



ISSN 1029-2071

КЫРГЫЗ РЕСПУБЛИКАСЫНЫН МАМЛЕКЕТТИК ПАТЕНТ КЫЗМАТЫ

ИНТЕЛЛЕКТУАЛДЫК МЕНЧИК

РАСМИЙ
БЮЛЛЕТЕНЬ

4

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

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

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



ГОСУДАРСТВЕННАЯ ПАТЕНТНАЯ СЛУЖБА
КЫРГЫЗСКОЙ РЕСПУБЛИКИ

ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНАЯ СОБСТВЕННОСТЬ



ОФИЦИАЛЬНЫЙ БЮЛЛЕТЕНЬ № 4 (109)

Ушул бюллетенде басылган маалыматтар 2008-жылдын
30-апрелине жарыяланган деп эсептелет

Сведения, помещенные в настоящем бюллетене,
считаются опубликованными на 30 апреля 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
---	---

ӨНӨР ЖАЙ ҮЛГҮЛӨРҮ

FG1L Патент ээсинин жоопкерчилигиндеги патенттер.....	9
---	---

FG4L Патенттер.....	11
---------------------	----

ФИРМАЛЫК АТАЛЫШТАР.....	13
-------------------------	----

РАСМИЙ БИЛДИРҮҮЛӨР.....	15
-------------------------	----

ПРОГРАММАЛЫК ПРОДУКТУЛАР

ЭЭМ үчүн программалар.....	18
----------------------------	----

СОДЕРЖАНИЕ

ИЗОБРЕТЕНИЯ

FG1A Патенты под ответственность заявителя (владельца).....	22
---	----

ПРОМЫШЛЕННЫЕ ОБРАЗЦЫ

FG1L Патенты под ответственность заявителя (владельца).....	26
---	----

FG4L Патенты.....	28
-------------------	----

ТОВАРНЫЕ ЗНАКИ

FG4W Свидетельства.....	30
-------------------------	----

ФИРМЕННЫЕ НАИМЕНОВАНИЯ.....	45
-----------------------------	----

УКАЗАТЕЛИ

FG1A Систематический указатель патентов под ответственность заявителя (владельца).....	47
--	----

FG1A Нумерационный указатель патентов под ответственность заявителя (владельца).....	48
--	----

FG4W Систематический указатель свидетельств на товарные знаки и знаки обслуживания.....	49
---	----

FG4W Нумерационный указатель свидетельств на товарные знаки и знаки обслуживания.....	52
---	----

ИЗВЕЩЕНИЯ

ММ1А	Досрочное прекращение действия патентов Кыргызской Республики на изобретения под ответственность заявителя (владельца) из-за неуплаты пошлины за поддержание в силе патентов.....	54
ММ4W	Аннулирование регистрации товарных знаков из-за неуплаты пошлины за продление срока действия.....	54
ND4W	Продление срока регистрации товарных знаков.....	55
HE4W	Изменение адреса владельцев товарных знаков.....	58
HC4W	Изменение наименований владельцев товарных знаков.....	58
	Дубликаты.....	60

ОФИЦИАЛЬНЫЕ СООБЩЕНИЯ.....	61
-----------------------------------	-----------

ПРОГРАММНЫЕ ПРОДУКТЫ

Программы для ЭВМ.....	64
------------------------	----

ПРОМЫШЛЕННЫЕ ОБРАЗЦЫ, ОХРАНЯЕМЫЕ В КЫРГЫЗСКОЙ РЕСПУБЛИКЕ В СООТВЕТСТВИИ С ГААГСКИМ СОГЛАШЕНИЕМ.....	68
--	-----------

ЦВЕТНОЕ ИЗОБРАЖЕНИЕ (ЗНАКА).....	70
---	-----------

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) 1032

(21) 20060029.1

(22) 10.04.2006

(51) **A61B 17/02** (2006.01)

(76) Турганбаев Б. Ж., Ырысов К. Б., Мамытов М. М. (KG)

(54) **Бел омурткалар аралык дисктердин чуркусун алып салуу үчүн түзүлүш**

(57) Бел омурткалар аралык дисктердин чуркусун алып салуу үчүн түзүлүш сабынан жана жумушчу бөлүгүнөн туруп, муну менен а й ы р м а л а н а т: мында сабы учунда бортчолору бар Y – сымал формадагы ноонун учуна ичкеринки келген түрдө жумушчу бөлүгүнө бир чети чыгарылып, ичинде өтмө каналы менен цилиндр түрүндө, ал эми башкасы – соруу ийкем түтүгүнө туташтыруу үчүн жасалган, мында сапка салыштырмалуу ноонун бурчу 160-180° түзөт жана ушуга байланыштуу ноонун учу жумушчу бөлүгүнө салыштыруу боюнча бурчтун астынан ийилген.

(57) Бир нече акупунктурдук чекит аркылуу ийнени өткөрүү үчүн түзүлүш шакектин бөлүгү түрүндө жасалган кармагычтан турат, анын учунда көзөнөктөрү менен бири бирине багытталган эки бойшакек орнотулган, бойшакектин биринде бөрк, кескич бөлүктө жана учунда шариги менен конус түрүндөгү учунун бөлүгүнөн турган буралма орнотулган, башка буралманын көңдөйүндө ийнени бурууга кызмат кылуучу жылдырма түтүкчө орнотулган.

(11) 1034

(21) 20050054.1

(22) 25.05.2005

(51) **A61K 31/00** (2006.01)

(76) Кулмурзаева З. Н., Шкурупий В. А. (KG)

(54) **Цервицитди дарылоо ыкмасы**

(57) Цервицитди дарылоо ыкмасы этиотроптук терапияны колдонууну, дарылоочу препаратты куюуну камтып, муну менен а й ы р м а л а н а т: мында кошумча түрүндө энтеросгелде адсорбцияланган композиттүү сорбцияланган мрамистин препараты колдонулат.

(11) 1033

(21) 20060068.1

(22) 03.07.2006

(51) **A61H 39/00** (2006.01)

(76) Цой В. К. (KG)

(54) **Бир нече акупунктурдук чекит аркылуу ийнени өткөрүү үчүн түзүлүш**

С БӨЛҮМҮ

Химия; металлургия

(11) 1035

(21) 20070100.1

(22) 16.07.2007

ИНТЕЛЛЕКТУАЛДЫК МЕНЧИК, № 4/2008
ОЙЛОП ТАБУУЛАР

- (51) *C05B 11/00* (2006.01)
C05F 9/00 (2006.01)
C05F 11/00 (2006.01)
- (71) (73) КР УИАнын Химия жана химиялык технология институту, К. И. Скрябин атындагы Кыргыз агрардык университетинин Гидротехникалык техникуму (KG)
- (72) Стручалина Т. И., Осмонова А. С., Барчакеев Б. А., Жоробекова Ш. Ж., Королева Р. П. (KG), Нажи Ердоган (TR), Литвиненко Т. А., Мамбетов О. Ж. (KG)
- (54) **Фертигация үчүн «Дар» каражаты**
- (57) Фертигация үчүн «Дар» каражаты фосфор кислотасын жана көмүркычкыл калийди камтып, мунусу менен а й ы р м а л а н а т: мында кошумча түрүндө чым көң же кычкылданган көмүрдүн щелочтуу сыгындысын, солюбилизацияланган биомассаны жана ингредиенттердин төмөнкүдөй катышындагы пиперазин камтылган (сал., %):
- | | |
|---|----------|
| чым көң же кычкылданган көмүрдүн щелочтуу сыгындысы | 1-2 |
| солюбилизацияланган биомасса | 90-95 |
| фосфор кислотасы | 0.3-0.45 |
| көмүркычкыл калий | 0.2-0.3 |
| пиперазин | 0.1-0.2 |
| суу | калганы. |

Н БӨЛҮМҮ

Электр кубаты

- (11) 1036
(21) 20060120.1
(22) 07.12.2006
(51) *H02K 7/10* (2006.01)
F16D 65/14 (2006.01)
- (71) И. Раззаков атындагы Кыргыз мамлекеттик техникалык университети (KG)
- (72) Бочкарев И. В., Галбаев Ж. Т. (KG)
- (54) **Агынсыз абалда электромеханикалык токтотмону токтотуунун ыкмасы жана аны ишке ашыруу үчүн түзүлүш**

- (57) 1. Агынсыз абалда электромеханикалык токтотмону токтотуунун ыкмасы жана аны ишке ашыруу үчүн түзүлүш токтотмону күчүнүн чоңдугун кол менен азайтууга негизделип, мунусу менен а й ы р м а л а н а т: мында токтотуучу электромагниттин якоруна карата туруктуу магниттик магниттик жарыш чынжырлоо жолу менен туруктуу магниттик магниттик агымынын бириктирүү жолун өзгөртөт.
2. Электромеханикалык токтотмо сүрүлгүчтүү токтотуучу түйүндү жана токтотуучу электромагнит түрүндөгү электромагниттик кыймылга келтиргичти камтып, якору жана тышкы жана ички уюлдары коаксиалдуу жайгашкан түрүндө магниттик кыймылга келтиргичи бар, алардын ортосунда түрмөк жана туруктуу магнит жайгаштырылган, якорь аксиалдуу серпилеп өтүү мүмкүнчүлүгү менен токтотууга даярдалган октолгоочто бекитилген, ал эми сүрүлгүчтүү токтотуучу түйүн якордун үстүнкү байланышкан бөлүгү жана магнит өткөргүчтүн уюлдарынын маңдайынан түзүлүп, мунусу менен а й ы р м а л а н а т: мында ал башкаруучу түйүндүн жардамы менен мажбурлоочу аксиалдуу жылдыруу мүмкүнчүлүгү менен тышкы уюлунда орнотулган магниттик жарыш чынжырдан турган кол менен токтотуу үчүн түзүлүш менен жабдылган, мында магниттик жарыш чынжырдын жазылыгы эң аз дегенде туруктуу магниттик аксиалдуу жоондугуна барабар.
3. 2-п. боюнча электромеханикалык токтотмо мунусу менен а й ы р м а л а н а т: мында магниттик жарыш чынжыр тышкы уюлду чулгап турган ферромагниттик материалдан тасма түрүндө аткарылган.
4. 2,3-п. боюнча электромеханикалык токтотмо мунусу менен а й ы р м а л а н а т: башкаруучу түйүн айлануу мүмкүнчүлүгү менен тышкы уюлуна бекитилген эң аз дегенде тиштүү дөңгөлөктөн турган бир тиштүү жубунан жана магниттик жарыш чынжырда бекитилген тиштүү таякчадан турат, мында тиштүү дөңгөлөктө сап орнотулган.

ИНТЕЛЛЕКТУАЛДЫК МЕНЧИК, № 4/2008
ОЙЛОП ТАБУУЛАР

- (11) 1037
(21) 20070029.1
(22) 02.02.2007
(51) **H02K 7/106** (2006.01)
H02P 3/26 (2006.01)
- (71) (73) И. Раззаков атындагы Кыргыз мамлекеттик техникалык университети (KG)
- (72) Бочкарев И. В., Галбаев Ж. Т. (KG)
- (54) **Өзгөрүлмө агындын позициялык электр кыймылга келтиргичи (варианттары)**
- (57) 1. Өзгөрүлмө агындын позициялык электр кыймылга келтиргичи үч фазалуу асинхрондуу электр кыймылдаткычты камтып, статордун фазалык түрмөгүнүн башталышын, ал койберүүчүнүн бириктирүүчү тиймеги аркылуу тармакка туташтырылган, токтотуучу электр магнит менен нормалдуу биригүүчү электромеханикалык токтотмо, анын түрмөгү туташтыруу схемасы аркылуу фазалык түрмөгүнүн бирине кошуп байланыштырылган, ал жумушчу жана койберүүчү конденсаторлорду жана эки диодду камтыйт, мында биринчи диод токтотуучу электр магниттин түрмөгүн жарыш чынжырлайт, жумушчу конденсатор ушул түрмөккө ырааттуу кошуп байланыштырылган, ал эми ырааттуу туташтырылган койберүүчү конденсатордун жана экинчи диоддун чынжыры жумушчу конденсаторго параллелдүү кошуп байланыштырылып, мунусу менен а й ы р м а л а- н а т: ал үч байланыштыргыч элементтер менен жабдылган, алар койберүүчүнүн ажыратуучу байланыш түзгүчү болуп эсептелет, мында биринчи жана экинчи байланыштыргыч элементтер статордун фазалык түрмөктөрүнүн ортосуна туташтырылган, ал эми үчүнчү байланыштыргыч элемент статордун фазалык түрмөктөрүнүн биринин учунун жана койберүүчү конденсатордун жана экинчи диоддун бириктирүү чекитинин аралыгында туташтырылган.
2. Өзгөрүлмө агындын позициялык электр кыймылга келтиргичи үч фазалуу асинхрондуу электр кыймылдаткычты

камтып, статордун фазалык түрмөгүнүн башталышын, ал койберүүчүнүн бириктирүүчү тиймеги аркылуу тармакка туташтырылган, токтотуучу электр магнит менен нормалдуу биригүүчү электромеханикалык токтотмо, анын түрмөгү туташтыруу схемасы аркылуу фазалык түрмөгүнүн бирине кошуп байланыштырылган, ал жумушчу жана койберүүчү конденсаторлорду жана эки диодду камтыйт, мында биринчи диод токтотуучу электр магниттин түрмөгүн жарыш чынжырлайт, жумушчу конденсатор ушул түрмөккө ырааттуу кошуп байланыштырылган, ал эми ырааттуу туташтырылган койберүүчү конденсатордун жана экинчи диоддун чынжыры жумушчу конденсаторго параллелдүү кошуп байланыштырылып, мунусу менен а й ы р м а л а- н а т: ал үч байланыштыргыч элементтер менен жабдылган, алардын биринчиси жана экинчиси статордун фазалык түрмөктөрүнүн башталган жеринин ортосунда туташтырылган жана кошумча байланыштыргычтын бириктирүүчү байланыштыргычы түрүндө жасалган, анын түрмөк чынжырына ырааттуулук менен койберүүчү кошумча ажыратуучу байланыштыргыч жана ажыратуунун убакытын кечиктиргичи менен бириктирүүнү байланыштыргыч кошкуч туташтырылган, мында бул кошкучтун түрмөгү ырааттуулук менен койберүүчүнүн түрмөгү менен туташтырылган, ал эми үчүнчү байланыштыргыч элемент болуп койберүүчүнүн ажыратуучу байланыштыргычы эсептелинет жана статордун фазалык түрмөктөрүнүн биринин учунун жана койберүүчү конденсатордун жана экинчи диоддун бириктирүү чекитинин аралыгында туташтырылган.

-
- (11) 1038
(21) 20060127.1
(22) 26.12.2006
(51) **H02M 3/22** (2006.01)
(76) Алиев И. К. (KG)

(54) **Туруктуу чыңалууну өзгөрүлмөгө кайра өзгөртүп түзгүч**

(57) Туруктуу чыңалууну өзгөрүлмөгө кайра өзгөртүп түзгүч туруктуу чыңалуунун булагынан, негизги транзистордук элементтерден жана баштапкы түрмөктүн нөлдүк чекитин чыгаруу менен чыкмалык агын өзгөрткүчтөн туруп, муну менен айырмаланат: мында туруктуу чыңалуунун булагы менен чыкмалык агын өзгөрткүчтүн нөлдүк чекитинин ортосунда эки транзистордук ачкыч, эки диод, конденсатор жана ортоңку чекиттен төмөнкүдөй чыгуу менен эки түрмөктүү трансформатор туташтырылган: мында диоддордун катоддору конденсатордун тегерете коюлганынын бирине жана нөлдүк чекитине бириктирилген жана кошуп туташтырылган, ал эми диоддордун аноддору ылайыгына жараша эки түрмөктүү трансформатордун биринчисинин учуна жана экинчисинин башталышына жана тийиштүү транзистордук ачкычтардын тарам түрмөктөрүнө туташтырылган, мында эки түрмөктүү трансформатордун ортоңку чекити туруктуу чыңалуунун булагынын оң чыгуусуна кошуп туташтырылган.

ӨНӨР ЖАЙ ҮЛГҮЛӨРҮ

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

FG1L Өтүнүүчүнүн (патент ээсинин) жоопкерчилигиндеги ПАТЕНТТЕР

(11) 88

(21) 20070006.4

(22) 23.04.2007

(51)⁸ 09-01

(76) Исаев Ж. Б. (KG)

(54) «Драйв» шишеси

(57) «Драйв» шишеси,

мунусу менен м ү н ө з д ө л ө т :

– төмөнкүдөй композициялык элементтерден турат:

моюну, моюнунун таажычасы, тулкусу, түбү;

– тулкусу тик бурчтуу параллелепипед түрүндө жасалган;

– шише айнектен жасалып,

мунусу менен а й ы р м а л а н а т:

– моюну кичирээк негизи менен жогору көздөй өтүп, жогорку конус сымал бөлүгүнө өтүү менен төмөнкү бөлүгүндө цилиндр түрүндө жасалган.

– таажычасы шакек сымал алкак менен конус түрүндө жана периметри боюнча рельефтүү вертикалдуу кесик түшүрүлүп жасалган;

– алдыңкы кырында тамеки үчүн арналган үстүңкү, астыңкы жана каптал кырлары боюнча жарым тегерек оюктар менен шишенин ичине терең басып киргизилген тамекинин күлүн салгыч түрүндө кооз жана функционалдуу элементи бар:

– тулкусунун сырт жагынын кырлары сыртынан шише ичин көздөй кабырыңкы тартылган жээк түрүндө кооз элементтер менен таризделген;

– түбүнүн негизи томпойтулуп жана периметри боюнча одур-бодур жасалганып иштелип чыккан.



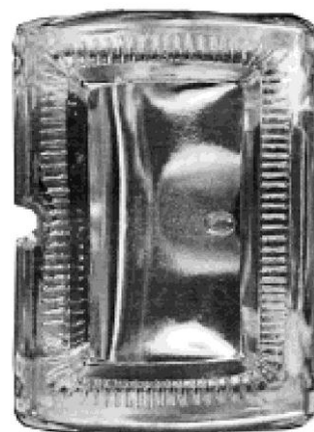
1-көрүнүшү



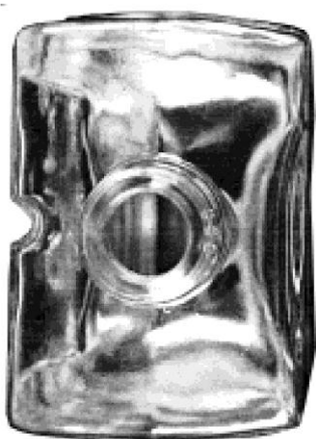
2-көрүнүшү



3-көрүнүшү



5-көрүнүшү



4-көрүнүшү

ӨНӨР ЖАЙ ҮЛГҮЛӨРҮ

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

FG4L ПАТЕНТТЕР

(11) 50

(21) 20050035.4

(22) 30.11.2005

(51)⁸ 28-01

(71) (73) Никомед Фарма АС (NO)

(72) МАРТИНИ НЬЕЛСЕН Карстен (DK)

МОР ОЛЬСЕН Петер (DK)

(54) **Таблетка (эки варианты)**

(57) Таблетка (1-вариант),

мунусу менен м ү н ө з д ө л ө т:

– тулкусу көлөмүнүн планында негизинде узунча тегерек келип созулуп жасалган;

– тулкунун үстүңкү жана астыңкы жактары томпойтулуп, ал эми тулкунун алдыңкы, арткы жана каптал жактары вертикалдуу жасалып,

мунусу менен а й ы р м а л а н а т:

– тулкунун вертикалдуу каптал жагын түзгөн бийиктиги тулкунун жалпы бийиктигине 1:1,5 болгон пропорциялуу катышты түзөт;

– тулкунун үстүңкү жана астыңкы жактарынын борбордук бөлүгү узунунан томпойтулуп жасалган.

Таблетка (2- вариант)

мунусу менен м ү н ө з д ө л ө т:

– тулкусу көлөмүнүн планында негизинде узунча тегерек келип созулуп жасалган;

– тулкунун үстүңкү жана астыңкы жактары томпойтулуп, ал эми тулкунун алдыңкы, арткы жана каптал жактары вертикалдуу жасалган;

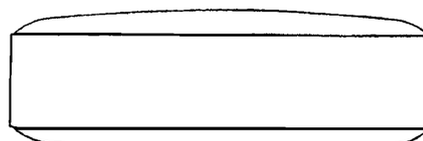
– тулкунун үстүңкү бетинде шрифтүү графикасы бар болуп,

мунусу менен а й ы р м а л а н а т:

– тулкунун вертикалдуу каптал жагын түзгөн бийиктиги тулкунун жалпы бийиктигине 1:1,5 болгон пропорциялуу катышты түзөт;

– тулкунун үстүңкү жана астыңкы жактарынын борбордук бөлүгү узунунан томпойтулуп жасалган.

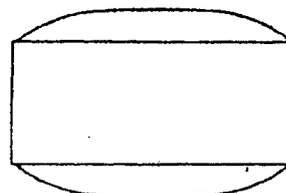
– шрифтүү графика кысып киргизилип жасалган.



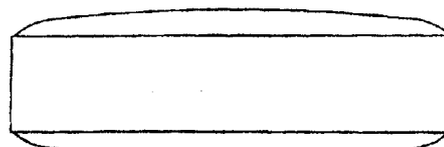
1.1-тышсыны



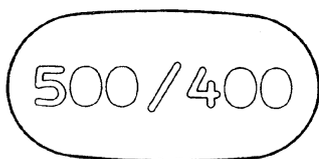
1.2-тышсыны



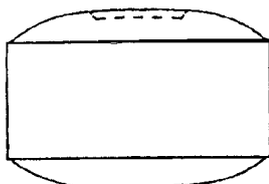
1.3-тышсыны



2.1-тышсыны



2.2-тышсыны



2.3-тышсыны

ФИРМАЛЫК АТАЛЫШТАР

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

Каттоо номери	193
Өтүнмөнүн номери	20080003.9
Өтүнмөнүн берилген күнү	17.01.2008
Өтүнмөнүн артыкчылык алган күнү	17.01.2008
Каттоого алынган күнү	17.03.2008
Фирмалык аталыштын ээсинин аталышы	"KUMEL" ("КЮМЕЛЬ") жоопкерчилиги чектелген коому
Юридикалык жактын жайгашкан жери	Кыргыз Республикасы, Ош облусу, Карасуу району, Савай айылөкмөтү, Кенсай уч.
Өлкөнүн коду	KG
Фирмалык аталышы	"KUMEL" ("КЮМЕЛЬ") жоопкерчилиги чектелген коому

Юридикалык жактын ишмердүүлүгүнүн түрлөрү:

28.12.0 – металлдан устачылык курулуш жана столярдык буюмдарды жасап чыгаруу.

Каттоо номери	194
Өтүнмөнүн номери	20080004.9
Өтүнмөнүн берилген күнү	05.02.2008
Өтүнмөнүн артыкчылык алган күнү	05.02.2008
Каттоого алынган күнү	28.03.2008
Фирмалык аталыштын ээсинин аталышы	JM INVEST» («ЖИЭМ ИНВЕСТ») жоопкерчилиги чектелген коому
Юридикалык жактын жайгашкан жери	Кыргыз Республикасы, Ош облусу, Карасуу району, Кенсай айылы
Өлкөнүн коду	KG
Фирмалык аталышы	JM INVEST» («ЖИЭМ ИНВЕСТ») жоопкерчилиги чектелген коому

Юридикалык жактын ишмердүүлүгүнүн түрлөрү:

60.24.0 – жүк ташуучу жол транспортунун ишмердүүлүгү.

ИНТЕЛЛЕКТУАЛДЫК МЕНЧИК, № 4/2008
ФИРМАЛЫК АТАЛЫШТАР

Каттоо номери	195
Өтүнмөнүн номери	20080007.9
Өтүнмөнүн берилген күнү	19.02.2008
Өтүнмөнүн артыкчылык алган күнү	19.02.2008
Каттоого алынган күнү	28.03.2008
Фирмалык аталыштын ээсинин аталышы	"ZEROMAX" ("ЗЕРОМАКС") жоопкерчилиги чектелген коому
Юридикалык жактын жайгашкан жери	Кыргыз Республикасы, Ош ш., Күренкеев көч. 33
Өлкөнүн коду	KG
Фирмалык аталышы	"ZEROMAX" ("ЗЕРОМАКС") жоопкерчилиги чектелген коому

Юридикалык жактын ишмердүүлүгүнүн түрлөрү:
50.10.1 – автомобильдерди дүңү менен сатуу.

Каттоо номери	196
Өтүнмөнүн номери	20080008.9
Өтүнмөнүн берилген күнү	21.02.2008
Өтүнмөнүн артыкчылык алган күнү	21.02.2008
Каттоого алынган күнү	28.03.2008
Фирмалык аталыштын ээсинин аталышы	"Ориком Технолоджиз" жоопкерчилиги чектелген коому
Юридикалык жактын жайгашкан жери	Кыргыз Республикасы, Бишкек ш., 5-кичирайон, 2-үй, 11-кв.
Өлкөнүн коду	KG
Фирмалык аталышы	"Ориком Технолоджиз" жоопкерчилиги чектелген коому

Юридикалык жактын ишмердүүлүгүнүн түрлөрү:
51.87.0 – башка машиналарды жана жабдууларды дүңү менен сатуу.

РАСМИЙ БИЛДИРҮҮЛӨР

2008-жылдын 9-апрелинде «Кыргыз Республикасында акниетсиз атаандаштыктан коргоону укуктук жөнгө салуу» темасына тегерек стол өткөрүлдү.

Тегерек стол күтүүсүз чечим кабыл алууну талап кылып жаткан Кыргыз Республикасынын мыйзамдарындагы акниетсиз атаандаштыктын талаш-тартыш маселелерин чечүү максатында уюштурулду. Тегерек столго Кыргыз Республикасынын Мамлекеттик патент кызматынын, Кыргыз Республикасынын Өкмөтүнө караштуу Монополияга каршы саясат жана атаандаштыкты өнүктүрүү мамлекеттик агенттигинин эксперттери-адистери жана патенттик ишенимдүү өкүлдөр катышты, алар акниетсиз атаандаштыктан коргоо боюнча Кыргыз Республикасынын мыйзамдарына тигил же башка өзгөртүүлөрдү киргизүүнү кабыл алууда «макул» жана «каршы» деген добуштарды беришип, талкуулашты.

2008-жылдын 11-апрелинде 26-апрель Интеллектуалдык менчиктин Эл аралык жана Улуттук күнүнө арналган «Кыргыз Республикасында интеллектуалдык менчик укуктарын коргоо маселелери» деген темадагы семинар өткөрүлдү.

Семинардын максаты интеллектуалдык менчик объектилерин коргоо көйгөйүнө жана республикадагы интеллектуалдык менчик укуктарын коргоого Кыргыз Республикасынын укук коргоо органдарынын көңүлүн буруу болду.

Семинарда Кыргыз Республикасынын Жогорку сотунун жана жергиликтүү соттордун, Кыргыз Республикасынын Башкы прокуратурасынын, Бишкек шаарынын жана райондорунун прокуратурасынын, финансы полициясынын, ички иштер органдарынын, бажы жана башка мамлекеттик башкаруу органдарынын өкүлдөрү катышты.

Атайын баяндамалары жана билдирүүлөрү менен Кыргыз Республикасынын Мамлекеттик патент кызматынын директору Н. Т. Турганбаев, ведомствонун адистери жана эксперттери чыгып сүйлөштү.

Ойлоп табуучулук, чыгармачылык жана искусствону өнүктүрүүгө, ошондой эле интеллектуалдык менчик объектилеринин рыногун өрчүтүүгө, Кыргыз Республикасынын ойлоп табуучуларынын, иштеп чыгуучуларынын жана өнөр жай жана финансы бизнесинин өндүрүүчүлөрүнүн кызыкчылыктарын бириктирүүгө, патенттик жана лицензиялык ишмердүүлүктү жакшыртууга жана интеллектуалдык менчик объектилерин коммерциалаштырууга өбөлгө түзүү максатында 2008-жылдын 23-25-апрелине чейин «Кыргызстандын интеллектуалдык менчиги – 2008» YII Республикалык көргөзмөсү өткөрүлдү.

Көргөзмөнү Кыргыз Республикасынын Вице-премьер-министри Нур уулу Досбол жана Кыргыз Республикасынын Мамлекеттик патент кызматынын директору Н. Т. Турганбаев ачышты. Көргөзмөгө ойлоп табуучулар, рационализаторлор, селекциячылар, автордук укук жана чектеш укуктар объектилеринин укук ээлери, облустук илимий уюмдар жана өнөр жай ишканалары, илимий борборлор, КР УИАнын институттары, жогорку окуу жайлары, чакан инновациялык бизнестин ишканалары, инновациялык долбоорлордун демилгечилери, атаандаштыкка жарамдуу илимге сыйымдуу продукцияны сатуудан коммерциялык натыйжа алууга кызыкдар болгон ишкерлер чөйрөсүнүн өкүлдөрү, фондулар, технопарктер, инновациялык-технологиялык борборлор, инкубаторлор, ошондой эле ишмердүүлүгү илимге сыйымдуу долбоорлорду каржылоону, ишке ашырууну жана коштоону караштырган финансылык жана консалтингдик түзүмдөр катышты.

ИНТЕЛЛЕКТУАЛДЫК МЕНЧИК, № 4/2008 РАСМИЙ БИЛДИРҮҮЛӨР

Экспозицияда инновациялык жана инвестициялык долбоорлор, тажрыйбалуу үлгүлөр, макеттер, плакаттар, түшүндүрүүчү тексттери менен сүрөттөр, маалымат бурчтары, барактары, продукциялар, технологиялар, жабдуулар, тейлөө чөйрөсүнүн сунуштары жана башка экспонаттар көрсөтүлдү.

Өлкөнү экономикалык өнүктүрүү үчүн өтө маанилүү ойлоп табууларды, инновациялык технологияларды, өзгөчө техникалык чечимдерди, товарлардын жаңы түрлөрүн белгилөө жана чыгармачылык активдүүлүктү мындан ары жакшыртуу максатында көргөзмөнүн экспонаттарынын конкурсу өткөрүлдү. Конкурса көргөзмөнүн бардык катышуучулары катышты.

Конкурстун жыйынтыгы боюнча акчалай сыйлыктарды жана дипломдорду тапшыруу менен байгелүү орундар ыйгарылды. «Эң мыкты ойлоп табуучу», «Эң мыкты автор» номинациялары боюнча жеңүүчүлөр аныкталды жана кызыктыруучу сыйлыктар тапшырылды.

Өткөн жылга салыштырмалуу катышуучулардын саны көбөйгөндүгүнө, ошондой эле көрсөтүлгөн экспозициялардын сапатынын бир кыйла жакшыргандыгына байланыштуу, алардын жогорку социалдык-экономикалык маанилүүлүгүн эске алып, байгелүү орундар жана сыйлыктар да көбөйтүлдү.

Көрсөтүлгөн материалдарды карап чыгып, конкурстун калыстары I орунду ойлоп табуучу Обозов Алайбек Жумабековичке ыйгарууга чечим чыгарды.

II орун «Кыргыз комволдук-нооту комбинаты» ААКсына жана К. Тыныстанов атындагы Ысыккөл мамлекеттик университетине ыйгарылды.

III орунду көркөм сүрөтчү Чаланов Ишенбек Чаланович, Курулуш, транспорт жана архитектура Кыргыз мамлекеттик университети жана Кыргыз Республикалык Инженердик академиясы ээлешти.

«Эң мыкты ойлоп табуучу» номинациясы боюнча ойлоп табуучу Фуксман Зиновий Ханиновичке, «Эң мыкты автор» номинациясы боюнча «Жылдыз, Кийиз» чыгармачылык тобуна сыйлык ыйгарылды.

Көргөзмөнүн бардык катышуучуларына грамоталар жана 500 сом өлчөмүндө кызыктыруучу сыйлыктар тапшырылды.

26-апрелде Интеллектуалдык менчиктин Эл аралык жана Улуттук күнүнө карата «Кыргыз Республикасында инновацияны өнүктүрүүдө интеллектуалдык менчиктин ролун күчөтүү маселелери» деген темадагы илимий-практикалык конференция өткөрүлдү. Интеллектуалдык менчикти өнүктүрүүнүн актуалдуу маселелери менен катар конференцияда Кыргыз Республикасында машина куруунун абалы жана өнүктүрүү келечеги, авторлорду колдоо жана алардын укуктарын коргоо, инновациялык ишканаларды өнүктүрүү каражаты аттуу маселелер каралып чыкты. Конференция Интеллектуалдык менчиктин бүткүл дүйнөлүк уюмунун «Инновацияга урмат-сый!» девизи астында жана Кыргыз Республикасынын Президенти К. С. Бакиевдин Өлкөнү өнүктүрүүнүн стратегиясында өлкөнүн экономикасын инновациялык багытка өткөрүүгө байланыштуу тууралуу койгон маселенин алкагында өттү. Конференцияны Кыргыз Республикасыны вице-премьер министри Нур уулу Досбол ачты. Конференцияга Кыргыз Республикасынын төмөнкү баатырлары: Айтматов Ч., Садыков Т., Эралиев С., Касымбеков Т., Жумахматов А., Миррахимов М., Мамакеев М., белгилүү ойлоп табуучулар: Абдраимов С., Мамытов М., Жумагулов О. ж.б.; белгилүү жазуучулар: Абылкасымова М., Жакшылыков А. ж.б.; расмий адамдар жана КР Өкмөтүнүн, ПРООНдун жана дипломатиялык миссиялардын: Казакстан Республикасынын, Тажикстан Республикасынын, Кытай Эл Республикасынын ж.б. өкүлдөрү, ЖОЖдордун ректорлору, бизнес-түзүмдөрдүн өкүлдөрү, Кыргыз Республикасынын патент системасынын кызматкерлери жана ардагерлери жана башкалар катышты.

Кыргыз Республикасынын Президенти К. С. Бакиевдин республиканын интеллектуалдык менчик институтун өнүктүрүүдөгү эмгеги үчүн «Кыргыз Республикасынын Мамлекеттик патент

ИНТЕЛЛЕКТУАЛДЫК МЕНЧИК, № 4/2008
РАСМИЙ БИЛДИРҮҮЛӨР

кызматкерлерин Мамлекеттик сыйлыктар менен сыйлоо жөнүндө 2008-жылдын 21-апрелиндеги № 142 ПЖ жарлыгы менен Кыргыз Республикасынын Мамлекеттик патент кызматына караштуу Мамлекеттик патенттик-техникалык китепкананын директору Баклыкова Людмила Алексеевнага «Кыргыз Республикасынын маданиятына эмгек сиңирген ишмер» деген ардактуу наам ыйгарылды.

Кыргыз Республикасынын Президентинин ошол эле Жарлыгы менен Кыргыз Республикасынын Мамлекеттик патент кызматынын Өнөр жай менчигин жана селекциялык жетишкендиктерди экспертизалоо башкармалыгынын селекциялык жетишкендиктерди экспертизалоо секторунун башчысы Азыков Токтогул Бариевич Кыргыз Республикасынын Ардак грамотасы менен сыйланды. Сыйлыктар белгиленген конференцияда Кыргыз Республикасынын Вице-премьер-министри Нур уулу Досбол тарабынан салтанаттуу түрдө тапшырылды.

2008-жылдын жогорку сыйлыктарын – Интеллектуалдык менчиктин бүткүл дүйнөлүк уюмунун «Белгилүү ойлоп табуучу» жана «Белгилүү чыгармачылык ишмер» Алтын медалына ойлоп табуучулар: Жумагулов Олжобай Жумакадырович, Мамытов Миталип Мамытович, чыгармачыл ишмерлер: Турапов Каримберди Ырысалиевич жана Абылкасымова Майрамкан Абылкасымовалар татыктуу болушту. Алардын талапкерлиги Кыргыз Республикасынын Мамлекеттик патент кызматына караштуу Ойлоп табуучулар кеңешинин жана Авторлор кеңешинин Президиумунун отурумдарында каралып чыккан жана ИМДУнун сыйлыктарына көрсөтүлгөн. Интеллектуалдык менчиктин бүткүл дүйнөлүк уюмунун Алтын медалдарын 26-апрелде Интеллектуалдык менчиктин Эл аралык жана Улуттук күнүн салтанаттуу майрамдоодо Кыргыз Республикасындагы ПРООНдун (UNDP) Туруктуу өкүлү С. Синаноглу тапшырды.

Кыргыз Республикасында чыгармачылык жана ойлоп табуучулук ишмердүүлүктү шыктандыруу максатында Интеллектуалдык менчиктин Эл аралык жана Улуттук күнүн майрамдоодо Кыргыз Республикасынын Мамлекеттик патент кызматынын бир жолу берилүүчү стипендияларына жана сыйлыктарына ойлоп табуучулар, авторлор, республиканын гуманитардык жана техникалык ЖОЖдорунун студенттери татыктуу болушту.

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	159
Өтүнмөнүн каттоо номери	20080001.6
Өтүнмөнүн берилген күнү	16.01.2008
Авторлору	Жолболдиев А. Т.
Укук ээси	«Дос-Кредобанк» ачык акционердик коому
Программа	«Аманат» акча которуу программасы («Аманат» системасы)
Аннотация	<p>Системанын арналышы.</p> <p>«Дос-Кредобанк» ААКсы Сиздердин назарыңыздарга кыргыз мыйзамдарынын негизинде банктык эсеп ачпай туруп, акча каражаттарын которууну ишке ашырууга мүмкүнчүлүк бере турган «Аманат» системасынын технологиясын сунуш кылат.</p> <p>«Аманат» системасы – бул жеке адамдардын сом же АКШ доллары менен алардын банктык эсеп ачпай туруп, ички кыргыз которууларынын технологиясы. Анын жардамы менен кайсы болбосун жеке адам Кыргыз Республикасынын аймагында жайгашкан кардарларды тейлөө пункттарынан акча которууну жөнөтүү же алуу мүмкүнчүлүгүнө ээ болот.</p> <p>«Аманат» тармагынын катышуучулары</p> <p>«Аманат» корреспонденттик тармагы катышуучу-банктердин ортосунда өнөктүк өз ара мамилелерди өркүндөтүүгө негизделет. Акча эсеп-кысаптары жана которуу тууралуу маалымат агымдары иштелип чыгат жана клиринг борборунун милдетин аткаруучу «Дос-Кредобанк» ААКсынын аракетин менен катышуучулардын арасында бөлүштүрүлөт.</p> <p>«Аманат» системасынын бардык катышуучуларына иштөө үчүн зарыл болгон: программалык камсыздоо, нускамалык жана жарнамалык материалдар жана фирмалык бланктардын үлгүлөрү берилет. Акча которуу менен байланыштуу кардарларды окутуу жүргүзүлөт, бардык маселелер боюнча кеңештер берилет.</p> <p>«Аманат» системасынын бардык катышуучуларынан өз кардарларын көбөйтүү талап кылынбайт. Акча которууларды кабыл алуу жана төлөп берүү үчүн жумушчу орундар стандарттуу банктык жабдуулар менен жабдылышы керек. Которуулар тууралуу маалымат алмашуу үчүн байланыштын штаттык каналдары пайдаланылат. Зарыл учурда, ошондой эле жумшалган каражаттарды эсептөө максатында электрондук почтанын каналдары пайдаланылат. Маалыматтын жашырындыгы сунуш кылынган атайын программа-</p>

ИНТЕЛЛЕКТУАЛДЫК МЕНЧИК, № 4/2008
ПРОГРАММАЛЫК ПРОДУКТУЛАР

лык камсыздоо менен камсыздалат.

Банк (финансылык компания) өз регионунда өткөрүлүп жаткан күндөлүк жарнамалык компаниянын алкагында «Аманат» тармагында өз катышуусунун жарнамалык колдоосун ишке ашырат.

ЭЭМдин тиби	Pentium IV (Intel Pentium-166 процессору менен)
Программалоонун тили	Visual Basic
ОС	Windows 95-98 же жогору; MS Office97 (Word, Access ж. б.) же жогору; Telix (Hypertrm) же башка электрондук почта (E-Mail) КОИ8 коду же X-CP866 RAM –32 Мбдан кем эмес
Программанын көлөмү	Программаны коюу үчүн 500 Мбдан кем болбогон бош дисктик мейкиндик талап кылынат

Күбөлүктүн номери	160
Өтүнмөнүн каттоо номери	20080002.6
Өтүнмөнүн берилген күнү	24.01.2008.
Авторлору	Торобеков Б. Т., Таштобаева Б. Э., Дмитриев В. А., Савина Н. А.
Укук ээси	Торобеков Б. Т., Таштобаева Б. Э., Дмитриев В. А., Савина Н. А
Маалымат базасы	«Офис каттоочунун» маалыматтык системасы

Аннотация

«Офис каттоочунун» программалык камсыздоосу (ПК) окутуунун кредиттик технологиясы боюнча окуу процессин автоматташтыруу максаты менен түзүлгөн. Болон процессинин талаптарын эске алып, иштелип чыккан «Офис каттоочунун» ПКсынын айырмаланган жакшы жагы болуп төмөнкүлөр эсептелинет:

- тандоо боюнча курстарга студенттерди каттоону уюштурат жана жүргүзөт;
- студенттерге окутуучуларды тандоого мүмкүнчүлүк берет;
- студенттин жеке траекториясын түзүү боюнча статистикалык маалыматты иштеп чыгууга мүмкүнчүлүк берет;
- ведомосттор жана транскрипттер аркылуу студенттердин кыймылын контролдойт.

Иштелип чыккан ПКны жана «Офис каттоочунун» про-

ИНТЕЛЛЕКТУАЛДЫК МЕНЧИК, № 4/2008
ПРОГРАММАЛЫК ПРОДУКТУЛАР

граммасынын структурасын киргизүү окутууну тейлөөнүн сапатын жакшыртууга, студенттерди окутууну контролдоо процессин автоматташтырууга жана эмгек ресурстарын үнөмдөөгө мүмкүнчүлүк берет.

Программа кардарлык жана сервердик компоненттерден турат. Сервердик бөлүгү MS SQL Server чөйрөсүндө түзүлгөн. Кардарлык бөлүгү Borland Delphi 7 чөйрөсүндө иштелип чыккан.

Сервердик бөлүгү:

- Pentium IV (Intel, AMD процессору), 2 ГГц тактылык тездиги менен;
- ОЗУ 512 МБ;
- дискте 300 МБ бош орун;
- тармактык карта.

Кардарлык бөлүгү:

- Pentium II (Intel, AMD процессору), 166 МГц тактылык тездиги менен;
- ОЗУ 128 МБ;
- 475 МБ бош дисктик мейкиндик;
- тармактык карта.

ЭЭМдин тиби

Delphi 7, SQL

Программалоонун тили

Windows 2000 (SP 4), Windows XP

ОС

37,6 МБ – кардарлык жана сервердик компоненттер

5,28 МБ – кардарлык компонент

Күбөлүктүн номери

161

Өтүнмөнүн каттоо номери

20080003.6

Өтүнмөнүн берилген күнү

08.02.2008

Авторлору

Казаков Р. Н., Сагынов Э. С

Укук ээси

Казаков Р. Н., Сагынов Э. С

Маалымат базасы

“Mugalim” кыргыз тилди окутуунун системасы

Аннотация

«Mugalim» кыргыз тилди окутуунун системасы атайын англис тилинде сүйлөгөн чет өлкөлүк жарандар үчүн түзүлгөн, кыргыз тилинин толук электрондук курсун сунуш кылат.

Система татаалданышы көбөйтүлгөн тартипте жайгаштырылган 30 дан ашуун сабакты камтыйт. Ар бир сабакта грамматикалык бөлүк камтылган, анда теориялык материал түшүндүрүлөт, ошондой эле практикалык бөлүк камтылган, анда өздөштүрүлгөн

ИНТЕЛЛЕКТУАЛДЫК МЕНЧИК, № 4/2008
ПРОГРАММАЛЫК ПРОДУКТУЛАР

билимди текшерүү үчүн көнүгүүлөр берилген.

Система интефейсти пайдалануучулар үчүн достук жана жагымдуу мамилени билдирет. Интерфейстин көрсөтмөлөрү, тапшырмалардын тексттери, ошондой эле башка элементтери англис тилинде берилген.

«Mugalin» кыргыз тилди окутуунун системасы толугу менен Unicode технологиясын колдойт жана кыргыз тилди колдоо үчүн клавиатурасын жана атайын шрифттердин жайгашуусун талап кылбайт.

ЭЭМдин тиби	Pentium II жана жогору
Программалоонун тили	Adobe Flash CS3, XML
ОС	Windows 98 жана жогору
Программанын көлөмү	20 МБ

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) 1032
(21) 20060029.1
(22) 10.04.2006
(51) **A61B 17/02** (2006.01)
(76) Турганбаев Б. Ж., Ырысов К. Б., Мамытов М. М. (KG)
(54) **Устройство для удаления грыж поясничных межпозвонковых дисков**
(57) Устройство для удаления грыж межпозвонковых дисков, состоящее из ручки и рабочей части, отличающееся тем, что ручка выполнена цилиндрической формы со сквозным каналом внутри, выведенным одним концом на рабочую часть в виде сужающегося к концу желоба V-образной формы с бортиками на концах, внутри которого расположен один конец трубки, а другим – для подсоединения к шлангу отсоса, причем угол желоба составляет 160-180° по отношению к ручке и при этом конец желоба выгнут по отношению к рабочей части под углом.

- (57) Устройство для проведения иглы через несколько акупунктурных точек, состоящее из держателя, выполненного в виде части кольца, на концах которого установлены две втулки, направленные отверстиями друг к другу, на одной втулке установлен винт, состоящий из головки, резьбовой части и концевой части в виде конуса с шариком на конце, в полости другой втулки установлена выдвигная трубка, служащая направителем иглы.

-
- (11) 1034
(21) 20050054.1
(22) 25.05.2005
(51) **A61K 31/00** (2006.01)
(76) Кулмурзаева З. Н., Шкурупий В. А. (KG)
(54) **Способ лечения цервицитов**
(57) Способ лечения цервицитов, включающий применение этиотропной терапии, введение лекарственного препарата, отличающийся тем, что дополнительно используют композитный сорбционный препарат мирамистин адсорбированный на энтеросгеле.

-
- (11) 1033
(21) 20060068.1
(22) 03.07.2006
(51) **A61H 39/00** (2006.01)
(76) Цой В. К. (KG)
(54) **Устройство для проведения иглы через несколько акупунктурных точек**

РАЗДЕЛ С

Химия; металлургия

- (11) 1035
(21) 20070100.1
(22) 16.07.2007
(51) **C05B 11/00** (2006.01)

C05F 9/00 (2006.01)

C05F 11/00 (2006.01)

(71) (73) Институт химии и химической технологии НАН КР, Гидротехнический техникум Кыргызского аграрного университета им. К. И. Скрябина (KG)

(72) Стручалина Т. И., Осмонова А. С., Барчакеев Б. А., Жоробекова Ш. Ж., Королева Р. П. (KG), Нажи Ердоган (TR), Литвиненко Т. А., Мамбетов О. Ж. (KG)

(54) **Средство для фертигации "Дар"**

(57) Средство для фертигации, содержащее фосфорную кислоту и углекислый калий, отличающееся тем, что дополнительно содержит щелочной экстракт торфа или окисленного угля, солюбилизованную биомассу, пиперазин при следующем соотношении ингредиентов (вес, %):

щелочной экстракт торфа	
или окисленного угля	1-2
солюбилизованная биомасса	90-95
фосфорная кислота	0.3-0.45
углекислый калий	0.2-0.3
пиперазин	0.1-0.2
вода	остальное.

РАЗДЕЛ II

Электричество

(11) 1036

(21) 20060120.1

(22) 07.12.2006

(51) *H02K 7/10* (2006.01)

F16D 65/14 (2006.01)

(71) Кыргызский государственный технический университет имени И. Раззакова (KG)

(72) Бочкарев И. В., Галбаев Ж. Т. (KG)

(54) **Способ растормаживания электромеханического тормоза в обесточенном состоянии и устройство для его осуществления**

(57) 1. Способ растормаживания электромеханического тормоза в обесточенном состоянии, основанный на уменьшении в ручную величины тормозного усилия, отличающийся тем, что изменяют путь замыкания магнитного потока постоянного магнита путем магнитного шунтирования постоянного магнита относительно якоря растормаживающего электромагнита.

2. Электромеханический тормоз, содержащий фрикционный тормозной узел и электромагнитный привод в виде растормаживающего электромагнита, имеющего якорь и магнитопровод в виде коаксиально расположенных наружного и внутреннего полюсов, между которыми расположены обмотка и постоянный магнит, якорь закреплен на подлежащем торможению вале с возможностью аксиальных упругих перемещений, а фрикционный тормозной узел образован сопрягаемыми поверхностями якоря и торцами полюсов магнитопровода, отличающийся тем, что он снабжен устройством для ручного растормаживания, состоящим из магнитного шунта, установленного на внешнем полюсе с возможностью принудительного аксиального смещения при помощи управляющего узла, причем ширина магнитного шунта равна по меньшей мере аксиальной толщине постоянного магнита.

3. Электромеханический тормоз по п. 2, отличающийся тем, что магнитный шунт выполнен в виде ленты из ферромагнитного материала, охватывающей наружный полюс.

4. Электромеханический тормоз по п. п. 2, 3, отличающийся тем, что управляющий узел выполнен в виде, по меньшей мере, одной зубчатой пары состоящей из зубчатого колеса, закрепленного на внешнем полюсе с возможностью вращения, и зубчатой рейки, закрепленной на магнитном шунте, причем на зубчатом колесе установлена рукоятка.

- (11) 1037
(21) 20070029.1
(22) 02.02.2007
(51) **H02K 7/106** (2006.01)
H02P 3/26 (2006.01)
- (71) (73) Кыргызский государственный технический университет им. И. Раззакова (KG)
- (72) Бочкарев И. В., Галбаев Ж. Т. (KG)
- (54) **Позиционный электропривод переменного тока (варианты)**
- (57) 1. Позиционный электропривод переменного тока, содержащий трехфазный асинхронный электродвигатель, начала фазных обмоток статора которого подсоединены к сети питания посредством замыкающих контактов пускателя, нормально замкнутый электромеханический тормоз с растормаживающим электромагнитом, обмотка которого подключена к одной из фазных обмоток статора через схему включения, которая содержит рабочий и пусковой конденсаторы и два диода, причем первый диод шунтирует обмотку растормаживающего электромагнита, рабочий конденсатор подключен последовательно этой обмотке, а цепь из последовательно включенных пускового конденсатора и второго диода подключена параллельно рабочему конденсатору, о т л и ч а ю щ и й с я тем, что он снабжен тремя коммутационными элементами, которые являются размыкающими контактами пускателя, причем первый и второй коммутационные элементы включены между началами фазных обмоток статора, а третий коммутационный элемент включен между концом одной из фазных обмоток статора и точкой соединения пускового конденсатора и второго диода.
2. Позиционный электропривод переменного тока, содержащий трехфазный асинхронный электродвигатель, начала фазных обмоток статора которого подсоединены к сети питания посредством замыкающих контактов пускателя, нормально замкнутый электромеханический тормоз с растормаживающим электро-

магнитом, обмотка которого подключена к одной из фазных обмоток статора через схему включения, которая содержит рабочий и пусковой конденсаторы и два диода, причем первый диод шунтирует обмотку растормаживающего электромагнита, рабочий конденсатор подключен последовательно этой обмотке, а цепь из последовательно включенных пускового конденсатора и второго диода подключена параллельно рабочему конденсатору, о т л и ч а ю щ и й с я тем, что он снабжен тремя коммутационными элементами, первый и второй из которых включены между началами фазных обмоток статора и выполнены в виде замыкающих контактов дополнительного контактора, в цепь обмотки которого последовательно подключены дополнительный размыкающий контакт пускателя и замыкающий контакт реле с задержкой времени размыкания, причем обмотка этого реле включена последовательно с обмоткой пускателя, а третий коммутационный элемент является размыкающим контактом пускателя и включен между концом одной из фазных обмоток статора и точкой соединения пускового конденсатора и второго диода.

-
- (11) 1038
(21) 20060127.1
(22) 26.12.2006
(51) **H02M 3/22** (2006.01)
- (76) Алиев И. К. (KG)
- (54) **Преобразователь постоянного напряжения в переменное**
- (57) Преобразователь постоянного напряжения в переменное, состоящий из источника постоянного напряжения, ключевых транзисторных элементов и выходного трансформатора с выводом нулевой точки первичной обмотки, о т л и ч а ю щ и й с я тем, что между источником постоянного напряжения и нулевой точкой выходного трансформатора включены два транзисторных ключа, два диода, конденсатор и двухобмоточный транс-

форматор с выводом от средней точки таким образом, что катоды диодов объединены и подключены к одной из обкладок конденсатора и к нулевой точке выходного трансформатора, а аноды диодов присоединены соответственно к концу первичной и к началу вторичной обмоток двухобмоточного трансформатора и к коллекторам соответствующих транзисторных ключей, причем средняя точка двухобмоточного трансформатора подключена к положительному выводу источника постоянного напряжения.

ПРОМЫШЛЕННЫЕ ОБРАЗЦЫ

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

FG1L ПАТЕНТЫ

под ответственность заявителя (владельца)

(11) 88

(21) 20070006.4

(22) 23.04. 2007

(51)⁸ 09-01

(76) Исаев Ж. Б. (КГ)

(54) **Бутылка "Драйв"**

(57) Бутылка "Драйв",

характеризуемая:

– составом композиционных элементов: горловина, венчик горловины, корпус, доньшко;

– выполнением корпуса в виде прямоугольного параллелепипеда;

– выполнением бутылки из стекла;

отличающаяся:

– выполнением горловины в нижней части цилиндрической формы с переходом в верхнюю конусообразную часть, обращенную меньшим основанием кверху;

– выполнением венчика конусообразной формы с кольцевым ободком и рельефными вертикальными насечками по периметру;

– наличием на лицевой грани декоративного и функционального элемента в виде пепельницы, глубоко вдавленной внутрь бутылки, с полукруглыми выемками по верхнему, нижнему и боковым краям, предназначенными для сигарет;

– оформлением тыльной грани корпуса декоративным элементом в виде рамки с поверхностью вдавленной внутрь бутылки;

– разработкой на доньшке глубоко вдавленной рамки прямоугольной формы с выпуклым основанием и рифлением по периметру.



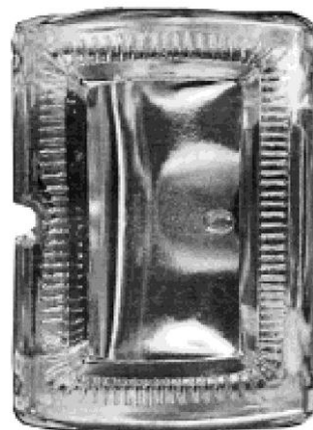
Фиг. 1



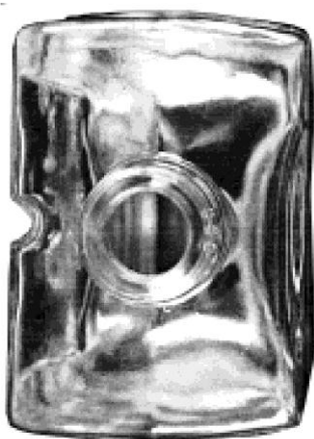
Фиг. 2



Фиг. 3



Фиг. 5



Фиг. 4

ПРОМЫШЛЕННЫЕ ОБРАЗЦЫ

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

FG4L ПАТЕНТЫ

(11) 50

(21) 20050035.4

(22) 30.11.2005

(51)⁸ 28-01

(71) (73) Никомед Фарма АС (NO)

(72) МАРТИНИ НЬЕЛСЕН Карстен (DK)

МОР ОЛЬСЕН Петер (DK)

(54) **Таблетка (два варианта)**

(57) Таблетка (вариант 1),

х а р а к т е р и з у ю щ а я с я :

– выполнением корпуса на основе вытянутого овального в плане объема;

– выполнением верхней и нижней сторон корпуса выпуклыми, а передней, задней и боковых сторон корпуса вертикальными;

о т л и ч а ю щ а я с я :

– пропорциональным соотношением высоты вертикальной составляющей боковой стороны корпуса к общей высоте корпуса как 1:1,5;

– выполнением центрального участка верхней и нижней сторон корпуса продольно выпуклым.

Таблетка (вариант 2),

х а р а к т е р и з у ю щ а я с я :

– выполнением корпуса на основе вытянутого овального в плане объема;

– выполнением верхней и нижней сторон корпуса выпуклыми, а передней, задней и боковых сторон корпуса вертикальными;

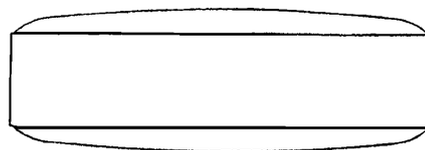
– наличием на верхней стороне корпуса шрифтовой графики;

о т л и ч а ю щ а я с я :

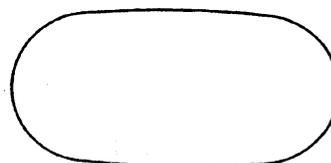
– пропорциональным соотношением высоты вертикальной составляющей боковой стороны корпуса к общей высоте корпуса как 1:1,5;

– выполнением центрального участка верхней и нижней сторон корпуса продольно выпуклым;

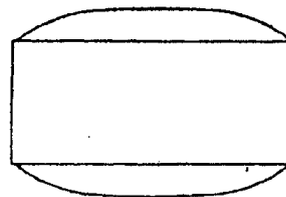
– выполнением шрифтовой графики вдавленной.



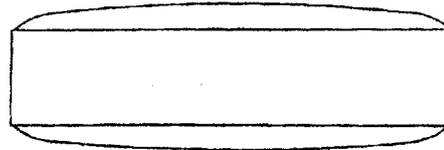
Фиг. 1.1.



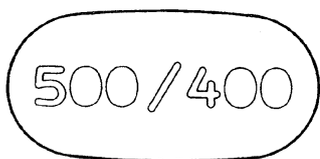
Фиг. 1.2.



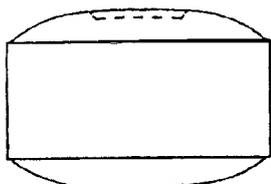
Фиг. 1.3.



Фиг. 2.1.



Фиг. 2.2.



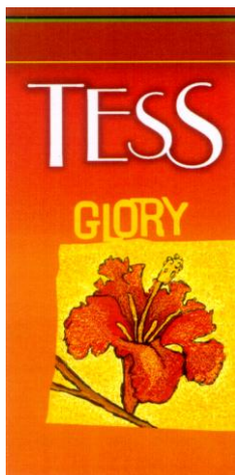
Фиг. 2.3.

ТОВАРНЫЕ ЗНАКИ

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

FG4W СВИДЕТЕЛЬСТВА

(11) 8674
(15) 31.03.2008
(18) 19.04.2017
(21) 20070165.3
(22) 19.04.2007
(53) 05.05.21
(73) **ООО "ОРИМИ ТРЭЙД", Санкт-Петербург (RU)**
(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.
(59) Товарный знак охраняется в красном, желтом, оранжевом, коричневом, белом, черном, зеленом цветовом сочетании.

(11) 8675
(15) 31.03.2008
(18) 09.01.2017
(21) 20070002.3
(22) 09.01.2007
(73) **ЧИ МЕЙ КОРПОРЕЙШН, Тайвань Сень (CN)**
(54)

CHIMEI

(51) (57)
9 – компьютеры, компьютеры портативные, устройства периферийные компьютеров, устройства запоминающие для компьютеров, клавиатуры компьютеров, принтеры, диски магнитные, дисководы для компьютеров, носители информации оптические, диски оптические, носители информации магнитные, жидкокристаллические компьютерные мониторы, мониторы (компьютерное оборудование), коврики для мыши, карандаши электронные (элементы дисплеев), сканеры (оборудование для обработки информации), ПЗУ (постоянные запоминающие устройства) на видео компакт-дисках (VCD-ROM), ПЗУ (постоянные запоминающие устройства) на цифровых видеодисках (DVD-ROM), программы для компьютеров, программы игровые компьютерные, карманные персональные компьютеры (КПК), аналого-цифровые преобразователи, цифро-аналоговые преобразователи, MP3-плееры, электронные карманные переводчики, телевизоры, жидкокристаллические телеви-

зоры, плазменные телевизоры, цифровые телевизоры, телевизоры для телевидения высокой четкости, телевизионная аппаратура, устройства для игр с обязательным использованием телевизионных приемников, устройства для развлечений с обязательным использованием телевизионных приемников, видеоэкраны, радиоприборы, стереоприемники портативные, громкоговорители, микрофоны, наушники, стереокомплекты и громкоговорители, устройства записи и воспроизведения цифровых видеодисков, считывающие устройства для цифровых видеодисков, считывающие и записывающие устройства для цифровых видеодисков, записывающие устройства для цифровых видеодисков, телевизионные приемники, портативные проигрыватели цифровых видеодисков, устройства для видеозаписи, цифровые устройства для видеозаписи, портативные медиаплееры, флуоресцирующие экраны, плееры кассетные, плееры для компакт-дисков, рупоры для громкоговорителей, автоматы музыкальные с предварительной оплатой, компакт-диски (ПЗУ), диски звукозаписи, аппаратура звукозаписывающая, носители звукозаписи, телефоны, мобильные телефоны, телефоны переносные, сотовые телефоны, видеотелефоны, телефонные аппараты, пейджеры, провода телефонные, батареи электрические, батареи солнечные, корпуса аккумуляторов электрических, устройства зарядные для электрических аккумуляторов, смарт-карточки, чипы (интегральные схемы), схемы печатные, антенны, устройства фотокопировальные, телетайпы, диаскопы, проекционные аппараты, жидкокристаллические проекторы, экраны проекционные, приборы навигационные спутниковые, мультипликация, киноплёнки экспонированные, диски звукозаписи, пленки для звукозаписи, ленты магнитные для видеозаписи, соединители линейные, вилки, розетки штепсельные, соединения электрические, крышки защитные для штепсельных розеток,

публикации электронные (загружаемые), доски объявлений электронные, бирки для товаров электронные, аппараты факсимильные, видеокамеры, камеры киносъёмочные, фотоаппараты, цифровые фотокамеры, голограммы; тонкоплёночные жидкокристаллические дисплеи; светофильтры для телевизионных и кинокамер, светофильтры для жидкокристаллических дисплеев, светофильтры для дисплеев на основе органических светоизлучающих диодов; модули для беспроводных коммуникационных устройств; провода электрические; кабели электрические; плазменные панели; торговые автоматы; устройства для выписывания счетов; кодеры магнитные; приборы для диагностики, за исключением предназначенных для медицинских целей; стекла оптические; раскаты для фоторепродукционных процессов; манекены для тренировки в оказании помощи (приборы для обучения), средства обучения аудиовизуальные; футляры специальные для фотоаппаратов и фотопринадлежностей; электропаяльники, утюги электрические; мегафоны; транспортиры (измерительные инструменты); текст-процессоры;

11 – приборы и установки осветительные, лампы электрические, приборы осветительные для транспортных средств, системы осветительные для летательных аппаратов, трубки люминесцентные, лампы взрывобезопасные; оборудование для ванных комнат, санитарно-техническое оборудование, сиденья для туалетов, облицовка для ванн, установки для ванных комнат санитарно-технические, ванны, установки систем водоснабжения, оборудование для саун, оборудование для бань с горячим воздухом, аппараты для загара, нагреватели для ванн; одеяла с электрообогревом; кондиционеры, установки для фильтрации воздуха, приборы и машины для очистки воздуха, стерилизаторы воздуха, лампы для очистки воздуха бактерицидные, вентиляторы электрические, сушилки воздушные, сушилки для во-

лос; воздухоочистители для кухонь, плиты кухонные электрические, кофеварки электрические, перколяторы для кофе электрические, фильтры для кофе электрические, тостеры для хлеба, печи микроволновые (для приготовления пищи); фильтры для питьевой воды; грелки; сушилки для белья электрические; холодильники; аппараты морозильные; емкости холодильные.

- (11) 8676
(15) 31.03.2008
(18) 19.01.2017
(21) 20070018.3
(22) 19.01.2007
(31) 5206181
(32) 19.07.2006
(33) EM
(73) **Пфайзер Продактс Инк., корпорация штата Коннектикут, Коннектикут (US)**
(54)

LIFE REWARDS

- (51) (57)
9 – аппаратура для записи, передачи, воспроизведения звука или изображений; магнитные носители информации, диски звукозаписи; оборудование для обработки информации и компьютеры; программы для компьютеров; все вышеперечисленные товары для использования в области медицины, психологии и здравоохранения;
38 – телекоммуникационные услуги в области медицины, психологии и здравоохранения, а именно передача текста, сообщений, информации, звука и изображения с помощью систем связи, телефонных сетей, сети Интернет и компьютерной сети;
41 – образовательные услуги для медицинского персонала; услуги в области организации состязаний и конкурсов с целью повышения образовательного уровня

и квалификации медицинского персонала;

- 44 – медицинские услуги, услуги в области психологии и здравоохранения, включая услуги по предоставлению информации в области медицины, психологии и здравоохранения.
-

- (11) 8677
(15) 31.03.2008
(18) 22.03.2017
(21) 20070099.3
(22) 22.03.2007
(73) **Закрытое акционерное общество "Аксфот", Москва (RU)**
(54)

АХОФТ

- (51) (57)
35 – изучение рынка, исследования в области маркетинга, агентства по импорту-экспорту, по коммерческой информации; продвижение товаров (для третьих лиц), в том числе сбор для третьих лиц различных товаров (за исключением транспортировки) и размещение товаров для удобства изучения и приобретения потребителями через сети оптовой и розничной торговли; снабженческие услуги для третьих лиц (закупка и обеспечение предпринимателей товарами), помощь в управлении промышленными или коммерческими предприятиями, демонстрация товаров; организация выставок и торговых ярмарок в коммерческих и рекламных целях, поиск информации в компьютерных файлах (для третьих лиц).
-

- (11) 8678
(15) 31.03.2008
(18) 04.06.2017
(21) 20070235.3
(22) 04.06.2007

ИНТЕЛЛЕКТУАЛДЫК МЕНЧИК, № 4/2008
ТОВАРНЫЕ ЗНАКИ

(53) 26.03.23; 26.04.02; 26.05.01; 26.05.16;
26.11.03; 28.11

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

(54)



(51) (57)

34 – сигареты, табак, табачная продукция,
курительные принадлежности, зажигалки,
спички.

(58) Словесные обозначения "QUALITY",
"GUARANTEE" не являются предметом
самостоятельной правовой охраны

(11) 8679

(15) 31.03.2008

(18) 04.06.2017

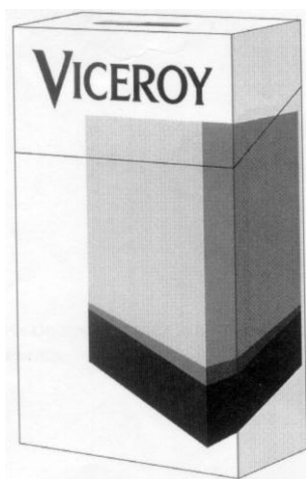
(21) 20070234.3

(22) 04.06.2007

(53) 19.03; 26.03.23; 26.04.09; 26.05; 26.15.11;
27.05; 28.11

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

(54)



(51) (57)

34 – сигареты, табак, табачная продукция,
курительные принадлежности, зажигалки,
спички.

(11) 8680

(15) 31.03.2008

(18) 01.06.2017

(21) 20070232.3

(22) 01.06.2007

(73) **Общество с ограниченной ответ-
ственностью "УРАЛСТИНОЛ БИО",
Екатеринбург (RU)**

(54)

СЕПТУСТИН

(51) (57)

5 – фармацевтические и ветеринарные пре-
параты; гигиенические препараты для
медицинских целей; диетические веще-
ства для медицинских целей, детское
питание; пластыри, перевязочные мате-
риалы; материалы для пломбирования
зубов и изготовления зубных слепков;
дезинфицирующие средства; препараты
для уничтожения вредных животных;
фунгициды, гербициды

(11) 8681

(15) 31.03.2008

(18) 22.03.2017

(21) 20070100.3

(22) 22.03.2007

(53) 27.05

(73) **Закрытое акционерное общество
"Аксифт", Москва (RU)**

(54)



(51) (57)

35 – изучение рынка, исследования в области маркетинга, агентства по импорту-экспорту, по коммерческой информации; продвижение товаров (для третьих лиц), в том числе сбор для третьих лиц различных товаров (за исключением транспортировки) и размещение товаров для удобства изучения и приобретения потребителями через сети оптовой и розничной торговли; снабженческие услуги для третьих лиц (закупка и обеспечение предпринимателей товарами), помощь в управлении промышленными или коммерческими предприятиями, демонстрация товаров; организация выставок и торговых ярмарок в коммерческих и рекламных целях, поиск информации в компьютерных файлах (для третьих лиц).

-
- (11) 8682
(15) 31.03.2008
(18) 19.05.2016
(21) 20060251.3
(22) 19.05.2006
(73) **Дочернее предприятие "Имидж Холдинг" акционерной компании "Имидж Холдинг Апс", Новое Запорожье (UA)**
(54)

KNORTYTSA

- (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) 8683
(15) 31.03.2008
(18) 26.12.2016
(21) 20060694.3

- (22) 26.12.2006
(53) 26.01.16; 26.11.03; 29.01.04
(73) **Астеллас Фарма Инк., Токио (JP)**
(54)



- (51) (57)
5 – фармацевтические препараты и вещества.
(59) Товарный знак охраняется в синем и белом цветовом сочетании.

-
- (11) 8684
(15) 31.03.2008
(18) 13.11.2016
(21) 20060612.3
(22) 13.11.2006
(53) 28.11
(73) **Эл Джи Электроникс Инк., Сеул (KR)**
(54)

Shine

Black Label Series

- (51) (57)
9 – переносные приборы связи, а именно: радиоприборы, телефонные трубки, портативные рации, спутниковые телефоны, телефоны наземной линии связи, цифровые сотовые телефоны.
(58) Словесное обозначение "Label" не является предметом самостоятельной правовой охраны.

ИНТЕЛЛЕКТУАЛДЫК МЕНЧИК, № 4/2008
ТОВАРНЫЕ ЗНАКИ

- (11) 8685
(15) 31.03.2008
(18) 18.07.2017
(21) 20070305.3
(22) 18.07.2007
(53) 29.01.05; 29.01.06; 27.07.24; 26.11.21;
26.11.03; 26.02.07
(73) **Общество с ограниченной ответственностью "Фирма "КОРТ" ЛТД", Бишкек (KG)**

(54)

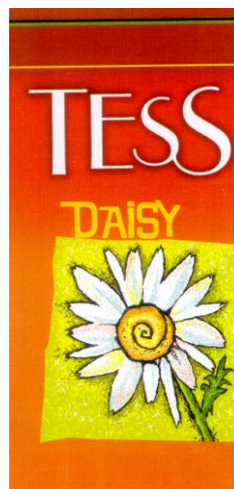


(51) (57)

- 41 – дискотеки, игры азартные, информация по вопросам развлечений, клубы культурно-просветительные и развлекательные, клубы-кафе ночные, мюзикхоллы, организация досугов, парки аттракционов, предоставление оборудования для караоке, предоставление услуг игровых залов, развлечение гостей, развлечения, услуги казино;
43 – услуги по обеспечению пищевыми продуктами и напитками; обеспечение временного проживания.
(59) Товарный знак охраняется в белом, сиреневом цветовом сочетании.
-

- (11) 8686
(15) 31.03.2008
(18) 19.04.2017
(21) 20070166.3
(22) 19.04.2007
(53) 05.05.04
(73) **ООО "ОРИМИ ТРЭЙД", Санкт-Петербург (RU)**

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

- (11) 8687
(15) 31.03.2008
(18) 04.12.2016
(21) 20060648.3
(22) 04.12.2006
(73) **НОВАРТИС АГ, Базель (CH)**
(54)

PULMEX BABY

(51) (57)

- 5 – фармацевтические и ветеринарные препараты; гигиенические препараты для медицинских целей; диетические вещества для медицинских целей, детское питание; пластыри, перевязочные материалы; материалы для пломбирования зубов и изготовления зубных слепков;

дезинфицирующие средства; препараты для уничтожения вредных животных; фунгициды, гербициды.

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

(11) 8688

(15) 31.03.2008

(18) 01.06.2017

(21) 20070231.3

(22) 01.06.2007

(53) 28.11

(73) **Дзе Кока-Кола Компани, корпорация штата Делавэр, Джорджия (US)**

(54)

BURN

(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;

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

(11) 8689

(15) 31.03.2008

(18) 24.11.2016

(21) 20060629.3

(22) 24.11.2006

(53) 28.05

(73) **НОВАРТИС АГ, Базель (CH)**

(54)

КАЛЬЦИЙ САНДОЗ

(51) (57)

5 – фармацевтические и ветеринарные препараты; гигиенические препараты для медицинских целей; диетические вещества для медицинских целей, детское питание; пластыри, перевязочные материалы; материалы для пломбирования зубов и изготовления зубных слепков; дезинфицирующие средства; препараты для уничтожения вредных животных; фунгициды, гербициды.

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

(11) 8690

(15) 31.03.2008

(18) 17.08.2016

(21) 20060418.3

(22) 17.08.2006

(73) **Вайет, Нью-Джерси (US)**

(54)

PREVENAR 13

(51) (57)

5 – вакцины для людей.

- (58) Цифровое обозначение "13" не является предметом самостоятельной правовой охраны.
-

(11) 8691

(15) 31.03.2008

(18) 15.12.2016

(21) 20060663.3

(22) 15.12.2006

(73) **Дженерал Моторс Корпорейшн, корпорация штата Делавэр, Мичиган (US)**

(54)

COVALT

(51) (57)

12 – транспортные средства и части к ним.

(11) 8692
(15) 31.03.2008
(18) 05.06.2017
(21) 20070239.3
(22) 05.06.2007
(53) 24.17.05; 28.05; 28.11
(73) **Сманалиева Дамира Абдылдабековна, Бишкек (KG)**
(54)

Vostok-Zapad Восток-Запад

(51) (57)
43 – услуги по обеспечению пищевыми продуктами и напитками; обеспечение временного проживания.

(11) 8693
(15) 31.03.2008
(18) 05.06.2017
(21) 20070236.3
(22) 05.06.2007
(73) **НОВАРТИС АГ, Базель (CH)**
(54)

VESTAVIR

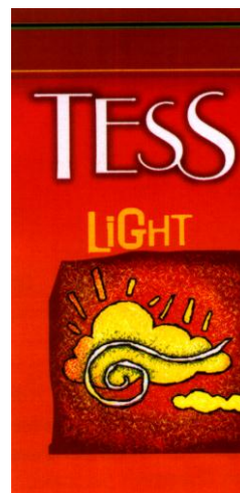
(51) (57)
5 – фармацевтические и ветеринарные препараты; гигиенические препараты для медицинских целей; диетические вещества для медицинских целей, детское питание; пластыри, перевязочные материалы; материалы для пломбирования зубов и изготовления зубных слепков; дезинфицирующие средства; препараты для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

(11) 8694
(15) 31.03.2008
(18) 14.02.2017
(21) 20070061.3
(22) 14.02.2007
(73) **Дзе Юнайтед Стейтс Поло Ассошиейшн, Кентукки (US)**
(54)

U.S. POLO ASSOCIATION

(51) (57)
18 – сумки хозяйственные, рюкзаки, изделия для документов (кожгалантерея), сумки женские, зонты, саквояжи и дорожные сундуки, чемоданы, бумажники, кошельки.
(58) Буквенное обозначение "U.S." не является предметом самостоятельной правовой охраны.

(11) 8695
(15) 31.03.2008
(18) 19.04.2017
(21) 20070164.3
(22) 19.04.2007
(53) 01.15.11; 26.11.13
(73) **ООО "ОРИМИ ТРЭЙД", Санкт-Петербург (RU)**
(54)



(51) (57)

ИНТЕЛЛЕКТУАЛДЫК МЕНЧИК, № 4/2008
ТОВАРНЫЕ ЗНАКИ

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.

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

(11) 8696

(15) 31.03.2008

(18) 19.04.2017

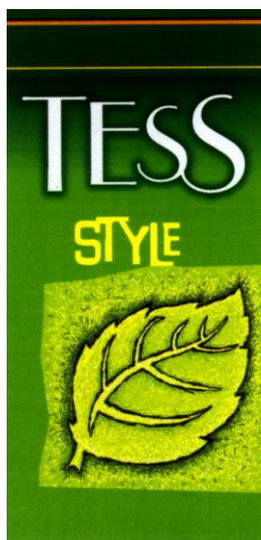
(21) 20070163.3

(22) 19.04.2007

(53) 05.03.14

(73) **ООО "ОРИМИ ТРЭЙД", Санкт-Петербург (RU)**

(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.

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

(11) 8697

(15) 31.03.2008

(18) 02.03.2017

(21) 20070078.3

(22) 02.03.2007

(73) **Аполло Тайрес Лтд., Харьяна (IN)**

(54)



(51) (57)

12 – шины, автомобильные камеры и прокладки обода.

(11) 8698

(15) 31.03.2008

(18) 22.02.2017

(21) 20070067.3

(22) 22.02.2007

(53) 26.01.19; 27.07.02; 27.07.11; 29.01.01; 29.01.03; 29.01.06

(73) **Дзе Концентреит Мэньюфэчуринг Компани оф Айэлэнд (также торгующая как Севен-Ап Интернешнл (компания Ирландии), Гамильтон (BM)**

(54)



ИНТЕЛЛЕКТУАЛДЫК МЕНЧИК, № 4/2008
ТОВАРНЫЕ ЗНАКИ

(51) (57)

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

(58) Обозначение ® не является предметом самостоятельной правовой охраны.

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

(11) 8699

(15) 31.03.2008

(18) 02.03.2017

(21) 20070077.3

(22) 02.03.2007

(23)

(53) 26.01; 26.11.12

(73) **Аполло Тайрес Лтд., Харьяна (IN)**

(54)



(51) (57)

12 – шины, автомобильные камеры и прокладки обода.

(11) 8700

(15) 31.03.2008

(18) 19.04.2017

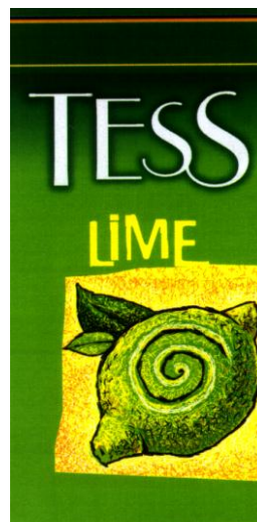
(21) 20070162.3

(22) 19.04.2007

(53) 05.07.12

(73) **ООО "ОРИМИ ТРЭЙД", Санкт-Петербург (RU)**

(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.

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

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

(11) 8701

(15) 31.03.2008

(18) 19.04.2017

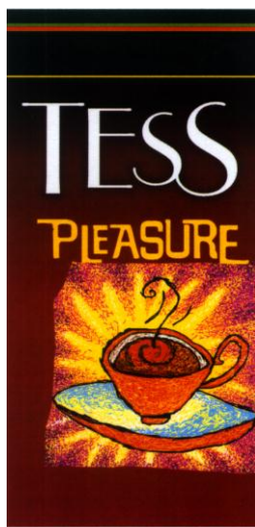
(21) 20070161.3

(22) 19.04.2007

(53) 11.03.04

(73) **ООО "ОРИМИ ТРЭЙД", Санкт-Петербург (RU)**

(54)



питание; пластыри, перевязочные материалы; материалы для пломбирования зубов и изготовления зубных слепков; дезинфицирующие средства; препараты для уничтожения вредных животных; фунгициды, гербициды

(11) 8703
(15) 31.03.2008
(18) 19.05.2016
(21) 20060252.3
(22) 19.05.2006
(73) Дочернее предприятие "Имидж Холдинг" акционерной компании "Имидж Холдинг Апс", Новое Запорожье (UA)
(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.

(59) Товарный знак охраняется в белом, красном, черном, желтом, оранжевом, коричневом, зеленом, лиловом, фиолетовом и голубом цветовом сочетании.

ХОРТИЦА

(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) 8702

(15) 31.03.2008

(18) 04.12.2016

(21) 20060647.3

(22) 04.12.2006

(73) НОВАРТИС АГ, Базель (СН)

(54)

ПУЛЬМЕКС

(51) (57)

5 – фармацевтические и ветеринарные препараты; гигиенические препараты для медицинских целей; диетические вещества для медицинских целей, детское

(11) 8704

(15) 31.03.2008

(18) 12.04.2017

(21) 20070131.3

(22) 12.04.2007

(73) Хайатт Интернешнл Корпорейшн, (корпорация штата Делавэр), Иллинойс (US)

(54)

ANDAZ

(51) (57)

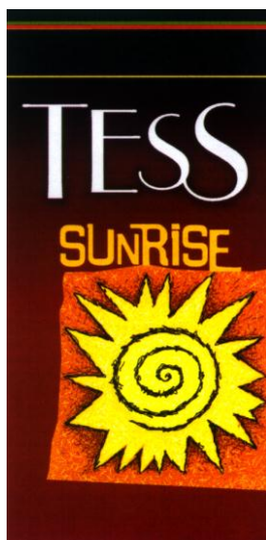
43 – агентства по размещению мест временного проживания (гостиницы, пансионаты)

ИНТЕЛЛЕКТУАЛДЫК МЕНЧИК, № 4/2008
ТОВАРНЫЕ ЗНАКИ

ты); гостиницы и бронирование мест в гостиницах; услуги по приготовлению блюд и доставки их на дом; рестораны, кафе, кафетерии, бары и закусочные; аренда временного жилья; аренда помещений для проведения встреч;

44 – услуги бальнеологических (спа) центров.

- (11) 8705
(15) 31.03.2008
(18) 19.04.2017
(21) 20070160.3
(22) 19.04.2007
(23)
(53) 01.03.01
(73) **ООО "ОРИМИ ТРЭЙД", Санкт-Петербург (RU)**
(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.
(59) Товарный знак охраняется в белом, красном, черном, желтом, оранжевом,

коричневом и зеленом цветовом сочетании.

- (11) 8706
(15) 31.03.2008
(18) 13.03.2017
(21) 20070089.3
(22) 13.03.2007
(53) 05.03; 05.07; 07.01; 26.04; 28.05; 29.01.04
(73) **Общество с ограниченной ответственностью "Микрокредитная компания "Бай-Тушум и Партнеры", Бишкек (KG)**

(54)



- (51) (57)
36 – страхование, финансовая деятельность, кредитно-денежные операции; операции с недвижимостью.
(59) Товарный знак охраняется в белом, темно-синем и голубом цветовом сочетании.

- (11) 8707
(15) 31.03.2008
(18) 28.02.2017
(21) 20070073.3
(22) 28.02.2007
(53) 26.01.04; 26.04.06; 26.04.09; 26.04.18; 27.05.24; 29.01.01; 29.01.04; 29.01.06
(73) **Дочернее предприятие "Имидж Холдинг" акционерной компании "Имидж Холдинг Апс", Новое Запорожье (UA)**

(54)



(51) (57)

33 – алкогольные напитки (за исключением пива);

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

(58) Слово сочетание "ULTIMATE PERFECTION" не является предметом самостоятельной правовой охраны.

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

(11) 8708

(15) 31.03.2008

(18) 13.04.2017

(21) 20070144.3

(22) 13.04.2007

(73) СуперГен, Инк., Калифорния (US)

(54)

DASOGEN

(51) (57)

5 – фармацевтические составы для лечения рака и нарушений деятельности иммунной системы.

(11) 8709

(15) 31.03.2008

(18) 24.11.2016

(21) 20060628.3

(22) 24.11.2006

(53) 26.11; 01.15.17; 26.01; 26.03.23

(73) Общество с ограниченной ответственностью "ROZ", Бишкек (KG)

(54)



(51) (57)

3 – мыломоющие средства, стиральный порошок.

(58) Все словесные обозначения, кроме "снежинка" не являются предметом самостоятельной правовой охраны.

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

(11) 8710

(15) 31.03.2008

(18) 24.01.2017

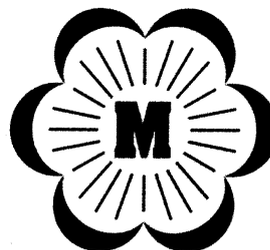
(21) 20070021.3

(22) 24.01.2007

(53) 05.05.21; 26.01.18; 27.05.21

(73) Общество с ограниченной ответственностью "Динь-Чинь-Центр Оптики", Бишкек (KG)

(54)



(51) (57)

9 – приборы и инструменты научные, морские, геодезические, фотографические, кинематографические, оптические, для взвешивания, измерения, сигнализации, контроля (проверки), спасания и обуче-

ния; 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.

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

(11) 8711

(15) 31.03.2008

(18) 28.08.2016

(21) 20060461.3

(22) 28.08.2006

(53) 26.13; 27.05

- (73) Палмира Туризм Тикарет А.Ш., акционерная корпорация Турции, Стамбул (TR)

(54)



DIVAN

(51) (57)

30 – мукомольные продукты, помадки, кушанья мучные, эссенции пищевые (за исключением эфирных эссенций и эфирных масел), йогурт замороженный, мармелад (кондитерский), имбирь (пряность), пряники; глюкоза пищевая; клейковина пищевая; патока; мясные соусы; крупы пищевые; каши молочные; резинка жевательная (за исключением используемой для медицинских целей); халва, мед, ячмень очищенный, овес

очищенный, мороженое, вещества связующие для пищевого льда; лед для охлаждения; лед натуральный или искусственный; чай со льдом, лед пищевой; порошки для пищевого льда; настои нелекарственные, кетчуп (соус), дрожжи, конфеты лакричные, пастилки (кондитерские изделия), макароны, миндальное печенье, хлопья из зерновых продуктов (кукурузные), мука кукурузная, мука кукурузная крупного помола, кукуруза молотая, кукуруза поджаренная, солодовое печенье, экстракт солодовый, солод, мальтоза, марципаны, майонез, мясные пироги, продукты для размягчения мяса в домашних условиях; мята для кондитерских изделий, патока, мюсли, горчица, горчичная мука, лапша, орех мускатный, овсяные хлопья, продукты на основе овса, овсяная мука, овес дробленный, блины, изделия макаронные, пастила (кондитерские изделия), изделия кондитерские мучные, сдобное тесто; изделия пирожковые, изделия кондитерские на основе арахиса, перец, конфеты мятные, перец (приправа), печенье "петибер", петифуры, пироги, пицца, попкорн, картофельная мука, порошки для мороженого, пралине; прополис; ямайский перец (пряности), изделия на основе миндаля, тесто миндальное, семя анисовое, ароматизаторы; заменители кофе, мука ячменная, мука бобовая, пчелиный клей, пивной уксус, печенье, хлеб, булки, сухари панировочные, бриоши, сладкое сдобное тесто для кондитерских изделий, изделия кондитерские из сладкого теста преимущественно с начинкой, лепешки рисовые, леденцы, каперсы, карамели, соль сельдерейная, продукты зерновые, цикорий, чипсы (зерновые продукты), шоколад, напитки шоколадно-молочные, напитки шоколадные, смеси из приправ, чатни (приправа), корица (пряность), гвоздика (пряность), какао; напитки какао-молочные; какао-продукты, напитки-какао, кофе; кофейно-молочные напитки; ароматизаторы кофейные, напитки кофейные, бискви-

ты, соль поваренная, хлопья из зерновых продуктов, мука, мука крупного помола, зерно молотое, зерно поджаренное, кускус, крекеры, карри (пряность), масса сладкая молочная для кондитерских изделий (заварной крем), заправки для салата, изделия макаронные, ферменты для теста, ароматизаторы (за исключением эфирных масел), ароматизаторы (за исключением эфирных масел) для изделий кондитерских из сладкого теста, предположительно с начинкой; ароматизаторы (за исключением эфирных масел) для напитков; пудинги, киш, равиоли, специи, лентовидная лапша, рис, молочко маточное пчелиное (за исключением, используемого для медицинских целей), сухари, шафран (приправа), саго, соль для консервирования пищевых продуктов, сэндвичи, соусы, вещества связующие для колбасных изделий, вода морская (для приготовления пищи), приправы, манная крупа, щербет, фруктовое мороженое, мука соевая, соус соевый, спагетти, пряности, рулет весенний, бадьян, крахмал пищевой, продукты пищевые, содержащие крахмал, конфеты лакричные, кондитерские изделия из сахара, суши, конфеты, табуле, такос, тапиока, тапиоковая мука, торты фруктово-ягодные, чай, напитки на основе чая, загустители для пищевых продуктов, соус томатный, тортилы (маисовые лепешки), куркума пищевая, хлеб из пресного теста, ваниль (ароматическое вещество), ванилин (заменитель ванили), заменители кофе растительные, вермишель, уксус, вафли, приправы из морских водорослей, мука пшеничная, таблетки дрожжевые (за исключением используемых для медицинских целей);

43 – рестораны, закусочные, базы отдыха, агентства по обеспечению мест (гостиницы, пансионаты), аренда временного жилья, рестораны самообслуживания, бронирование мест в пансионатах, кафе, пансионаты для животных, кафетерии, услуги баров, прокат палаток, бронирование мест в гостиницах, услуги по при-

готовлению блюд и доставки их на дом, мотели, гостиницы, аренда помещений для проведения встреч, дома престарелых, бронирование мест для временного жилья, услуги баз отдыха (предоставление жилья), услуги кемпингов, ясли детские; прокат мебели, столового белья и посуды.

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

(11) 8712
(15) 31.03.2008
(18) 26.12.2016
(21) 20060666.3
(22) 26.12.2006
(73) Берлин - Хеми АГ, Берлин (DE)
(54)

МАНИНИЛ

(51) (57)
5 – фармацевтические препараты, медикаменты, диетические вещества для медицинских целей.

11) 8713
(15) 31.03.2008
(18) 26.12.2016
(21) 20060665.3
(22) 26.12.2006
(73) Берлин - Хеми АГ, Берлин (DE)
(54)

MANINIL

(51) (57)
5 – фармацевтические препараты, медикаменты, диетические вещества для медицинских целей.

ФИРМЕННЫЕ НАИМЕНОВАНИЯ

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

Номер регистрации	193
Номер заявки	20080003.9
Дата подачи заявки	17.01.2008
Дата приоритета	17.01.2008
Дата регистрации	17.03.2008
Наименование владельца	Общество с ограниченной ответственностью "KUMEL" ("КЮМЕЛЬ")
Местонахождение юридического лица	Кыргызская Республика, Ошская область, Карасуйский район, Савай айылокмоту, уч. Кенсай
Код страны	KG
Фирменное наименование	Общество с ограниченной ответственностью "KUMEL" ("КЮМЕЛЬ")

Виды деятельности юридического лица:

28.12.0 – производство строительных металлических изделий.

Номер регистрации	194
Номер заявки	20080004.9
Дата подачи заявки	05.02.2008
Дата приоритета	05.02.2008
Дата регистрации	28.03.2008
Наименование владельца	Общество с ограниченной ответственностью "JM INVEST" (ЖИЭМ ИНВЕСТ)
Местонахождение юридического лица	Кыргызская Республика, Ошская область, Карасуйский район, с. Кенсай
Код страны	KG
Фирменное наименование	Общество с ограниченной ответственностью "JM INVEST" (ЖИЭМ ИНВЕСТ)

Виды деятельности юридического лица:

60.24.0 – деятельность автомобильного грузового транспорта.

ИНТЕЛЛЕКТУАЛДЫК МЕНЧИК, № 4/2008
ФИРМЕННЫЕ НАИМЕНОВАНИЯ

Номер регистрации	195
Номер заявки	20080007.9
Дата подачи заявки	19.02.2008
Дата приоритета	19.02.2008
Дата регистрации	28.03.2008
Наименование владельца	Общество с ограниченной ответственностью "ZEROMAX" ("ЗЕРОМАКС")

Местонахождение юридического лица	Кыргызская Республика, г. Ош, ул. Куренкеева, 33
Код страны	KG
Фирменное наименование	Общество с ограниченной ответственностью "ZEROMAX" ("ЗЕРОМАКС")

Виды деятельности юридического лица:
50.10.1 – оптовая продажа автомобилей.

Номер регистрации	196
Номер заявки	20080008.9
Дата подачи заявки	21.02.2008
Дата приоритета	21.02.2008
Дата регистрации	28.03.2008
Наименование владельца	Общество с ограниченной ответственностью "Ориком Технолоджиз"

Местонахождение юридического лица	Кыргызская Республика, г. Бишкек, 5 мкр., дом 2, кв. 11
Код страны	KG
Фирменное наименование	Общество с ограниченной ответственностью "Ориком Технолоджиз"

Виды деятельности юридического лица:
51.87.0 – оптовая торговля прочими машинами и оборудованием.

УКАЗАТЕЛИ

FG1A Систематический указатель патентов
под ответственность заявителя (владельца)

МПК	Номер патента	Название патента	Патентовладелец, код страны
<i>A61B 17/02</i> (2006.01)	1032	Устройство для удаления грыж поясничных межпозвонковых дисков.	Турганбаев Б. Ж., Ырысов К. Б., Мамытов М. М. (KG)
<i>A61H 39/00</i> (2006.01)	1033	Устройство для проведения иглы через несколько акупунктурных точек.	Цой В. К. (KG)
<i>A61K 31/00</i> (2006.01)	1034	Способ лечения цервицитов.	Кулмурзаева З. Н., Шкурупий В. А. (KG)
<i>C05B 11/00</i> (2006.01)	1035	Средство для фертигации "Дар"	Институт химии и химической технологии НАН КР, Гидротехнический техникум Кыргызского аграрного университета им. К. И. Скрябина (KG)
<i>C05F 11/00</i> (2006.01)	1035	Средство для фертигации "Дар"	Институт химии и химической технологии НАН КР, Гидротехнический техникум Кыргызского аграрного университета им. К. И. Скрябина (KG)
<i>C05F 9/00</i> (2006.01)	1035	Средство для фертигации "Дар"	Институт химии и химической технологии НАН КР, Гидротехнический техникум Кыргызского аграрного университета им. К. И. Скрябина (KG)
<i>F16D 65/14</i> (2006.01)	1036	Способ растормаживания элетромеханического тормоза в обесточенном состоянии и устройство для его осуществления	Кыргызский государственный технический университет им. И. Раззакова (KG)

ИНТЕЛЛЕКТУАЛДЫК МЕНЧИК, № 4/2008
УКАЗАТЕЛИ

МПК	Номер патента	Название патента	Патентовладелец, код страны
<i>H02K 7/10</i> (2006.01)	1036	Способ растормаживания элетромеханического тормоза в обесточенном состоянии и устройство для его осуществления	Кыргызский государственный технический университет им. И. Раззакова (KG)
<i>H02K 7/106</i> (2006.01)	1037	Позиционный электропривод переменного тока (варианты)	Кыргызский государственный технический университет им. И. Раззакова (KG)
<i>H02M 3/22</i> (2006.01)	1038	Преобразователь постоянного напряжения в переменное	Алиев И. К. (KG)
<i>H02P 3/26</i> (2006.01)	1037	Позиционный электропривод переменного тока (варианты)	Кыргызский государственный технический университет им. И. Раззакова (KG)

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

Номер патента	МПК	Номер заявки
1032	<i>A61B 17/02</i> (2006.01)	20060029.1
1033	<i>A61H 39/00</i> (2006.01)	20060068.1
1034	<i>A61K 31/00</i> (2006.01)	20050054.1
1035	<i>C05B 11/00</i> (2006.01) <i>C05F 9/00</i> (2006.01) <i>C05F 11/00</i> (2006.01)	20070100.1
1036	<i>H02K 7/10</i> (2006.01) <i>F16D 65/14</i> (2006.01)	20060120.1
1037	<i>H02K 7/106</i> (2006.01) <i>H02P 3/26</i> (2006.01)	20070029.1
1038	<i>H02M 3/22</i> (2006.01)	20060127.1

ИНТЕЛЛЕКТУАЛДЫК МЕНЧИК, № 4/2008
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
3	8709	Общество с ограниченной ответственностью "ROZ", Бишкек (KG)	9	8676	Пфайзер Продактс Инк., корпорация штата Коннектикут, Коннектикут (US)
5	8690	Вайет, Нью-Джерси (US)	9	8710	Общество с ограниченной ответственностью "Динь-Чинь-Центр Оптики", Бишкек (KG)
5	8689	НОВАРТИС АГ, Базель (CH)	11	8675	ЧИ МЕЙ КОРПОРЕЙШН, Тайнань Сень (CN)
5	8687	НОВАРТИС АГ, Базель (CH)	12	8691	Дженерал Моторс Корпорейшн, корпорация штата Делавэр, Мичиган (US)
5	8702	НОВАРТИС АГ, Базель (CH)	12	8699	Аполло Тайрес Лтд., Харьяна (IN)
5	8713	Берлин - Хеми АГ, Берлин (DE)	12	8697	Аполло Тайрес Лтд., Харьяна (IN)
5	8712	Берлин - Хеми АГ, Берлин (DE)	18	8694	Дзе Юнайтед Стейтс Поло Ассошиейшн, Кентукки (US)
5	8683	Астеллас Фарма Инк., Токио (JP)	30	8711	Палмира Туризм Тикарет А.Ш., акционерная корпорация Турции, Стамбул (TR)
5	8708	СуперГен, Инк., Калифорния (US)			
9	8684	Эл Джи Электроникс Инк, Сеул (KR)			
9	8675	ЧИ МЕЙ КОРПОРЕЙШН, Тайнань Сень (CN)			

ИНТЕЛЛЕКТУАЛДЫК МЕНЧИК, № 4/2008
УКАЗАТЕЛИ

Класс МКТУ	Номер свидетельства	Владелец товарного знака, код страны	Класс МКТУ	Номер свидетельства	Владелец товарного знака, код страны
30	8705	ООО "ОРИМИ ТРЭЙД", Санкт-Петербург (RU)	32	8698	Дзе Концентрейт Мэньюфэкчуринг Компани оф Айэлэнд (также торгующая как Сеуен-Ап Интернешнл (компания Ирландии), Гамильтон (BM)
30	8701	ООО "ОРИМИ ТРЭЙД", Санкт-Петербург (RU)			
30	8700	ООО "ОРИМИ ТРЭЙД", Санкт-Петербург (RU)	32	8688	Дзе Кока-Кола Компани, корпорация штата Делавэр, Джорджия (US)
30	8696	ООО "ОРИМИ ТРЭЙД", Санкт-Петербург (RU)	33	8682	Дочернее предприятие "Имидж Холдинг" акционерной компании "Имидж Холдинг Апс", Новое Запорожье (UA)
30	8695	ООО "ОРИМИ ТРЭЙД", Санкт-Петербург (RU)	33	8703	Дочернее предприятие "Имидж Холдинг" акционерной компании "Имидж Холдинг Апс", Новое Запорожье (UA)
30	8674	ООО "ОРИМИ ТРЭЙД", Санкт-Петербург (RU)	33	8707	Дочернее предприятие "Имидж Холдинг" акционерной компании "Имидж Холдинг Апс", Новое Запорожье (UA)
30	8686	ООО "ОРИМИ ТРЭЙД", Санкт-Петербург (RU)	35	8677	Закрытое акционерное общество "Аксффт", Москва (RU)
30	8688	Дзе Кока-Кола Компани, корпорация штата Делавэр, Джорджия (US)	35	8681	Закрытое акционерное общество "Аксффт", Москва (RU)
32	8682	Дочернее предприятие "Имидж Холдинг" акционерной компании "Имидж Холдинг Апс", Новое Запорожье (UA)			
32	8703	Дочернее предприятие "Имидж Холдинг" акционерной компании "Имидж Холдинг Апс", Новое Запорожье (UA)			

ИНТЕЛЛЕКТУАЛДЫК МЕНЧИК, № 4/2008
УКАЗАТЕЛИ

Класс МКТУ	Номер свидетельства	Владелец товарного знака, код страны	Класс МКТУ	Номер свидетельства	Владелец товарного знака, код страны
36	8706	Общество с ограниченной ответственностью "Микрокредитная компания "Бай-Тушум и Партнеры", Бишкек (KG)	43	8704	Хайатт Интернешнл Корпорейшн, (корпорация штата Делавэр), Иллинойс (US)
38	8676	Пфайзер Продактс Инк., корпорация штата Коннектикут, Коннектикут (US)	44	8676	Пфайзер Продактс Инк., корпорация штата Коннектикут, Коннектикут (US)
41	8676	Пфайзер Продактс Инк., корпорация штата Коннектикут, Коннектикут (US)	44	8704	Хайатт Интернешнл Корпорейшн, (корпорация штата Делавэр), Иллинойс (US)
43	8711	Палмира Туризм Тикарет А.Ш., акционерная корпорация Турции, Стамбул (TR)			
43	8707	Дочернее предприятие "Имидж Холдинг" акционерной компании "Имидж Холдинг Апс", Новое Запорожье (UA)			

ИНТЕЛЛЕКТУАЛДЫК МЕНЧИК, № 4/2008
УКАЗАТЕЛИ

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

Номер свидетельства	Класс МКТУ	Номер заявки	Номер свидетельства	Класс МКТУ	Номер заявки
8674	30	20070165.3	8689	5	20060629.3
8675	9; 11	20070002.3	8690	5	20060418.3
8676	9; 38; 41; 44	20070018.3	8691	12	20060663.3
8677	35	20070099.3	8692	43	20070239.3
8678	34	20070235.3	8693	5	20070236.3
8679	34	20070234.3	8694	18	20070061.3
8680	5	20070232.3	8695	30	20070164.3
8681	35	20070100.3	8696	30	20070163.3
8682	32; 33	20060251.3	8697	12	20070078.3
8683	5	20060694.3	8698	32	20070067.3
8684	9	20060612.3	8699	12	20070077.3
8685	41; 43	20070305.3	8700	30	20070162.3
8686	30	20070166.3	8701	30	20070161.3
8687	5	20060648.3	8702	5	20060647.3
8688	30; 32	20070231.3	8703	32; 33	20060252.3

ИНТЕЛЛЕКТУАЛДЫК МЕНЧИК, № 4/2008
УКАЗАТЕЛИ

Номер свидетельства	Класс МКТУ	Номер заявки	Номер свидетельства	Класс МКТУ	Номер заявки
8704	43; 44	20070131.3	8709	3	20060628.3
8705	30	20070160.3	8710	9	20070021.3
8706	36	20070089.3	8711	30; 43	20060461.3
8707	33; 43	20070073.3	8712	5	20060666.3
8708	5	20070144.3	8713	5	20060665.3

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
631	20020102.1	A 61 K 39/02	09.09.2006
632	20020103.1	A 61 K 39/02	09.09.2006
848	20040091.1	B 63 H 1/30; F 02 B 61/04	20.09.2006
860	20040099.1	A 61 F 9/00	24.09.2006

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

Номер свидетельства	Владелец товарного знака	Дата аннулирования
456	Мицубиси Рейон Кабусики Кайся (торгующая также как Мицубиси Рейон Ко., Лтд)	12.09.2007
4532	Совместное Кыргызско-Виргинско-Швейцарско-Американское акционерное предприятие "Бакай" (АО "Бакай")	12.09.2007
4577	Пеннзоил Продактс Компани	29.09.2007
4578	Дзе Джиллетт Ко	05.09.2007
4585	МедиСенс, Инк.	29.09.2007
4587	А.О.О.Т. Кабиско	24.09.2007

ИНТЕЛЛЕКТУАЛДЫК МЕНЧИК, № 4/2008
ИЗВЕЩЕНИЯ

Номер свидетельства	Владелец товарного знака	Дата аннулирования
4596	А.О.О.Т. Кабиско	24.09.2007
4605	Филип Моррис Продакт Инк.	17.09.2007
4613	Мерк энд Ко., Инк., Джерси Корпорейшн	03.09.2007
4615	Сэтфоун Интернэшнл Лимитед	25.09.2007
4616	Сэтфоун Интернэшнл Лимитед	25.09.2007
4617	Сэтфоун Интернэшнл Лимитед	25.09.2007
4624	Маркет Ньюс С.А.	02.09.2007
4703	Буррус Интернэшнл СА	10.09.2007
4704	Кобра Электроникс Корпорейшн	03.09.2007
4709	Марс Инкорпорейтид	15.09.2007
4710	Марс Инкорпорейтид	15.09.2007
4724	Американ-Сигарет Компани (Оверсиз) Лимитед	24.09.2007

ND4W Продление срока регистрации товарных знаков

Номер свидетельства	Владелец товарного знака, код страны	Дата, до которой продлен срок действия
473	Файсонс П.Л.К, Ипсвич (GB)	07.12.2017
741	Крафт Джeneral Фудс, Инк., корпорация штата Делавэр (US)	01.07.2018

ИНТЕЛЛЕКТУАЛДЫК МЕНЧИК, № 4/2008
ИЗВЕЩЕНИЯ

Номер свидетельства	Владелец товарного знака, код страны	Дата, до которой продлен срок действия
743	Крафт Дженерал Фудс, Инк., корпорация штата Делавэр (US)	01.07.2018
1439	Дзе Стэнли, Уоркс, корпорация штата Коннектикут (US)	16.03.2018
1642	Шеринг Корпорейшн, корпорация штата Нью-Джерси (US)	02.04.2018
1650	Шеринг Корпорейшн, корпорация штата Нью-Джерси (US)	02.04.2018
1792	Сан-Мейд Гроуэрз ов Калифорния, корпорация штата Калифорния (US)	21.03.2018
1884	Олимпус Оптикал Ко., ЛТД, Токио (JP)	20.05.2018
2181	Е.Р. Сквибб энд Санз Инк., корпорация штата Делавэр (US)	25.03.2018
2295	Америкэн Телефон энд Телеграф Компани, корпорация штата Нью-Йорк (US)	17.02.2018
2440	Дзе Бритиш Петролеум Ко ПЛК, Лондон (GB)	29.12.2018
4576	Пеннзоил Продактс Компани, корпорация штата Невада, Техас (US)	29.09.2017
4790	Фуджи Фото Филм Ко., ЛТД, Канагава (JP)	04.03.2018
4814	Реemtсма Сигареттенфабрикен ГмбХ, Гамбург (DE)	04.03.2018
4842	Пеннзоил Продактс Компани, корпорация штата Невада, Техас (US)	29.09.2017
4865	Итюд Корпорейшн, Гюнги-до (KR)	11.03.2018
4891	Клаас КГаА, Харсевинкель (DE)	20.03.2018

ИНТЕЛЛЕКТУАЛДЫК МЕНЧИК, № 4/2008
ИЗВЕЩЕНИЯ

Номер свидетельства	Владелец товарного знака, код страны	Дата, до которой продлен срок действия
4897	Корея Табакко энд Гинсенг Корпорейшн, Таеждон (KR)	23.03.2018
4899	Корея Табакко энд Гинсенг Корпорейшн, Таеждон (KR)	23.03.2018
4900	Корея Табакко энд Гинсенг Корпорейшн, Таеждон (KR)	23.03.2008
4901	Корея Табакко энд Гинсенг Корпорейшн, Таеждон (KR)	23.03.2018
4905	Корея Табакко энд Гинсенг Корпорейшн, Таеждон (KR)	23.03.2018
4928	Синтекс Фарм АГ, Цуг (CH)	08.05.2018
4944	Александр Дакхэм энд Ко., Лимитед, Герфордшир (GB)	23.03.2018
4976	Басс Хотелс энд Резортс, Инк., Джорджия (US)	17.02.2018
4994	Марс Инкорпорейтид, корпорация штата Делавэр, Вирджиния (US)	26.03.2018
5070	Беко (ЮК) Лимитед,э Бритиш компани, Гертфордшир (GB)	12.02.2018
5071	Арчелик АС, э Туркиш компани, Стамбул (TR)	12.02.2018
5099	Потомак Табакко Компани Лтд, Тортола (GB)	20.07.2018
5136	Потомак Табакко Компани Лтд, Тортола (GB)	20.07.2018

ИНТЕЛЛЕКТУАЛДЫК МЕНЧИК, № 4/2008
ИЗВЕЩЕНИЯ

HE4W Изменение адреса владельцев товарных знаков

Номер свидетельства	Владелец товарного знака, код страны	Новый адрес владельца товарного знака, код страны
1294	Фиат С.П.А., Турин (IT)	Виа Низза 250, 10125 Турин (IT)
2323	Рон-Пуленк Шими, Курбева (FR)	40 рю де ля Э Кок - 93300 ОБЕРВИЛЛЬЕ, ФРАНЦИЯ
2324	Рон-Пуленк Шими, Курбева (FR)	40 рю де ля Э Кок - 93300 ОБЕРВИЛЛЬЕ, ФРАНЦИЯ
2326	Рон-Пуленк Шими, Курбева (FR)	40 рю де ля Э Кок - 93300 ОБЕРВИЛЛЬЕ, ФРАНЦИЯ
5039	Шератон Интернешнл Инк., корпорация штата Делавэр, Массачусетс (US)	1111, Вестчестер Авеню, Уайт Плейнс, Нью-Йорк 10604 (US)
5044	Шератон Интернешнл Инк., корпорация штата Делавэр, Массачусетс (US)	1111, Вестчестер Авеню, Уайт Плейнс, Нью-Йорк 10604 (US)

HC4W Изменение наименований владельцев товарных знаков

Номер свидетельства	Владелец товарного знака, код страны	Новый адрес владельца товарного знака, код страны
1884	Олимпус Оптикал Ко., ЛТД, Токио (JP)	Олимпус Корпорэйшн, 43-2. Хатагайа 2-чом, Сибуйа-ку, Токио, JP
2323	Рон-Пуленк Шими, Курбева (FR)	РОДИА ШИМИ, Общество с ограниченной ответственностью, расположенное по адресу: Набережная Альфонс Ле Галло 26 – 92512 БУЛОНЬ – БИЛЛАНКУР СЕДЕКС, ФРАНЦИЯ 40 рю де ля Э Кок – 93300 ОБЕРВИЛЛЬЕ, ФРАНЦИЯ

ИНТЕЛЛЕКТУАЛДЫК МЕНЧИК, № 4/2008
ИЗВЕЩЕНИЯ

Номер свидетельства	Владелец товарного знака, код страны	Новый адрес владельца товарного знака, код страны
2324	Рон-Пуленк Шими, Курбева (FR)	РОДИА ШИМИ, Общество с ограниченной ответственностью, расположенное по адресу: Набережная Альфонс Ле Галло 26 - 92512 БУЛОНЬ - БИЛЛАНКУР СЕДЕКС, ФРАНЦИЯ 40 рю де ля Э Кок - 93300 ОБЕРВИЛЛЬЕ, ФРАНЦИЯ
2326	Рон-Пуленк Шими, Курбева (FR)	РОДИА ШИМИ, Общество с ограниченной ответственностью, расположенное по адресу: Набережная Альфонс Ле Галло 26 - 92512 БУЛОНЬ - БИЛЛАНКУР СЕДЕКС, ФРАНЦИЯ 40 рю де ля Э Кок - 93300 ОБЕРВИЛЛЬЕ, ФРАНЦИЯ
4450	Данди Сакиз вэ Шэкэрлэмэ Санайи Аноним Ширкэти, Стамбул (TR)	ИНТЕРГУМ ГЫДА САНАЙИ ВЕ ТИДЖАРЕТ АНОНИМ ШИРКЕТИ, Махмутбей Меркез Махаллеси, Ташоджаклары Йолу, №9-11, Багджылар, Стамбул 34550
4451	Данди Сакиз вэ Шэкэрлэмэ Санайи Аноним Ширкэти, Стамбул (TR)	ИНТЕРГУМ ГЫДА САНАЙИ ВЕ ТИДЖАРЕТ АНОНИМ ШИРКЕТИ, Махмутбей Меркез Махаллеси, Ташоджаклары Йолу, №9-11, Багджылар, Стамбул 34550
4452	Данди Сакиз вэ Шэкэрлэмэ Санайи Аноним Ширкэти, Стамбул (TR)	ИНТЕРГУМ ГЫДА САНАЙИ ВЕ ТИДЖАРЕТ АНОНИМ ШИРКЕТИ, Махмутбей Меркез Махаллеси, Ташоджаклары Йолу, №9-11, Багджылар, Стамбул 34550
4453	Данди Сакиз вэ Шэкэрлэмэ Санайи Аноним Ширкэти, Стамбул (TR)	ИНТЕРГУМ ГЫДА САНАЙИ ВЕ ТИДЖАРЕТ АНОНИМ ШИРКЕТИ, Махмутбей Меркез Махаллеси, Ташоджаклары Йолу, №9-11, Багджылар, Стамбул 34550
4454	Данди Сакиз вэ Шэкэрлэмэ Санайи Аноним Ширкэти, Стамбул (TR)	ИНТЕРГУМ ГЫДА САНАЙИ ВЕ ТИДЖАРЕТ АНОНИМ ШИРКЕТИ, Махмутбей Меркез Махаллеси, Ташоджаклары Йолу, №9-11, Багджылар, Стамбул 34550

ИНТЕЛЛЕКТУАЛДЫК МЕНЧИК, № 4/2008
ИЗВЕЩЕНИЯ

Номер свидетельства	Владелец товарного знака, код страны	Новый адрес владельца товарного знака, код страны
4455	Данди Сакиз вэ Шэкэрлэмэ Санайи Аноним Ширкэти, Стамбул (TR)	ИНТЕРГУМ ГЫДА САНАЙИ ВЕ ТИДЖАРЕТ АНОНИМ ШИРКЕТИ, Махмутбей Меркез Махаллеси, Ташоджаклары Йолу, №9-11, Багджылар, Стамбул 34550
4757	Данди Сакиз вэ Шэкэрлэмэ Санайи Аноним Ширкэти, Стамбул (TR)	ИНТЕРГУМ ГЫДА САНАЙИ ВЕ ТИДЖАРЕТ АНОНИМ ШИРКЕТИ, Махмутбей Меркез Махаллеси, Ташоджаклары Йолу, №9-11, Багджылар, Стамбул 34550
4759	Данди Сакиз вэ Шэкэрлэмэ Санайи Аноним Ширкэти, Стамбул (TR)	ИНТЕРГУМ ГЫДА САНАЙИ ВЕ ТИДЖАРЕТ АНОНИМ ШИРКЕТИ, Махмутбей Меркез Махаллеси, Ташоджаклары Йолу, №9-11, Багджылар, Стамбул 34550
4780	Данди Сакиз вэ Шэкэрлэмэ Санайи Аноним Ширкэти, Стамбул (TR)	ИНТЕРГУМ ГЫДА САНАЙИ ВЕ ТИДЖАРЕТ АНОНИМ ШИРКЕТИ, Махмутбей Меркез Махаллеси, Ташоджаклары Йолу, №9-11, Багджылар, Стамбул 34550

Дубликаты

Номер свидетельства	Наименование владельца товарного знака	Товарный знак
7338	ЧЕРРУТИ 1881 – компания, учрежденная согласно законодательства Франции, Париж (FR)	CERRUTI 1881

ОФИЦИАЛЬНЫЕ СООБЩЕНИЯ

9 апреля 2008 года проведен круглый стол на тему «Правовое регулирование защиты от недобросовестной конкуренции в Кыргызской Республике».

Круглый стол организован в целях разрешения спорных вопросов недобросовестной конкуренции в законодательстве Кыргызской Республики, которые требуют безотлагательного решения. На круглом столе приняли участие эксперты и специалисты Государственной патентной службы Кыргызской Республики, Государственного агентства по антимонопольной политике и развитию конкуренции при Правительстве Кыргызской Республики и патентные поверенные, которые дискутировали «за» и «против» принятия тех или иных изменений в законодательство Кыргызской Республики по защите от недобросовестной конкуренции.

* * *

11 апреля 2008 года проведен семинар «Вопросы защиты прав интеллектуальной собственности в Кыргызской Республике», посвященный к 26 апреля – Международному и Национальному Дню интеллектуальной собственности.

Целью семинара было привлечение внимания правоохранительных органов Кыргызской Республики к проблеме охраны объектов на интеллектуальную собственность и защите прав интеллектуальной собственности в республике.

На семинаре приняли участие представители Верховного суда Кыргызской Республики и местных судов, Генеральной прокуратуры Кыргызской Республики, прокуратуры города Бишкек и районов столицы, финансовой полиции, органов внутренних дел, таможенных и других государственных органов управления.

Со специальными докладами и сообщениями выступили Турганбаев Н. Т. – директор Государственной патентной службы Кыргызской Республики, специалисты и эксперты ведомства.

* * *

В целях содействия развитию изобретательства, творчества и искусства, а также развитию рынка объектов интеллектуальной собственности, объединения интересов изобретателей, разработчиков и производителей промышленного и финансового бизнеса Кыргызской Республики, совершенствования патентной и лицензионной деятельности и коммерциализации объектов интеллектуальной собственности, с 23 по 25 апреля 2008 года проведена VII Республиканская выставка «Интеллектуальная собственность Кыргызстана – 2008».

Выставку открыли Вице-премьер-министр Кыргызской Республики Нур уулу Досбол и директор Государственной патентной службы Кыргызской Республики Турганбаев Н. Т. На выставке участвовали изобретатели, рационализаторы, селекционеры, правообладатели объектов авторского права и смежных прав, областные научные организации и промышленные предприятия, научные центры, институты НАН КР, высшие учебные заведения, предприятия малого инновационного бизнеса, инициаторы инновационных проектов, представители предпринимательских кругов, заинтересованных в получении коммерческих результатов от реализации конкурентноспособной наукоемкой продукции, фонды, технопарки, инновационно-технологические центры, инкубаторы, а также финансовые и консалтинговые структуры, деятельность, которых предполагает участие в финансировании, реализации и сопровождении наукоемких проектов.

В экспозиции были представлены инновационные и инвестиционные проекты, опытные образцы, макеты, действующие макеты, плакаты, фотографии с пояснительными текстами, инфор-

ИНТЕЛЛЕКТУАЛДЫК МЕНЧИК, № 4/2008 ОФИЦИАЛЬНЫЕ СООБЩЕНИЯ

мационные стенды, листки, продукция, технологии, оборудование, предложения сферы услуг и другие экспонаты.

С целью выявления наиболее значимых для экономического развития страны изобретений, инновационных технологий, оригинальных технических решений, новых видов товаров и поощрения творческой активности проведен конкурс экспонатов выставки. В конкурсе приняли участие все участники выставки.

По результатам конкурса были присуждены призовые места, с вручением денежных премий и дипломов, определены победители по номинациям «Лучший изобретатель», «Лучший автор» и поощрительные премии.

В связи с возросшим по сравнению с прошлыми годами количеством участников, а также ввиду значительного улучшения качества представленных экспозиций, учитывая их высокую социально-экономическую значимость увеличены призовые места и премии.

Рассмотрев представленные материалы, жюри конкурса решило I место присудить изобретателю Обозову Алайбеку Джумабековичу.

II место присуждено ОАО «Кыргызский камвольно-суконный комбинат» и Ыссык-Кульскому государственному университету им. К. Тыныстанова.

III место заняли художник-прикладник Чаланов Ишенбек Чаланович, Кыргызский государственный университет строительства, транспорта и архитектуры и Инженерная академия Кыргызской Республики.

В номинации «Лучший изобретатель» присуждена премия изобретателю Фуксман Зиновию Ханиновичу, в номинации «Лучший автор» – творческой группе «Жылдыз, Кийиз».

Всем участникам выставки вручены грамоты и поощрительные премии в размере 500 сом.

* * *

26 апреля – в Международный и Национальный день интеллектуальной собственности проведена научно-практическая конференция на тему «Вопросы усиления роли интеллектуальной собственности в инновационном развитии Кыргызской Республики». Наряду с актуальными вопросами развития интеллектуальной собственности, на конференции были рассмотрены вопросы состояния и перспектив развития машиностроения в Кыргызской Республике, поддержки авторов и защиты их прав, инновации как средства развития предприятий. Конференция прошла под девизом Всемирной организации интеллектуальной собственности «Уважайте инновации!» и в рамках задач о переводе экономики страны на инновационный уклад, поставленных Президентом Кыргызской Республики Бакиевым К. С. в Стратегии развития страны. Конференцию открыл Вице-премьер-министр Кыргызской Республики Нур уулу Досбол. На конференции приняли участие Герои Кыргызской Республики: Айтматов Ч., Садыков Т., Эралиев С., Касымбеков Т., Жумахматов А., Миррахимов М., Мамакеев М.; известные изобретатели: Абдраимов С., Мамытов М., Джумагулов О. и др.; знаменитые писатели: Абылкасымова М., Джакшылыков А. и др.; официальные лица и представители Правительства КР, представители ПРООН и дипломатических миссий: Республики Казахстан, Республики Таджикистан, Китайской Народной Республики и др.; ректора вузов, представители бизнес-структур, работники и ветераны патентной системы Кыргызской Республики и многие другие.

Указом Президента Кыргызской Республики Бакиева К. С. от 21 апреля 2008 года УП № 142 «О награждении государственными наградами работников Государственной патентной службы Кыргызской Республики» за заслуги в развитии института интеллектуальной собственности республики присвоено почетное звание «Заслуженный деятель культуры Кыргызской Республики» Баклыковой Людмиле Алексеевне – директору Государственной патентно-технической библиотеки при Государственной патентной службе Кыргызской Республики. Тем же Указом Президента Кыргызской Республики Почетной грамотой Кыргызской Республики награжден Азыков Токтогул Бариевич – заведующий сектором экспертизы селекционных достижений управления

ИНТЕЛЛЕКТУАЛДЫК МЕНЧИК, № 4/2008
ОФИЦИАЛЬНЫЕ СООБЩЕНИЯ

экспертизы промышленной собственности и селекционных достижений Государственной патентной службы Кыргызской Республики. Награды были вручены в торжественной обстановке на указанной конференции Вице-премьер-министром Кыргызской Республики Нур уулу Д.

* * *

Высоких наград – Золотых медалей «Выдающемуся изобретателю» и «Выдающемуся творческому деятелю» Всемирной организации интеллектуальной собственности в 2008 году удостоены изобретатели Джумагулов Олджобай Джумакадырович, Мамытов Миталип Мамытович, творческие деятели Турапов Каримберди Ырысалиевич и Абылкасымова Майрамкан Абылкасымовна. Их кандидатуры были рассмотрены и представлены к наградам ВОИС заседаниями Президиума Совета изобретателей и Совета авторов при Государственной патентной службе Кыргызской Республики. Золотые медали Всемирной организации интеллектуальной собственности вручены выдающимся изобретателям и творческим деятелям Кыргызской Республики в торжественной обстановке 26 апреля по случаю Международного и Национального дня интеллектуальной собственности Постоянным представителем ПРООН (UNDP) в Кыргызской Республике Синаноглу С.

* * *

В целях стимулирования творческой и изобретательской деятельности в Кыргызской Республике единовременных стипендий и премий Государственной патентной службы Кыргызской Республики удостоены изобретатели, авторы, студенты гуманитарных и технических вузов республики по случаю празднования Международного и Национального дня интеллектуальной собственности.

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	159
Регистрационный номер заявки	20080001.6
Дата поступления заявки	16.01.2008
Авторы	Жолболдиев А. Т.
Правообладатели	Открытое акционерное общество «Дос-Кредобанк»
Программа	Программа денежных переводов “Аманат” (система “Аманат”)

Аннотация

Назначение системы.

ОАО «Дос-Кредобанк» на основе кыргызского законодательства, позволяющего осуществлять переводы денежных средств без открытия банковского счета, предлагает Вашему вниманию технологию системы «Аманат».

Система «Аманат» – это технология внутри кыргызских переводов физических лиц в сомах и долларах США без открытия ими банковского счета. При ее помощи любое физическое лицо имеет возможность отправить или получить денежный перевод в любом из пунктов обслуживания клиентов, расположенных на территории Кыргызской Республики.

Участники сети «Аманат»

Корреспондентская сеть «Аманат» базируется на установлении партнерских взаимоотношений между банками-участниками. Денежные расчеты и информационные потоки о переводах обрабатываются и распределяются между участниками усилиями ОАО «Дос-Кредобанк», выполняющего функции клирингового центра.

Всем участникам системы «Аманат» передаются необходимые для работы: программное обеспечение, инструктивные и рекламные материалы и образцы фирменных бланков. Проводится обучение персонала, консультации по всем вопросам, связанным с денежными переводами.

От участников системы «Аманат» не требуется увеличивать свой персонал. Рабочие места для приема и выплаты переводов должны быть оснащены стандартным банковским оборудованием. Для обмена информацией о переводах используются штатные каналы связи. В случае необходимости, а также в целях издержек могут быть использованы каналы электронной почты. Конфиденциаль-

ИНТЕЛЛЕКТУАЛДЫК МЕНЧИК, № 4/2008
ПРОГРАММНЫЕ ПРОДУКТЫ

ность информации обеспечивается представленным специальным программным обеспечением.

Банк (финансовая компания) может осуществлять рекламную поддержку своего участия в сети «Аманат» в рамках текущей рекламной кампании, проводимой в своем регионе.

Тип ЭВМ	Pentium IV (с процессором Intel Pentium-166)
Язык программирования ОС	Visual Basic Windows 95-98 или выше; MS Office97 (Word, Access и др.) или выше; Telix (Hypertrm) или др. электронная почта (E-Mail) Кодировка КОИ8 или X-CP866 RAM – не менее 32 МБ
Объем программы	Для установки программы требуется не менее 500 МБ свободного дискового пространства

Номер свидетельства	160
Регистрационный номер заявки	20080002.6
Дата поступления заявки	24.01.2008.
Авторы	Торобеков Б. Т., Таштобаева Б. Э., Дмитриев В. А., Савина Н. А.
Правообладатели	Торобеков Б. Т., Таштобаева Б. Э., Дмитриев В. А., Савина Н. А.
Программа	Информационная система “Офис Регистратора ”
Аннотация	<p>Программное обеспечение (ПО) “Офис Регистратора” создано с целью автоматизации учебного процесса вуза по кредитной технологии обучения. ПО “Офис Регистратор”, разработанный с учетом требований Болонского процесса имеет следующие отличительные достоинства:</p> <ul style="list-style-type: none">• организует и проводит регистрацию студентов на курсы по выбору;• позволяет студентам выбрать преподавателей;• позволяет обрабатывать статистическую информацию по созданию индивидуальных траекторий студента;• контролировать движение студентов через ведомости и скрипты. <p>Внедрение разработанного ПО и структура программы “Офис Регистратора ”, позволяет повысить качество образовательных услуг, автоматизировать процесс контроля обучения студентов и экономии трудовых ресурсов.</p>

ИНТЕЛЛЕКТУАЛДЫК МЕНЧИК, № 4/2008
ПРОГРАММНЫЕ ПРОДУКТЫ

Программа состоит из клиентского и серверного компонентов.
Серверная часть организована в среде MS SQL Server.
Клиентская часть разработана в среде Borland Delphi 7.

Тип ЭВМ	Серверная часть: – Pentium IV (процессор Intel, AMD), с тактовой частотой от 2 ГГц – ОЗУ 512 МБ – 300 МБ свободного места на диске; – сетевая карта. Клиентская часть: – Pentium II, (процессор Intel, AMD), с тактовой частотой от 166 МГц; – ОЗУ 128 МБ – 475 МБ свободного дискового пространства; – сетевая карта.
Язык программирования	Delphi 7, SQL
ОС	Windows 2000 (SP 4), Windows XP
Объем памяти	37,6 МБ – клиентский и серверный компоненты 5,28 МБ – клиентский компонент

Номер свидетельства	161
Регистрационный номер заявки	20080003.6
Дата поступления заявки	08.02.2008
Авторы	Казаков Р. Н., Сагынов Э. С
Правообладатели	Казаков Р. Н., Сагынов Э. С
Программа	Система изучения кыргызского языка “Mugalim”

Аннотация

Система изучения кыргызского языка “Mugalim” представляет собой подробный электронный курс кыргызского языка, созданный специально для англоговорящих иностранных граждан.

Система содержит более 30 уроков, расположенных в порядке увеличения сложности. Каждый урок содержит грамматическую часть, в которой объясняется теоретический материал, а также практическую часть, в которой размещены упражнения для проверки усвоенных знаний.

Система обладает дружелюбным и приятным для пользователя интерфейсом. Указания, тексты заданий, а также другие эле-

ИНТЕЛЛЕКТУАЛДЫК МЕНЧИК, № 4/2008
ПРОГРАММНЫЕ ПРОДУКТЫ

менты интерфейса представлены на английском языке.

Система изучения кыргызского языка “Mugalim” полностью поддерживает технологию Unicode и не требует установки раскладок клавиатур и специальных шрифтов для поддержки кыргызского языка.

Тип ЭВМ	Pentium II и выше
Язык программирования	Adobe Flash CS3, XML
ОС	Windows 98 и выше
Объем программы	20 МБ

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

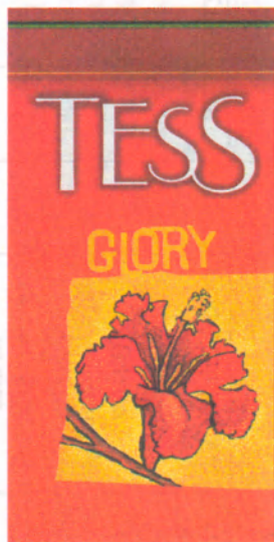
№	(11) Регистрационный номер ПО	(15) Дата регистрации	Дата поступления заявки в Кыргызпатент	(23) (30) Дата приоритета	(73) Патентовладелец, код страны	(54) Название ПО	(51) Класс МКПО	(28)(20) Число ПО, включенных в заявку	(18) Дата истечения срока действия регистрации	Номер Международного бюллетеня ПО
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
896	DM/068 098	23.08.2006	14.03.07	Nos 1, 2, 3, 4, 5: 14.03.2006; 132 704; CH	MONTRES TUDOR SA, (CH)	Watch bezel; watch middle; watch middle with watch bezel; watch bezels Ободок для часов; корпус для часов; корпус с ободком для часов; ободки для часов	10-07	5	23.08.2011	1/2007
897	DM/068 117	31.08.2006	14.03.07	29.03.2006; 406 01 786.7; DE	BRAUN GMBH, (DE)	Electric shaver; cleaning device for an electric shaver; shaving part for shaver; combination of an electric shaver and a cleaning device Электрическая бритва; устройство для очистки электрической бритвы; бреющая часть бритвы; комбинация электрической бритвы и устройства для очистки	28-03	4	31.08.2011	1/2007
898	DM/068 469	11.01.2007	14.03.07		MONTRES BREGUET S.A., (CH)	Watch Часы	10-02	1	11.01.2012	1/2007

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
899	DM/068 473	11.01.2007	14.03.07		SWATCH AG (SWATCH SA) (SWATCH LTD.), (CH)	Wristwatch Часы наручные	10-02	1	11.01.2012	1/2007
900	DM/068 507	24.01.2007	14.03.07		LEON HATOT SA (LEON HATOT AG) (LEON HATOT LTD.), (CH)	Jewelry, in particular necklace and pendant Украшения, в частности ожерелье и кулон	11-01	2	24.01.2012	1/2007
901	DM/068 518	11.01.2007	14.03.07		SWATCH AG (SWATCH SA) (SWATCH LTD.), (CH)	Wristwatch Часы наручные	10-02	1	11.01.2012	1/2007
902	DM/068 521	12.01.2007	14.03.07		TISSOT S.A., (CH)	Display stand for watches Витрина для часов	20-02	1	12.01.2012	1/2007
903	DM/068 539	21.12.2006	14.03.07		SWATCH AG (SWATCH SA) (SWATCH LTD.), (CH)	Toy, in particular doll Игрушка, в частности кукла	21-01	1	21.12.2011	1/2007
904	DM/068 540	21.12.2006	14.03.07		SWATCH AG (SWATCH SA) (SWATCH LTD.), (CH)	Jewelry, in particular necklaces, bracelets, rings, earrings Украшения, в частности ожерелья, браслеты, кольца, серьги	11-01	8	21.12.2011	1/2007

ЦВЕТНОЕ ИЗОБРАЖЕНИЕ (ЗНАКА)

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

8674



8685



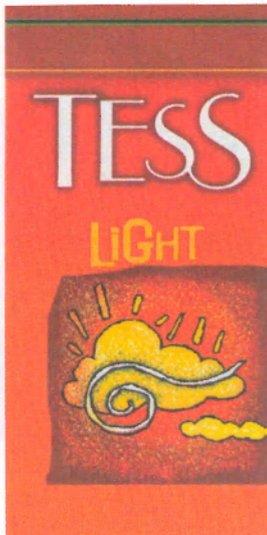
8683



8686



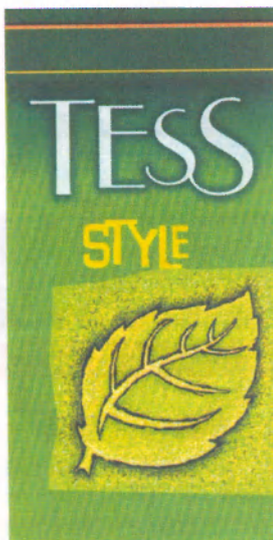
8695



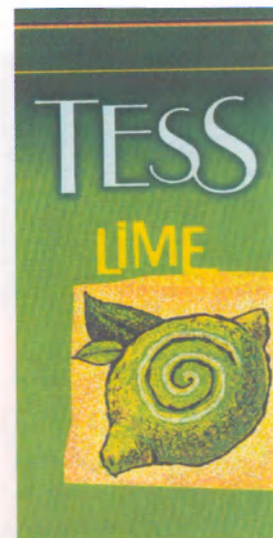
8698



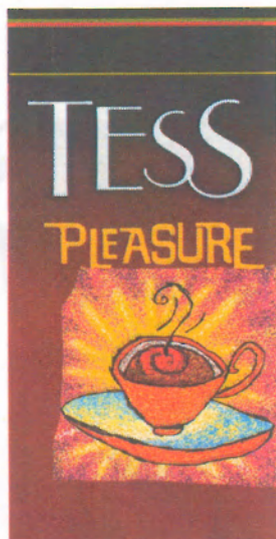
8696



8700



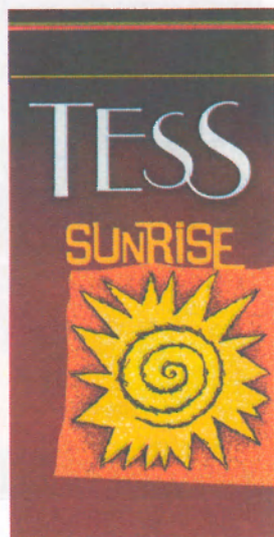
8701



8706



8705



8707



8709



8711



8710



Регистрационное свидетельство № 171

выдано Министерством юстиции Кыргызской Республики

Редакционная коллегия:

Председатель – директор Государственной патентной службы КР – Турганбаев Н. Т.
Заместитель председателя – статс-секретарь Государственной патентной службы КР – Ормушев К. К.
Заместитель председателя – зам. директора Государственной патентной службы КР – Коеналиев К. Т.

Члены редакционной коллегии:

Ааматов М. А., Аманкулов И. З., Арипов С. К., Баклыкова Л. А., Бердалиев А. С., Жаманкулов А. С., Кадыралиева К. О., Рымбекова Н. Н. (секретарь), Токоев А. Т., Усеналиева Н. С.

Ответственный за выпуск – Чекиров А. Ч.

Исполнители:

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

Подписано в печать: 00.05.2008 г. Тираж 120 экз.
Заказ № 350. Объем – 6.3 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 – Турганбаев Н. Т.
Төраганын орунбасары – КРнын Мамлекеттик патент кызматынын статс-катчысы – Ормушев К. К.
Төраганын орунбасары – КРнын Мамлекеттик патент кызматынын директорунун орунбасары – Коеналиев К. Т.

Редакциялык коллегиянын мүчөлөрү:

Ааматов М. А., Аманкулов И. З., Арипов С. К., Баклыкова Л. А., Бердалиев А. С., Жаманкулов А. С., Кадыралиева К. О., Рымбекова Н. Н. (секретарь), Токоев А. Т., Усеналиева Н. С.

Чыгышына жооптуу – Чекиров А. Ч.

Аткаруучулар:

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

Басууга 00.05.2008-жылы кол коюлду. Нускасы 120 даана. Заказ № 350. Көлөмү – 6.3 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

© Государственная патентная служба КР, 2008 г.

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

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

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

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

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

**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