30 класс, мороженое, конфеты, карамель, жевательная резинка (не для медицинских целей).

- (11) 9136
(15) 28.11.2008
(18) 24.12.2017
(21) 20070586.3
(22) 24.12.2007
(73) **ОРИОН Корпорейшн, Сеул (KR)**
(54)

Zangle

- (51) (57)
30 – шоколад, печенье, сухое печенье, крекеры, вафли, кондитерские изделия, хлопья из зерновых продуктов, кукурузные хлопья, хлеб, сладкие мучные изделия, пирожные, пироги круглые, пудинги, щербет, включенный в 30 класс, мороженое, конфеты, карамель, жевательная резинка (не для медицинских целей).
-

- (11) 9137
(15) 28.11.2008
(18) 24.12.2017
(21) 20070588.3
(22) 24.12.2007
(73) **ОРИОН Корпорейшн, Сеул (KR)**
(54)

O' Karto

- (51) (57)
30 – шоколад, печенье, сухое печенье, крекеры, вафли, кондитерские изделия, хлопья из зерновых продуктов, кукурузные хлопья, хлеб, сладкие мучные изделия, пирожные, пироги круглые, пудинги, щербет, включенный в 30

класс, мороженое, конфеты, карамель, жевательная резинка (не для медицинских целей).

- (11) 9138
(15) 28.11.2008
(18) 21.09.2017
(21) 20070403.3
(22) 21.09.2007
(53) 05.03; 05.03.13; 27.05; 29.01.03
(73) **Общество с ограниченной ответственностью "Мир Чая", Бишкек (KG)**
(54)



- (51) (57)
30 – кофе, чай, какао, сахар, рис, тапиока (маниока), саго, заменители кофе; мука и зерновые продукты, хлебобулочные изделия, кондитерские изделия, мороженое; мед, сироп из патоки; дрожжи, пекарные порошки; соль, горчица; уксус, приправы; пряности; пищевой лед; чай со льдом, напитки на основе чая, напитки шоколадно-молочные, напитки шоколадные, напитки – какао, настои нелекарственные, напитки кофейные, напитки кофейно-молочные, напитки какао-молочные, лед пищевой, лед натуральный или искусственный, лед для охлаждения, ароматизаторы, пицца, специи, эссенции пищевые.
(59) Товарный знак охраняется в черном и зеленом цветовом сочетании.
-

- (11) 9139
(15) 28.11.2008
(18) 24.12.2017
(21) 20070583.3
(22) 24.12.2007

(73) **ОРИОН Корпорейшн, Сеул (KR)**
(54)

Goute

(51) (57)

30 – шоколад, печенье, сухое печенье, крекеры, вафли, кондитерские изделия, хлопья из зерновых продуктов, кукурузные хлопья, хлеб, сладкие мучные изделия, пирожные, пироги круглые, пудинги, щербет, включенный в 30 класс, мороженое, конфеты, карамель, жевательная резинка (не для медицинских целей).

(11) 9140
(15) 28.11.2008
(18) 24.12.2017
(21) 20070584.3
(22) 24.12.2007
(73) **ОРИОН Корпорейшн, Сеул (KR)**
(54)

Tonk

(51) (57)

30 – шоколад, печенье, сухое печенье, крекеры, вафли, кондитерские изделия, хлопья из зерновых продуктов, кукурузные хлопья, хлеб, сладкие мучные изделия, пирожные, пироги круглые, пудинги, щербет, включенный в 30 класс, мороженое, конфеты, карамель, жевательная резинка (не для медицинских целей).

(11) 9141
(15) 28.11.2008
(18) 24.12.2017
(21) 20070585.3
(22) 24.12.2007
(73) **ОРИОН Корпорейшн, Сеул (KR)**

(54)

Choco Boy

(51) (57)

30 – шоколад, печенье, сухое печенье, крекеры, вафли, кондитерские изделия, хлопья из зерновых продуктов, кукурузные хлопья, хлеб, сладкие мучные изделия, пирожные, пироги круглые, пудинги, щербет, включенный в 30 класс, мороженое, конфеты, карамель, жевательная резинка (не для медицинских целей).

(11) 9142
(15) 28.11.2008
(18) 06.02.2018
(21) 20080081.3
(22) 06.02.2008
(53) 01.03; 26.01; 26.04; 28.05; 29.01.13
(73) **ОсОО "Неля" ("Nelya"), Бишкек (KG)**
(54)



(51) (57)

35 – реклама; менеджмент в сфере бизнеса; административная деятельность в сфере бизнеса; офисная служба.
(59) Товарный знак охраняется в синем, красном и желтом цветовом сочетании.

(11) 9143
(15) 28.11.2008
(18) 31.01.2018
(21) 20080078.3
(22) 31.01.2008
(53) 27.05.10; 27.05.25; 28.11

ИНТЕЛЛЕКТУАЛДЫК МЕНЧИК, № 12/2008
ТОВАРНЫЕ ЗНАКИ

(73) Империял Тиз (ПВТ) Лтд., Келания
(ЛК)

(54)

IMPERIA
TEA

(51) (57)

30 – чай, напитки на основе чая, чай со льдом.

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

(11) 9144

(15) 28.11.2008

(18) 27.12.2017

(21) 20070604.3

(22) 27.12.2007

(53) 28.11

(73) Америкэн-Сигаретт Компани (Оувесиз) Лимитед, Цуг (СН)

(54)

Peter Stuyvesant

(51) (57)

34 – сигареты, табак, табачные изделия.

(11) 9145

(15) 28.11.2008

(18) 27.12.2017

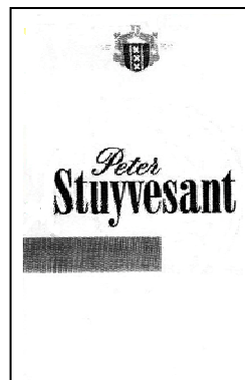
(21) 20070605.3

(22) 27.12.2007

(53) 26.03.12; 24.01.05; 28.11

(73) Америкэн-Сигаретт Компани (Оувесиз) Лимитед, Цуг (СН)

(54)



(51) (57)

34 – сигареты, табак, табачные изделия.

(11) 9146

(15) 28.11.2008

(18) 13.11.2017

(21) 20070483.3

(22) 13.11.2007

(53) 01.15.15; 26.01.13; 27.05; 29.01.14

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

(54)



(51) (57)

3 – зубные пасты.

(58) Все словесные обозначения кроме слова "Colgate" не являются предметом самостоятельной правовой охраны.

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

(11) 9147

(15) 28.11.2008

(18) 13.11.2017

(21) 20070482.3

(22) 13.11.2007

ИНТЕЛЛЕКТУАЛДЫК МЕНЧИК, № 12/2008
ТОВАРНЫЕ ЗНАКИ

(53) 02.09.10; 26.02.07; 26.11.14; 27.05;
29.01.14

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

(54)



(51) (57)

3 – зубные пасты.

(58) Все словесные обозначения кроме слова "Colgate" не являются предметом самостоятельной правовой охраны.

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

(11) 9148

(15) 28.11.2008

(18) 27.12.2017

(21) 20070601.3

(22) 27.12.2007

(53) 28.11; 26.04.01

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

(54)



(51) (57)

34 – сигареты, табак, табачные изделия.

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

(11) 9149

(15) 28.11.2008

(18) 27.12.2017

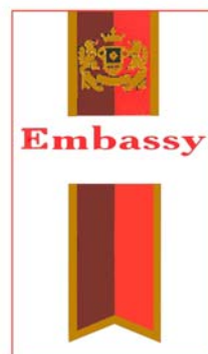
(21) 20070602.3

(22) 27.12.2007

(53) 09.01.10; 26.04.02; 28.11; 03.01.01

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

(54)



(51) (57)

34 – сигареты, табак, табачные изделия.

(59) Товарный знак охраняется в красном, бордовом, желтом, белом, черном и сером цветовом сочетании.

(11) 9150

(15) 28.01.2008

(18) 27.12.2017

(21) 20070603.3

(22) 27.12.2007

(53) 28.11

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

(54)

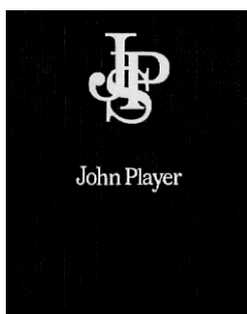
Lambert & Butler

(51) (57)

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

ИНТЕЛЛЕКТУАЛДЫК МЕНЧИК, № 12/2008
ТОВАРНЫЕ ЗНАКИ

- (11) 9151
(15) 28.11.2008
(18) 27.12.2017
(21) 20070600.3
(22) 27.12.2007
(53) 27.01; 26.04.01
(73) **Бритиш Америкэн Тобакко (Брэндз) Лимитед, Лондон (GB)**
(54)



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

- (11) 9152
(15) 28.11.2008
(18) 10.03.2018
(21) 20080168.3
(22) 10.03.2008
(53) 02.01.23; 26.04.10; 26.04.18
(73) **Общество с ограниченной ответственностью "ТегизКом" ("ТегизКом"), Бишкек (KG)**
(54)



- (51) (57)
38 – информация по вопросам дистанционной связи; телеконференции [Интернет]; почта электронная; прокат времени доступа к сетям всемирной информационной сети; прокат оборудо-

ования для телекоммуникационной связи; прокат телефонных аппаратов; связь с использованием компьютерных терминалов; связь спутниковая; обеспечение доступа к базам данных; обеспечение телекоммуникационного подключения к Интернету;

- 41 – организация и проведение семинаров; услуги образовательно-воспитательные.
(58) Слово "Связи" не является предметом самостоятельной правовой охраны.
(59) Товарный знак охраняется в белом, светло-зеленом и темно-зеленом цветовом сочетании.
-

- (11) 9153
(15) 28.11.2008
(18) 17.03.2018
(21) 20080180.3
(22) 17.03.2008
(53) 26.11.21
(73) **Общество с ограниченной ответственностью "Юй Жень", Бишкек (KG)**
(54)



- (51) (57)
35 – реклама; менеджмент в сфере бизнеса; административная деятельность в сфере бизнеса; офисная служба.
(59) Товарный знак охраняется в синем, голубом и фиолетовом цветовом сочетании.
-

- (11) 9154
(15) 28.11.2008
(18) 07.02.2015
(21) 20050036.3
(22) 07.02.2005

(73) **Общество с ограниченной ответственностью "Винодел", с. Сокулук (KG)**

(54)

РУССКИЙ МЕДВЕДЬ

(51) (57)

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

33 – алкогольные напитки (за исключением пива).

(11) 9155

(15) 28.11.2008

(18) 02.10.2017

(21) 20070410.3

(22) 02.10.2007

(53) 28.11; 26.04.02; 26.03; 26.11

(73) **КАТЕРПИЛЛАР ИНК., Иллинойс (US)**

(54)



(51) (57)

1 – химические продукты, предназначенные для использования в промышленных, научных целях, в фотографии, сельском хозяйстве, садоводстве и лесоводстве; необработанные синтетические смолы, необработанные пластиковые материалы; удобрения; составы для тушения огня; препараты для закалки и пайки металлов; препараты для консервирования пищевых продуктов; дубильные вещества; клеящие вещества для промышленных целей; клеи для ремонта разбитых изделий; антифризы; составы для охлаждения (двигателей транспортных средств),

составы, препятствующие закипанию жидкости (в двигателях); кондиционеры (кондиционирующие составы) для систем охлаждения; фильтры (фильтрующие составы) для систем охлаждения, очистители систем охлаждения; герметизирующие составы, уплотняющие составы, изоляционные материалы; препараты химические для предотвращения самоотвинчивания резьбовых соединений; электролиты; химикаты для оживления красок [оттенков]; материалы фильтрующие, включенные в данный класс; тормозные жидкости, жидкости для гидравлических систем, рабочие жидкости; добавки топливные; составы для ремонта шин; искусственные и синтетические смолы;

2 – краски, олифы, лаки; защитные средства, предохраняющие металлы от коррозии и древесину от разрушения; красящие вещества; протравы; необработанные природные смолы; листовые и порошкообразные металлы, используемые для художественных, декоративных, полиграфических, театральных целей и художественной печати; грунтовки и разбавители; средства для предохранения металлов; покрытия (краски) для транспортных средств и частей транспортных средств;

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; топливо дизельное; горючее; добавки (нехимические) для моторного топлива; составы, предотвращающие заедание и заклинивание; восковые составы, составы для вождения; препараты для сохранения шариковых и роликовых подшипников; эфир;

6 – обычные металлы и их сплавы; металлические строительные материалы; передвижные металлические конструкции и сооружения; металлические материалы для рельсовых путей; ме-

таллические тросы и проволока [неэлектрические]; скобяные и замочные изделия; металлические трубы; сейфы; изделия из обычных металлов, не относящиеся к другим классам; руды; устройства и приспособления запирающие, крепежные и соединительные, пробки, скобы, зажимные устройства, гайки, болты, засовы, задвижки, шпингалеты, винты, шурупы, кольца, шайбы, относящиеся к данному классу, стержни, оси, штифты, цапфы, штыри, прокладки, пломбы, обвязки для транспортировки грузов и погрузочно-разгрузочных работ (металлические крепежные изделия), ниппели, средства обвязочные, заглушки, колпачки, относящиеся к данному классу, запоры, фланцы, втулки, хомуты, зажимы, зажимы тормозные, звенья соединительные, муфты, фланцы соединительные, втулки соединительные, крюки, крючки, относящиеся к данному классу, звенья соединительные, гвозди, стержни, колышки, заклепки, предохранительные (защитные) приспособления, относящиеся к данному классу, устройства защиты, ограничители хода, решетки, ограды, упоры, резервуары, пробки сливных отверстий, пробки выпускных отверстий, шпонки, чеки, шплинты, шпильки, пальцы сцепных устройств, сцепные штыри, пальцы тяговой рамы, штифты с головкой и отверстием для шпильки, шплинтуемые штифты, пальцы, шплинты, шпильки, стопорные штифты, болты с проушиной, пружинные упорные кольца, шайбы, резьбовые вставки; крышки выхлопных труб и сливные крышки; удлинители труб; дефлекторы, гайки, заслонки, направляющие устройства, шиберы; решетки, сетки, аккумуляторные пластины; таблички, знаки, пластины, листы, доски, накладки, плиты; крепежи гусеничной ленты; фиксирующие устройства, тиски; прутки для сварки; канаты, кабели, тросы и проволока; трубопроводы, патрубки; цепи, стропы и ролики; эмб-

лемы; бубенчики, колокола, колокольчики; замки и висячие замки; знаки, пластины номерные регистрационные; кнопки; знаки несветящиеся немеханические; панели сигнальные несветящиеся немеханические; материалы армирующие; части и фитинги для всех вышеперечисленных товаров; части для наземных транспортных средств, сельскохозяйственных машин и оборудования и машин и оборудования для земляных работ, включенные в данный класс, в том числе болты, засовы, задвижки зажимные приспособления для труб, держатели труб, уплотнения металлические, колпачки укупорочные, прокладки, сальники металлические, кольца, включенные в данный класс, хомуты для труб, болты металлические, штуцеры металлические, сгонные муфты металлические (фитинги трубопроводов), наконечники для труб металлические, металлические колпачки и крышки наконечников для труб, фитинги для труб металлические, цилиндры металлические для сжатых газов или жидкостей, незаполненные, резьбовые соединения металлические, резьбовые крепежные детали металлические, заклепки, прокладки, сальники, зажимы для гибких труб, шлангов, фитинги для гибких труб, шлангов;

7 – машины и станки; двигатели и моторы (за исключением предназначенных для наземных транспортных средств); соединения и элементы передач (за исключением предназначенных для наземных транспортных средств); сельскохозяйственные орудия, иные, чем орудия с ручным управлением; инкубаторы; вентили, клапаны; свечи зажигания; воздушные фильтры [детали машин или двигателей]; регуляторы для воды; масляные фильтры; сцепления; прессовые установки; стартеры; насосы [части машин или двигателей]; лопаты, копательные инструменты и приспособления, землеройные машины; экскаваторы; бульдозеры; погруз-

чики, загрузочные устройства; валочные машины, пилы для валки леса; пакетирующие машины; скреперы; дорожно-строительные машины; машины сельскохозяйственные; машины резальные; компакторы, уплотнители; трелевщики; фильтры [детали машин или двигателей]; ленты, ремни, в том числе приводные; ножи (детали машин); машины для земляных работ; машины для строительства дорог; подъемные устройства и машины; сельскохозяйственные устройства и инструменты; катки дорожные; машины для лесной промышленности; трубокладчики; катки, уплотнители; ковши для машин для земляных работ; домкраты гидравлические; агрегаты и аппараты сварочные; землеройные машины и агрегаты; дорожные фрезы, профилировщики дорожного покрытия; скарификаторы; автогрейдеры; устройства для регулирования состава воздушно-топливной смеси; топливные форсунки; краны спускные [водоотделители]; топливные обогреватели, подогреватели топлива; культиваторы, почвообрабатывающие, уборочные, лесозаготовительные машины; молотилки, рыхлители; врубовые машины, торцеклеильные прессы, проходческие комбайны; жатки; сноповязалки; косилки; бороны; плуги, грабли; машины дренажные; диггеры (машины); мешалки лопастные; воздушные конденсирующие устройства; генераторы переменного тока; подшипники антифрикционные [детали машин]; прокладки антифрикционные [детали машин]; устройства для очистки выхлопных газов двигателей и моторов; оси машин; кольца для шариковых подшипников; опоры для подшипников [детали машин]; вкладыши подшипников; подшипники; конвейеры ленточные; двигатели и моторы лодочные; колодки тормозные, сегменты тормозные, башмаки тормозные; щетки [детали машин]; карбюраторы; машины пневматические; насосы воздушные;

компрессоры [машины]; установки конденсационные; тяги соединительные для двигателей, моторов и машин; тросы управления машинами или двигателями; устройства для управления машинами или двигателями; генераторы тока; выемочные комбайны; фрезы; машины резальные; головки цилиндров двигателей и моторов; цилиндры машин; цилиндры двигателей и моторов; головки сверлильные [детали машин]; головки буровые [детали машин]; перфораторы бурильные, машины бурильные; дрели, включенные в данный класс; ремни приводные для генераторов постоянного тока; щетки генераторов постоянного тока; динамо-машины; двигатели; ремни приводные вентиляторов для двигателей и моторов; вентиляторы для двигателей и моторов; преобразователи топлива для двигателей внутреннего сгорания; экономайзеры топливные для двигателей; коробки передач; передачи зубчатые; машины для измельчения; кожухи [детали машин]; молоты [детали машин]; молоты пневматические; инструменты ручные с механическим приводом; устройства и оборудование погрузочно-разгрузочные; подъемники грузовые; зажимные устройства для станков; бункера разгрузочные [механические]; домкраты [машины]; газонокосилки [машины]; приводы гибкие для подъемников, лифтов; устройства подъемные; площадки загрузочные; насосы масляные; масленки [детали машин]; маховики машин; колеса машин; машины обрабатывающие; станки металлообрабатывающие; краскораспылители; машины для окрасочных работ; поршни (детали машин, двигателей или станков), поршни цилиндров; пневмотранспортеры; прессы; полипасты, шкивы, блоки (детали машин); насосы [машины]; трамбовочные машины, набивочные, формовочные, шпалоподбивочные машины; передачи редукционные понижающие; экскаваторы одноковшовые; соедине-

ния валов машин; подшипники трансмиссионных валов; регуляторы скорости [числа оборотов] для машин и двигателей; оросители [машины]; нагнетатели; гудронаторы; станки резьбонарезные; трепальные машины; цепи приводные и валы передаточные; приводы [трансмиссии] для машин; турбины; турбокомпрессоры; вентили, клапаны [детали машин]; установки для мойки транспортных средств; аппараты и оборудование для вулканизации; устройства и оборудование для мойки; машины для дробления [удаления] отходов, отбросов, мусора; поливочные машины, дождевальные установки; части и принадлежности для всех вышеперечисленных товаров; механические части двигателей и моторов для наземных транспортных средств, сельскохозяйственных машин и оборудования, машин и оборудования для земляных работ, в том числе пусковые двигатели и моторы, стартеры, стартерные моторы, генераторы, поршни, головки цилиндров, крышки цилиндров, головки блоков цилиндров, головки двигателей, части систем охлаждения, турбоагнетатели, турбокомпрессоры, части систем смазки, воздушные компрессоры, блоки, узлы и детали;

8 – ручные орудия и инструменты; ножевые изделия, вилки и ложки; холодное оружие; бритвы; метчики и плашки; домкраты; инструменты для резки кабелей, тросов; режущие инструменты; ключи гаечные; ножи; монтажные инструменты для стекла; обжимные инструменты, опрессовыватели; инструменты режущие ручные; инструменты, меняющие направление вращения лопастей вентиляторов; резаки для шлангов; перфораторы, дрели и сверла; пистолеты и шприцы для смазки; патроны; гаечные ключи с ограничением по крутящему моменту, тарированные ключи, торцевые ключи; сварочные аппараты и установки; части и при-

надлежности для всех вышеперечисленных товаров;

9 – приборы и инструменты научные, морские, геодезические, электрические, фотографические, кинематографические, оптические, для взвешивания, измерения, сигнализации, контроля (проверки), спасания и обучения; приборы и инструменты для передачи, распределения, трансформации, накопления, регулирования или управления электричеством; аппаратура для записи, передачи, воспроизведения звука или изображений; магнитные носители информации, диски звукозаписи; торговые автоматы и механизмы для аппаратов с предварительной оплатой; кассовые аппараты, счетные машины, оборудование для обработки информации и компьютеры; оборудование для тушения огня; компьютерное программное обеспечение, комплекты беспроводных устройств и аппаратуры, радиоприемники, радиостанции, радиоустановки, комплекты телевизоров, телевизоры, приборы и инструменты для измерения и тестирования; кабели и провода; трубопроводы, звукопроводы, линии магистральные, изоляционные трубки, переключатели, датчики давления, коробки соединительные линейные, провода большого сечения, предохранители плавкие, измерительные приборы для сети, приборы для проверки схем; пробники цепей, индикаторы напряжения; патроны предохранителей, трансформаторы электрические, устройства для проверки батарей, продаваемые в комплекте; термостаты, измерители и устройства и инструменты нивелирования; рулетки, измерительные ленты и линейки; микроскопы, тахометры; приборы и инструменты для диагностики; счетчики; термометры; устройства сигнальные аварийные, рупоры, гудки, сирены, прерыватели указателей поворота и аварийной сигнализации, проблесковые приборы, катафоты, отражатели, зеркала, антенны, в том числе

воздушные, зарядные устройства; программы для компьютеров; компьютерное программное обеспечение; соединители (относящиеся к данному классу); бензонасосы; уровни; запоры, замки, относящиеся к данному классу; радиоприборы; аккумуляторы, батареи; стартеры; приборы и инструменты для контроля скорости транспортных средств; кабели для подключения аккумуляторных батарей; коробки соединительные линейные, поставляемые в наборе; муфты концевые электрические, электрические зажимы, клеммы; электроизоляционная лента; регуляторы температуры воды, зонды; амперметры; устройства для проверки аккумуляторов, батарей, терминалы, дистанционные пульта; детекторы газа; измерители расхода (жидкости или газа); газовые резаки, резательные горелки; омметры; измерители давления; установки сварочные; соединители для заземления батарей; соединители для крепления батарей; защита для электрических магистральных линий и проводов; устройства для аварийного запуска (двигателя) от внешнего источника, пусковые розетки в сборе для запуска от внешнего источника; преобразователи напряжения; аппараты сварочные; части и принадлежности для всех вышеперечисленных товаров; части и принадлежности для наземных транспортных средств, сельскохозяйственных машин и оборудования и машин и оборудования для земляных работ, включенные в данный класс, в том числе усилители звука для беспроводной связи, антенны, антенны для устройств беспроводной связи; звуковое оборудование для транспортных средств, в том числе стереоприемники, громкоговорители, усилители звука, эквалайзеры, кроссоверы, устройства разделения звукового спектра на каналы, корпуса, рупоры, динамики громкоговорителей, аккумуляторы для транспортных средств, устройства для беспроводной передачи по радио,

пульта управления электрические, электрические люминесцентные дисплеи, реле электрические, электронные и оптические приборы, инструменты и компоненты связи, в том числе оптические передатчики; электронные и оптические приборы, инструменты и компоненты связи, в том числе оптические приемники; инструменты и компоненты электронной и оптической связи, в том числе цифровые передатчики, электронные системы управления для машин, устройств и оборудования, глобальные системы навигации и определения положения, лазерные детекторы объектов для использования в транспортных средствах, навигационные приборы и устройства и аппаратура в составе бортовых компьютеров, радиоприемники для транспортных средств, регуляторы напряжения, стабилизаторы напряжения и вольтметры;

11 – устройства для освещения, нагрева, получения пара, тепловой обработки пищевых продуктов, для охлаждения, сушки, вентиляции, водораспределительные и санитарно-технические; установки для осветительных и отопительных приборов; колбы ламп, лампочки фар, лампы заднего освещения, лампы указателей направления движения, лампы приборной доски; осветительные приборы, прожекторы; лампы, подсветка; светильники; отражатели; аппараты кондиционирования воздуха; фильтры для кондиционирования воздуха; антиобледенители; экономайзеры топливные; части и принадлежности для всех вышеперечисленных товаров; части и фитинги для наземных транспортных средств, сельскохозяйственных машин и оборудования и машин и оборудования для земляных работ, включенные в данный класс, в том числе фонари заднего хода для транспортных средств, системы восстановления СОЖ, включающие резервуары, насосы, фильтры и очистители; колбы электрических ламп, лам-

- пы светодиодных индикаторов, фонари задние и клапаны (части радиаторов);
- 12 – транспортные средства; аппараты, перемещающиеся по земле, воде и воздуху; тракторы и тракторные двигатели; грузовые автомобили-тягачи и трейлеры; шасси; шины для колес; колеса; гусеничные траки, цепи, гусеницы; грузовики; самосвалы; наземные транспортные средства, в состав которых входят устройства и оборудование для погрузки, уплотнения, укладки труб, профилирования и земляных работ; вентили шин; шумоподавители; вытяжные колпаки; глушители; радиаторы и крышки радиаторов; гидравлические контуры и адаптеры; сцепления; насосы воздушные; гудки сигнальные; зеркала; щетки противогрязевые; брызговики; брызгоотражатели; затворы, откидные клапаны, разбрызгиватели; сидения и ремни безопасности к ним; стеклоочистители для ветровых стекол и щетки для стеклоочистителей, устройства противоскольжения; цепи противоскольжения; тормоза; аксессуары тормозные; экономайзеры топлива; выхлопные трубы; устройства гидравлические для наземных транспортных средств; покрытия наружные, чехлы для транспортных средств; части и принадлежности для всех вышеперечисленных товаров; части и принадлежности для наземных транспортных средств, сельскохозяйственных машин и оборудования и машин и оборудования для земляных работ, включенные в данный класс, в том числе коленчатые валы, кривошипы, распределительные валы, кулачковые валы, двигатели, подшипники, рычаги, тяги, вкладыши, втулки, гильзы, трансмиссии для наземных транспортных средств, и конструкционные, ремонтные и запасные части для всех вышеперечисленных товаров;
- 16 – бумага, картон и изделия из них, не относящиеся к другим классам; печатная продукция; материалы для переплетных работ; фотоснимки; писчебумажные товары; клейкие вещества для канцелярских и бытовых целей; принадлежности для художников; кисти; пишущие машины и конторские принадлежности (за исключением мебели); учебные материалы и наглядные пособия (за исключением аппаратуры); пластмассовые материалы для упаковки (не относящиеся к другим классам); шрифты; клише типографские; газеты и периодические издания; записные книжки, шариковые ручки, телефонные справочники, карандаши и настольные календари; книги; принадлежности для рисовально-чертежных работ; изображения графические; репродукции графические; открытки поздравительные; закладки для книг; обложки; картинки переводные; диаграммы; картотеки; средства для стирания; конверты; материалы фильтровальные; бланки; учебники; держатели, подставки; карточки каталожные; подносы для корреспонденции; журналы (периодика); карты; материалы для лепки; фотографии; картинки; чертежи; альбомы; принадлежности школьные; наборы для письма; бумага упаковочная;
- 17 – каучук, резина, гуттаперча, асбест, слюда и изделия из этих материалов, не относящиеся к другим классам; изделия из частично обработанных пластмасс; материалы для конопачения, уплотнения и изоляции; неметаллические гибкие трубы; изделия из каучука и пластмассы; прокладки, изоляция, уплотнения; ленты; шланги; оболочки; ленты клейкие; материалы для тормозных прокладок, частично обработанные; прокладки для муфт сцепления; прокладки уплотнительные; прокладки, сальники, уплотнения, уплотнительные накладки; изоляционные перчатки; соединения, муфты и прокладки неметаллические; кольца резиновые или пластмассовые; материалы для ремонта шин; материалы изолирующие, герметизирующие и уплотняю-

щие резиновые; части и принадлежности для всех вышеперечисленных товаров; части и принадлежности для наземных транспортных средств, сельскохозяйственных машин и оборудования и машин и оборудования для земляных работ, включенные в данный класс, в том числе трубы соединительные для радиаторов транспортных средств, электроизоляционная лента, гибкие неметаллические трубы и шланги для применения в вентиляции, резиновые трубы и шланги для кондиционеров, резиновые гидравлические шланги, и неметаллические топливные и масляные шланги;

19 – неметаллические строительные материалы; неметаллические жесткие трубы для строительных целей; асфальт; смолы и битум; неметаллические передвижные конструкции и сооружения; неметаллические памятники; камень искусственный; покрытия дорожные асфальтовые; балки; материалы и покрытия битумные; цементы; покрытия из материалов на основе цементов огнеупорные; колонны из материалов на основе цементов; плиты из материалов на основе цементов; мел необработанный; бетон; материалы строительные неметаллические; покрытия; ограждения защитные для дорог; полотна из искусственных материалов для разметки дорог; вещества связующие для ремонта дорожных покрытий; материалы для строительства дороги и нанесения дорожного покрытия;

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; сундуки; ящики; шкафы; держатели, зажимы для скатертей; зажимы для канатов или труб пластмассовые; средства укупорочные; ключи-карточки пластиковые; ящики деревянные или пласт-

массовые; затворы для емкостей; контейнеры; гибкие трубы, шланги; лестницы приставные деревянные или пластмассовые; погрузочные платформы, лотки, поддоны; пробки, заглушки; блоки пластмассовые; рукоятки для инструментов; платформы для транспортировки грузов; корзины плоские, подносы; клапаны пластмассовые.

(11) 9156
(15) 28.11.2008
(18) 19.09.2017
(21) 20070400.3
(22) 19.09.2007
(73) **Вайет, корпорация штата Делавэр, Нью-Джерси (US)**
(54)

APRELAS

(51) (57)
5 – фармацевтические препараты для лечения менопаузального и постменопаузального состояния женщин и для предотвращения и лечения остеопороза.

(11) 9157
(15) 28.11.2008
(18) 19.09.2017
(21) 20070401.3
(22) 19.09.2007
(73) **Вайет, корпорация штата Делавэр, Нью-Джерси (US)**
(54)

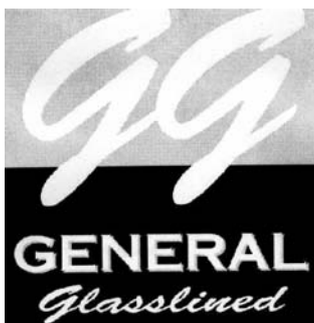
APRELLE

(51) (57)
5 – фармацевтические препараты для лечения менопаузального и постменопаузального состояния женщин и

ИНТЕЛЛЕКТУАЛДЫК МЕНЧИК, № 12/2008
ТОВАРНЫЕ ЗНАКИ

для предотвращения и лечения остео-
пороза.

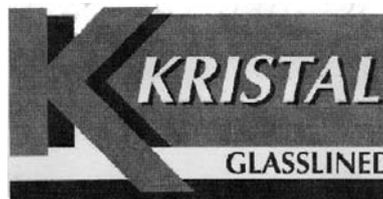
- (11) 9158
(15) 28.11.2008
(18) 12.11.2017
(21) 20070480.3
(22) 12.11.2007
(53) 26.04.02; 26.04.18; 26.04.24; 27.05.01
(31) 6295687
(32) 20.09.2007
(33) ЕМ
(73) ЭЗИЛИ ИНВЕСТИСЕМЕНТС
ИНК., Мендес (РА)
(54)



- (51) (57)
11 – устройства для освещения, нагрева,
получения пара, тепловой обработки
пищевых продуктов, для охлаждения,
сушки, вентиляции, водораспресси-
тельные и санитарно-технические.
(59) Товарный знак охраняется в черном,
белом и сером цветовом сочетании.
-

- (11) 9159
(15) 28.11.2008
(18) 12.11.2017
(21) 20070479.3
(22) 12.11.2007
(53) 26.04.02; 26.04.18; 27.05.01; 27.05.21
(31) 6298392
(32) 21.09.2007
(33) ЕМ
(73) ЭЗИЛИ ИНВЕСТИСЕМЕНТС
ИНК., Мендес (РА)

(54)



- (51) (57)
11 – устройства для освещения, нагрева,
получения пара, тепловой обработки
пищевых продуктов, для охлаждения,
сушки, вентиляции, водораспресси-
тельные и санитарно-технические.
(59) Товарный знак охраняется в черном,
белом и сером цветовом сочетании.
-

- (11) 9160
(15) 28.11.2008
(18) 15.11.2017
(21) 20070490.3
(22) 15.11.2007
(53) 25.05.01; 27.05; 28.05; 29.01.04;
29.01.06
(73) Ярош Игорь Гаврилович, Приго-
родное (KG)
(54)



- (51) (57)
35 – реклама; менеджмент в сфере бизне-
са; административная деятельность в
сфере бизнеса; офисная служба;
43 – услуги по обеспечению пищевыми
продуктами и напитками; обеспечение
временного проживания.
(59) Товарный знак охраняется в белом и
синем цветовом сочетании.
-

- (11) 9161
(15) 28.11.2008

ИНТЕЛЛЕКТУАЛДЫК МЕНЧИК, № 12/2008
ТОВАРНЫЕ ЗНАКИ

- (18) 16.11.2017
(21) 20070496.3
(22) 16.11.2007
(53) 05.01; 27.05
(73) **Фо Сизонс Хотелс (Барбадос) Лтд.,
Барбадос(BB)**
(54)



- (51) (57)
35 – менеджмент в сфере бизнеса; административная деятельность в сфере бизнеса; офисная служба; услуги снабженческие, менеджмент в сфере бизнеса для третьих лиц, включая переговоры и заключение коммерческих сделок, составление контрактов о покупке и продаже товаров и услуг, предоставление информации о товарах и услугах, поставщиках и коммерческой деятельности, услуги магазинов розничной торговли, связанные с жильем владельцев товарных знаков, гостиницами и другими объектами постоянного и/или временного проживания, управление гостиничными делами для других, предоставление (управленческих) услуг для выставок, распространения рекламы, распространение рекламных материалов, предоставление услуг бизнес центров;
36 – услуги по разработке, покупке, продаже, финансированию, управлению, эксплуатации, сдаче в аренду квартир, кондоминиумов, собственности "таймшер", собственности временного пользования, торговых центров и торговых улиц, всевозможного недвижимого имущества, а также сопутствующих вышеперечисленному сооружений, помещений, средств и обслуживания; услуги обмена, относящиеся к ним; услуги по обмену недвижимого иму-

- щества, включая собственность "таймшер" и собственность временного пользования;
44 – услуги курортов и курортов с минеральными источниками; услуги в области медицины; услуги в области гигиены и косметики.
(58) Словесные обозначения "Hotels", "Resorts" не являются предметом самостоятельной правовой охраны.

- (11) 9162
(15) 28.11.2008
(18) 15.11.2017
(21) 20070491.3
(22) 15.11.2007
(53) 27.05.03; 28.05; 29.01.01; 29.01.02
(73) **Ярош Игорь Гаврилович, Пригородное (KG)**
(54)

Любимов

- (51) (57)
30 – кофе, чай, какао, сахар, рис, тапиока (маниока), саго, заменители кофе; мука и зерновые продукты, хлебобулочные изделия, кондитерские изделия, мороженое; мед, сироп из патоки; дрожжи, пекарные порошки; соль, горчица; уксус, приправы; пряности; пищевой лед;
35 – реклама; менеджмент в сфере бизнеса; административная деятельность в сфере бизнеса; офисная служба.
(58) Обозначение ® не является предметом самостоятельной правовой охраны.
(59) Товарный знак охраняется в красно-желтом цветовом сочетании.

- (11) 9163
(15) 28.11.2008
(18) 26.11.2017
(21) 20070519.3

ИНТЕЛЛЕКТУАЛДЫК МЕНЧИК, № 12/2008
ТОВАРНЫЕ ЗНАКИ

(22) 26.11.2007

(53) 09.01.06; 11.01.03; 27.05

(73) ООО "Глюкоза Продакшн", Москва
(RU)

(54)



(51) (57)

9 – автоматы для продажи билетов; автоматы музыкальные с предварительной оплатой; автоматы торговые; автомобили пожарные; автоответчики телефонные; аккумуляторы электрические; аккумуляторы электрические для транспортных средств; актинометры; алидады; альтиметры; амперметры; анемометры; аноды; антенны; антикатоды; апертометры [оптические]; аппаратура водолазная; аппаратура высокочастотная; аппаратура для анализов [за исключением медицинской]; аппаратура для дистанционного управления; аппаратура для дистанционного управления железнодорожными стрелками электродинамическая; аппаратура для дистанционного управления сигналами электродинамическая; аппаратура для наблюдения и контроля электрическая; аппаратура звукозаписывающая; аппараты дистилляционные для научных целей; аппараты дифракционные [микроскопия]; аппараты для анализа состава воздуха; аппараты для контроля оплаты почтовыми марками; аппараты для передачи звука; аппараты для сварки

пластмассовых упаковок электрические; аппараты для ферментации лабораторные; аппараты для электродуговой резки; аппараты для электродуговой сварки; аппараты для электросварки; аппараты дыхательные [за исключением аппаратов искусственного дыхания]; аппараты дыхательные для подводного плавания; аппараты и установки для генерации рентгеновского излучения [за исключением используемых в медицине]; аппараты кассовые; аппараты коммутационные электрические; аппараты переговорные; аппараты перегонные лабораторные; аппараты проекционные; аппараты рентгеновские [за исключением используемых для медицинских целей]; аппараты рентгеновские для промышленных целей; аппараты сварочные электрические; аппараты светокопировальные; аппараты светосигнальные [проблесковые]; аппараты стереоскопические; аппараты телеграфные; аппараты телефонные; аппараты телефонные передающие; аппараты факсимильные; аппараты фототелеграфные; аппараты электрические для дистанционного зажигания; ареометры для кислот [ацидометры]; ареометры для определения плотности соляных растворов; ацидометры для аккумуляторных батарей; аэрометры; бакены, буи светящиеся; барометры; батареи анодные; батареи гальванических элементов; батареи для карманных фонарей; батареи для систем зажигания; батареи солнечные; батареи электрические; безмены; бензонасосы для станций технического обслуживания; бетатроны; бинокли; бирки для товаров электронные; блоки магнитной ленты [компьютеры]; блоки памяти для компьютеров; брендспойты; брезент для спасательных работ; буи сигнальные; буи спасательные; буи указательные; буссоли; вакуумметры; ванны электролитические; вариометры; весы; весы конторские для писем; весы платформенные, мостовые; весы прецизи-

онные; вехи [геодезические инструменты]; видеокамеры; видеокассеты; видеотелефоны; видеозкраны; видоискатели для фотографических аппаратов; вилки, розетки штепсельные; винты микрометрические для оптических приборов и инструментов; вискозиметры; включатели электроцепи; волномеры; вольтметры; ворота стоянок транспортных средств [предварительная оплата]; вывески механические; выключатели закрытые [электрические]; выпрямители тока; габариты [измерительные инструменты]; газоанализаторы; газометры; гальванометры; гелиографы; гигрометры; гидрометры; гири; глазки дверные оптические; голограммы; графопостроители; громкоговорители; грузы для лотов, зондов; грузы для отвесов; дальнометры; денсиметры; денситометры; детали оптические; детекторы; детекторы геленовые; детекторы дыма; детекторы фальшивых монет; диапозитивы [фотография]; диаскопы; диафрагмы для фотографических аппаратов; диктофоны; динамометры; дискеты; диски звукозаписи; диски магнитные; диски оптические; диски счетные; дисководы для компьютеров; дисководы с автоматической сменой дисков [для компьютеров]; доски объявлений электронные; емкости мерные; жилеты плавательные; жилеты пуленепробиваемые; жилеты спасательные; жилы идентификационные для электрических проводов; зажимы носовые для пловцов и ныряльщиков; запоры электрические; звонки [устройства тревожной сигнализации]; звонки аварийные электрические; звонки дверные электрические; звонки сигнальные; звукопроводы; зеркала для осмотровых работ; знаки дорожные светящиеся или механические; знаки светящиеся; зонды глубоководные; зонды для научных исследований; зуммеры; зуммеры электрические; иглы для проигрывателей; измерители; измерители давления; имитаторы для управления

или проверки транспортных средств; инверторы [электрические]; индикаторы [электрические]; индикаторы давления; индикаторы температурные; инкубаторы для бактериальных культур; инструменты измерительные; инструменты математические; инструменты нивелирования; инструменты топографические; инструменты угломерные; интерфейсы [компьютеры]; ионизаторы [за исключением используемых для обработки воздуха]; искрогасители; кабели коаксиальные; кабели оптико-волоконные; кабели электрические; калибры; калибры раздвижные; калибры резьбовые; калькуляторы; калькуляторы карманные; камеры декомпрессионные; камеры кино съемочные; карандаши электронные [элементы дисплеев]; каркасы электрических катушек; карточки идентификационные магнитные; картриджи для видеоигр; карты с магнитным кодом; каски, шлемы защитные; кассеты для фотопластинок; катоды; катушки индуктивности [обмотки]; катушки электрические; катушки электромагнитов; катушки, используемые в фотографии; киноплёнки экспонированные; клавиатуры компьютеров; клапаны соленоидные [электромагнитные переключатели]; клеммы электрические; книжки записные электронные; кнопки для звонков; коврики для мыши; кодеры магнитные; козырьки светозащитные; коллекторы электрические; кольца калибровочные; комбинезоны специальные защитные для летчиков; коммутаторы; компакт-диски [ПЗУ]; компакт-диски [аудио-видео]; компараторы; компасы морские; компьютеры; компьютеры портативные; конденсаторы электрические; контакты электрические; контакты электрические из благородных металлов; конусы-ветроуказатели [направления ветра]; коробки ответительные электрические; коробки распределительные электрические; коробки соединительные линейные [электрические]; короб-

ки соединительные электрические; корпуса аккумуляторов электрических; корпуса громкоговорителей; костюмы [для водолазов] специальные, скафандры; круги светоотражающие, прикрепляемые к одежде, для предупреждения транспортных аварий; крышки защитные для штепсельных розеток; лаги [измерительные инструменты]; лазеры, за исключением используемых в медицинских целях; лактоденсиметры; лактометры; лампы для фотолабораторий; лампы неоновые; лампы термоэлектронные; лампы термоэлектронные, используемые в радиотехнике; лампы усилительные электронные; лампы-вспышки [фотография]; ленты для чистки считывающих головок; ленты магнитные; ленты магнитные для видеозаписи; ленты мерные; лестницы спасательные пожарные; линейки измерительные; линейки логарифмические; линзы контактные; линзы корректирующие оптические; линзы оптические; линзы оптические насадочные; линзы-конденсоры; линии лотов; линии магистральные электрические; ложки мерные; лупы; лупы ткацкие; магниты; магниты декоративные; манекены для тренировки в оказании помощи [приборы для обучения]; манипуляторы типа "мышь"; манометры; маски для подводного погружения; маски для сварщиков; маски защитные; материалы для электрических проводов линий электропередач; машины бухгалтерские; машины для подсчета голосов во время выборов; машины для подсчета и сортировки денег; машины и приборы для испытания материалов; машины швейные для скругления углов; мегафоны; мембраны акустические; мембраны для научной аппаратуры; металлодетекторы для промышленных или военных целей; метрономы; метры [измерительные инструменты]; метры для плотничьих работ; метры портновские; механизмы для автоматов с предварительной оплатой; механизмы предва-

рительной оплаты для телевизоров; механизмы спусковые фотозатворов; микрометры; микропроцессоры; микроскопы; микротомы; микрофоны; модемы; молниеотводы; мониторы [компьютерное оборудование]; мультипликация; муфты концевые электрические; муфты соединительные для кабелей; наборы инструментов для подготовки образцов для микроскопического исследования; назубники; наколенники для рабочих; насосы топливные с автоматическим регулированием; насосы топливоподающие для станций технического обслуживания; наушники; нивелиры оптические; нолиусы; носители звукозаписи; носители информации магнитные; носители информации оптические; носки с электрообогревом; оболочки для электрических кабелей; оболочки идентификационные для электрических проводов; оборудование для взвешивания; оборудование конторское с использованием перфокарт; оборудование специальное лабораторное; обувь защитная от несчастных случаев, излучения и огня; объективы [оптика]; объективы для астрофотографии; овоскопы; огнетушители; ограды электрифицированные; ограничители электрические; одежда для защиты от несчастных случаев, излучения и огня; одежда для защиты от огня; одежда для защиты от огня из асбестовых тканей; озонаторы; октанты; окуляры; омметры; опоры для запястьев при работе с компьютерами; оправы для очков; оправы для пенсне; осциллографы; отвесы; отражатели оптические; очки [оптика]; очки солнцезащитные; очки спортивные; панели сигнальные светящиеся или механические; пейджеры; пенсне; переводчики электронные карманные; передатчики [дистанционная связь]; передатчики электронных сигналов; переключатели электрические; перископы; перчатки для водолазов; перчатки защитные из асбестовых тканей от несчастных случаев; перчатки за-

щитные от несчастных случаев; перчатки защитные от рентгеновского излучения для промышленных целей; печи лабораторные; пипетки; пирометры; планиметры; планшеты [геодезические инструменты]; пластины аккумуляторные; платы кремневые [интегральные схемы]; плееры для компакт-дисков; плееры кассетные; пленки для звукозаписи; пленки рентгеновские экспонированные; пленки экспонированные; плоты спасательные; поддоны лабораторные; полупроводники; поляриметры; помпы пожарные; поплавки для плавания; посуда стеклянная градуированная; пояса для плавания; пояса спасательные; предохранители; предохранители плавкие; преобразователи электрические; прерыватели дистанционные; приборы анализа пищевых продуктов и кормов; приборы для диагностики [за исключением предназначенных для медицинских целей]; приборы для завивки волос электротермические; приборы для измерения расстояния; приборы для измерения скорости в фотографии; приборы для измерения толщины кож, шкур; приборы для измерения толщины кожи; приборы для контроля скорости транспортных средств; приборы для обучения; приборы для регистрации времени; приборы для снятия макияжа электрические; приборы записывающие дистанционные; приборы и инструменты астрономические; приборы и инструменты геодезические; приборы и инструменты для взвешивания; приборы и инструменты навигационные; приборы и инструменты оптические; приборы и инструменты физические; приборы и инструменты химические; приборы измерительные; приборы измерительные электрические; приборы контрольно-измерительные для паровых котлов; приборы космографии; приборы метеорологические; приборы морские сигнальные; приборы наблюдения; приборы навигационные для транспортных средств

[бортовые компьютеры]; приборы навигационные спутниковые; приборы регулирующие электрические; приборы точные измерительные; приборы, инструменты с оптическими окулярами; приемники [аудио-видео]; призмы оптические; прикуриватели на щитках приборов автомобилей; принтеры; приспособление для замены игл в проигрывателе; приспособления для держания реторт; приспособления для сушки, используемые в фотографии; приспособления для чистки акустических дисков; приспособления ударные, используемые для тушения пожаров; прицелы оптические для огнестрельного оружия; пробирки; пробки-указатели давления для клапанов; провода магнитные; провода телеграфные; провода телефонные; провода электрические; проводники электрические; проволока медная изолированная; проволока плавкая из металлических сплавов; программы для компьютеров; программы игровые компьютерные; программы компьютерные [загружаемое программное обеспечение]; проигрыватели; процессоры [центральные блоки обработки информации]; прутки для определения местонахождения подземных источников воды; публикации электронные [загружаемые]; пульта распределительные электрические; пульта управления электрические; радары; радиолампы; радиомачты; радиопередатчики дальней связи; радиоприборы; радиоприемники для транспортных средств; рамки для диапозитивов; растры для фоторепродукционных процессов [фототипии]; радиопортативные; регуляторы защитные от перенапряжения; регуляторы напряжения для транспортных средств; регуляторы освещения [электрические]; регуляторы освещения сцены; регуляторы числа оборотов для проигрывателей; редукторы [электрические]; резервуары промысловые, используемые в фотографии; рейсмусы; реле времени; реле электрические;

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

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

на железнодорожном транспорте; устройства для обработки информации; устройства для открывания дверей электрические; устройства для переливания [перепускания] кислорода; устройства для предотвращения краж электрические; устройства для привлечения и уничтожения насекомых электрические; устройства для развлечений с обязательным использованием телевизионных приемников; устройства для регистрации времени; устройства для резки пленки; устройства для сушки фотоснимков; устройства для считывания знаков оптические; устройства для управления лифтами; устройства для центровки диапозитивов; устройства дозирующие; устройства зарядные для электрических аккумуляторов; устройства звуковые сигнальные; устройства и машины для зондирования; устройства и оборудование спасательные; устройства и приспособления для монтажа кинофильмов [кинопленки]; устройства катодные для защиты от коррозии; устройства коммутационные [оборудование для обработки информации]; устройства периферийные компьютеров; устройства помехозащитные электрические; устройства размагничивающие для магнитной ленты; устройства связи акустические; устройства сигнальные [охранная сигнализация]; устройства сигнальные аварийные; устройства сигнальные, используемые при тумане [за исключением сигналов с использованием взрыва]; устройства суммирующие; устройства считывающие [оборудование для обработки информации]; устройства теплорегулирующие; устройства фотокопировальные [фотографические, электростатические, тепловые]; устройства, считывающие штриховые коды; утюги электрические; фильтры для респираторов; фильтры для ультрафиолетовых лучей, используемые в фотографии; фонари "волшебные"; фонари с оптической

системой; фонари сигнальные; фотоаппараты; фотоглицераторы; фотозащиты; фотолаборатории; фотометры; фотоосветители импульсные; фотоувеличители; фотоэлементы с запирающим слоем; футляры для контактных линз; футляры для очков; футляры для пенсне; футляры для предметных стекол микроскопов; футляры специальные для фотоаппаратов и фотопринадлежностей; хроматографы лабораторные; хронографы [устройства для записи времени]; цепочки для пенсне; циклотроны; циркули; частотомеры; часы песочные для варки яиц; чехлы защитные противопожарные; чипы [интегральные схемы]; шагомеры; шары-зонды метеорологические; шины для монтажа точечных источников света; шлемы защитные для спортсменов; шнурки для пенсне; штативы для фотоаппаратов; щиты для защиты глаз от резкого света; щиты коммутационные; щиты распределительные электрические; экраны для защиты лица рабочего; экраны проекционные; экраны рентгеновских аппаратов для промышленных целей; экраны флуоресцирующие; экраны фотографические; экспонометры; электроды для сварки; электропаяльники; электропроводка; элементы гальванические; эпидиаскопы; эргометры; якоря электрические;

25 – апостольники; банданы [платки]; белье нижнее; белье нижнее, абсорбирующее пот; блузы; блузы матросские; боа; боди [женское бельё]; ботинки; бриджи; брюки; бутсы; бюстгальтеры; воротники для одежды; воротники съемные; вставки для рубашек; вуали; галоши; галстуки; галстуки-банты с широкими концами; гамаши [с застежками]; гетры; голенища сапог; жилеты; изделия спортивные трикотажные; изделия трикотажные; каблуки; кальсоны; капюшоны; каркасы для шляп; карманчики; карманы для одежды; кашне; козырьки для головных уборов; колготки; комбинезоны [одежда]; комбинезоны для водных лыж; корсажи;

костюмы; костюмы купальные; костюмы маскарадные; костюмы пляжные; куртки; куртки рыбацкие; ливреи; лифы; майки с короткими рукавами; манжеты; манишки; мантильи; манто; маски для сна [одежда]; меха [одежда]; митенки; митры [церковный головной убор]; муфты [одежда]; муфты для ног; набойки для обуви; нагрудники детские [за исключением бумажных]; накидки меховые; наушники [одежда]; носки; обувь купальная; обувь пляжная; обувь спортивная; обувь; одежда бумажная; одежда верхняя; одежда готовая; одежда для автомобилистов; одежда для велосипедистов; одежда для гимнастов; одежда из габардина; одежда из джерси; одежда из искусственной кожи; одежда кожаная; одежда трикотажная; одежда форменная; одежда; окантовка металлическая для обуви; орари [церковная одежда]; пальто; парки; пеленки; пелерины; перчатки [одежда]; пижамы; плавки; платки шейные; платья; плащи непромокаемые; повязки для головы [головные уборы]; подвязки; подвязки для носков; подвязки для чулок; подкладки готовые [элементы одежды]; подмышники; подошвы; подтяжки; полуботинки на шнурках; пояса [одежда]; пояскошельки; приданное для новорожденного; приспособления, препятствующие скольжению обуви; пуловеры; пятки для чулок двойные; ранты для обуви; ризы [церковное облачение]; рубашки; сабо [обувь]; сандалии; сапоги; сари; свитера; союзки для обуви; стельки; тоги; трусы; туфли гимнастические; туфли комнатные; туфли; тюрбаны; уборы головные; фартуки [одежда]; халаты; части обуви носочные; чепчики для душа; чулки; чулки, абсорбирующие пот; шали; шапки бумажные [одежда]; шапочка круглая неглубокая без полей; шапочки купальные; шарфы; шипы для бутсов; штанишки детские; штрипки; шубы; эспадриллы; юбки; юбки нижние;

28 – автоматы игровые с предварительной оплатой; автомобили [игрушки]; бассейны игрушечные; безделушки для вечеринок [знаки внимания]; блоки стартовые; боди-борд; ботинки с прикрепленными к ним коньками; бутылочки с соской для кукол; вкладыши с краской для краскораспылителей; воланы для игры в бадминтон; волчки [игрушки]; головоломки из набора элементов для составления картины; груши подвесные; дельтапланы; диски [игрушки]; диски спортивные; домики для кукол; домино [игра]; доски для серфинга; доски пружинящие [спортивные принадлежности]; доски роликовые для катания; доски с парусом для серфинга; доски шахматные; доски шашечные; дротики; елки новогодние искусственные; емкости для игральные костей; змеи бумажные; игра с пиньятами; игрушки; игрушки для домашних животных; игрушки плюшевые; игрушки с подвижными частями или передвижные; игрушки с сюрпризом для розыгрышей; игры автоматические без использования телевизионных приемников; игры в фанты; игры настольные; игры с кольцами; игры; калейдоскопы; камеры для мячей для игр; канифоль, используемая атлетами; канты лыжные; карты для бинго; карты игральные; карусели ярмарочные; качалки-лошади [игрушки]; качели; кегли; кегли [игра]; кии бильярдные; клюшки для гольфа; клюшки хоккейные; кожа тюленя [для лыжных покрытий]; колокольчики для новогодних елок; комнаты для кукол; конструктор; конфетти; конфеты-хлопушки; коньки; коньки роликовые; кости игральные; краскораспылители [спортивные принадлежности]; крепления для лыж; кровати для кукол; круги для рулетки вращающиеся; кубики; куклы; ласты для плавания; луки для стрельбы; лыжи; лыжи водные; лыжи для серфинга; маджонг [домино китайское]; мази лыжные; манки для охоты; марионетки; маски карнавальные; мас-

ки театральные; маски фехтовальные; мачты для досок с парусом; мел для бильярдных киев; мишени; мишени электронные; модели транспортных средств уменьшенные; мячи для игры; накладки для бортов бильярдных столов; наколенники [элементы спортивной экипировки]; наконечники для бильярдных киев; налокотники [элементы спортивной экипировки]; одежда для кукол; оружие фехтовальное; палочки для мажореток; парaplаны; перчатки [аксессуары для игр]; пистолеты игрушечные; пистолеты пневматические [игрушки]; пистоны [игрушки]; пистоны для игрушечных пистолетов; погремушки; подковы для игр; подсвечники для новогодних елок; подставки для новогодних елок; покрытия для опорных поверхностей лыж; приманки для охоты или рыбной ловли; приманки пахучие для охоты и рыбалки; принадлежности для стрельбы из лука; принадлежности рыболовные; приспособления для намотки веревок для бумажных змеев; приспособления для пуска мыльных пузырей [игрушки]; приспособления для разметки при игре в бильярд; приспособления для укладки на место комьев земли [принадлежности для гольфа]; прокладки защитные [элементы спортивной экипировки]; ракетки; рапиры для фехтования; ремни для досок для серфинга; ремни для досок с парусом; ремни для тяжелоатлетов; рогатки [принадлежности спорта]; ролики для велотренажеров; ружья гарпунные спортивные; самокаты [игрушки]; сани спортивные; сачки для бабочек; сетки спортивные; скребки для лыж; снаряды гимнастические; снаряды для метания; снаряды спортивные для упражнений в тяжелой атлетике; снаряжение альпинистское; снег искусственный для новогодних елок; снегоступы; стенды для стрельбы по летающим мишеням; столы бильярдные; столы бильярдные с автоматами для предварительной оплаты;

столы для настольного тенниса; столы для настольного футбола; струны для ракеток; сумки для крикета; сумки на колесах или без них для клюшек для гольфа; тобогганы; транспортные средства радиоуправляемые [игрушки]; тренажеры спортивные; триктрак [игра]; трусы поддерживающие спортивные; украшения для новогодних елок [за исключением электрических лампочек, свечей и кондитерских изделий]; устройства для бросания теннисных мячей; устройства для демонстрации фокусов; устройства для электронных игр [за исключением устройств с обязательным использованием телевизионных приемников]; устройства и оборудование для боулинга; фишки для игр; чехлы специальные для лыж и досок для серфинга; шарики для игр; шары бильярдные; шары для игр; шары со снежинками; шахматы; шашки; щитки [спортивные принадлежности]; экраны камуфляжные [спортивные принадлежности]; эспандеры;

29 – альгинаты пищевые; анчоусы; арахис обработанный; белки пищевые; белок яичный; бобы консервированные; бобы соевые консервированные; бульоны; варенье имбирное; вещества жировые для изготовления пищевых жиров; гнезда птичьи съедобные; горох консервированный; грибы консервированные; дичь; желатин пищевой; желе мясное; желе пищевое; желе фруктовое; желток яичный; жир кокосовый; жир костный пищевой; жир свиной; жиры животные; жиры пищевые; закуски лёгкие на базе фруктов; изделия колбасные; изюм; икра; казеин пищевой; капуста квашеная; клей рыбий пищевой; колбаса кровяная; консервы мясные; консервы овощные; консервы рыбные; консервы фруктовые; концентраты бульонные; корнишоны; креветки; крем сливочный; крокеты; куколки бабочек шелкопряда, употребляемые в пищу; ламинарии обжаренные; лангусты [неживые]; лосось; лук консерви-

рованный; маргарин; маринад из шинкованных овощей с острой приправой; мармелад; масла растительные; масло арахисовое; масло какао; масло кокосовое; масло сливочное; мидии [неживые]; миндаль толченый; мозг костный пищевой; моллюски [неживые]; молоко; молоко соевое [заменитель молока]; мука рыбная для употребления в пищу; мякоть фруктовая; мясо консервированное; овощи консервированные; овощи сушеные; овощи, подверженные тепловой обработке; оладьи картофельные; оливки консервированные; омары [неживые]; орехи кокосовые сушеные; орехи обработанные; паста томатная; паштеты из печени; пектины пищевые; печень; пикули; плоды или ягоды, сваренные в сахарном сиропе; порошок яичный; продукты из соленого свиного окорока; продукты молочные; продукты питания на базе ферментированных овощей [кимчи]; продукты рыбные; простокваша; протеины пищевые; птица домашняя [неживая]; пыльца растений, приготовленная для пищи; пюре клюквенное; пюре яблочное; ракообразные [неживые]; рыба [неживая]; рыба консервированная; салаты овощные; салаты фруктовые; сало; сардины; свинина; сельдь; сливки взбитые; смеси жировые для бутербродов; сок томатный для приготовления пищи; соки овощные для приготовления пищи; солонина; сосиски в сухарях; составы для приготовления бульона; составы для приготовления супов; субпродукты; супы; супы овощные; сыры; таини [тесто из зерен кунжута]; творог соевый; трепанги [неживые]; трюфели консервированные; тунец; устрицы [неживые]; ферменты сычужные; филе рыбное; финики; фрукты глазированные; фрукты замороженные; фрукты консервированные; фрукты, консервированные в спирте; фрукты, подверженные тепловой обработке; хлопья картофельные; хьюмос [тесто из турецкого гороха]; цедра фруктовая; че-

чевица консервированная; чипсы картофельные; чипсы фруктовые; экстракты водорослей пищевые; экстракты мясные; яйца улитки; яйца;

30 – ароматизаторы; ароматизаторы [за исключением эфирных масел]; бадьян; бисквиты; блины; бриоши; булки; ванилин [заменитель ванили]; ваниль [ароматическое вещество]; вафли; вермишель; вещества ароматические кофейные; вещества подслащивающие натуральные; вещества связующие для колбасных изделий; вещества связующие для пищевого льда; вода морская [для приготовления пищи]; глюкоза пищевая; горчица; дрожжи; загустители для пищевых продуктов; закуски лёгкие на базе риса; закуски лёгкие на базе хлебных злаков; заменители кофе; заменители кофе растительные; изделия кондитерские; изделия кондитерские для украшения новогодних елок; изделия кондитерские желеобразные; изделия кондитерские из сладкого теста преимущественно с начинкой; изделия кондитерские мучные; изделия кондитерские на основе арахиса; изделия кондитерские на основе миндаля; изделия макаронные; изделия пирожковые; йогурт замороженный; какао; какао-продукты; каперсы; карамели; каши молочные; киш [пирогизапеканки с мелко нарезанными кусочками сала]; клейковина пищевая; конфеты; конфеты лакричные; конфеты мятные; кофе; кофе-сырец; крахмал пищевой; крекеры; крупы пищевые; крупа кукурузная; кукуруза молотая; кукуруза поджаренная; кулебяки; куркума пищевая; кускус; кушанья мучные; лапша; лед для охлаждения; лед натуральный или искусственный; лед пищевой; леденцы; лепешки рисовые; мальтоза; мамалыга; марципаны; масса сладкая молочная для кондитерских изделий (заварной крем); мед; молочко маточное пчелиное [за исключением используемого для медицинских целей]; мороженое; мороженое фруктовое; мука; мюсли; мята для кондитер-

ских изделий; напитки какао-молочные; напитки кофейно-молочные; напитки кофейные; напитки на основе чая; напитки шоколадно-молочные; напитки шоколадные; напитки-какао; настои нелекарственные; овес дробленый; овес очищенный; орех мускатный; пастилки [кондитерские изделия]; патока; перец; петифуры; печенье; пироги; пицца; помадки [кондитерские изделия]; попкорн; порошки для мороженого; пралине; приправы; продукты для размягчения мяса в домашних условиях; продукты зерновые; продукты мучные; продукты на основе овса; прополис; пряники; пряности; пудинги; пудра для кондитерских изделий из сладкого сдобного теста; равиоли; резинки жевательные [за исключением используемой для медицинских целей]; рис; рулет весенний [сырые овощи, завернутые в блин из рисовой муки]; сахар; семя анисовое; сладкое сдобное тесто для кондитерских изделий; сладости; солод; сода пищевая; соль для консервирования пищевых продуктов; соль поваренная; соль сельдерейная; спагетти; специи; стабилизаторы для взбитых сливок; сухари; сухари панировочные; суши; сэндвичи; таблетки дрожжевые [за исключением используемых для лечебных целей]; табуле (овощное блюдо с пшеничной крупой); такос [пресная кукурузная лепешка с начинкой из мяса и овощей]; тапиока; тесто из бобов сои; тесто миндальное; тортилы [маисовые лепешки]; торты фруктово-ягодные; травы огородные консервированные [специи]; украшения съедобные для кондитерских изделий из сладкого сдобного теста; уксус; ферменты для теста; халва; хлеб; хлеб из пресного теста; хлопья из зерновых продуктов; цикорий; чай; чай со льдом; шоколад; экстракт солодовый; эссенции пищевые [за исключением эфирных эссенций и эфирных масел];

32 – аперитивы безалкогольные; воды; квас [безалкогольный напиток]; кок-

тейли безалкогольные; лимонады; напитки арахисово-молочные; напитки безалкогольные; напитки изотонические; напитки на основе молочной сыворотки; напитки фруктовые; напиток миндально-молочный; нектары фруктовые с мякотью; оршад; пиво; порошки для изготовления газированных напитков; сассапариль [безалкогольный напиток]; сиропы для лимонадов; сиропы для напитков; сок томатный; сок яблочный; соки овощные; соки фруктовые; составы для изготовления газированной воды; составы для изготовления ликеров; составы для изготовления минеральной воды; составы для изготовления напитков; сусли; сусли виноградное; сусли пивное; сусли солодовое; таблетки для изготовления газированных напитков; шербет [напиток]; экстракты фруктовые безалкогольные; экстракты хмелевые для изготовления пива; эссенции для изготовления напитков;

33 – аперитивы; арак; бренди; вина; вино из виноградных выжимок; виски; водка; джин; джестивы; коктейли; ликеры; напитки алкогольные; напитки алкогольные, содержащие фрукты; напитки спиртовые; напитки, полученные перегонкой; напиток медовый; настойка мятная; настойки горькие; ром; сакэ; сидры; спирт рисовый; экстракты спиртовые; экстракты фруктовые спиртовые; эссенции спиртовые;

41 – агентства по предоставлению моделей для художников; академии [обучение]; аренда теннисных кортов; библиотеки, обеспечивающие выдачу книг на дом; бронирование билетов на спектакли; видеосъемка; воспитание в дошкольных учреждениях; воспитание физическое; дискотеки; дрессировка животных; дублирование; игры азартные; издание книг; информация по вопросам воспитания и образования; информация по вопросам отдыха; информация по вопросам развлечений; киностудии; клубы здоровья; клубы культурно-просветительные и развле-

кательные; клубы-кафе ночные; макетирование публикаций, за исключением рекламных; микрофильмирование; монтаж видеозаписей; монтирование теле- и радиопрограмм; мюзик-холлы; обеспечение интерактивное игрой [через компьютерную сеть]; обеспечение интерактивными электронными публикациями [не загружаемыми]; образование религиозное; обучение гимнастике; обучение заочное; обучение практическим навыкам [демонстрация]; организация балов; организация выставок с культурно-просветительской целью; организация досугов; организация и проведение коллоквиумов; организация и проведение конгрессов; организация и проведение конференций; организация и проведение концертов; организация и проведение мастер-классов [обучение]; организация и проведение семинаров; организация и проведение симпозиумов; организация конкурсов красоты; организация конкурсов учебных или развлекательных; организация лотерей; организация развлечений на базах отдыха; организация спектаклей [услуги импресарио]; организация спортивных состязаний; ориентирование профессиональное [советы по вопросам образования или обучения]; парки аттракционов; перевод с языка жестов; передачи развлекательные телевизионные; передвижные библиотеки; предоставление оборудования для караоке; предоставление полей для гольфа; предоставление спортивного оборудования; предоставление услуг игровых залов; предоставление услуг кинозалов; представления театральные; представления театральные; проведение экзаменов; программирование спортивных состязаний; производство видеофильмов; производство кинофильмов; прокат аудио- и звукозаписей; прокат аудиооборудования; прокат видеокамер; прокат видеомагнитофонов; прокат видеофильмов; прокат декораций для шоу-программ; прокат кинопроекторов

и кинооборудования; прокат кинофильмов; прокат оборудования стадионов; прокат осветительной аппаратуры для театров или телестудий; прокат радио- и телевизионных приемников; прокат снаряжения для подводного погружения; прокат спортивного оборудования [за исключением транспортных средств]; прокат театральных декораций; публикации с помощью настольных электронных издательских систем; публикация интерактивная книг и периодики; публикация текстовых материалов [за исключением рекламных]; радиопередачи развлекательные; развлечение гостей; развлечения; редактирование текстов, за исключением рекламных; сады зоологические; служба новостей; составление программ встреч [развлечение]; сочинение музыки; спортивные лагеря [стажировка]; субтитрование; услуги казино; услуги каллиграфов; услуги музеев [презентация, выставки]; услуги образовательно-воспитательные; услуги оркестров; услуги переводчиков; услуги по написанию сценариев; услуги по распространению билетов [развлечение]; услуги студий записи; формирование цифрового изображения; фотографирование; фоторепортажи; цирки; школы-интернаты; шоу-программы.

-
- (11) 9164
(15) 28.11.2008
(18) 16.11.2017
(21) 20070497.3
(22) 16.11.2007
(73) **Фо Сизонс Хотелс (Барбадос) Лтд., Барбадос(BB)**
(54)

FOUR SEASONS

- (51) (57)
35 – менеджмент в сфере бизнеса; административная деятельность в сфере

бизнеса; офисная служба; услуги снабженческие, менеджмент в сфере бизнеса для третьих лиц, включая переговоры и заключение коммерческих сделок, составление контрактов о покупке и продаже товаров и услуг, предоставление информации о товарах и услугах, поставщиках и коммерческой деятельности, услуги магазинов розничной торговли, связанные с жильем владельцев товарных знаков, гостиницами и другими объектами постоянного и/или временного проживания, управление гостиничными делами для других, предоставление (управленческих) услуг для выставок, распространения рекламы, распространение рекламных материалов, предоставление услуг бизнес центров;

36 – услуги по разработке, покупке, продаже, финансированию, управлению, эксплуатации, сдаче в аренду квартир, кондоминиумов, собственности "таймшер", собственности временного пользования, торговых центров и торговых улиц, всевозможного недвижимого имущества, а также сопутствующих вышеперечисленному сооружений, помещений, средств и обслуживания; услуги обмена, относящиеся к ним; услуги по обмену недвижимого имущества, включая собственность "таймшер" и собственность временного пользования;

41 – предоставление услуг досуга, развлечений и спорта; кино, театр, концерты и другие развлекательные услуги; предоставление услуг клубов здоровья и спортивных клубов, деятельность, связанная с вышеперечисленным; услуги художественных галерей; услуги казино; предоставление образовательных, образовательно-воспитательных и лекционных услуг;

43 – обеспечение временного проживания, бронирование гостиниц, услуги ресторанов; обслуживание обедов, свадеб, банкетов и т.д.;

44 – услуги курортов и курортов с минеральными источниками; услуги в об-

ласти медицины; услуги в области гигиены и косметики.

(11) 9165
(15) 28.11.2008
(18) 16.11.2017
(21) 20070495.3
(22) 16.11.2007
(73) **Ой Синебрюхофф Аб, Керава (FI)**
(54)

GOLDEN CAP

(51) (57)
25 – одежда; обувь; головные уборы;
32 – пиво; минеральные и газированные воды и прочие безалкогольные напитки; фруктовые напитки и фруктовые соки; сиропы и прочие составы для изготовления напитков;
33 – алкогольные напитки (за исключением пива).

(11) 9166
(15) 28.11.2008
(18) 20.11.2017
(21) 20070501.3
(22) 20.11.2007
(73) **Бриджстоун Корпорейшн, Токио (JP)**
(54)

PASSION for EXCELLENCE

(51) (57)
12 – части транспортных средств, а именно амортизаторы; шины; колеса для транспортных средств; ободья и колпаки колес транспортных средств; камеры для шин транспортных средств; части и фитинги для всех вышеуказанных товаров; велосипеды.

ИНТЕЛЛЕКТУАЛДЫК МЕНЧИК, № 12/2008
ТОВАРНЫЕ ЗНАКИ

(11) 9167
(15) 28.11.2008
(18) 27.11.2017
(21) 20070524.3
(22) 27.11.2007
(53) 03.01.16; 27.05.17
(73) **ЧЖЕЦЗЯН ХИРОУ ТАЙМ
МАШИНЕРИ КО., ЛТД, Чжецзян
(CN)**
(54)



(51) (57)
7 – экскаваторы; экскаваторы одноковшовые; машины для строительства железных дорог; машины для строительства дорог; машины горные; машины сельскохозяйственные; устройства погрузочно-разгрузочные; машины мультифункциональные для технического обслуживания дорог; мешалки лопастные; канавокопатели [машины].

(11) 9168
(15) 28.11.2008
(18) 28.01.2018
(21) 20080035.3
(22) 28.01.2008
(73) **Леново (Сингапур) Пте. Лтд., Сингапур (SG)**
(54)

THINKSERVER

(51) (57)
9 – компьютеры, а именно компьютерные серверы, включая взаимодействующее программное обеспечение, перифе-

рийное оборудование и документацию в электронной форме.

(11) 9169
(15) 28.11.2008
(18) 10.01.2018
(21) 20080004.3
(22) 10.01.2008
(53) 26.11; 28.05; 29.01.01; 29.01.04
(73) **Общество с ограниченной ответственностью "КырКазГаз", Бишкек (KG)**
(54)



(51) (57)
4 – топлива (природный газ);
39 – транспортировка.
(58) Словесное обозначение "КырКазГаз" не является предметом самостоятельной правовой охраны.
(59) Товарный знак охраняется в синем, красном цветовом сочетании.

(11) 9170
(15) 28.11.2008
(18) 11.03.2018
(21) 20080170.3
(22) 11.03.2008
(53) 26.04.18; 27.05.21
(73) **Национальный институт стандартов и метрологии Кыргызской Республики "Кыргызстандарт", Бишкек (KG)**

(54)



(51) (57)

42 – научные и технологические услуги и относящиеся к ним научные исследования и разработки; услуги по промышленному анализу и научным исследованиям; исследование и разработка новых товаров (для третьих лиц); исследования технические; контроль качества; экспертиза инженерно-техническая.

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

ФИРМЕННЫЕ НАИМЕНОВАНИЯ

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

Номер регистрации	216
Номер заявки	20080039.9
Дата подачи заявки	02.10.2008
Дата приоритета	02.10.2008
Дата регистрации	03.11.2008
Наименование владельца	Общество с ограниченной ответственностью "ANISELENA" (АНИСЕЛЕНА)
Местонахождение юридического лица	Кыргызская Республика, г. Бишкек, пр. Чуй, 207
Код страны	KG
Фирменное наименование	Общество с ограниченной ответственностью "ANISELENA" (АНИСЕЛЕНА)

Виды деятельности юридического лица:

51.90.9 – оптовая торговля широким ассортиментом товаров без какой-либо конкретизации.

Номер регистрации	217
Номер заявки	20080040.9
Дата подачи заявки	15.10.2008
Дата приоритета	15.10.2008
Дата регистрации	17.11.2008
Наименование владельца	Общество с ограниченной ответственностью "Эскорт такси"
Местонахождение юридического лица	Кыргызская Республика, г. Бишкек, мкр., Асанбай, 50-23
Код страны	KG
Фирменное наименование	Общество с ограниченной ответственностью "Эскорт такси"

Виды деятельности юридического лица:

74.86.0 – деятельность телефонных справочных центров.

ИНТЕЛЛЕКТУАЛДЫК МЕНЧИК, № 12/2008
ФИРМЕННЫЕ НАИМЕНОВАНИЯ

Номер регистрации	218
Номер заявки	20080038.9
Дата подачи заявки	02.10.2008
Дата приоритета	02.10.2008
Дата регистрации	17.11.2008
Наименование владельца	Общество с ограниченной ответственностью Юридическая компания "ЮРЛЭНД"
Местонахождение юридического лица	Кыргызская Республика, г. Бишкек пр. Манаса., 28-312
Код страны	KG
Фирменное наименование	Общество с ограниченной ответственностью Юридическая компания "ЮРЛЭНД"

Виды деятельности юридического лица:

74.14.0 – консультирование по вопросам коммерческой деятельности и управления.

УКАЗАТЕЛИ

FG1A Систематический указатель патентов
под ответственность заявителя (владельца)

МПК	Номер патента	Название патента	Патентовладелец, код страны
<i>A61B 17/00</i> (2006.01)	1118	Способ резекции подвздошной кишки с наложением илеоасцендостомии с управляемой илеостомой	Мамакеев М. М., Бектуров Ж. Т., Сыргаев Д. Т.
<i>A61B 17/00</i> (2006.01)	1119	Способ хирургического лечения пептической язвы гастроэюноанастомоза после резекции желудка по способу "Бильрот-II"	Кыргызская государственная медицинская академия
<i>E04H 1/02</i> (2006.01)	1120	Юрта	Молобеков И.
<i>F16G 5/00</i> (2006.01)	1121	Приводной клиновый ремень	Кыргызско-Узбекский университет
<i>F16H 7/02</i> (2006.01)	1121	Приводной клиновый ремень	Кыргызско-Узбекский университет
<i>F16H 7/02</i> (2006.01)	1122	Зубчато-клиноременная передача	Кыргызско-Узбекский университет
<i>F16H 55/28</i> (2006.01)	1123	Реечная передача	Кыргызско-Российский Славянский университет

ИНТЕЛЛЕКТУАЛДЫК МЕНЧИК, № 12/2008
УКАЗАТЕЛИ

**FG1A Нумерационный указатель патентов
под ответственность заявителя (владельца)**

Номер патента	МПК	Номер заявки
1118	<i>A61B 17/00</i> (2006.01)	20070076.1
1119	<i>A61B 17/00</i> (2006.01)	20070072.1
1120	<i>E04H 1/02</i> (2006.01)	20070049.1
1121	<i>F16G 5/00</i> (2006.01) <i>F16H 7/02</i> (2006.01)	20070114.1
1122	<i>F16H 7/02</i> (2006.01)	20070146.1
1123	<i>F16H 55/28</i> (2006.01)	20070137.1

ИНТЕЛЛЕКТУАЛДЫК МЕНЧИК, № 12/2008
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
1	9155	КАТЕРПИЛЛАР ИНК., Иллинойс (US)	6	9155	КАТЕРПИЛЛАР ИНК., Иллинойс (US)
2	9155	КАТЕРПИЛЛАР ИНК., Иллинойс (US)	7	9155	КАТЕРПИЛЛАР ИНК., Иллинойс (US)
3	9147	Колгейт Палмолив Компани, Нью-Йорк (US)	7	9167	ЧЖЕЦЗЯН ХИРОУ ТАЙМ МАШИНЕРИ КО., ЛТД, Чжецзян (CN)
3	9146	Колгейт Палмолив Компани, Нью-Йорк (US)	8	9155	КАТЕРПИЛЛАР ИНК., Иллинойс (US)
4	9155	КАТЕРПИЛЛАР ИНК., Иллинойс (US)	9	9155	КАТЕРПИЛЛАР ИНК., Иллинойс (US)
4	9169	Общество с ограниченной ответственностью "КырКазГаз", Бишкек (KG)	9	9129	Кристи, Мэнсон энд Вудс Лтд., Лондон (GB)
5	9130	Интернешнл Бизнес Компани "Нутритек Интернешнл, Корп.", Тортола (VG)	9	9168	Леново (Сингапур) Пте. Лтд., Сингапур (SG)
5	9156	Вайет, корпорация штата Делавэр, Нью-Джерси (US)	9	9127	Хай Тек Компьютер Корпорейшн, Таоюань Сити (TW)
5	9157	Вайет, корпорация штата Делавэр, Нью-Джерси (US)	11	9155	КАТЕРПИЛЛАР ИНК., Иллинойс (US)

ИНТЕЛЛЕКТУАЛДЫК МЕНЧИК, № 12/2008
УКАЗАТЕЛИ

Класс МКТУ	Номер свидетельства	Владелец товарного знака, код страны	Класс МКТУ	Номер свидетельства	Владелец товарного знака, код страны
11	9159	ЭЗИЛИ ИНВЕСТИСЕМЕНТС ИНК., Мендес (РА)	20	9155	КАТЕРПИЛЛАР ИНК., Иллинойс (US)
11	9158	ЭЗИЛИ ИНВЕСТИСЕМЕНТС ИНК., Мендес (РА)	25	9165	Ой Синебрюхофф Аб, Керава (FI)
12	9131	Каяба Индастри Ко., ЛТД (Каяба Когио Кабусики Кайся), корпорация Японии, Токио (JP)	25	9163	ООО "Глюкоза Продакшн", Москва (RU)
12	9125	Каяба Индастри Ко., ЛТД (Каяба Когио Кабусики Кайся), корпорация Японии, Токио (JP)	28	9163	ООО "Глюкоза Продакшн", Москва (RU)
12	9155	КАТЕРПИЛЛАР ИНК., Иллинойс (US)	29	9130	Интернешнл Бизнес Компани "Нутритек Интернешнл, Корп.", Тортола (VG)
12	9166	Бриджстоун Корпорейшн, Токио (JP)	29	9163	ООО "Глюкоза Продакшн", Москва (RU)
16	9155	КАТЕРПИЛЛАР ИНК., Иллинойс (US)	30	9130	Интернешнл Бизнес Компани "Нутритек Интернешнл, Корп.", Тортола (VG)
16	9129	Кристи, Мэнсон энд Вудс Лтд., Лондон (GB)	30	9138	Общество с ограниченной ответственностью "Мир Чая", Бишкек (KG)
17	9155	КАТЕРПИЛЛАР ИНК., Иллинойс (US)	30	9162	Ярош Игорь Гаврилович, Пригородное (KG)
19	9155	КАТЕРПИЛЛАР ИНК., Иллинойс (US)	30	9163	ООО "Глюкоза Продакшн", Москва (RU)

ИНТЕЛЛЕКТУАЛДЫК МЕНЧИК, № 12/2008
УКАЗАТЕЛИ

Класс МКТУ	Номер свидетельства	Владелец товарного знака, код страны	Класс МКТУ	Номер свидетельства	Владелец товарного знака, код страны
30	9134	ОРИОН Корпорейшн, Сеул (KR)	32	9165	Ой Синебрюхофф Аб, Керава (FI)
30	9135	ОРИОН Корпорейшн, Сеул (KR)	32	9163	ООО "Глюкоза Продакшн", Москва (RU)
30	9139	ОРИОН Корпорейшн, Сеул (KR)	33	9154	Общество с ограниченной ответственностью "Винодел", с. Сокулук (KG)
30	9140	ОРИОН Корпорейшн, Сеул (KR)	33	9128	Открытое акционерное общество "Синергия капитал", Москва (RU)
30	9136	ОРИОН Корпорейшн, Сеул (KR)	33	9165	Ой Синебрюхофф Аб, Керава (FI)
30	9137	ОРИОН Корпорейшн, Сеул (KR)	33	9163	ООО "Глюкоза Продакшн", Москва (RU)
30	9132	ОРИОН Корпорейшн, Сеул (KR)	33	9109	Немирофф Интеллектьюал Проперти Истеблишмент, Вадуц (LI)
30	9133	ОРИОН Корпорейшн, Сеул (KR)	33	9110	Немирофф Интеллектьюал Проперти Истеблишмент, Вадуц (LI)
30	9143	Империял Тиз (ПВТ) Лтд., Келания (LK)	33	9111	Немирофф Интеллектьюал Проперти Истеблишмент, Вадуц (LI)
32	9154	Общество с ограниченной ответственностью "Винодел", с. Сокулук (KG)			
32	9130	Интернешнл Бизнес Компани "Нутритек Интернешнл, Корп.", Тортола (VG)			

ИНТЕЛЛЕКТУАЛДЫК МЕНЧИК, № 12/2008
УКАЗАТЕЛИ

Класс МКТУ	Номер свидетельства	Владелец товарного знака, код страны	Класс МКТУ	Номер свидетельства	Владелец товарного знака, код страны
33	9112	Немирофф Интеллектьюал Проперти Истеблишмент, Вадуц (LI)	33	9119	Немирофф Интеллектьюал Проперти Истеблишмент, Вадуц (LI)
33	9113	Немирофф Интеллектьюал Проперти Истеблишмент, Вадуц (LI)	33	9120	Немирофф Интеллектьюал Проперти Истеблишмент, Вадуц (LI)
33	9114	Немирофф Интеллектьюал Проперти Истеблишмент, Вадуц (LI)	33	9121	Немирофф Интеллектьюал Проперти Истеблишмент, Вадуц (LI)
33	9115	Немирофф Интеллектьюал Проперти Истеблишмент, Вадуц (LI)	33	9122	Немирофф Интеллектьюал Проперти Истеблишмент, Вадуц (LI)
33	9116	Немирофф Интеллектьюал Проперти Истеблишмент, Вадуц (LI)	33	9123	Немирофф Интеллектьюал Проперти Истеблишмент, Вадуц (LI)
33	9117	Немирофф Интеллектьюал Проперти Истеблишмент, Вадуц (LI)	33	9124	Немирофф Интеллектьюал Проперти Истеблишмент, Вадуц (LI)
33	9118	Немирофф Интеллектьюал Проперти Истеблишмент, Вадуц (LI)	34	9126	П.Т. Путра Стабат Индастри, Медан- Суматера Утара (ID)

ИНТЕЛЛЕКТУАЛДЫК МЕНЧИК, № 12/2008
УКАЗАТЕЛИ

Класс МКТУ	Номер свидетельства	Владелец товарного знака, код страны	Класс МКТУ	Номер свидетельства	Владелец товарного знака, код страны
34	9151	Бритиш Америкэн Тобакко (Брэндз) Лимитед, Лондон (GB)	35	9161	Фо Сизонс Хотелс (Барбадос) Лтд., Барбадос (BB)
34	9148	Бритиш Америкэн Тобакко (Брэндз) Лимитед, Лондон (GB)	35	9164	Фо Сизонс Хотелс (Барбадос) Лтд., Барбадос (BB)
34	9149	Бритиш Америкэн Тобакко (Брэндз) Лимитед, Лондон (GB)	35	9109	Немирофф Интеллектьюал Проперти Истеблишмент, Вадуц (LI)
34	9150	Бритиш Америкэн Тобакко (Брэндз) Лимитед, Лондон (GB)	35	9110	Немирофф Интеллектьюал Проперти Истеблишмент, Вадуц (LI)
34	9144	Америкэн-Сигаретт Компани (Оувесиз) Лимитед, Цуг (CH)	35	9111	Немирофф Интеллектьюал Проперти Истеблишмент, Вадуц (LI)
34	9145	Америкэн-Сигаретт Компани (Оувесиз) Лимитед, Цуг (CH)	35	9112	Немирофф Интеллектьюал Проперти Истеблишмент, Вадуц (LI)
35	9130	Интернешнл Бизнес Компани "Нутритек Интернешнл, Корп.", Тортола (VG)	35	9113	Немирофф Интеллектьюал Проперти Истеблишмент, Вадуц (LI)
35	9129	Кристи, Мэнсон энд Вудс Лтд., Лондон (GB)			
35	9160	Ярош Игорь Гаврилович, Пригородное (KG)			
35	9162	Ярош Игорь Гаврилович, Пригородное (KG)			

ИНТЕЛЛЕКТУАЛДЫК МЕНЧИК, № 12/2008
УКАЗАТЕЛИ

Класс МКТУ	Номер свидетельства	Владелец товарного знака, код страны	Класс МКТУ	Номер свидетельства	Владелец товарного знака, код страны
35	9114	Немирофф Интеллектьюал Проперти Истеблишмент, Вадуц (LI)	35	9121	Немирофф Интеллектьюал Проперти Истеблишмент, Вадуц (LI)
35	9115	Немирофф Интеллектьюал Проперти Истеблишмент, Вадуц (LI)	35	9122	Немирофф Интеллектьюал Проперти Истеблишмент, Вадуц (LI)
35	9116	Немирофф Интеллектьюал Проперти Истеблишмент, Вадуц (LI)	35	9123	Немирофф Интеллектьюал Проперти Истеблишмент, Вадуц (LI)
35	9117	Немирофф Интеллектьюал Проперти Истеблишмент, Вадуц (LI)	35	9124	Немирофф Интеллектьюал Проперти Истеблишмент, Вадуц (LI)
35	9118	Немирофф Интеллектьюал Проперти Истеблишмент, Вадуц (LI)	35	9142	ОсОО "Неля" ("Nelya"), Бишкек (KG)
35	9119	Немирофф Интеллектьюал Проперти Истеблишмент, Вадуц (LI)	35	9153	Общество с ограниченной ответственностью "Юй Жэнь", Бишкек (KG)
35	9120	Немирофф Интеллектьюал Проперти Истеблишмент, Вадуц (LI)	36	9129	Кристи, Мэнсон энд Вудс Лтд., Лондон (GB)
35	9120	Немирофф Интеллектьюал Проперти Истеблишмент, Вадуц (LI)	36	9161	Фо Сизонс Хотелс (Барбадос) Лтд., Барбадос (BB)

ИНТЕЛЛЕКТУАЛДЫК МЕНЧИК, № 12/2008
УКАЗАТЕЛИ

Класс МКТУ	Номер свидетельства	Владелец товарного знака, код страны	Класс МКТУ	Номер свидетельства	Владелец товарного знака, код страны
36	9164	Фо Сизонс Хотелс (Барбадос) Лтд., Барбадос (BB)	42	9170	Национальный институт стандартов и метрологии Кыргызской Республики "Кыргызстандарт", Бишкек (KG)
38	9152	Общество с ограниченной ответственностью "TegizCom" ("ТегизКом"), Бишкек (KG)	43	9160	Ярош Игорь Гаврилович, Пригородное (KG)
39	9169	Общество с ограниченной ответственностью "КырКазГаз", Бишкек (KG)	43	9164	Фо Сизонс Хотелс (Барбадос) Лтд., Барбадос (BB)
41	9164	Фо Сизонс Хотелс (Барбадос) Лтд., Барбадос (BB)	44	9161	Фо Сизонс Хотелс (Барбадос) Лтд., Барбадос (BB)
41	9163	ООО "Глюкоза Продакшн", Москва (RU)	44	9164	Фо Сизонс Хотелс (Барбадос) Лтд., Барбадос (BB)
41	9152	Общество с ограниченной ответственностью "TegizCom" ("ТегизКом"), Бишкек (KG)			

ИНТЕЛЛЕКТУАЛДЫК МЕНЧИК, № 12/2008
УКАЗАТЕЛИ

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

Номер свидетельства	Класс МКТУ	Номер заявки	Номер свидетельства	Класс МКТУ	Номер заявки
9109	33; 35	20070546.3	9124	33; 35	20070561.3
9110	33; 35	20070547.3	9125	12	20070273.3
9111	33; 35	20070548.3	9126	34	20060547.3
9112	33; 35	20070549.3	9127	9	20080079.3
9113	33; 35	20070550.3	9128	33	20070402.3
9114	33; 35	20070551.3	9129	9; 16; 35; 36	20070488.3
9115	33; 35	20070552.3	9130	5; 29; 30; 32; 35	20070269.3
9116	33; 35	20070553.3	9131	12	20070271.3
9117	33; 35	20070554.3	9132	30	20070589.3
9118	33; 35	20070555.3	9133	30	20070590.3
9119	33; 35	20070556.3	9134	30	20070581.3
9120	33; 35	20070557.3	9135	30	20070582.3
9121	33; 35	20070558.3	9136	30	20070586.3
9122	33; 35	20070559.3	9137	30	20070588.3
9123	33; 35	20070560.3	9138	30	20070403.3

ИНТЕЛЛЕКТУАЛДЫК МЕНЧИК, № 12/2008
УКАЗАТЕЛИ

Номер свидетельства	Класс МКТУ	Номер заявки	Номер свидетельства	Класс МКТУ	Номер заявки
9139	30	20070583.3	9155	1; 2; 4; 6; 7; 8; 9; 11; 12; 16; 17; 19; 20	20070410.3
9140	30	20070584.3	9156	5	20070400.3
9141	30	20070585.3	9157	5	20070401.3
9142	35	20080081.3	9158	11	20070480.3
9143	30	20080078.3	9159	11	20070479.3
9144	34	20070604.3	9160	35; 43	20070490.3
9145	34	20070605.3	9161	35; 36; 44	20070496.3
9146	3	20070483.3	9162	30; 35	20070491.3
9147	3	20070482.3	9163	9; 25; 28; 29; 30; 32; 33; 41	20070519.3
9148	34	20070601.3	9164	35; 36; 41; 43; 44	20070497.3
9149	34	20070602.3	9165	25; 32; 33	20070495.3
9150	34	20070603.3	9166	12	20070501.3
9151	34	20070600.3	9167	7	20070524.3
9152	38; 41	20080168.3	9168	9	20080035.3
9153	35	20080180.3	9169	4; 39	20080004.3
9154	32; 33	20050036.3	9170	42	20080170.3

ЛИЦЕНЗИОННЫЕ ДОГОВОРА

QB9Y Лицензионные договора, зарегистрированные в Кыргызпатенте

1. Передача прав на товарный знак «**GOLDEN EAGLE**», № 6885 от 30.04.2004 г., в отношении товаров и услуг, кл. 30.

Правообладатель Мастер Беверидж Индастриз Пте Лтд., Сантек Тауэр (SG)

Правопреемник Общество с ограниченной ответственностью «ТВМ-трейд» (RU)

2. Исключительная лицензия на товарный знак «**FUZZI**», № IR/724514 от 13.08.1999 г., в отношении товаров и услуг, кл. 3, 9, 11, 14, 18, 20, 21, 24, 25, 34.

Правообладатель Локат С.п.А. (IT)

Правопреемник Фудзи С.п.А. (IT)

3. Передача прав на промышленный образец «Бутылка» патент № 83 от 28.09.2007 г.

Правообладатель Общество с ограниченной ответственностью «Модус» (RU)

Правопреемник Общество с ограниченной ответственностью «Парламент Дистрибьюшн» (RU)

4. Неисключительная лицензия на использование товарного знака «**БЕЛАРУС**», № 820 729 от 16.10.2003 г., в отношении товаров и услуг, кл. 7, 12, 16.

Правообладатель Республиканское унитарное предприятие «Минский тракторный завод» (BY)

Правопреемник Дочернее общество АО «Кыргызавтомаш» общество с ограниченной ответственностью «Автомаш-радиатор» (KG).

ИНТЕЛЛЕКТУАЛДЫК МЕНЧИК, № 12/2008
ЛИЦЕНЗИОННЫЕ ДОГОВОРА

Правообладатель СБ Фармко Пуэрто-Рико Инк. (PR),

Правопреемник СмитКлайн Бичем (Корк) Лимитед, Куррейбинни, Карриджелайн, Каунти Корк (IE)

10. Уступка исключительных имущественных прав на использование произведения: База данных «FinStart – Система бухгалтерского учета и кредитов».

Правообладатель Исламов Санжар Якубжанович (KG)

Правопреемник ОсОО «Start-Solutions» – MIS & Consulting» (KG)

11. Передача прав на товарный знак «SCHNELTS», № 8240 от 31.07.2007 г., в отношении товаров и услуг, кл. 7, 37.

Правообладатель ОсОО «Тянь-Шань Лифт» (KG)

Правопреемник Джун Цзянь Гуо

12. Передача прав на товарный знак «ЦИКЛОФЕРОН», № 5357 от 31.05.2000 г., в отношении товаров и услуг, кл. 5.

Правообладатель ОсОО «Палисандр», Санкт-Петербург (RU)

Правопреемник Компания «Екофарм Патент Менеджмент АГ», Швейцария (CH)

13. Передача прав на товарный знак «VICTAULIC», № 6333 от 31.12.2002 г., в отношении товаров и услуг, кл. 6, 17, 19.

Правообладатель КРЕЙН ЛИМИТЕД (GB)

Правопреемник ВИКТОЛИК КОМПАНИ ОФ АМЕРИКА (US)

14. Передача прав на товарный знак «AQUAFRESH», № 2424 от 24.02.1995 г., в отношении товаров и услуг, кл. 3, 5, 21.

Правообладатель Бичем Групп ПЛК, Брентфорд, Миддлсекс (GB)

Правопреемник Глаксо Груп Лимитед, Гринфорд, Миддлсекс (GB)

ИНТЕЛЛЕКТУАЛДЫК МЕНЧИК, № 12/2008
ЛИЦЕНЗИОННЫЕ ДОГОВОРА

15. Передача прав на товарный знак «**AQUAFRESH Label**», № 4223 от 30.03.1998 г., в отношении товаров и услуг, кл. 3, 21.

Правообладатель Бичем Групп П.Л.К., Brentford, Middlesbrough (GB)

Правопреемник Глаксо Групп Лимитед, Greenford, Middlesbrough (GB)

16. Передача прав на товарный знак «**AQUAFRESH PROTECT**», № 4074 от 30.09.1997 г., в отношении товаров и услуг, кл. 3, 5, 10, 21, 30.

Правообладатель Бичем Групп П.Л.К., Brentford, Middlesbrough (GB)

Правопреемник Глаксо Групп Лимитед, Greenford, Middlesbrough (GB)

17. Передача прав на товарный знак «**AQUAFRESH TOOTHPASTE PUMP Label**», № 4686 от 29.01.1999 г., в отношении товаров и услуг, кл. 3.

Правообладатель Бичем Групп п. л. к., Middlesbrough (GB)

Правопреемник Глаксо Групп Лимитед, Greenford, Middlesbrough (GB)

18. Передача прав на товарный знак «**AQUAFRESH toothpaste carton device**», № 4684 от 29.01.1999 г., в отношении товаров и услуг, кл. 3.

Правообладатель Бичем Групп п. л. к., Middlesbrough (GB)

Правопреемник Глаксо Групп Лимитед, Greenford, Middlesbrough (GB)

19. Передача прав на товарный знак «**AQUAFRESH toothpaste slug device (in color)**», № 4738 от 28.02.1999 г., в отношении товаров и услуг, кл. 3, 5, 21.

Правообладатель Бичем Групп п.л.к., Brentford, Middlesbrough (GB)

Правопреемник Глаксо Групп Лимитед, Greenford, Middlesbrough (GB)

20. Передача прав на товарный знак «**PHENSIC**», № 2510 от 29.03.1995 г., в отношении товаров и услуг, кл. 5.

ИНТЕЛЛЕКТУАЛДЫК МЕНЧИК, № 12/2008
ЛИЦЕНЗИОННЫЕ ДОГОВОРА

Правообладатель Бичем Групп ПЛК, Брентфорд, Миддлсекс (GB)

Правопреемник Глаксо Груп Лимитед, Гринфорд, Миддлсекс (GB)

21. Передача прав на товарный знак «**AQUQFRESH toothpaste slug device**», № 4739 от 28.02.1999 г., в отношении товаров и услуг, кл. 3, 5, 21.

Правообладатель Бичем Групп п. л. к., Миддлсекс (GB)

Правопреемник Глаксо Груп Лимитед, Гринфорд, Миддлсекс (GB)

22. Передача прав на товарный знак «**DOLFLEX**», № 4620 от 30.11.1998 г., в отношении товаров и услуг, кл. 21.

Правообладатель Бичем Групп п. л. к., Миддлсекс (GB)

Правопреемник Глаксо Груп Лимитед, Гринфорд, Миддлсекс (GB)

23. Передача прав на товарный знак «**DRAGON toothbrush views (3-dimensional)**», № 4753 от 28.02.1999 г., в отношении товаров и услуг, кл. 21.

Правообладатель Бичем Групп п. л. к., Миддлсекс (GB)

Правопреемник Глаксо Груп Лимитед, Гринфорд, Миддлсекс (GB)

24. Передача прав на товарный знак «**FLEXAROO TOOTHBRUSH VIEWS**», № 4752 от 28.02.1999 г., в отношении товаров и услуг, кл. 21.

Правообладатель Бичем Групп п. л. к., Миддлсекс (GB)

Правопреемник Глаксо Груп Лимитед, Гринфорд, Миддлсекс (GB)

25. Передача прав на товарный знак «**AQUAFRESH TOOTHPASTE PUMP Label (in color)**», № 4685 от 29.01.1999 г., в отношении товаров и услуг, кл. 3.

Правообладатель Бичем Групп п. л. к., Миддлсекс (GB)

Правопреемник Глаксо Груп Лимитед, Гринфорд, Миддлсекс (GB)

26. Передача прав на товарный знак «**FLEXOSARUS TOOTHBRUSH VIEWS**», № 4564 от 31.10.1998 г., в отношении товаров и услуг, кл. 21.

ИНТЕЛЛЕКТУАЛДЫК МЕНЧИК, № 12/2008
ЛИЦЕНЗИОННЫЕ ДОГОВОРА

Правообладатель Бичем Групп п. л. к., Миддлсекс (GB)

Правопреемник Глаксо Груп Лимитед, Гринфорд, Миддлсекс (GB)

27. Передача прав на товарный знак «**AQUAFRESH toothpaste carton device (in color)**», № 4683 от 29.01.1999 г., в отношении товаров и услуг, кл. 3.

Правообладатель Бичем Групп п. л. к., Миддлсекс (GB)

Правопреемник Глаксо Груп Лимитед, Гринфорд, Миддлсекс (GB)

28. Передача прав на товарный знак «**MACLEANS**», № 2425 от 24.02.1995 г., в отношении товаров и услуг, кл. 3.

Правообладатель Бичем Групп ПЛК, Брентфорд, Миддлсекс (GB)

Правопреемник Глаксо Груп Лимитед, Гринфорд, Миддлсекс (GB)

ИЗВЕЩЕНИЯ

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

Номер патента	Номер заявки	МПК	Дата прекращения действия
606	20020027.1	A 61 M 16/00	03.05.2007
888	20050058.1	<i>A61B 17/56</i> (2006.01)	26.05.2007
910	20050053.1	<i>B25J 15/00</i> (2006.01)	18.05.2007
941	20050041.1	<i>A61B 17/00</i> (2006.01)	03.05.2007
963	20050075.1	<i>H02N 11/00</i> (2006.01)	31.05.2007
1034	20050054.1	<i>A61K 31/00</i> (2006.01)	25.05.2007

ММ4А Досрочное прекращение действия патентов Кыргызской Республики на изобретения из-за неуплаты пошлины за поддержание в силе патентов

Номер патента	Номер заявки	МПК	Дата прекращения действия
253	960483.1	H 01 K 13/62	13.05.2007
266	960404.1	C 07 C 29/70, 34/30	31.05.2007
366	20010087.1	F 42 B 12/06; B 21 K 21/06	06.05.2007

ИНТЕЛЛЕКТУАЛДЫК МЕНЧИК, № 12/2008
ИЗВЕЩЕНИЯ

MM1L Досрочное прекращение действия патентов Кыргызской Республики на промышленные образцы под ответственность заявителя (владельца) из-за неуплаты пошлины за поддержание в силе патентов

Номер патента	Номер заявки	МКПО	Дата прекращения действия
36	20020002.4	27-01	03.05.2007

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

Номер свидетельства	Наименование владельца	Дата прекращения действия
593	Пицца Хат, Инк., Канзас (US)	27.05.2008
594	Пицца Хат, Инк., Канзас (US)	27.05.2008
1046	Филипп Моррис Продактс Инк., Вирджиния (US)	29.05.2008
1493	Л'Ореал С.А., Париж (FR)	03.05.2008
2456	Государственное акционерное общество "Майлуу-Сууйский электроламповый завод", г. Майлуу-Суу (KG)	04.05.2008
4503	Теннэко Менеджмент Компани, корпорация штата Делавэр, Техас (US)	25.05.2008
4912	Америкен Хоум Продактс Корпорейшн, корпорация штата Делавэр, Нью-Джерси (US)	07.05.2008
4915	Америкен Хоум Продактс Корпорейшн, корпорация штата Делавэр, Нью-Джерси (US)	07.05.2008
4916	Смит Клайн Бичем Корпорейшн, Пенсильвания (US)	07.05.2008

ИНТЕЛЛЕКТУАЛДЫК МЕНЧИК, № 12/2008
ИЗВЕЩЕНИЯ

Номер свидетельства	Наименование владельца	Дата прекращения действия
4924	Берлин - Хеми АГ, Берлин (DE)	27.05.2008
4926	Америкен Хоум Продактс Корпорейшн, корпорация штата Делавэр, Нью-Джерси (US)	07.05.2008
4961	Общество с ограниченной ответственностью "Династия", Бишкек (KG)	27.05.2008
4962	Общество с ограниченной ответственностью "Династия", Бишкек (KG)	27.05.2008
4968	Мерк энд Ко., Инк., Джерси Корпорейшн, штат Нью Джерси (US)	28.05.2008
5006	Совместное Кыргызско-Виргинско-Швейцарско-Американское акционерное предприятие "Бакай" (АО "Бакай"), Кара-Балта (KG)	21.05.2008
5013	СОсОО "МАДИНА Ко", Бишкек (KG)	22.05.2008
5015	Пынар Сют Мамюлери Санайи Аноним Шеркети, Измир (TR)	28.05.2008
5016	Стьюденс ин Фри Энтерпрайз, Миссури (US)	27.05.2008
5032	Дзе Хаус оф Еджворт Инкорпорейтед, Цуг (CH)	27.05.2008
5033	Дзе Хаус оф Еджворт Инкорпорейтед, Цуг (CH)	14.05.2008
5041	Иностранное строительно-инвестиционно-торговое общество с ограниченной ответственностью "ТИМСОЙ", Бишкек (KG)	12.05.2008
5042	Иностранное строительно-инвестиционно-торговое общество с ограниченной ответственностью "ТИМСОЙ", Бишкек (KG)	12.05.2008

ИНТЕЛЛЕКТУАЛДЫК МЕНЧИК, № 12/2008
ИЗВЕЩЕНИЯ

Номер свидетельства	Наименование владельца	Дата прекращения действия
5043	Иностранное строительно-инвестиционно-торговое общество с ограниченной ответственностью "ТИМСОЙ", Бишкек (KG)	12.05.2008
5122	Филодоро Калзе С. п. А. Касалморо (IT)	18.05.2008
5123	Филодоро Калзе С. п. А. Касалморо (IT)	18.05.2008
5135	Пфайзер Продактс Инк., корпорация штат Коннектикут, Коннектикут (US)	25.05.2008

ND4W Продление срока регистрации товарных знаков

Номер свидетельства	Владелец товарного знака, код страны	Дата, до которой продлен срок действия
546	Авиа Груп Интернешенал, Инк., корпорация штата Делавэр (US)	19.10.2018
1012	Филипп Моррис Продакт Инк., корпорация штата Вирджиния (US)	24.08.2019
1017	Филипп Моррис Продактс Инк., Вирджиния (US)	15.06.2019
1031	Филипп Моррис Продактс Инк., Вирджиния (US)	28.04.2019
1032	Филипп Моррис Продактс Инк., Вирджиния (US)	01.03.2019
1045	Филипп Моррис Продактс Инк., Вирджиния (US)	20.01.2019
1056	Филипп Моррис Продактс Инк., Вирджиния (US)	16.08.2019

ИНТЕЛЛЕКТУАЛДЫК МЕНЧИК, № 12/2008
ИЗВЕЩЕНИЯ

Номер свидетельства	Владелец товарного знака, код страны	Дата, до которой продлен срок действия
2039	Мерк энд Ко., Инк., Джерси Корпорейшн, штат Нью Джерси (US)	17.11.2018
2109	МСИ Коммьюникейшнс Корпорейшн, корпорация штата Делавэр (US)	24.11.2019
5026	Интел Корпорейшн, корпорация штата Делавэр, Калифорния (US)	03.06.2018
5034	Филодоро Калзе С. п. А. Касалморо (IT)	19.05.2018
5243	Мерк энд Ко., Инк., Джерси Корпорейшн, штат Нью Джерси (US)	27.11.2018
5244	Мерк энд Ко., Инк., Джерси Корпорейшн, штат Нью Джерси (US)	02.12.2018
5248	Мерк энд Ко., Инк., Джерси Корпорейшн, штат Нью Джерси (US)	20.11.2018
5335	Филипп Моррис Продактс Инк., Вирджиния (US)	21.01.2019
5377	Филипп Моррис Продактс Инк., Вирджиния (US)	25.02.2019
5467	Пфайзер Продактс Инк., корпорация штат Коннектикут, Коннектикут (US)	29.06.2019
5497	Филипп Моррис Продактс Инк., Вирджиния (US)	25.03.2019
5502	Филипп Моррис Продактс Инк., Вирджиния (US)	27.07.2019
5525	Филипп Моррис Продактс Инк., Вирджиния (US)	11.08.2019
5584	Филипп Моррис Продактс Инк., Вирджиния (US)	28.09.2019

ИНТЕЛЛЕКТУАЛДЫК МЕНЧИК, № 12/2008
ИЗВЕЩЕНИЯ

Номер свидетельства	Владелец товарного знака, код страны	Дата, до которой продлен срок действия
5606	Фабрик де Табак Реюни СА, корпорация Швейцарии, Невшатель (СН)	08.09.2019
5845	Филипп Моррис Продактс Инк., Вирджиния (US)	15.12.2019
5846	Филипп Моррис Продактс Инк., Вирджиния (US)	15.12.2019
5871	Филипп Моррис Продактс Инк., Вирджиния (US)	02.12.2019
5872	Филипп Моррис Продактс Инк., Вирджиния (US)	02.12.2019

НС4W Изменение наименований владельцев товарных знаков

Номер свидетельства	Владелец товарного знака, код страны	Новый владелец товарного знака, адрес, код страны
862	Сейко Кабусики Кайся (также торгующая как Сейко Корпорейшн), Токио (JP)	СЕЙКО ХОЛДИНГС КАБУСИКИ КАЙСЯ (торгующая как СЕЙКО ХОЛДИНГС КОРПОРЕЙШН) (JP)
863	Сейко Кабусики Кайся (также торгующая как Сейко Корпорейшн), Токио (JP)	СЕЙКО ХОЛДИНГС КАБУСИКИ КАЙСЯ (торгующая как СЕЙКО ХОЛДИНГС КОРПОРЕЙШН) (JP)
865	Сейко Кабусики Кайся (также торгующая как Сейко Корпорейшн), Токио (JP)	СЕЙКО ХОЛДИНГС КАБУСИКИ КАЙСЯ (торгующая как СЕЙКО ХОЛДИНГС КОРПОРЕЙШН) (JP)
866	Сейко Кабусики Кайся (также торгующая как Сейко Корпорейшн), Токио (JP)	СЕЙКО ХОЛДИНГС КАБУСИКИ КАЙСЯ (торгующая как СЕЙКО ХОЛДИНГС КОРПОРЕЙШН) (JP)

ИНТЕЛЛЕКТУАЛДЫК МЕНЧИК, № 12/2008
ИЗВЕЩЕНИЯ

Номер свидетельства	Владелец товарного знака, код страны	Новый владелец товарного знака, адрес, код страны
872	Сейко Кабусики Кайся (также торгующая как Сейко Корпорейшн), Токио (JP)	СЕЙКО ХОЛДИНГС КАБУСИКИ КАЙСЯ (торгующая как СЕЙКО ХОЛДИНГС КОРПОРЕЙШН) (JP)
880	Сейко Кабусики Кайся (также торгующая как Сейко Корпорейшн), Токио (JP)	СЕЙКО ХОЛДИНГС КАБУСИКИ КАЙСЯ (торгующая как СЕЙКО ХОЛДИНГС КОРПОРЕЙШН) (JP)
1441	Сейко Кабусики Кайся (также торгующая как Сейко Корпорейшн), Токио (JP)	СЕЙКО ХОЛДИНГС КАБУСИКИ КАЙСЯ (торгующая как СЕЙКО ХОЛДИНГС КОРПОРЕЙШН) (JP)
6333	ВИКТОЛИК КОМПАНИ ОФ АМЕРИКА (US)	ВИКТОЛИК КОМПАНИ (US)

HE4W Изменение адреса владельцев товарных знаков

Номер свидетельства	Владелец товарного знака, код страны	Новый адрес владельца товарного знака, код страны
5280	Эйч Эс Би Си Холдингз плк, Лондон (GB)	8 КАНАДА СКВЕЭ, ЛОНДОН E14 5HQ
5298	Эйч Эс Би Си Холдингз плк, Лондон (GB)	8 КАНАДА СКВЕЭ, ЛОНДОН E14 5HQ
2372	Бичем Груп ПЛК, Brentford, Миддлсекс (GB)	980 Грейт Уэст Роуд, Brentford, Миддлсекс, TW8 9 GS (GB)
2373	Бичем Груп ПЛК, Brentford, Миддлсекс (GB)	980 Грейт Уэст Роуд, Brentford, Миддлсекс, TW8 9 GS (GB)
2424	Бичем Груп ПЛК, Brentford, Миддлсекс (GB)	980 Грейт Уэст Роуд, Brentford, Миддлсекс, TW8 9 GS (GB)

ИНТЕЛЛЕКТУАЛДЫК МЕНЧИК, № 12/2008
ИЗВЕЩЕНИЯ

Номер свидетельства	Владелец товарного знака, код страны	Новый адрес владельца товарного знака, код страны
2425	Бичем Групп ПЛК, Brentford, Миддлсекс (GB)	980 Грейт Уэст Роуд, Brentford, Миддлсекс, TW8 9 GS (GB)
2509	Бичем Групп ПЛК, Brentford, Миддлсекс (GB)	980 Грейт Уэст Роуд, Brentford, Миддлсекс, TW8 9 GS (GB)
2510	Бичем Групп ПЛК, Brentford, Миддлсекс (GB)	980 Грейт Уэст Роуд, Brentford, Миддлсекс, TW8 9 GS (GB)
2511	Бичем Групп ПЛК, Brentford, Миддлсекс (GB)	980 Грейт Уэст Роуд, Brentford, Миддлсекс, TW8 9 GS (GB)
2513	Бичем Групп ПЛК, Brentford, Миддлсекс (GB)	980 Грейт Уэст Роуд, Brentford, Миддлсекс, TW8 9 GS (GB)
2514	Бичем Групп ПЛК, Brentford, Миддлсекс (GB)	980 Грейт Уэст Роуд, Brentford, Миддлсекс, TW8 9 GS (GB)
3615	Бичем Групп ПЛК, Brentford, Миддлсекс (GB)	980 Грейт Уэст Роуд, Brentford, Миддлсекс, TW8 9 GS (GB)
3779	Бичем Групп ПЛК, Brentford, Миддлсекс (GB)	980 Грейт Уэст Роуд, Brentford, Миддлсекс, TW8 9 GS (GB)
3780	Бичем Групп ПЛК, Brentford, Миддлсекс (GB)	980 Грейт Уэст Роуд, Brentford, Миддлсекс, TW8 9 GS (GB)
3781	Бичем Групп ПЛК, Brentford, Миддлсекс (GB)	980 Грейт Уэст Роуд, Brentford, Миддлсекс, TW8 9 GS (GB)
3785	Бичем Групп ПЛК, Brentford, Миддлсекс (GB)	980 Грейт Уэст Роуд, Brentford, Миддлсекс, TW8 9 GS (GB)
3786	Бичем Групп ПЛК, Brentford, Миддлсекс (GB)	980 Грейт Уэст Роуд, Brentford, Миддлсекс, TW8 9 GS (GB)
4074	Бичем Групп ПЛК, Brentford, Миддлсекс (GB)	980 Грейт Уэст Роуд, Brentford, Миддлсекс, TW8 9 GS (GB)

ИНТЕЛЛЕКТУАЛДЫК МЕНЧИК, № 12/2008
ИЗВЕЩЕНИЯ

Номер свидетельства	Владелец товарного знака, код страны	Новый адрес владельца товарного знака, код страны
4223	Бичем Групп ПЛК, Brentford, Миддлсекс (GB)	980 Грейт Уэст Роуд, Brentford, Миддлсекс, TW8 9 GS (GB)
4564	Бичем Групп ПЛК, Brentford, Миддлсекс (GB)	980 Грейт Уэст Роуд, Brentford, Миддлсекс, TW8 9 GS (GB)
4620	Бичем Групп ПЛК, Brentford, Миддлсекс (GB)	980 Грейт Уэст Роуд, Brentford, Миддлсекс, TW8 9 GS (GB)
4627	Бичем Групп ПЛК, Brentford, Миддлсекс (GB)	980 Грейт Уэст Роуд, Brentford, Миддлсекс, TW8 9 GS (GB)
4683	Бичем Групп ПЛК, Brentford, Миддлсекс (GB)	980 Грейт Уэст Роуд, Brentford, Миддлсекс, TW8 9 GS (GB)
4684	Бичем Групп ПЛК, Brentford, Миддлсекс (GB)	980 Грейт Уэст Роуд, Brentford, Миддлсекс, TW8 9 GS (GB)
4685	Бичем Групп ПЛК, Brentford, Миддлсекс (GB)	980 Грейт Уэст Роуд, Brentford, Миддлсекс, TW8 9 GS (GB)
4686	Бичем Групп ПЛК, Brentford, Миддлсекс (GB)	980 Грейт Уэст Роуд, Brentford, Миддлсекс, TW8 9 GS (GB)
4738	Бичем Групп ПЛК, Brentford, Миддлсекс (GB)	980 Грейт Уэст Роуд, Brentford, Миддлсекс, TW8 9 GS (GB)
4739	Бичем Групп ПЛК, Brentford, Миддлсекс (GB)	980 Грейт Уэст Роуд, Brentford, Миддлсекс, TW8 9 GS (GB)
4752	Бичем Групп ПЛК, Brentford, Миддлсекс (GB)	980 Грейт Уэст Роуд, Brentford, Миддлсекс, TW8 9 GS (GB)
4753	Бичем Групп ПЛК, Brentford, Миддлсекс (GB)	980 Грейт Уэст Роуд, Brentford, Миддлсекс, TW8 9 GS (GB)
5051	Бичем Групп ПЛК, Brentford, Миддлсекс (GB)	980 Грейт Уэст Роуд, Brentford, Миддлсекс, TW8 9 GS (GB)

ИНТЕЛЛЕКТУАЛДЫК МЕНЧИК, № 12/2008
ИЗВЕЩЕНИЯ

Номер свидетельства	Владелец товарного знака, код страны	Новый адрес владельца товарного знака, код страны
5190	Бичем Груп ПЛК, Brentford, Миддлсекс (GB)	980 Грейт Уэст Роуд, Brentford, Миддлсекс, TW8 9 GS (GB)
5191	Бичем Груп ПЛК, Brentford, Миддлсекс (GB)	980 Грейт Уэст Роуд, Brentford, Миддлсекс, TW8 9 GS (GB)

Дубликаты

Номер свидетельства	Наименование владельца товарного знака, код страны	Товарный знак
2256	Е.И. Дюпон де Немурс энд Компани, корпорация штата Делавэр (US)	LONDAX

ОФИЦИАЛЬНЫЕ СООБЩЕНИЯ

4 декабря 2008 года в отеле "Хаятт Ридженси Бишкек" состоялась региональная конференция «**Развитие торговли в Центральной Азии: проблемы и перспективы**», посвящённая 10-летию членства Кыргызстана во Всемирной торговой организации (ВТО).

Конференция организована Министерством экономического развития и торговли Кыргызской Республики при содействии Регионального проекта USAID по либерализации торговли и таможенной реформе.

Мероприятие открыл приветственной речью министр экономического развития и торговли Кыргызской Республики А. Жапаров и руководитель межведомственной комиссии по вступлению Кыргызской Республики в ВТО Э. Омуралиев.

Основными вопросами обсуждения на конференции стали проблемы и перспективы вступления стран Центральной Азии в ВТО, а также вопросы, которые являются наиболее важными в процессе развития региональной и международной торговли, такие как таможенная реформа и упрощение торговых процедур, техническое регулирование, защита прав интеллектуальной собственности.

С докладом на тему «**Защита прав интеллектуальной собственности – как один из факторов для привлечения инвестиций**» выступил директор Государственной патентной службы КР Улан Мелисбек.

В конференции приняли участие официальные представители из Казахстана и Таджикистана, с докладами о текущем статусе процесса вступления этих стран в ВТО. Также выступил представитель Болгарии – страны-члена ВТО.

* * *

5 декабря 2008 года состоялось IV заседание Президиума Совета изобретателей при Государственной патентной службе Кыргызской Республики.

Заседание открыл председатель Президиума, директор Кыргызпатента Улан Мелисбек.

На заседании рассматривались вопросы о выдвижении кандидатур на присуждение Золотой медали Евразийской патентной организации (ЕАПО) им. В. И. Блинникова «За вклад в изобретательское и патентное дело» и Золотой медали Всемирной организации интеллектуальной собственности (ВОИС) в области изобретательства, вручаемой ежегодно в Международный и Национальный день интеллектуальной собственности – 26 апреля.

В результате обсуждения и в ходе тайного голосования членами Президиума были определены кандидатуры на присуждение почётных наград.

Кандидатом на получение Золотой медали ЕАПО им. В. И. Блинникова «За вклад в изобретательское и патентное дело» был выдвинут доктор медицинских наук, профессор, Заслуженный деятель науки Кыргызской Республики, обладатель ордена Кыргызской Республики «Данакер», лауреат Государственной премии Кыргызской Республики в области науки и техники, **Акрамов Эрнест Хашимович**. Он является автором 250 научных трудов, 150 изобретений, 5 монографий и 21 патента на изобретение.

Кандидатом на присуждение Золотой медали ВОИС в области изобретательства был объявлен доктор технических наук, профессор, Заслуженный изобретатель Кыргызской Республики **Бочкарёв Игорь Викторович**. Игорь Викторович – автор более 170 научных трудов, 4 монографий, он разработал 68 изобретений, из них 18 изобретений были успешно внедрены в ряде предприятий Кыргызстана, России, Казахстана и Кубы.

ИНТЕЛЛЕКТУАЛДЫК МЕНЧИК, № 12/2008
ОФИЦИАЛЬНЫЕ СООБЩЕНИЯ

В ходе заседания были обсуждены предложения и пожелания изобретателей, деятелей науки и культуры по дальнейшей работе Государственной патентной службы Кыргызской Республики.

* * *

10-11 декабря 2008 года в Женеве (Швейцария) состоялась **XIII сессия Комитета по программе и бюджету Всемирной организации интеллектуальной собственности (ВОИС)**, в которой принял участие директор Государственной патентной службы Кыргызской Республики Улан Мелисбек.

Основными вопросами повестки дня были выборы председателя и двух вице-председателей Комитета по программе и бюджету, а также финансовый отчет руководства за двухлетний период 2006-2007 гг., пересмотренные программа и бюджет на 2008-2009 гг. и другие.

* * *

12 декабря 2008 года в штаб-квартире Всемирной организации интеллектуальной собственности (ВОИС) в Женеве (Швейцария) состоялась очередная **46 серия заседаний Ассамблеи государств-членов ВОИС**, в которой принял участие директор Государственной патентной службы Кыргызской Республики Улан Мелисбек, а также начальник Управления экспертизы объектов промышленной собственности и селекционных достижений Абдыкалил Токоев.

В рамках 46 серии заседаний Ассамблеи государств-членов Всемирной организацией интеллектуальной собственности (ВОИС) состоялась встреча директора Государственной патентной службы Кыргызской Республики Улана Мелисбека с Генеральным директором ВОИС Френсисом Гарри.

В ходе встречи руководители обсудили перспективы дальнейшего сотрудничества Кыргызпатента и Всемирной организации интеллектуальной собственности. Приоритетными направлениями совместной деятельности были определены: совершенствование системы интеллектуальной собственности в Кыргызстане, подготовка и повышение квалификации специалистов, а также организация и проведение совместных мероприятий в области охраны интеллектуальной собственности, в том числе по традиционным знаниям, закон об охране которых был принят Кыргызстаном в 2007 году.

* * *

24 декабря 2008 года прошло заседание коллегии Государственной патентной службы Кыргызской Республики.

Рассмотрев материалы повестки дня, коллегия Государственной патентной службы Кыргызской Республики одобрила проекты **Положений о секторе традиционных знаний, а также об Управлении исследований и экспертизы продукции и товаров, содержащих объекты интеллектуальной собственности**. Деятельность новых структурных подразделений направлена на совершенствование системы интеллектуальной собственности в Кыргызстане и более эффективное противодействие нарушениям в сфере интеллектуальной собственности.

В частности, Сектор традиционных знаний при Управлении экспертизы объектов промышленной собственности и селекционных достижений занимается формированием баз данных по традиционным знаниям на территории Кыргызской Республики, а также будет рассматривать заявки на регистрацию и предоставление правом пользования традиционным знанием.

Новое управление – исследований и экспертизы продукции и товаров, содержащих объекты интеллектуальной собственности, состоит из отдела исследований и экспертизы контрафактной и поддельной продукции и сектора по обучению вопросам интеллектуальной собственности. В основные задачи управления входит проведение экспертизы продукции и товаров, содержащих объекты интеллектуальной собственности с целью определения ее контрафактно-

ИНТЕЛЛЕКТУАЛДЫК МЕНЧИК, № 12/2008
ОФИЦИАЛЬНЫЕ СООБЩЕНИЯ

сти, изучение и внедрение в исследовательскую и экспертную практику научных рекомендаций, передового опыта, новых методов и и другое.

* * *

В 2008 году был проведён VII Республиканский конкурс «Лучшие работы в области изобретательской деятельности за период 2007-2008 гг.», всего на конкурс было подано **более 100 заявок** по всем направлениям научно-технической деятельности. Все заявки тщательно рассматривались конкурсной комиссией в течение почти 2 месяцев. В результате рассмотрения поступивших заявок, **победителями были признаны 33 изобретателя по 19 работам.**

26 декабря 2008 года в Государственной патентной службе Кыргызской Республики состоялась **церемония награждения победителей VII Республиканского конкурса «Лучшие работы в области изобретательской деятельности за период 2007-2008 гг.».**

Торжественное мероприятие открыл приветственной речью директор Кыргызпатента Улан Мелисбек. Он поблагодарил изобретателей за их ценный труд, за большой вклад в развитие экономики страны и поздравил всех собравшихся с наступающим Новым годом. Улан Мелисбек отметил, что подобные мероприятия ведомства и в будущем будут направлены на активизацию и стимулирование творческой деятельности в стране.

Дипломом I степени с вручением денежной премии в размере 20000 сом был награждён коллектив изобретателей – Кожомкулов Медер Джумабаевич, Кожомкулов Джумабай, Асанбеков Айбек Кубанычбекович, Исмаилов Абдуманап Омуралиевич, Счастливый Олег Викторович за работу «Способ лечения туберкулёза лёгких».

Дипломами II степени с вручением денежной премии в размере 10000 сом каждая – были награждены изобретатели Кыргызско-Узбекского университета – Мамасаидов Мухаммаджан Ташалиевич, Мендекеев Райымкул Абдыманапович, Касымалиев Эмильбек Касымалиевич, Жоробеков Мамасабыр Жоробекович, Жоробеков Бектур Мамасабырович, за работу «Переносной буровой станок ПБС-1», а также Кыргызского государственного университета строительства, транспорта и архитектуры – Абдыкалыков Акымбек Абдыкалыкович, Ассакунова Бубузура Ташеновна, Омурбеков Ислан Кадырбекович, Иманалиева Диляра Алмасовна, Касымов Туратбек Мугалимович, за работы «Сухая штукатурная смесь», «Вяжущее».

Дипломами III степени с вручением денежной премии в размере 5000 сом были награждены следующие коллективы изобретателей:

– за работу «Автономная система отопления и горячего водоснабжения зданий» – Абдыкалыков Акымбек Абдыкалыкович, Шатманов Орозбек Токтогулович, Фролов Игорь Олегович, Жолболдуев Памир Бакиевич;

– за работы «Способ выработки непрерывных волокон из расплава горных пород и устройство для его осуществления», «Устройство для изготовления волокнистых изделий» Ормонбеков Тынымбек Ормонбекович, Касымов Туратбек Мугалимович, Айдаралиев Жанболот Качкынбаевич.

Также были вручены дипломы и специальные премии в размере 5000 сом для молодого изобретателя Мещерякову Владимиру Юрьевичу, за работу «Способ профилактики гнойно-септических осложнений абдоминального родоразрешения методом регионарного саногенеза» и для женщины-изобретателя Сайдахметовой Чолпон Турсункуловне за работу «Способ лечения возрастной макулодистрофии сетчатки».

Были вручены грамоты с поощрительными премиями в размере 1000 сом коллективам изобретателей:

1) За работу «Устройства для аспираторного способа открытия устья крупных лимфатических коллекторов» Асанову Болоту Усеновичу, Сапину Михаилу Романовичу, Омурбаеву Алмазу Сагындыковичу;

2) За работу «Способ открытой разработки месторождений полезных ископаемых и призабойный комплекс устройств для его осуществления» Коваленко Анатолию Акимовичу, Нифадьеву Владимиру Ивановичу (Кыргызско-Российский Славянский университет);

3) за работу «Устройство противоскольжения для колеса транспортного средства» Фролову Игорю Олеговичу, Бекбоеву Алтымышу Рысалиевичу, Дуйшенбаеву Султану Сыргабековичу;

4) за работу «Устройство для гашения напора жидкости» Тянь Елене Геннадиевне;

5) за работу «Способ определения дисбаланса ротора» Муслимову Аннасу Паясовичу, Пахомову Петру Ивановичу, Нифадьеву Владимиру Ивановичу;

6) за работы «Гидравлический привод транспортного средства», «Устройство управления транспортным средством» Дручинину Анатолию Кирилловичу, Валько Марии Васильевне.

ИНТЕЛЛЕКТУАЛДЫК МЕНЧИК, № 12/2008
ОФИЦИАЛЬНЫЕ СООБЩЕНИЯ

ПРИКАЗ № 287
31.10.2008

В целях реализации пунктов 1-10 постановления коллегии Государственной патентной службы Кыргызской Республики (Кыргызпатент) от 24 октября 2008 года № 7

ПРИКАЗЫВАЮ:

I. Утвердить:

- Порядок ведения делопроизводства по заявке на выдачу патента на изобретение;
- Порядок ведения делопроизводства по заявке на выдачу патента на полезную модель;
- Порядок ведения делопроизводства по заявке на выдачу патента на промышленный образец;
- Порядок ведения делопроизводства по заявке на регистрацию товарного знака, знака обслуживания;
- Порядок ведения делопроизводства по заявке на выдачу патента на селекционное достижение;
- Порядок ведения делопроизводства по заявке на регистрацию объекта авторского права и объекта, смежных прав;
- Порядок ведения делопроизводства по заявке на регистрацию и предоставление права пользования наименованием места происхождения товара и заявке на предоставление права пользования уже зарегистрированным наименованием места происхождения товара;
- Порядок ведения делопроизводства по заявлению на регистрацию рационализаторского предложения в Кыргызской Республике;
- Порядок ведения делопроизводства по заявке на регистрацию фирменного наименования;
- Правила рассмотрения и регистрации договора об уступке охранного документа на объект промышленной собственности, селекционного достижения, лицензионного договора о предоставлении права на их использование, договора о передаче технологий.

II. Признать утратившими силу:

- Порядок ведения делопроизводства по заявке на выдачу патента на изобретение, утвержденный приказом директора Кыргызпатента от 14 мая 2003 г.;
- Порядок ведения делопроизводства по заявке на выдачу патента на полезную модель утвержденный приказом директора Кыргызпатента от 14 мая 2003 г.;
- Порядок ведения делопроизводства по заявке на выдачу патента на промышленный образец, утвержденный приказом директора Кыргызпатента от 14 мая 2003 г.;
- Порядок ведения делопроизводства по заявке на регистрацию товарного знака, знака обслуживания, утвержденный приказом директора Кыргызпатента от 14 мая 2003 г.;
- Порядок ведения делопроизводства по заявке на выдачу патента на селекционное достижение утвержденный приказом директора Кыргызпатента от 9 июня 2005 г.;
- Порядок ведения делопроизводства по заявке на регистрацию объекта авторского права и объекта, смежных прав утвержденный постановлением коллегии Кыргызпатента от 7 ноября 2001 г. № 8;
- Порядок ведения делопроизводства по заявке на регистрацию и предоставление права пользования наименованием места происхождения товара и заявке на предоставление права пользования уже зарегистрированным наименованием места происхождения товара утвержденный приказом директора Кыргызпатента от 14 ноября 2003 г.;

ИНТЕЛЛЕКТУАЛДЫК МЕНЧИК, № 12/2008
ОФИЦИАЛЬНЫЕ СООБЩЕНИЯ

– Порядок ведения делопроизводства по заявлению на регистрацию рационализаторского предложения в Кыргызской Республике утвержденный постановлением коллегии Кыргызпатента от 28 июля 2004 г. № 8;

– Порядок ведения делопроизводства по заявке на регистрацию фирменного наименования, утвержденный постановлением коллегии Кыргызпатента от 12 сентября 2001 г. № 7;

– Правила рассмотрения и регистрации договора об уступке охранного документа на объект промышленной собственности, селекционного достижения, лицензионного договора о предоставлении права на их использование, договора о передаче технологий утвержденный постановлением коллегии Кыргызпатента от 26 марта 1999 г. № 3.

III. Начальнику управления выпуска официальных изданий и переводов опубликовать вышеуказанные Порядки и Правила в официальном бюллетене «Интеллектуалдык менчик».

IV. Всем структурным подразделениям Государственной патентной службы Кыргызской Республики принять к неукоснительному исполнению и к руководству документы, утвержденные пунктом I настоящего приказа.

V. Контроль за исполнением данного приказа возложить на Коеналиева Т. К., заместителя директора Государственной патентной службы Кыргызской Республики.

Директор

Улан Мелисбек

ИНТЕЛЛЕКТУАЛДЫК МЕНЧИК, № 12/2008
ОФИЦИАЛЬНЫЕ СООБЩЕНИЯ

КОЛЛЕГИЯ ГОСУДАРСТВЕННОЙ ПАТЕНТНОЙ СЛУЖБЫ
КЫРГЫЗСКОЙ РЕСПУБЛИКИ

г. Бишкек

24.10.08 г.

ПОСТАНОВЛЕНИЕ № 7

Рассмотрев материалы повестки дня, коллегия Государственной патентной службы Кыргызской Республики

ПОСТАНОВЛЯЕТ:

16. Одобрить проект «Перечня нормативных правовых актов», знание которых необходимо при сдаче квалификационного экзамена для аттестации кандидатов в патентные поверенные.

Председатель коллегии, директор
Государственной патентной службы
Кыргызской Республики

Улан Мелисбек

ИНТЕЛЛЕКТУАЛДЫК МЕНЧИК, № 12/2008
ОФИЦИАЛЬНЫЕ СООБЩЕНИЯ

ПРИКАЗ № 298
05.11.2008

В целях реализации п. 17 Постановления коллегии Государственной патентной службы Кыргызской Республики № от 24.10.08 г.

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Признать утратившим силу приложение № 3 к приказу директора Государственного агентства по интеллектуальной собственности при Правительстве КР от 7 марта 2006 года за № 70.
2. Утвердить «Перечень нормативно правовых актов», знание которых необходимо при сдаче квалификационного экзамена для аттестации кандидатов в патентные поверенные (прилагается).
3. Управлению информационного обеспечения и государственных реестров разместить на сайте Государственной патентной службы Кыргызской Республики настоящий приказ с приложением.
4. Управлению выпуска официальных изданий и переводов обеспечить опубликование настоящего приказа с приложением в официальном бюллетене «Интеллектуалдык менчик».
5. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на председателя аттестационной комиссии по патентным поверенным Токоева А. Т., исполнительного директора Госфонда.

Директор

Улан Мелисбек

Утверждено приказом
директора ГПС
Кыргызской Республики
№ 298 от 05.11.2008 г.

**ПЕРЕЧЕНЬ НОРМАТИВНЫХ ПРАВОВЫХ АКТОВ,
знание которых необходимо при сдаче квалификационного экзамена для аттестации канди-
датов в патентные поверенные**

Законодательные акты:

- Конституция Кыргызской Республики;
- Гражданский кодекс Кыргызской Республики;
- Уголовный кодекс Кыргызской Республики;
- Кодекс Кыргызской Республики «Об административной ответственности»;
- Таможенный кодекс Кыргызской Республики;
- Патентный закон Кыргызской Республики;
- Закон «О товарных знаках, знаках обслуживания и наименованиях мест происхождения товаров»;
- Закон Кыргызской Республики «О правовой охране селекционных достижений»;
- Закон Кыргызской Республики «О фирменных наименованиях»;
- Закон Кыргызской Республики «О служебных изобретениях, полезных моделях, промышленных образцах»;
- Закон Кыргызской Республики «О патентных поверенных»;
- Закон Кыргызской Республики «Об ограничении монополистической деятельности, развитии и защите конкуренции»;
- Закон Кыргызской Республики «О коммерческой тайне».

Нормативные правовые акты:

- Положение о Государственной патентной службе Кыргызской Республики, утвержденное постановлением Правительства Кыргызской Республики от 17 августа 2007 года № 340;
- Положение о пошлинах за патентование изобретений, полезных моделей, промышленных образцов, регистрацию товарных знаков, знаков обслуживания, наименований мест происхождения товаров, предоставление права пользования наименования мест происхождения товаров, утвержденное постановлением Правительства Кыргызской Республики от 12 июня 1998 года № 346;
- Положение о пошлинах за регистрацию фирменных наименований, утвержденное постановлением Правительства Кыргызской Республики от 9 июня 2000 года № 330;
- Положение о пошлинах за патентование селекционных достижений, утвержденное постановлением Правительства Кыргызской Республики от 14 мая 1999 года № 259;
- Положение о секретных изобретениях, полезных моделях и промышленных образцах Кыргызской Республики, утвержденное постановлением Правительства Кыргызской Республики от 27 апреля 2000 года № 242;
- Положение об общеизвестных товарных знаках в Кыргызской Республике, утвержденное постановлением Правительства Кыргызской Республики от 24 августа 2000 года № 520;

ИНТЕЛЛЕКТУАЛДЫК МЕНЧИК, № 12/2008
ОФИЦИАЛЬНЫЕ СООБЩЕНИЯ

– Положение о порядке таможенного контроля в отношении товаров, содержащих объекты интеллектуальной собственности, утвержденное постановлением Правительств Кыргызской Республики от 27 ноября 2000 года № 694;

– Постановление Правительства Кыргызской Республики от 28 ноября 2001 года № 743 «О вопросах охраны наименований мест происхождения товаров»;

– Положение об Апелляционном совете при Государственной патентной службе Кыргызской Республики, утвержденное приказом Кыргызпатента Кыргызской Республики от 24 декабря 2007 года № 413;

– Положение о Государственном фонде интеллектуальной собственности при Государственной патентной службе Кыргызской Республики, утвержденное постановлением коллегии Государственной патентной службы Кыргызской Республики от 9 ноября 2007 года № 343;

– Правила составления, подачи и рассмотрения заявки на выдачу патента на изобретение, утвержденные постановлением коллегии Государственного агентства по науке и интеллектуальной собственности при Правительстве Кыргызской Республики (Кыргызпатент) от 27 марта 2003 года № 4;

– Правила составления, подачи и рассмотрения заявки на выдачу патента на полезную модель, утвержденные постановлением коллегии Государственного агентства по науке и интеллектуальной собственности при Правительстве Кыргызской Республики (Кыргызпатент) от 27 марта 2003 года № 4;

– Правила составления, подачи и рассмотрения заявки на выдачу патента на промышленный образец, утвержденные постановлением коллегии Государственного агентства по науке и интеллектуальной собственности при Правительстве Кыргызской Республики (Кыргызпатент) от 27 марта 2003 года № 4;

– Правила составления, подачи и рассмотрения заявки на регистрацию товарного знака и знака обслуживания, утвержденные постановлением коллегии Государственного агентства по науке и интеллектуальной собственности при Правительстве Кыргызской Республики (Кыргызпатент) от 27 марта 2003 года № 4;

– Правила составления, подачи и рассмотрения заявки на регистрацию и предоставление права пользования наименованием места происхождения товара и заявки на предоставление права пользования уже зарегистрированным наименованием места происхождения товара, утвержденные решением Научно-технического совета Государственного агентства по науке и интеллектуальной собственности при Правительстве Кыргызской Республики (Кыргызпатент) от 19 июня 1998 года № 6;

– Правила составления, подачи и рассмотрения заявки на регистрацию фирменных наименований, утвержденные приказом Кыргызпатента Кыргызской Республики от 23 ноября 2006 года № 431;

– Правила составления, подачи и рассмотрения заявки на выдачу патента на селекционное достижение, утвержденные постановлением коллегии Кыргызпатента от 27 марта 2003 года № 4;

– Правила подачи возражений и их рассмотрения в Апелляционном совете при Государственной патентной службе Кыргызской Республики, утвержденные постановлением Государственной патентной службы Кыргызской Республики (Кыргызпатент) от 24 декабря 2007 года № 412;

– Правила рассмотрения и регистрации договора об уступке охранного документа на объект промышленной собственности, селекционного достижения, лицензионного договора о предоставлении права на их использование, утвержденные постановлением коллегии Государственного агентства интеллектуальной собственности при Правительстве Кыргызской Республики (Кыргызпатент) от 26 марта 1999 года № 3

**Международные договора в области охраны
промышленной собственности и селекционных достижений:**

1. Конвенция, учреждающая Всемирную Организацию Интеллектуальной Собственности;
2. Парижская конвенция по охране промышленной собственности;
3. Договор о патентной кооперации (РСТ);
4. Мадридское соглашение о Международной регистрации знаков;
5. Протокол к Мадридскому соглашению о международной регистрации знаков;
6. Евразийская патентная Конвенция;
7. Ниццкое соглашение о Международной классификации товаров и услуг для регистрации знаков;
8. Локарнское соглашение об учреждении Международной классификации промышленных образцов;
9. Венское соглашение об учреждении Международной классификации изобразительных элементов знаков;
10. Страсбургское соглашение о Международной патентной классификации;
11. Маракешское соглашение, учреждающее Всемирную торговую организацию. Приложение IC: Соглашение по торговым аспектам прав интеллектуальной собственности;
12. Международная Конвенция по охране новых сортов растений;
13. Договор о патентном праве;
14. Договор о законах по товарным знакам;
15. Будапештский договор о международном признании депонирования микроорганизмов для целей патентной процедуры;
16. Гаагский акт Гаагского соглашения о международном депонировании промышленных образцов и Женевский акт Гаагского соглашения о международной регистрации промышленных образцов;
17. Найробский договор об охране олимпийского символа.

Межправительственные двусторонние соглашения

Двусторонние соглашения с Правительствами: Российской Федерации, Республики Беларусь, Азербайджанской Республики, Республики Армения, Республики Казахстан, Республики Узбекистан, Турецкой Республики о сотрудничестве в области охраны промышленной собственности.

ПРИКАЗ № 350

26.12.2008

1. Утвердить Инструкцию «О порядке приема, хранения и возврата продукции и товаров, поступивших на экспертизу в Государственную патентную службу Кыргызской Республики» и считать вступившим в силу со дня подписания настоящего приказа (прилагается).

1. Управлению информационного обеспечения и государственных реестров разместить на веб-сайте Государственной патентной службы Кыргызской Республики настоящий приказ с приложением.

2. Управлению выпуска официальных изданий и перевода обеспечить опубликование настоящего приказа с приложением в официальных изданиях Государственной патентной службы Кыргызской Республики.

Основание: служебная записка Адилова Т. М. начальника управления исследований и экспертизы продукции и товаров, содержащих объекты ИС.

Директор

Улан Мелисбек

«Утверждено»
приказом директора
Государственной патентной службы
Кыргызской Республики
26.12.2008 г. № 350

И Н С Т Р У К Ц И Я
о порядке приема, хранения и возврата продукции и товаров,
поступивших на экспертизу в Государственную патентную службу
Кыргызской Республики

I. Общие положения

1.1. Настоящая Инструкция определяет порядок приема, хранения, и возврата продукции и товаров, содержащих объекты интеллектуальной собственности (далее – Продукция), поступающих на исследование и экспертизу в Государственную патентную службу Кыргызской Республики (далее – Кыргызпатент).

1.2. Содержащиеся в ней правила распространяются на продукцию содержащая объекты интеллектуальной собственности и документы, поступающие по уголовным, административным и гражданским делам в качестве образцов для сравнительного исследования или содержащие сведения, относящиеся к исследуемым объектам и предмету экспертизы (протоколы изъятий и других следственных действий, фотоснимки и т.п.), а также на сопроводительные документы (лицензионные договора, сублицензии, накладные, договора переуступки и т.д.), представляемые на исследование другими физическими и юридическими лицами.

1.3. Правила, устанавливаемые настоящей Инструкцией, обязательны для работников Кыргызпатента, чья деятельность связана с вопросами исследования и экспертизы продукции и лиц, назначающих экспертизу.

1.4. Хранение и работа с продукцией производится с соблюдением правил организации работы по технике безопасности Кыргызпатента.

II. Порядок приема и регистрации продукции

2.1. Продукция и материалы для производства исследования и экспертизы направляемые в Кыргызпатент, предоставляются непосредственно лицом, назначающим экспертизу, либо его доверенным представителем.

2.2. Предоставление на исследование нетранспортабельных объектов осуществляется лицом (органом), назначившим экспертизу, с выездом совместно с экспертом Кыргызпатента на место их нахождения.

2.3. Продукция и материалы, поступающие в Кыргызпатент для производства исследования или экспертизы, принимаются экспертом самолично, о чем составляется акт приема передачи продукции с ее полным описанием (количество, вид упаковки и т. п.). А также, в случае необходимости делается отметка на первом экземпляре постановления.

При приеме материалов упаковка продукции не вскрывается и отмечается лишь вид и состояние упаковки в случае ее нарушения.

В тех случаях, когда сопроводительное письмо, постановление или определение о назначении экспертизы находятся в одной упаковке с продукцией, она вскрывается в присутствии лица на-

ИНТЕЛЛЕКТУАЛДЫК МЕНЧИК, № 12/2008
ОФИЦИАЛЬНЫЕ СООБЩЕНИЯ

значающего экспертизу. Лицам, производящим упаковку продукции, для их отправки на исследование и экспертизу, рекомендуется указанные документы помещать сверху продукции.

На втором экземпляре постановления (определения), сопроводительного письма о назначении экспертизы указывается дата поступления материалов и лицо (эксперт) принимающий продукцию. До поступления исследуемой продукции отдельно поступающие материалы не исследуются.

После регистрации материалы передаются на рассмотрение руководителю Кыргызпатента (директору и его заместителю).

2.4. После рассмотрения материалов руководством Кыргызпатента, они передаются отделом кадров и делопроизводства под расписку, руководителю структурного подразделения, который передает их соответствующему эксперту.

2.5. Материалы, поступающие на исследование и экспертизу регистрируются в Книге регистрации материалов, поступивших для производства экспертиз и передаются под расписку эксперту, которому поручено производство данной экспертизы. Получив эти материалы, эксперт вскрывает упаковку продукции, проверяет соблюдение правил подготовки материалов для проведения исследования и экспертизы и соответствие находящихся в упаковке предметов и документов их перечню в постановлении или определении о назначении исследования и экспертизы.

2.6. В тех случаях, когда при вскрытии упаковки будет обнаружено отсутствие указанных в постановлении или определении о назначении экспертизы объектов или их несоответствие описанию или количеству предметов, направляемых на экспертизу, комиссией в составе заведующего отделом, эксперта, которому поручено исследование, и представителя отдела кадров и делопроизводства Кыргызпатента, составляется акт. В нем должны быть указаны следующие данные: от кого, по какому делу, когда, в какой упаковке поступила продукция, их перечень, какой вид продукции из указанных в постановлении или определении не представлены.

2.7. При несоблюдении правил оформления материалов, направляемых на исследование и экспертизу, их неполноте и недоброкачественности, отсутствии среди представленных объектов отдельных предметов и документов, указанных в постановлении или определении о назначении экспертизы, руководитель управления в 3-х дневный срок сообщает об этом органу, назначившему экспертизу. Если последний в течение одного месяца не устранил указанные недостатки, материалы возвращаются с указанием причин возврата.

Материалы, поступающие после их дополнительного дооформления, регистрируются в общем порядке, а затраченное на это время в сроки производства экспертизы не включаются.

III. Хранение продукции

3.1. За сохранность продукции и материалов, представленных на экспертизу, ответственность несут эксперты, производящие исследование и экспертизу.

3.2. Находящиеся на ответственном хранении экспертов продукция и материалы, принятые ими на исследование, хранятся с соблюдением общепринятых правил хранения материалов, в сейфах, ящиках, шкафах с замком, обеспечивающими их сохранность и исключают изменение внешнего вида и свойств. Доступ к ним должны иметь лишь эксперты, которые проводят исследование.

IV. Передача продукции и документов

4.1. Передача продукции и материалов, поступивших на исследование и экспертизу другому эксперту внутри отдела, производится по указанию начальника Управления под расписку в Книге регистрации материалов, поступивших для производства экспертиз

4.2. В случае необходимости передача продукции и материалов другому экспертному учреждению осуществляется в установленном порядке, путем передачи продукции и материалов органу, назначившему экспертизу и оформляется сопроводительным письмом.

4.3. После завершения исследования и экспертизы, документы (справка, заключение, постановление, определение, сопроводительное письмо) передаются экспертами проводящими исследование и экспертизу заведующему своего отдела под расписку в Книге регистрации материалов, поступивших для производства экспертиз.

V. Возврат продукции и документов

5.1. Выдача (отправка) заключения эксперта лицу, назначившему экспертизу или его доверенному представителю, без продукции не допускается.

5.2. Упаковка исследованной продукции производится экспертом, проводившим экспертизу.

5.3. Материалы экспертизы могут быть выданы непосредственно лицу, назначившему экспертизу, или его доверенному представителю. При этом в Книге регистрации материалов, поступивших для производства экспертиз, отмечается имя, фамилия, отчество, вх. и исх. №, место работы, должность получателя, номер доверенности, количество и наименование продукции и товаров, поступивших на исследование экспертизу. Кроме этого, делается отметка «получено лично», «вручено по доверенности» и дата выдачи материалов экспертизы.

5.4 Книга регистрации материалов поступивших для производства экспертиз прошивается, нумеруется и печатывается в Специальном секторе Кыргызпатента.

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	171
Регистрационный номер заявки	20080015.6
Дата поступления заявки	16.09.2008
Автор	Саитов Н. Ж.
Правообладатель	Саитов Н. Ж.
Программа	Программа для ввода и корректировки личных данных сотрудников и ППС «AVN 4.1»
Аннотация	<p>Программа «AVN 4.1» предназначена для ведения персонифицированного учета сотрудников и профессорско-преподавательского, учебно-вспомогательного персонала и пр. в соответствии со сложившейся организационно-учебной структурой Вашей организации, программа позволяет:</p> <ul style="list-style-type: none">• вести личные дела сотрудников и отражать в них необходимую информацию;• формировать и печатать необходимые документы (справки, отчеты, списки и т. п.);• отражать различную информацию, относящуюся к лицам, внесенным в картотеку;• автоматизировать процесс обработки приказов. <p>Цели:</p> <ul style="list-style-type: none">• создание единой централизованной базы данных кадрового движения сотрудников;• повышения эффективности работы сотрудников отдела кадров;• оптимизация управления кадровых ресурсов;• подготовка своевременных и точных отчетов. <p>Основные технические характеристики: Указанные цели достигается на основе развитого пользовательского интерфейса, реализации интерактивного режима работы пользователя с выполнением необходимых проверок непосредственно в процессе оформления приказов по движению кадров. Получить доступ к программе могут только зарегистрированные пользователи, имеющие имя входа и пароль. Номенклатура доступных функций и содержание информации определяются полномочиями конкретного пользователя. В программе предусмотрено добавление справочных данных единиц и ставок.</p>

ИНТЕЛЛЕКТУАЛДЫК МЕНЧИК, № 12/2008
ПРОГРАММНЫЕ ПРОДУКТЫ

Тип ЭВМ	– Pentium IV (процессор от 1,7 ГГц и выше, – оперативная память 512 МБт, – свободное дисковое пространство 80 ГБт).
Язык программирования	Delphi, Visual Studio, SQL, генератор отчетов Report Server
ОС	серверная часть: Windows Server 2003, клиентская часть: Windows XP.
Объем программы	100 МБт

Номер свидетельства	172
Регистрационный номер заявки	20080016.6
Дата поступления заявки	16.09.2008
Автор	Саитов Н. Ж.
Правообладатель	Саитов Н. Ж.
Программа	Программа для ввода и корректировки личных данных студентов и абитуриентов «AVN 2.1»
Аннотация	<p>Программа «AVN 2.1» предназначена для ведения персонализированного учета студентов и абитуриентов, программа позволяет:</p> <ul style="list-style-type: none">• вести личные дела студентов, абитуриентов и отражать в них необходимую информацию;• формировать и печатать необходимые документы (справки, отчеты, списки и т. п.);• отражать различную информацию, относящуюся к лицам, внесенным в картотеку;• автоматизировать процесс сбора личных данных. <p>Цели:</p> <ul style="list-style-type: none">• создание единой централизованной базы данных обучающихся и желающих учиться;• повышения эффективности работы сотрудников отдела кадров;• оптимизация управления учебного процесса;• подготовка своевременных и точных отчетов.

ИНТЕЛЛЕКТУАЛДЫК МЕНЧИК, № 12/2008
ПРОГРАММНЫЕ ПРОДУКТЫ

Тип ЭВМ	– Pentium IV (процессор от 1,7 ГГц и выше, – оперативная память 512 МБт, – свободное дисковое пространство 80 ГБт).
Язык программирования	Delphi, Visual Studio, SQL, генератор отчетов Report Server.
ОС	серверная часть: Windows Server 2003, клиентская часть: Windows XP
Объем программы	100 МБт

Номер свидетельства	173
Регистрационный номер заявки	20080017.6
Дата поступления заявки	16.09.2008
Автор	Саитов Н. Ж.
Правообладатель	Саитов Н. Ж.
Программа	Программа для расчета и распределения нагрузки кафедр и преподавателей «AVN 6.1»

Аннотация	Область применения: Программа «AVN 6.1» предназначена для расчета и распределения нагрузки кафедр и преподавателей в высших учебных заведениях. Цели: <ul style="list-style-type: none">• создание единой централизованной системы расчета и распределения нагрузки кафедр и преподавателей в высших учебных заведениях;• повышения эффективности работы сотрудников кафедр;• оптимизация управления учебным процессом;• подготовка своевременных и точных отчетов.
-----------	--

Тип ЭВМ	– Pentium IV (процессор от 1,7 ГГц и выше, – оперативная память 512 МБт, – свободное дисковое пространство 80 ГБт).
Язык программирования	Delphi, Visual Studio, SQL, генератор отчетов Report Server.
ОС	серверная часть: Windows Server 2003, клиентская часть: Windows XP
Объем программы	100 МБт

ИНТЕЛЛЕКТУАЛДЫК МЕНЧИК, № 12/2008
ПРОГРАММНЫЕ ПРОДУКТЫ

Номер свидетельства	174
Регистрационный номер заявки	20080018.6
Дата поступления заявки	16.09.2008
Авторы	Саитов Н. Ж.
Правообладатели	Саитов Н. Ж.
Программа	Программа для ввода и корректировки анкетных данных сотрудников и ППС «AVN 8.1»
Аннотация	<p>Область применения: Программа предназначена для ввода и корректировки анкетных данных сотрудников и профессорского преподавательского состава организаций и учебных заведений на основе клиент – серверного приложения.</p> <p>Цели:</p> <ul style="list-style-type: none">• создание единой централизованной базы данных кадрового движения сотрудников;• повышения эффективности работы сотрудников отдела кадров;• оптимизация управления кадровых ресурсов;• подготовка своевременных и точных отчетов.
Тип ЭВМ	– Pentium IV (процессор от 1,7 ГГц и выше, – оперативная память 512 МБт, – свободное дисковое пространство 80 ГБт).
Язык программирования	Delphi, Visual Studio, SQL, генератор отчетов Report Server
ОС	серверная часть: Windows Server 2003, клиентская часть: Windows XP
Объем программы	100 МБт

ИНТЕЛЛЕКТУАЛДЫК МЕНЧИК, № 12/2008
ПРОГРАММНЫЕ ПРОДУКТЫ

Номер свидетельства	175
Регистрационный номер заявки	20080019.6
Дата поступления заявки	16.09.2008
Автор	Саитов Н. Ж.
Правообладатель	Саитов Н. Ж.
Программа	Программа для ввода и корректировки личных данных студентов и абитуриентов «AVN 9.1»
Аннотация	<p>Область применения:</p> <p>Программа «AVN 9.1» предназначена для ведения учета личных (анкетных) данных студентов и абитуриентов, программа позволяет:</p> <ul style="list-style-type: none">• вести личные дела студентов и абитуриентов и отражать в них необходимую информацию;• формировать и печатать необходимые документы (справки, отчеты, списки и т. п.);• отражать различную информацию, относящуюся к лицам, внесенным в картотеку;• автоматизировать процесс обработки приказов по разным формам обучения. <p>Цели:</p> <ul style="list-style-type: none">• создание единой централизованной базы данных движения обучающихся;• повышение эффективности работы сотрудников отдела кадров;• оптимизация управления учебным процессом;• подготовка своевременных и точных отчетов.
Тип ЭВМ	– Pentium IV (процессор от 1,7 ГГц и выше, – оперативная память 512 МБт, – свободное дисковое пространство 80 ГБт).
Язык программирования	Delphi, Visual Studio, SQL, генератор отчетов Report Server
ОС	серверная часть: Windows Server 2003, клиентская часть: Windows XP
Объем программы	100 МБт

ИНТЕЛЛЕКТУАЛДЫК МЕНЧИК, № 12/2008
ПРОГРАММНЫЕ ПРОДУКТЫ

Номер свидетельства	176
Регистрационный номер заявки	20080020.6
Дата поступления заявки	16.09.2008
Автор	Саитов Н. Ж.
Правообладатель	Саитов Н. Ж.
Программа	Программа для ввода и корректировки учебных планов специальностей «AVN 11.1»
Аннотация	<p>Область применения: Программа «AVN 11.1» предназначена для ввода и корректировки учебных планов специальностей по разным формам обучения, программа позволяет:</p> <ul style="list-style-type: none">• добавлять и корректировать справочные данные;• формировать учебные планы по учебным годам и семестрам;• формировать и печатать необходимые документы (справки, отчеты, списки и т. п.)• делить учебные планы по блокам и компонентам• автоматизировать процесс создания новых учебных планов в новом учебном году. <p>Цели:</p> <ul style="list-style-type: none">• создание единой централизованной базы данных учебных планов;• повышения эффективности работы сотрудников учебного управления;• оптимизация управления и контроля учебным процессом;• подготовка своевременных и точных отчетов.
Тип ЭВМ	– Pentium IV (процессор от 1,7 ГГц и выше, – оперативная память 512 МБт, – свободное дисковое пространство 80 ГБт).
Язык программирования	Delphi, Visual Studio, SQL, генератор отчетов Report Server
ОС	серверная часть: Windows Server 2003, клиентская часть: Windows XP
Объем программы	100 МБт

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

№	(11) Регистрационный номер ПО	(15) Дата реги- страции	Дата по- ступления заявки в Кыргыз- патент	(23) (30) Дата при- оритета	(73) Патентовладелец, код страны	(54) Название ПО	(51) Класс МКПО	(28)(20) Число ПО, вклю- ченных в заявку	(18) Дата исте- чения срока действия регистрации	Номер Междуна- родного бюллетеня ПО
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1058	DM/068 814	10.04.2007	19.11.2007	12.10.2006; 000603303; EM	JAGA, NAAMLOZE VENNOOTSCHAP, (BE)	Gratings for the building industry Решетки для строи- тельной промыш- ленности	25-02	6	10.04.2012	9/2007
1059	DM/068 820	13.04.2007	19.11.2007	19.10.2006; 000607031; EM	ADOLF WURTH GMBH & CO. KG, (DE)	Tool case Ящик для инстру- мента	03-01	1	13.04.2012	9/2007
1060	DM/068 823	13.04.2007	19.11.2007	Nos 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8; 31.10.2006; 133 286; CH	ROLEX SA, (CH)	Watches; watch bez- els; watch dials Часы; ободки для часов; цифер- блаты для часов	10- 02, 07	8	13.04.2012	9/2007
1061	DM/068 824	13.04.2007	19.11.2007	Nos 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10; 31.10.2006; 133 285; CH	ROLEX SA, (CH)	Watches; watch bez- els; watch dials Часы; ободки для часов; цифер- блаты для часов	10- 02, 07	10	13.04.2012	9/2007

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1062	DM/068 835	20.04.2007	19.11.2007	No 1: 19.02.2007; 000673041- 0001; EM; No 2: 19.02.2007; 000673401- 0002; EM	SARA LEE HOUSEHOLD AND BODY CARE NEDERLAND B.V., (NL)	Air deodorizing ap- paratus; refill bottle for air deodorizing apparatus Аппарат, дезодори- рующий воздух; дополнительная бутылка для аппа- рата, дезодорирую- щий воздух	23-04	2	20.04.2012	9/2007
1063	DM/068 859	20.04.2007	19.11.2007	24.11.2006; 000628052; EM	SEAT, S.A., (ES)	Motor vehicles Автомобили	12-08	2	20.04.2012	9/2007
1064	DM/069 253	18.09.2007	19.11.2007		SWATCH AG (SWATCH SA) (SWATCH LTD), (CH)	Wristwatches Часы наручные	10-02	4	18.09.2012	9/2007
1065	DM/069 254	18.09.2007	19.11.2007		SWATCH AG (SWATCH SA) (SWATCH LTD), (CH)	Wristwatch Часы наручные	10-02	1	18.09.2012	9/2007
1066	DM/069 255	18.09.2007	19.11.2007		SWATCH AG (SWATCH SA) (SWATCH LTD), (CH)	Wristwatches Часы наручные	10-02	2	18.09.2012	9/2007
1067	DM/069 264	07.09.2007	19.11.2007		SWATCH AG (SWATCH SA) (SWATCH LTD), (CH)	Watch bracelet Браслет для часов	10-07	1	07.09.2012	9/2007
1068	DM/069 265	07.09.2007	19.11.2007		SWATCH AG (SWATCH SA) (SWATCH LTD), (CH)	Wristwatches Часы наручные	10-02	3	07.09.2012	9/2007
1069	DM/069 266	07.09.2007	19.11.2007		SWATCH AG (SWATCH SA) (SWATCH LTD), (CH)	Wristwatches Часы наручные	10-02	3	07.09.2012	9/2007

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1070	DM/069 267	07.09.2007	19.11.2007		SWATCH AG (SWATCH SA) (SWATCH LTD.), (CH)	Wristwatches Часы наручные	10-02	3	07.09.2012	9/2007
1071	DM/069 269	07.09.2007	19.11.2007		OMEGA SA (OMEGA AG) (OMEGA LTD.), (CH)	Purse; billfold; key holder; wallet Портмоне; бумаж- ник; держатель для ключей; бумажник	03-01	5	07.09.2012	9/2007
1072	DM/069 275	24.05.2007	19.11.2007	No 1: 24.11.2006; 628250- 0001; EM	WIND EN WATER TECHNOLOGIE HOLDING B.V., (NL)	Wind turbine Ветряной двигатель	15-01	1	24.05.2012	9/2007
1073	DM/069 292	14.09.2007	19.11.2007		ETA SA MANUFACTURE HORLOGERE SUISSE, CH-2540 GRENCHEN (CH)	Wristwatches Часы наручные	10-02	12	14.09.2012	9/2007
1074	DM/069 309	18.09.2007	19.11.2007		SWATCH AG (SWATCH SA) (SWATCH LTD.), (CH)	Wristwatches Часы наручные	10-02	2	18.09.2012	9/2007
1075	DM/069 310	18.09.2007	19.11.2007		SWATCH AG (SWATCH SA) (SWATCH LTD.), (CH)	Watch bracelet Браслет для часов	10-07	1	18.09.2012	9/2007
1076	DM/069 313	18.09.2007	19.11.2007		SWATCH AG (SWATCH SA) (SWATCH LTD.), (CH)	Wristwatches Часы наручные	10-02	4	18.09.2012	9/2007
1077	DM/069 314	18.09.2007	19.11.2007		SWATCH AG (SWATCH SA) (SWATCH LTD.), (CH)	Wristwatches Часы наручные	10-02	2	18.09.2012	9/2007

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

ЦВЕТНОЕ ИЗОБРАЖЕНИЕ (ЗНАКА)

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

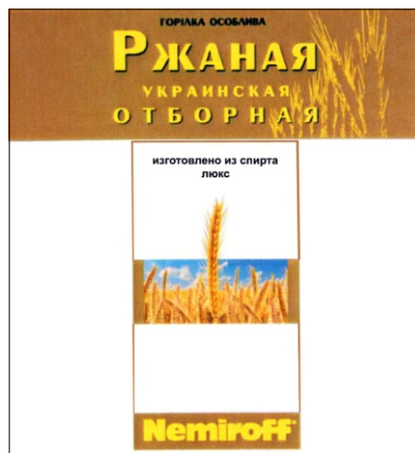
9109



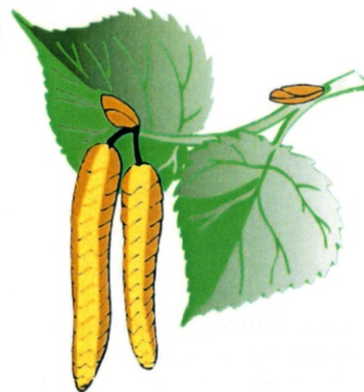
9112



9110



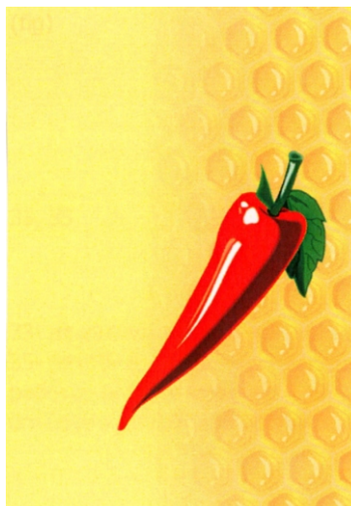
9113



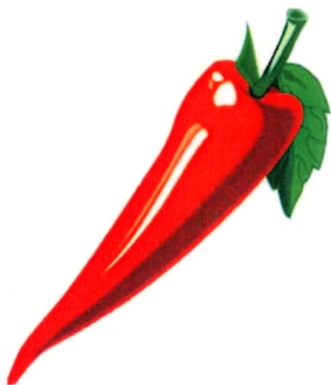
9114



9116



9115



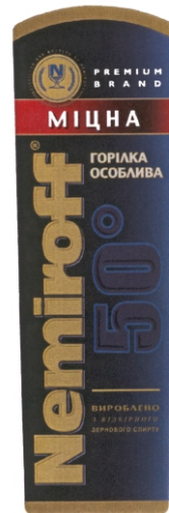
9117



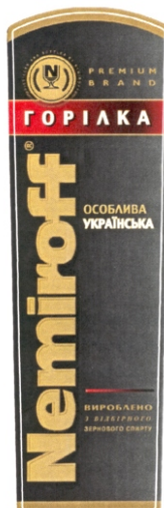
9118



9120



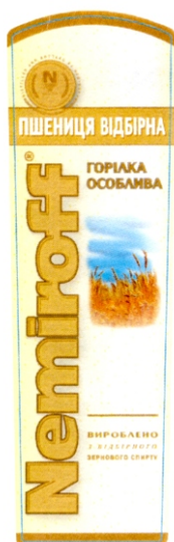
9119



9121



9122



9124



9123



9138



9142



9147



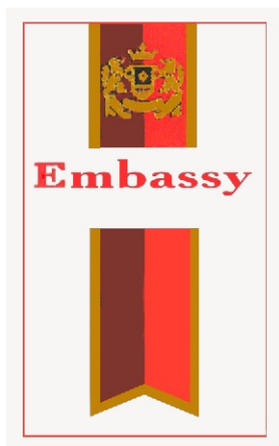
9146



9148



9149



9153



9152



9158



9159



9162



9160



9169



9170



Регистрационное свидетельство № 171

выдано Министерством юстиции Кыргызской Республики

Редакционная коллегия:

Председатель – директор Государственной патентной службы КР – Мелисбек У. М.
Заместитель председателя – статс-секретарь Государственной патентной службы КР – Ормушев К. К.
Заместитель председателя – зам. директора Государственной патентной службы КР – Коеналиев Т. К.

Члены редакционной коллегии:

Ааматов М. А., Баклыкова Л. А., Бердалиев А. С., Джаманкулов А. С., Кадыралиева К. О., Нуруллина Р. И. (секретарь), Токоев А. Т.

Ответственный за выпуск – Чекиров А. Ч.

Исполнители:

Абдысадыр уулу А., Джолдошева А. О.
Исакова З. Т. – переводчик

Подписано в печать: 15.01.2009 г. Тираж 120 экз. Заказ № 364. Объем – 12.7 уч.-изд. л.

г. Бишкек, ул. Московская, 62
Тел.: 68-08-19, 68-16-41, 52-08-10,
68-16-98, 61-45-27

Отпечатано в отделе полиграфии Управления выпуска официальных изданий и перевода Государственной патентной службы КР

Редакциялык коллегия:

Төрагасы – КРнын Мамлекеттик патент кызматынын директору – Мелисбек У. М.
Төраганын орунбасары – КРнын Мамлекеттик патент кызматынын статс-катчысы – Ормушев К. К.
Төраганын орунбасары – КРнын Мамлекеттик патент кызматынын директорунун орунбасары – Коеналиев Т. К.

Редакциялык коллегиянын мүчөлөрү:

Ааматов М. А., Баклыкова Л. А., Бердалиев А. С., Джаманкулов А. С., Кадыралиева К. О., Нуруллина Р. И. (катчы), Токоев А. Т.

Чыгышына жооптуу – Чекиров А. Ч.

Аткаруучулар:

Абдысадыр уулу А., Джолдошева А. О.
Исакова З. Т. – котормочу

Басууга 15.11.2009-жылы кол коюлду. Нускасы 120 даана. Заказ № 364. Көлөмү – 12.7 эсептик басма табак

Бишкек ш., Москва көчөсү, 62
Тел.: 68-08-19, 68-16-41, 52-08-10,
68-16-98, 61-45-27

КРнын Мамлекеттик патент кызматынын Расмий басылмаларды чыгаруу жана котормо боюнча башкармалыгынын полиграфия бөлүмүндө басылды

МЕЖДУНАРОДНЫЕ КОДЫ ДЛЯ ИДЕНТИФИКАЦИИ БИБЛИОГРАФИЧЕСКИХ ДАННЫХ, ОТНОСЯЩИХСЯ К ПРОМЫШЛЕННЫМ ОБРАЗЦАМ

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

МЕЖДУНАРОДНЫЕ КОДЫ ДЛЯ ИДЕНТИФИКАЦИИ БИБЛИОГРАФИЧЕСКИХ ДАННЫХ, ОТНОСЯЩИХСЯ К ПОЛЕЗНЫМ МОДЕЛЯМ

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

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

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

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

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

**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 Антииллы	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		
DK	Дания		

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