



ISSN 1029-2071

**KYRGYZPATENT**

КЫРГЫЗ РЕСПУБЛИКАСЫНЫН МАМЛЕКЕТТИК ИНТЕЛЛЕКТУАЛДЫК МЕНЧИК КЫЗМАТЫ (КЫРГЫЗПАТЕНТ)

# ИНТЕЛЛЕКТУАЛДЫК МЕНЧИК

РАСМИЙ  
БЮЛЛЕТЕНЬ

**11**

**2010**

БИШКЕК



**KYRGYZPATENT**

ГОСУДАРСТВЕННАЯ СЛУЖБА ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНОЙ СОБСТВЕННОСТИ КЫРГЫЗСКОЙ РЕСПУБЛИКИ (КЫРГЫЗПАТЕНТ)

---

# ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНАЯ СОБСТВЕННОСТЬ

## ОФИЦИАЛЬНЫЙ БЮЛЛЕТЕНЬ № 11 (140)

Ушул бюллетенде басылган маалыматтар 2010-жылдын  
30-ноябрына жарыяланган деп эсептелет

Сведения, помещенные в настоящий бюллетень,  
считаются опубликованными на 30 ноября 2010 года

БИШКЕК, 2010 г.

## **МЕЖДУНАРОДНЫЕ КОДЫ ДЛЯ ИДЕНТИФИКАЦИИ БИБЛИОГРАФИЧЕСКИХ ДАННЫХ, ОТНОСЯЩИХСЯ К ИЗОБРЕТЕНИЯМ**

- (10) - номер охранного документа СССР
- (11) - номер охранного документа КР
- (12) - вид документа на естественном языке
- (13) - код вида документа
- (19) - код страны публикации
- (21) - регистрационный номер заявки
- (22) - дата подачи заявки
- (23) - иная дата приоритета, включая дату демонстрации на выставке
- (31) - номер заявки, на основании которой испрашивается конвенционный приоритет
- (32) - дата конвенционного приоритета
- (33) - код страны конвенционного приоритета
- (46) - дата публикации охранного документа, номер бюллетеня
- (51) - индекс(ы) Международной патентной классификации (МПК)
- (54) - название изобретения
- (56) - ссылки на источники информации, принятые во внимание при экспертизе
- (57) - реферат, формула изобретения
- (62) - номер и дата поступления первоначальной заявки, из которой выделена настоящая заявка
- (71) - заявитель(и), код страны
- (72) - автор(ы) изобретения, код страны
- (73) - патентовладелец(ы), код страны
- (74) - патентный поверенный
- (75) - автор(ы) изобретения, который(е) является также заявителем, код страны
- (76) - автор(ы) изобретения, который(е) является также заявителем и патентовладельцем, код страны
- (86) - регистрационные данные заявки РСТ: регистрационный номер, дата подачи
- (89) - номер документа и код страны происхождения в соответствии с Соглашением о взаимном признании охранных документов

## **МЕЖДУНАРОДНЫЕ КОДЫ ДЛЯ ИДЕНТИФИКАЦИИ БИБЛИОГРАФИЧЕСКИХ ДАННЫХ, ОТНОСЯЩИХСЯ К ТОВАРНЫМ ЗНАКАМ**

- (10) - номер охранного документа СССР
- (11) - номер регистрации
- (15) - дата регистрации
- (18) - дата истечения срока действия правовой охраны на товарный знак
- (21) - номер заявки
- (22) - дата подачи заявки
- (23) - иная дата приоритета, включая дату демонстрации на выставке
- (31) - номер заявки, на основании которой испрашивается конвенционный приоритет
- (32) - дата конвенционного приоритета
- (33) - страна конвенционного приоритета
- (51) - указание класса или классов в соответствии с Международной классификацией товаров и услуг для регистрации знаков (МКТУ)
- (53) – описание изобразительных элементов знаков в соответствии с Международной классификацией изобразительных элементов знаков (Венская классификация)
- (54) - изображение товарного знака
- (55) - указание на то, что знак является коллективным
- (56) - указание на то, что знак является объемным
- (57) - перечень товаров и (или) услуг, для обозначения которых зарегистрирован товарный знак
- (58) - исключение из охраны отдельных элементов знака (дискламация)
- (59) - указание заявленных цветов
- (73) - имя и адрес владельца товарного знака, код страны

## МАЗМУНУ

### ОЙЛОП ТАБУУЛАР

FG1A Өтүнмө ээсинин жоопкерчилигиндеги патенттер..... 5

### ӨНӨР ЖАЙ ҮЛГҮЛӨРҮ

FG1L Өтүнмө ээсинин жоопкерчилигиндеги патенттер..... 12

### ПАЙДАЛУУ МОДЕЛДЕР

FG1K Патенттер..... 19

### ЛИЦЕНЗИЯЛЫК КЕЛИШИМДЕР

QB9Y Кыргызпатентте катталган лицензиялык келишимдер..... 21

### РАСМИЙ БИЛДИРҮҮЛӨР..... 33

## СОДЕРЖАНИЕ

### ИЗОБРЕТЕНИЯ

FG1A Патенты под ответственность заявителя ..... 37

### ПРОМЫШЛЕННЫЕ ОБРАЗЦЫ

FG1L Патенты под ответственность заявителя ..... 43

### ПОЛЕЗНЫЕ МОДЕЛИ

FG1K Патенты..... 50

### ТОВАРНЫЕ ЗНАКИ

FG4W Свидетельства..... 52

### УКАЗАТЕЛИ

FG1A Систематический указатель патентов  
под ответственность заявителя..... 65

FG1A Нумерационный указатель патентов  
под ответственность заявителя ..... 67

FG4W Систематический указатель свидетельств  
на товарные знаки и знаки обслуживания..... 69

FG4W Нумерационный указатель свидетельств  
на товарные знаки и знаки обслуживания..... 72

## **ИЗВЕЩЕНИЯ**

|      |  |    |
|------|--|----|
| ММ4А | Досрочное прекращение действия патентов Кыргызской Республики на изобретения из-за неуплаты пошлины за поддержание в силе .....  | 73 |
| ММ1А | Досрочное прекращение действия патентов Кыргызской Республики под ответственность заявителя на изобретения из-за неуплаты пошлины за поддержание в силе .....          | 73 |
| ММ1L | Досрочное прекращение действия патентов Кыргызской Республики под ответственность заявителя на промышленные образцы из-за неуплаты пошлины за поддержание в силе ..... | 74 |
| ММ1К | Досрочное прекращение действия патентов Кыргызской Республики на полезные модели из-за неуплаты пошлины за поддержание в силе .....                                    | 74 |
| ММ4W | Аннулирование регистрации товарных знаков из-за неуплаты пошлины за продление срока действия.....  | 75 |
| ND4W | Продление срока регистрации товарных знаков.....   | 76 |
| НС4W | Изменение наименования владельцев товарных знаков.....   | 79 |
| HE4W | Изменение адреса владельцев товарных знаков.....   | 79 |
|      | Дубликаты.....   | 82 |

## **ЛИЦЕНЗИОННЫЕ ДОГОВОРА**

|      |  |    |
|------|--|----|
| QB9Y | Лицензионные договора, зарегистрированные в Кыргызпатенте..... | 84 |
|------|--|----|

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

96

## **ОФИЦИАЛЬНЫЕ СООБЩЕНИЯ.....**

100

## **ЦВЕТНОЕ ИЗОБРАЖЕНИЕ (ЗНАКА).....**

104

## ОЙЛОП ТАБУУЛАР

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

### FG1A Өтүнмө ээсинин жоопкерчилигиндеги ПАТЕНТТЕР

#### А БӨЛҮМҮ

#### Адамдын турмуштук керектөөлөрүн канааттандыруу

- (11) 1297  
 (21) 20100003.1  
 (22) 15.01.2010  
 (51) **A23G 3/00** (2010.01)  
 (76) Бабаев А.Ж., Бабаев Н.М., Зотов Е.П. (KG)  
 (54) **"Эвкамент" сормо дарысы**  
 (57) 1. Сормо дары кумшекерди, ширени, лимон кислотасын жана эссенцияны камтып, мунусу менен а й ы р м а л а н а т: кошумча түрдө эфир эвкалипт майын, эфир жалбыз майын, кызыл мыя тамырынын жана кийик оттун суу сыгындысын, карбамидди жана боёгучту компоненттердин төмөнкүдөй катышында камтыйт, сал. %:
- |  |           |
|--|-----------|
| эфир эвкалипт майы                     | 1,5-2,5   |
| эфир жалбыз майы                       | 0,5-1,5   |
| кызыл мыя тамырынын суу сыгындысы 20 % | 2,0-3,0   |
| кийик оттун суу сыгындысы 20 %         | 2,0-3,0   |
| карбамид                               | 0,7-1,5   |
| лимон кислотасы                        | 1,0-1,2   |
| кумшекер                               | 70,0-80,0 |
| жашыл боёгуч                           |           |
| СТ 7020 WS AP                          | 0,1       |
| шире                                   | калганы.  |

- (11) 1298  
 (21) 20090076.1  
 (22) 23.06.2009  
 (51) **A61B 17/00** (2010.01)  
 (76) Хасанов Р.А. (KG)  
 (54) **Өпкөнүн эхинококкозунда чоң бронхиалдык көңдөйлөрдөгү тешиктерди тигүүнүн ыкмасы**  
 (57) Өпкөнүн эхинококкозунда чоң бронхиалдык көңдөйлөрдөгү тешиктерди тигүүнүн ыкмасы фиброздук капсуланы ачууну, хитин кабыгын кесип салууну, көңдөйдү тазалоону, II-түрүндөгү тигиштерди салууну камтып, мунусу менен а й ы р м а л а н а т: мында төмөнкүдөй тигиш салышат: биринчи катарын кесилген жери аркылуу бронхиалдык тешикти айланта паренхиманы тартып алуу менен фиброздук капсуланын астынан ийнени жиби менен өткөрүп II-түрүндө, ал эми экинчи катарды түйүндүк тигиш менен тигишет, ал фиброздук капсуланын кесилген жеринин эки сызыгын тең камтыйт.

- (11) 1299  
 (21) 20090107.1  
 (22) 24.09.2009  
 (51) **A61B 17/122** (2010.01)  
 (71) (73) И.К. Ахунбаев атындагы Кыргыз мамлекеттик медициналык академиясы (КММА) (KG)  
 (72) Жолдошбеков Е.Ж., Жолдошев Б.Н., Егиналиев А.С. (KG)  
 (54) **Буттардын гангренасын операция кылып айыктыруу үчүн кыскач**

ИНТЕЛЛЕКТУАЛДЫК МЕНЧИК, № 11/2010  
ОЙЛОП ТАБУУЛАР

---

---

(57) Курама түрүндө жасалган буттардын гангренасын операция кылып айыктыруу үчүн кыскач тегеретүү мүмкүнчүлүгү менен өз ара туташтырылган эки жарымынан турган курама түрүндө жасалып, мунусу менен а й ы р м а л а н а т: кураманын саптары жогорку учтарында шакектери менен кайчы түрүндө, ал эми төмөнкү учтары фигуралуу келип, мында биринин учу така түрүндө болуп, анын ачык бөлүгүнүн бир учбетинде кескич жасалган, экинчиси – жаабөлүк түрүндө жасалган, бул жерде жаабөлүк саптарын тартканда така түрүндөгү ачык турган бөлүгүнө кирет жана таканын ачык турган бөлүгүнүн тарабына томпойгон бөлүгү менен такалык бөлүгүнүн ортосуна орнотулат, така жана жаабөлүк түрүндөгү аспаптын акыркы бөлүгүнө перпендикулярдуу жасалган.

---

(11) 1300  
(21) 20100023.1  
(22) 19.02.2010  
(51) *A61K 6/00* (2010.01)  
(76) Кожокеева В.А., Зурдинов А.З., Сельпиев Т.Т., Зотов Е.П. (KG)  
(54) **Пародонтиттин алдын алуу жана дарылоо үчүн "Дихломет" каражаты**  
(57) Метрогил-дентаны камтыган курам мунусу менен а й ы р м а л а н а т: мында кошумча түрүндө чеге гүлдүн, кийик оттун жана бадандын спирттик сыгындысы, хлоргексидин, цитраль, натрийкарбоксиметилцеллюлоза жана суу компоненттердин (бөлүктөрүнүн) төмөнкүдөй катышында камтылат:  
70 % спиртте  
20 % чеге гүлдүн сыгындысы 10-14 мл  
70 % спиртте  
20 % кийик оттун сыгындысы 10-14 мл  
70 % спиртте  
20 % бадандын сыгындысы 5-7 мл  
Хлоргексидин 0,2 % эритме 8-22 мл

---

|                              |             |
|------------------------------|-------------|
| Метронидазол 0,5 % эритме    | 18-22 мл    |
| Цитраль                      | 0,08-0,12 г |
| Натрийкарбоксиметилцеллюлоза | 4-6 г       |
| Тазартылган суу              | 24-26 мл.   |

---

(11) 1301  
(21) 20100006.1  
(22) 20.01.2010  
(51) *A61M 27/10* (2010.01)  
(76) Усупбаев А.Ч., Хакимходжаев З.Ш., Чукушов М.А. (KG)  
(54) **Жүрөк-кан тамыр оорулары менен ооруган оорулуулардын эрекциялык функциясынын бузулушун дарылоо ыкмасы**  
(57) Жүрөк-кан тамыр оорулары менен ооруган оорулуулардын эрекциялык функциясынын бузулушун дарылоо ыкмасы ичкиуретралык өзөк-дары түрүндөгү дипиридамолду компоненттердин төмөнкүдөй катышында колдонушат (г %):  
Дипиридамол 0,025  
Какао майынын маңызы 5,0 чейин.

---

## В БӨЛҮГҮ

### Ар түрдүү технологиялык процесстер; ташуу

(11) 1302  
(21) 20090068.1  
(22) 29.05.2009  
(51) *B28B 1/44* (2010.01)  
*B28B 3/22* (2010.01)  
(76) Асанов А.А., Акматов А.К. (KG)  
(54) **Башка материал менен көңдөйлөрү толтурулган керамикалык блоктун алуунун ыкмасы жана аны ишке ашыруу үчүн орнотмо**

- (57) 1. Башка материал менен көңдөйлөрү толтурулган керамикалык блоку алуунун ыкмасы анда өтмө көңдөйлөрдү түзүү менен бейморт чопо торсундун экструзиясынан, аны блокторго бөлүп кесүүдөн, жана анда эки капталынан өтмө көңдөйлөрдү тыгындап бекитүүдөн туруп, мунусу менен а й ы р м а л а н а т: мында өтмө көңдөйлөрдүн капталдарынын үстүңкү бети бүктөмөлөнгөн келип, торсунду блокторго кесүүдө көңдөйлөрдү асты жагынан тыгындашат, андан кийин көңдөйлөрдү башка материал менен толтурушат жана үстү жагынан тыгындашат.
2. 1-пункт боюнча ыкма мунусу менен а й ы р м а л а н а т: мында толтуруучу материал катарында жылуулук-үнобочолотуучу материал пайдаланылат.
3. Башка материал менен көңдөйлөрү толтурулган керамикалык блоку алуу үчүн орнотмо мүштөк менен шнектик кыскычты камтып, анын тулкусунда керн жана кесүүчү түзүлүш орнотулуп, мунусу менен а й ы р м а л а н а т: мында дискреттүү бурулуучу тектирче менен жабдылган, анын үстүндө айланасы боюнча тигинен шнектик кыскыч орнотулган жана ырааттуулук менен калыпка салынган блок менен астынан блоктун көңдөйлөрүн тыгыndoочу механизми менен кесүүчү түзүлүш, блоктун көңдөйлөрүнө толтуруучу материалды берүү жөртөлө менен ченемдик түзүлүштүн, жылма унаа менен туташкан оодаргыч кезеги менен өз ара аракеттенүү мүмкүнчүлүгү менен иштейт, мында бурулуучу тектирченин үстүнө орнотулган түзүлүштөр анын кыймылга келтиргичи менен кыймылдык туташтырылган, ал эми керндердин капталдарынын үстүңкү бети узатасынан кеткен оюктар менен жасалган.

- (11) 1303  
(21) 20090067.1  
(22) 29.05.2009  
(51) **B28B 3/20** (2010.01)  
(76) Асанов А.А., Фролов И.О., Коган В.И., Бердибаев А.Ж. (KG)
- (54) **Көңдөйлөрү туюкталган чийки-кирпич затты алуунун ыкмасы жана аны ишке ашыруу үчүн орнотмо**
- (57) 1. Көңдөйлөрү туюкталган чийки-кирпич затты алуунун ыкмасы анда өтмө көңдөйлөрдү түзүү менен бейморт чопо торсундун экструзиясынан, аны блокторго бөлүп кесүүдөн, жана анда эки капталынан өтмө көңдөйлөрдү тыгындап бекитүүдөн туруп, мунусу менен а й ы р м а л а н а т: мында өтмө көңдөйлөрдү түзүү учурунда алардын капталдарынын үстүңкү беттерине бүктөмөлөө жүргүзүшөт, ал эми көңдөйлөрдү тыгыndoоу көңдөйлөрдүн каптал жактарында жайгашкан бүктөмөлөрүн өз ара бириккен учуруна чейин эки жагынан көңдөйлөргө аспаптарды басым менен түртүү аркылуу жүргүзүшөт.
2. Көңдөйлөрү туюкталган чийки-кирпич затты алуу үчүн орнотмо мүштөк менен шнектик кыскычты камтып, анда керн жана кесүүчү түзүлүш орнотулуп, мунусу менен а й ы р м а л а н а т: керндин капталынын үстүңкү бети узатасынан кеткен оюктар менен жасалган жана кыскыч катарында анын ар бир жагында рольганг жайгаштырылган мүштөк чыккан жеринде эки тараптуу аракеттеги бишкектүү кыскыч колдонулган, анын акыркы көтөрүүчү бөлүгү кесүүчү түзүлүш менен жабдылган жана рольгангга карата түз бурчтун астында жайгашкан которуштуруучу жылдыргыч менен дискреттүү байланышкан, анда чийки-кирпич зат менен өз ара аракеттенүү мүмкүнчүлүгү менен жылдыргычтын каптал жактарына каршы орнотулган аспаптардан турган көңдөйлөрдү тыгыndoо

ИНТЕЛЛЕКТУАЛДЫК МЕНЧИК, № 11/2010  
ОЙЛОП ТАБУУЛАР

механизми кураштырылган, мында туурасынан кесилгени боюнча аспаптардын өлчөмү чийки-кирпич заттагы көндөйлөрдөгү көзөнөкчөлөрдүн өлчөмүнө туура келет.

3. 1-пункт боюнча чийки зат аралашмасы мунусу менен айырмаланат: мында кремнеземдүү курам катарында чополуу сланецтер жана/же кварц- талаа шпат кумдары жана/же чөлдөгү кумдар жана/же күлдүн калдыктары камтылат.

**С БӨЛҮГҮ**

**Химия; металлургия**

- (11) 1304  
(21) 20090084.1  
(22) 08.07.2009  
(51) **C04B 7/13** (2010.01)  
(76) Тагаев Э.С. (KG), Пулатов З., Бутаев Э.М., Таджибаев Ш.С. (UZ)  
(54) **Портландцемент клинкерди алуу үчүн чийки зат аралашмасы**  
(57) 1. Портландцемент клинкерди алуу үчүн чийки зат аралашмасы карбонаттуу курамды, кремнеземдүү курамды жана минерализаторду (темир камтылган курам) камтып, мунусу менен айырмаланат: мында минерализатор катарында жанар тоо тектери компоненттердин төмөнкүдөй катышында камтылат сал. %:  
Кремнеземдүү курам 2-16;  
минерализатор (жанар тоо тектери) 3-23;  
карбонаттуу курам калганы.  
2. 1-пункт боюнча чийки зат аралашмасы мунусу менен айырмаланат: мында жанар тоо тектери (минерализатор) катарында андезит-порфиритти, жана/же диабаз-порфиритти, жана/же диабаз-пироксенитти, жана/же тефрито-базальттарды жана/же туфоалевролитти (вулканомиктовый конгломерат) камтыйт.

- (11) 1305  
(21) 20090098.1  
(22) 07.09.2009  
(51) **C04B 7/28** (2010.01)  
(76) Тагаев Э.С. (KG), Пулатов З., Бутаев Э.М., Таджибаев Ш.С. (UZ)  
(54) **Композициялык кошумчалары менен цемент**  
(57) 1. Композициялык кошумчалары менен цемент клинкерди, гипс ташын камтып, мунусу менен айырмаланат: мында кошумча түрүндө компоненттердин төмөнкүдөй катышында композициялык кошумчалар камтылат сал. %:  
гипс ташы 4-7  
композициялык кошумча 10-30  
клинкер калганы.  
2. 1-пункт боюнча композициялык кошумчалары менен цемент мунусу менен айырмаланат: мында композициялык кошумча түрүндө глиеж жана/же доломитти жана/же жанар тоо тектерин жана/же керамика өндүрүшүнүн калдыктарын жана/же күлдүн калдыктарын жана/же клинкер күйгүзүүчү мештердин чаңын жана/же термоактивдештирилген минералдык кошумчаны жана/же асбест цемент өндүрүшүнүн термоактивдештирилген калдыктарын камтыйт.

ИНТЕЛЛЕКТУАЛДЫК МЕНЧИК, № 11/2010  
ОЙЛОП ТАБУУЛАР

---

- (11) 1306  
(21) 20090106.1  
(22) 22.09.2009  
(51) *C25B 9/12* (2010.01)  
(76) Бакеев Э.А., Кузин А.А. (KG)  
(54) **Сүзмө электроддор менен электролиз жүргүзүү үчүн түзүлүш**  
(57) Сүзмө электроддор менен электролиз жүргүзүү үчүн түзүлүш тулкусунан, электроддор системасынан жана азыктандыруу системасынан туруп, мунусу менен а й ы р м а л а н а т: мында электроддор сүзмө тектирчеде орнотулган.
- 

## Е БӨЛҮГҮ

### Курулуш; тоо-кен иштери

- (11) 1307  
(21) 20100043.1  
(22) 29.03.2010  
(51) *E01D 11/04* (2010.01)  
*F01F 7/04* (2010.01)  
(76) Иманалиев Т.Б. (KG)  
(54) **Кар көчкүдөн сактоочу асма көпүрөгалерея**  
(57) Кар көчкүдөн сактоочу асма көпүрөгалерея анын маңдайында параллелдүү асмалар аркылуу тартуучу кермелерге илинген катуу устун пилондордун ортосундагы аралыкта жайгаштырылган, аларга тартуучу кермелер менен илинген пилондорду камтып, мунусу менен а й ы р м а л а н а т: мында катуулук устуну жарым жааөткөөл курамасындагы галерея түрүндө жасалган жана тартуучу кермелер менен туташтырылган. Алар тоонун эңкейишинде орнотулган пилондордун Г-түрүндөгү формасына ээ болгон жатык бөлүктөрүндө ыгына келтирилип илинип турат, аны ар тарабынан ар бир пилон бош болгон жагы пилондун жатык бөлүгүнө туташтырылган, кырында тик тарттыргыч бекем бекитилген тирөөчү дубал менен жабдылган.
- 

- (11) 1308  
(21) 20100029.1  
(22) 02.03.2010  
(51) *E01F 7/04* (2010.01)  
(76) Иманалиев Т.Б. (KG)  
(54) **Кар көчкүдөн сактоочу трамплин-галерея**  
(57) Кар көчкүдөн сактоочу трамплин-галерея темир жолдордун жана автомобилдик жолдордун корголуучу участкторундагы көчкү коркунучу турган эңкейиштерде жайгаштырылган жана пайдалылыгында тирөөчү дубал орнотулган, анда титирөөнү обочолооч катмар менен капталган жабуу жана жарым цилиндрдик трамплин (секи) жайгаштырылып, мунусу менен а й ы р м а л а н а т: мында тирөөчү дубал С-түрүндө болуп, кабырыңкы жагы менен эңкейиш тарапка жайгаштырылат, жабуу корогой плита түрүндө жасалган жана тирөөчү дубалдын кырына жөлөнгөн, ал эми жарым цилиндрдик трамплин (секи) тирөөчү дубалдын кырына жөлөнгөн жабуу бөлүгүндө орнотулган.
- 

- (11) 1309  
(21) 20100050.1  
(22) 06.04.2010  
(51) *E02D 29/063* (2010.01)  
*E02D 29/067* (2010.01)  
*E02D 29/09* (2010.01)  
(76) Иманалиев Т.Б. (KG)  
(54) **Суу астындагы тунель**  
(57) 1. Суу астындагы тунель (жол) ичинде аны тиреп кармап туруучу каражаттары менен жолду камтыган, көлмөнүн эки карама-каршы жайгашкан жээктеринин ортосунда узаталык огу боюнча ырааттуулук менен туташтырылган суу өтпөй турган түтүк сыяктуу суу астындагы секциялардан туруп, мунусу менен а й ы р м а л а н а т: мында секциялардын тунельдик жасалгасы маңыздалган болоттон же титандан жасалган жана алардын четтериндегилеринин ар бири жээктеги тосмолук капкалдарга бекем бекитилген жана бардык секциялар эки тул-

кудан турат, сырткы тулкусу жазылыгы 20-25 мм металлдан, ал эми ичкиси жазылыгы 15-20 мм металлдан жасалып, алар өз ара узаталык кесилген экитаврлуу устундар түрүндө мейкиндиктик күчтүк түзүм менен бекитилген жана суюк герметикалык суудан обочолооч толтургуч жасалган, мында ар бир секциянын сырткы тулкуларынын каптал жактары суунун түбүндө орнотулган анкердик тирөөчтөргө бекитилген зымаркан тарттыргычтарга бекем бекитилген жана конустук формадагы металл пластиналар түрүндө жасалган горизонталдык килдер менен жабдылган, ал эми түтүк сымал тоннелдик секциялар горизонталдык жайгаштырылган жана өз ара дошполор менен туташтырылган.

2. 1-пункт боюнча суу астындагы тунель (жол) мунусу менен а й ы р м а л а н а т: мында түтүк сыяктуу тунельдик секциялардын ортосундагы учташырып туташтыруу мисалы: суу обочолооч менен сакталып турат.

---

## Ғ БӨЛҮГҮ

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

(11) 1310

(21) 20090064.1

(22) 29.05.2009

(51) *F03D 3/04* (2010.01)

*F03G 6/04* (2010.01)

*F24J 2/04* (2010.01)

*F24J 2/34* (2010.01)

(71) (73) Акматов А.К. (KG)

(72) Акматов А.К., Орозов Р.Н. (KG)

(54) **Жылуулук куюн электр станциясы**

(57) 1. Жылуулук куюн электр станциясы абаны жылытуучу системасы менен жердеги конус түрүндөгү чатырдын борборуна жайгаштырылган куюндун негизги жана жардамчы өндүргүчү менен тартуучу түтүктү, тик октолгоочто орнотулган шамал дөңгөлөктөрүн, тартуучу түтүктүн жогорку бөлүгүндө орнотулган дефлекторду жана электр өндүргүчтү камтып, мунусу менен а й ы р м а л а н а т: мында дефлектор абаны муздатуучу желдеткич системасы менен жабдылган, ал эми чатырдын астындагы абаны жылытуучу система күн менен жылытуучу тарамтүрмөк түрүндө жасалган.

2. 1-пункт боюнча электр станция мунусу менен а й ы р м а л а н а т: мында муздатуучу желдеткич системасы жылуулук обочолонгон калканчтын дефлекторунда коаксиалдуу жайгаштырылган түрүндө жасалган, алардын жана дефлектордун сырткы капталынын ортосунда астынан жана үстүнөн ачык аба көңдөйү бар, анын астыңкы бөлүгүндө октолгооч менен конустук тиштүү өткөрүп берүү аркылуу туташтырылган тартуучу желдеткичтер жайгаштырылган.

3. 1-пункт боюнча электр станция мунусу менен а й ы р м а л а н а т: мында күн менен жылытуучу коллектор кош кабат тунук чатырдан, чатырдын астыңкы бөлүгүнүн периметри боюнча жайгашкан жылуулук жыйноочу материалдан, аба тартуучу түтүктөрдөн жана чатырдын үстүңкү бөлүгүндө жайгашкан чыкма чорголорунан турат.

4. 1 жана 3-пункттар боюнча электр станция мунусу менен а й ы р м а л а н а т: мында чатырдын жабуусунун ички катмары чатырдын көңдөйүнө жылуулуктун таралышын чагылдырган материалдан жасалган.

**G БӨЛҮГҮ**

**Физика**

- (11) 1311
- (21) 20090108.1
- (22) 24.09.2009
- (51) *G01N 33/48* (2010.01)  
*G01N 1/28* (2010.01)
- (71) (73) И.К. Ахунбаев атындагы Кыргыз мамлекеттик медициналык академиясы (КММА) (KG)
- (72) Шаршембиев Ж.А., Сапакунова К.Ш. (KG)
- (54) **Кекиртектин капталдарында лимфалык пайда болууларды аныктоо ыкмасы**

(57) Кекиртектин капталдарында лимфалык пайда болууларды аныктоо ыкмасында кекиртекти ачып, жалпак айнекке беки-тишет, агын сууга 1 саат жууп тазалашат, 24 саатка уксус кислотасынын 3 %дык эритмесине салышып, агын сууда 2 саат жууп тазалашат, Гаррис гематоксилин-дин 1 %дык эритмесине салышат, андан кийин бардык препараттарды микроскоп менен жарыкта изилдешип, ал мунусу менен а й ы р м а л а н а т: мында экинчи баскычта фиброздук-кемирчек, булчуң жана адвентициалдык кабыктарын алып салуу менен органдын былжырлуу жана былжыр астындагы кабыктарын ажыратышат жана бөлүп алышат.

## ӨНӨР ЖАЙ ҮЛГҮЛӨРҮ

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

### FG1L Өтүнмө ээсинин жоопкерчилигиндеги ПАТЕНТТЕР

(11) 119

(21) 20100002.4

(22) 05.02.2010

(51) МКПО<sup>9</sup> 09-01

(71) (73) "ВинГрад" жоопкерчилиги чектелген коому (KG)

(72) Эшмамбетов Т.Э. (KG)

(54) **Шише (4 варианты)**

(57) Шише мунусу менен

м ү н ө з д ө л ө т:

– тулкусун түзүүчү композициялык элементтер: тулкусу, моюну жана ийиндери;

– шише тунук айнектен жасалып;

– тулкусу цилиндр түрүндө жасалып;

мунусу менен а й ы р м а л а н а т:

– ичине көлөмдүү көркөм таризделген кооздочу элементтери киргизилген;

– ичине киргизилген көлөмдүү көркөм таризделген кооздочу элементтери катарында дан өсүмдүктөрүнүн дандары колдонулган.

Биринчи вариант мунусу менен

м ү н ө з д ө л ө т:

– ичине киргизилген көлөмдүү көркөм таризделген кооздочу элементтери катарында дан өсүмдүктөрүнүн дандары төгүлүп колдонулган.

Экинчи вариант мунусу менен

м ү н ө з д ө л ө т:

– ичине киргизилген көлөмдүү көркөм таризделген кооздочу элементтери катарында дан өсүмдүктөрүнүн дандарынын машагы түрүндө колдонулган.

Үчүнчү вариант мунусу менен

м ү н ө з д ө л ө т:

– көркөм таризделиши тик бурчтуу энбелгинин ички жагында экиөлчөмдүк сүрөттөө менен арткы планда көгүлтүр асман, токой жана дан өсүмдүктөрү бышып турган талаа түрүндөгү жайкы пейзаждын дан өсүмдүктөрүнүн дандары төгүлүп турган көлөмдүү элементке өтүшү менен толукталган.

Төртүнчү вариант мунусу менен

м ү н ө з д ө л ө т:

– көркөм таризделиши тик бурчтуу энбелгинин ички жагында экиөлчөмдүк сүрөттөө менен арткы планда дан өсүмдүктөрү бышып турган талаанын фонунда дан өсүмдүктөрүнүн бир нече машактары дан өсүмдүктөрүнүн дандарынын машактары түрүндөгү көлөмдүү өтүшү менен толукталган.

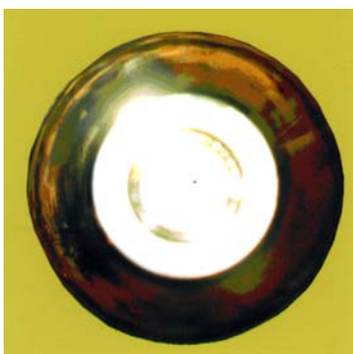
#### 1-вариант



1.1- фигура. Астынан көрүнүшү



1.2-фигура. Алдынан көрүнүшү



1.3-фигура. Үстүнөн көрүнүшү

2-вариант



2.1- фигура. Астынан көрүнүшү



2.2-фигура. Алдынан көрүнүшү



2.3-фигура. Үстүнөн көрүнүшү

**3-вариант**



3.1-фигура. Астынан көрүнүшү



3.2-фигура. Алдынан көрүнүшү



3.3-фигура. Үстүнөн көрүнүшү

4-вариант



4.1- фигура. Астынан көрүнүшү

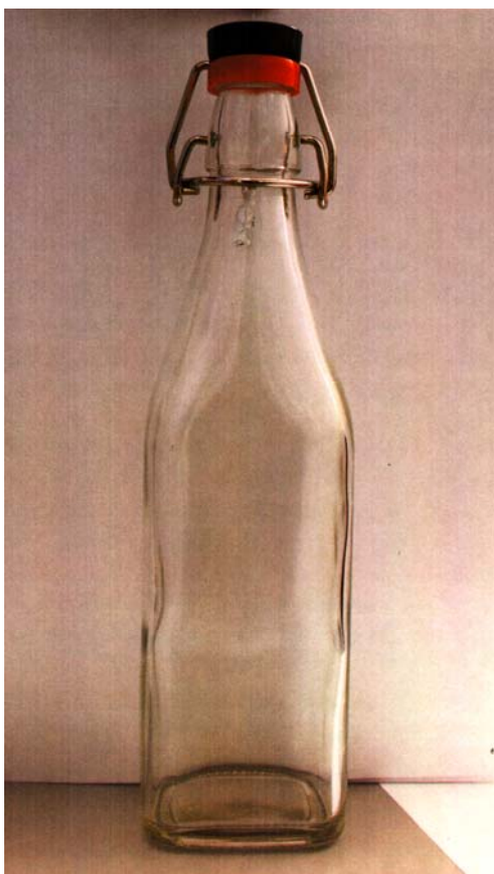


4.3-фигура. Үстүнөн көрүнүшү

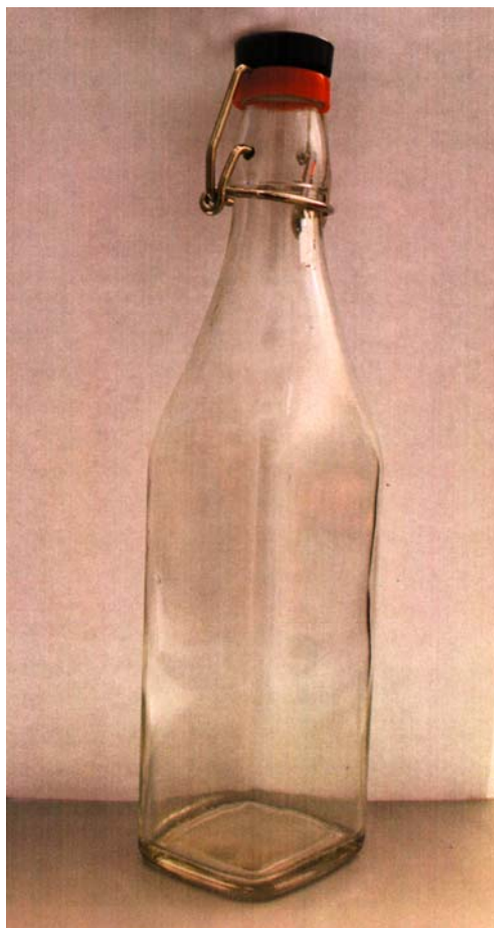


4.2-фигура. Алдынан көрүнүшү

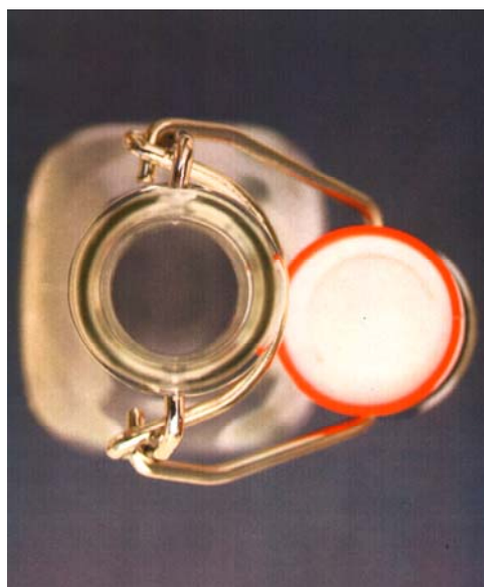
- 
- (11) 120  
(21) 20100003.4  
(22) 05.02.2010  
(51) МКПО<sup>9</sup> 09-01  
(71) (73) "Альфа ЮСИС" жоопкерчилиги  
чектелген коому (KG)  
(72) "ЭКСКЛЮЗИВ" шишеси  
(57) "ЭКСКЛЮЗИВ" шишеси  
мунусу менен м ү н ө з д ө л ө т:  
– төмөнкүдөй композициялык элементтерден турат: моюну, таажычасы, ийиндери, тулкусу, түбү;  
– моюну цилиндр түрүндө жасалып;  
– тулкусу төрт кыры менен таризделген каптал бети менен тик бурчтуу параллелепипед түрүндө жасалып,  
– түбү бир аз кабырыңкы келип;  
мунусу менен а й ы р м а л а н а т:  
– таажычасы конус сыяктуу формада жасалган;  
– ийиндери конус сыяктуу формада жасалган;  
– таажычасына бекитилген металл кыскачы менен тыгыны бар, аны оңой ачса жана жапса болот;  
– каптал кырлары томпойтулуп жасалган.



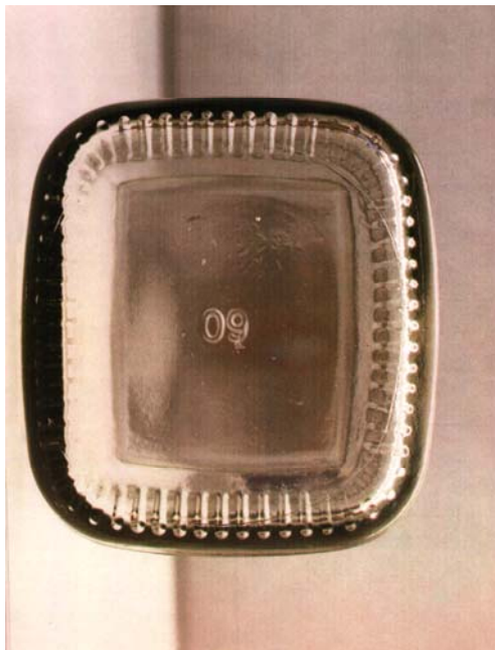
1-фигура



2-фигура

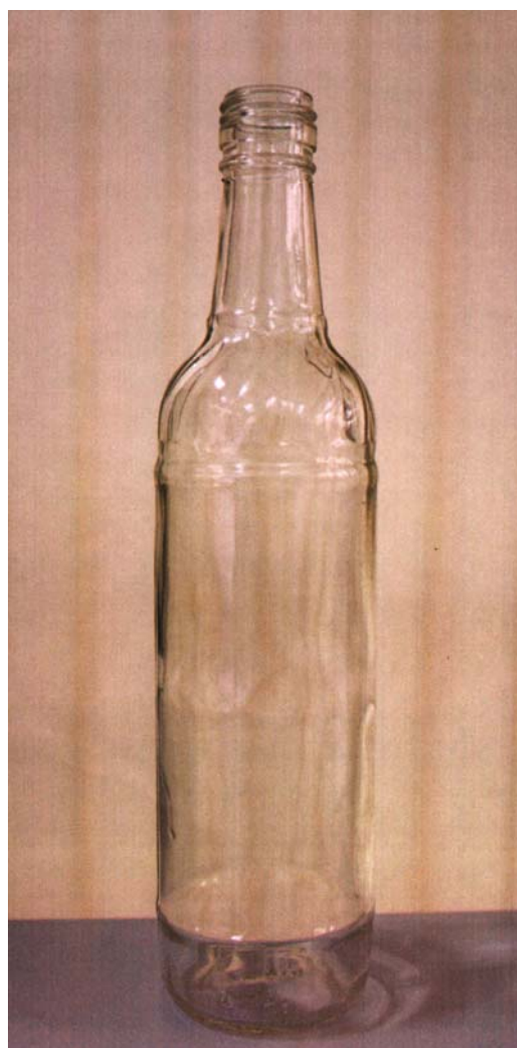


3-фигура



4-фигура

- түбү перметри боюнча кыска сызыктары менен тегерек формасында жасалып; мунусу менен айырмаланат;
- түбү шишенин сырт жагынан тик бурчтуу оюгу менен жасалган;
- ийиндериндеги бөлүктөргө бөлүнгөн оймолор даана билинбейт;
- шишенин түбүндө "ARVIN" деген жазуу бар.

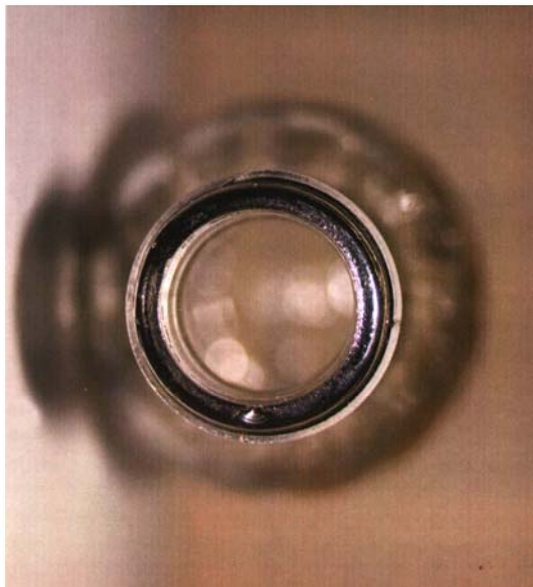


1-фигура

- (11) 121
- (21) 20100004.4
- (22) 16.02.2010
- (51) МКПО<sup>9</sup> 09-01
- (76) Молдошев Р. А. (KG)
- (54) "Стэйт" шишеси
- (57) "Стэйт" шишеси

мунусу менен мүнөздөлөт:

- төмөнкүдөй композициялык элементтерден турат: тулкусу, моюну, таажычасы, түбү;
- таажычасы буралма тыгындын астында айланма алкак түрүндө жасалып;
- тулкусу цилиндр түрүндө жасалып;
- моюну томпойтулган ийиндерине эркин өтүп, конус түрүндө жасалып;
- тулкусунда ийиндеринин астында жана тулкусунун астыңкы бөлүгүндө эки тегерете алкагы бар;
- ийиндеринин үстүнкү бети моюнунун астыңкы бөлүгүндө түзүлгөн томпойтулган бөлүктөргө бөлүнгөн оймолор менен кооздолгон жана ийиндеринин сызыктарына жана шишенин тулкусуна эркин кеңейтилип;



2-фигура



3-фигура

---

## ПАЙДАЛУУ МОДЕЛДЕР

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

### FG1K ПАТЕНТТЕР

(11) 114

(21) 20100024.2

(22) 10.02.2010

(51) *E01F 7/4* (2010.01)

(76) Иманалиев Т.Б. (KG)

(54) **Кар көчкүнүн энергиясынын жер титирөөгө туруктуу өчүргүчү**

(57) 1. Кар көчкүнүн энергиясынын жер титирөөгө туруктуу өчүргүчү кар көчкү коркунучу турган эңкейиште жайгаштырылган плитаны жана болот зымаркандарды камтыган сабырланткычтан туруп, мунусу менен а й ы р м а л а н а т: горизонталдуу-эллипстик жүрүүчү ванттын эки параллелдүү катарынан турат жана аларга тик вант бириктирилген, көчкүнүн жүрүшүнө туурасынан жайгашкан вант системасына илинген кардан сактоочу галереяны жабуучу плита түрүндө жасалган, алардын ар бири жабуу плитасынын каптал жактарында орнотулган пилондор менен горизонталдуу-эллипстик жүрүүчү вант аркылуу кыймылдык туташтырылган, алардын бош учтары өзүнчө пайдубалда жайгаштырылган тирөөч бөлүктөрүндө чойгуч түрүндө бекем кыстырылган.

2. 1-пункт боюнча кар көчкүнүн энергиясынын жер титирөөгө туруктуу өчүргүчү мунусу менен а й ы р м а л а н а т: мында жабуу плитасынын үстүндө көчкүнүн урушунан өзгөрүлмө жүктөрдү басаңдатуу үчүн титирөөнү обочолотуучу катмар жайгаштырылган.

(11) 115

(21) 20090008.2

(22) 17.04.2009

(51) *E04H 1/02* (2010.01)

*E04B 1/32* (2010.01)

(76) Эгембердиев Т.Б. (KG)

(54) **Боз үй**

(57) 1. Боз үй астыңкы, ортоңку жана үстүнкү шакектери бар байыртулкудан, төбөсүнүн узун жыгачтарынан, түндүктөн, байыртулкунун шакектерине бекитилген тик тосмосунан, бекитүүчү жана керүүчү элементтерден жана жабуусунан туруп, мунусу менен а й ы р м а л а н а т: түндүктүн шакеги жана байыртулкунун шакектери өз ара ичке араланган таякчалар менен бекитилген, биринен кийин бири көпкатмарлуу катарлашып жасалган, мында байыртулкунун ортоңку шакеги астыңкы жана үстүнкү шакектеринин диаметринен жогору диаметрге ээ, тик тосмосу байыртулкунун сыртын көздөй томпойтулуп, ичке арааланган таякчалардан кайчылашкан тор түрүндө жасалган, ал эми төбөсүнүн узун жыгачтары катарында төбөсүндө радиалдык жайгаштырылган түз тикбурчтуу таякчалар пайдаланылган жана өз ара бирдей туурасынан кесилишкен таякчалардын тегерете узундугу боюнча бириктирилген, ал эми түндүк кайчылашкан таякчалардан турган, биринин үстүнөн бири жайгаштырылган эки тордон турат, алардын астыңкысы түндүктүн шакегинин көндөйүнө бекитилген, үстүнкүсү болсо жарым тегерек формага ээ жана түндүктүн шакегине бекитилген.

ИНТЕЛЛЕКТУАЛДЫК МЕНЧИК, № 11/2010  
ПАЙДАЛУУ МОДЕЛДЕР

---

2. 1-пункт боюнча боз үй мунусу менен а й ы р м а л а н а т: мында төбөсүнүн узун жыгачтары тик тосмосунун жана байыртулкунун үстүңкү шакегинин чегинен тышкары чыгып турат, ал шакекти айланта болоттун тилкеси менен бекемделген.

3. 1-пункт боюнча боз үй мунусу менен а й ы р м а л а н а т: мында бекитүүчү жана керүүчү элементтер катарында өздөрү кесип жасаган буроомыктар колдонулган.

түрүндөгү тээктерди камтыйт, алардын ар бири дошпо менен сөйкөнүн биринин учу, ал эми башка учу менен тиешелүү тээк менен дошпо аркылуу бириктирилген, бири-бири менен дошпо менен бириктирилген тээктердин жана сөйкөлөрү менен тээктердин огу бирине карата бири жарыш жайгаштырылган, ал эми тээктер бирдей узундукта жасалып, мунусу менен а й ы р м а л а н а т: алдыңкы жана андан кийинки октолгоочтор жалгама муунакжаздыктык тирөөчтөрдө орнотулган, алар сүйрү серпилгич бойшакектер аркылуу тулку менен байланышкан, мында алардын чоң огу тигинен орнотулган.

2. 1-пункт боюнча дошполуну-түрткүлүү кошкуч мунусу менен а й ы р м а л а н а т: сөйкөлөр менен айрылардын ортосундагы дошполуну бириктирүү ага резина бойшакек киргизилген жана сөйкө менен бекем бекитилген аны сыртынан курчаган цилиндрден турган айры менен бекем бириктирилген огу камтыган курам менен аткарылган, мында резина бойшакектин сыртынын үстүңкү бети кабырыңкы жасалган.

---

(11) 116

(21) 20100002.2

(22) 02.10.2009

(51) **F16D 3/30** (2010.01)

(71) (73) Зулпиев С.М. (KG)

(72) Джураев А.Д., Зулпиев С.М., Давидбаев Б.Н., Зулпуев А.М., Мирзаханов Ю.У., Давидбаева Н.Б. (KG)

(54) **Дошполуну-түрткүлүү кошкуч**

(57) 1. Дошполуну-түрткүлүү кошкуч алдыңкы жана андан кийинки октолгоочторду бириктирүүчү эки жарым кошкучту камтыйт, алардын ар бири дошпо менен бириктирилген айрыны жана сөйкөнү жана эки жуп кайчылашкан жалпак темир

## ЛИЦЕНЗИЯЛЫК КЕЛИШИМДЕР

### QB9Y Кыргызпатентте катталган лицензиялык келишимдер

1. Кыргыз Республикасынын Товардык белгилеринин мамлекеттик реестринде катталган төмөнкүдөй товардык белгилерге укуктарды өткөрүп берүү:  
"Aspara", 31.03. 2009-ж., № 9433, товарларга жана тейлөө кызматтарга карата,  
класс: 29, 30, 32, 33, 35, 39;  
"КОНОРД KONORD", 31.03. 2009-ж., № 9437, товарларга жана тейлөө  
кызматтарга карата, класс: 29, 30, 32, 33, 35, 39

Укук ээси                      «COMPANY ASPARA», жоопкерчилиги чектелген шериктик,  
Семей (KZ)

Укук мураскери            ИП Линник Татьяна Юрьевна, Алмата ш. (KZ)

2. Кыргыз Республикасынын Товардык белгилеринин мамлекеттик реестринде 30.09.2003-ж.,  
№ 6732 болуп катталган «DIAM» товардык белгисине укукту өткөрүп берүү, товарларга  
жана тейлөө кызматтарга карата, 30-кл.

Укук ээси                      Крафт Фудс АС, Осло (NO)

Укук мураскери            Крафт Фудс Сверидж Интеллекчуал Проперти АБ, Швеция (SE)

3. Кыргыз Республикасынын Товардык белгилеринин мамлекеттик реестринде катталган  
товардык белгилерди пайдаланууга өзгөчөлүксүз лицензия:  
«KRAFT in Elongated Hexagon», 09.08.1994-ж., № 745, товарларга жана тейлөө  
кызматтарга карата, 29, 30-кл;  
«КРАФТ», 09.08.1994-ж., № 746, товарларга жана тейлөө кызматтарга карата, 29, 30-кл.;  
«KRAFT» », 09.08.1994-ж., № 747, товарларга жана тейлөө кызматтарга карата, 29, 30-кл.

Лицензиар                    Крафт Фудс Гл обал Брендс ЛЛК (US)

Лицензиат                    ООО Крафт Фудс Рус (RU)

4. Кыргыз Республикасынын Товардык белгилеринин мамлекеттик реестринде 30.03.1998-ж.,  
№ 4217 болуп катталган «JEEP» товардык белгисине укукту өткөрүп берүү, товарларга  
жана тейлөө кызматтарга карата, 12, 37-кл.

Укук ээси                      КРАЙСЛЕР ЛЛК (US)

Укук мураскери            НЬЮ КАРКО ЭКВИСИШН ЛЛК (US)

ИНТЕЛЛЕКТУАЛДЫК МЕНЧИК, № 11/2010  
ЛИЦЕНЗИЯЛЫК КЕЛИШИМДЕР

---

5. Кыргыз Республикасынын Товардык белгилеринин мамлекеттик реестринде катталган төмөнкүдөй товардык белгилерге укуктарды өткөрүп берүү:  
“DOMINO’S PIZZA”, 28.09.1995-ж., № 2555, товарларга жана тейлөө кызматтарга карата, 30, 42-кл.;  
«комбинированный», 30.01.1996-ж., № 2847, товарларга жана тейлөө кызматтарга карата, 30, 42-кл.;  
«комбинированный», 29.09.2006-ж., № 7805, товарларга жана тейлөө кызматтарга карата, 43-кл.

Укук ээси                      Домино’з Пицца ПиЭмСи ЛЛК, Делавер штатынын жоопкерчилиги чектелген коому (US)

Укук мураскери            Домино’з АйПи Холдер ЛЛК, Делавер штатынын жоопкерчилиги чектелген коому, 24 Франк Ллойд Врайт Драйв, П.О. Бокс 485, Энн Абэ, Мичиган 48106 (US)

6. Кыргыз Республикасынын Товардык белгилеринин мамлекеттик реестринде 31.05.2005-ж., № 7314 болуп катталган «PURELL» товардык белгисине укукту өткөрүп берүү, товарларга жана тейлөө кызматтарга карата, 03, 05-кл.

Укук ээси                      Уорнер – Ламберт Компани ЛЛК (US)

Укук мураскери            Джонсон энд Джонсон, Нью-Джерси штатынын корпорациясы, Уан Джонсон энд Джонсон Плаза, Нью-Брансуик, Нью-Джерси 08933 - 7001 (US)

7. Кыргыз Республикасынын Товардык белгилеринин мамлекеттик реестринде 30.11.1999-ж., № 5207 болуп катталган «HYUNDAI» (fig) товардык белгисине укукту өткөрүп берүү, товарларга жана тейлөө кызматтарга карата, 09-кл.

Укук ээси                      Хайникс Семикондатор Инк. (KR)

Укук мураскери            Хюндай Корпорейшн, Сеул (KR)

8. Кыргыз Республикасынын Товардык белгилеринин мамлекеттик реестринде катталган төмөнкүдөй товардык белгилерге укуктарды өткөрүп берүү:  
«XEROX», 29.03.1997-ж., № 3878, товарларга жана тейлөө кызматтарга карата, 01, 02, 09, 16, 35-кл.;  
«КСЕРОКС» 29.03.1997-ж., № 3879, товарларга жана тейлөө кызматтарга карата, 01, 02, 09, 16, 35-кл.

Укук ээси                      КСЕРОКС ЛИМИТЕД, дареги: Бридж Хаус, Оксфорд Роуд, Уксбридж, Миддлсекс, Улуу Британия (GB)

Укук мураскери            КСЕРОКС КОРПОРЕЙШН, дареги: 45 Гловер Авеню, Норуолк (US)

ИНТЕЛЛЕКТУАЛДЫК МЕНЧИК, № 11/2010  
ЛИЦЕНЗИЯЛЫК КЕЛИШИМДЕР

---

9. Кыргыз Республикасынын Товардык белгилеринин мамлекеттик реестринде 30.06.2000-ж., № 5432 болуп катталган “SAPROL” товардык белгисине укукту өткөрүп берүү, товарларга жана тейлөө кызматтарга карата, 05-кл.

Укук ээси                   БАСФ Агро Б.В., Арнем (NL)

Укук мураскери         Сумитомо Корпорейшн (JP)

10. Кыргыз Республикасынын Товардык белгилеринин мамлекеттик реестринде катталган төмөнкүдөй товардык белгилерге укуктарды өткөрүп берүү:  
«VO5», 31.03.1999-ж., № 4825, товарларга жана тейлөө кызматтарга карата, 03-кл.;  
«ALBERTO», 31.03.1999-ж., № 5320, товарларга жана тейлөө кызматтарга карата, 03-кл.;  
«комбинированный», 29.09.2006-ж., № 7799, товарларга жана тейлөө кызматтарга карата, 03-кл.;  
«комбинированный» 29.09.2006-ж., № 7800, товарларга жана тейлөө кызматтарга карата, 03-кл.

Укук ээси                   Алберто-Калвэ Компани, Делавер штатынын корпорациясы, 2525 Эрмитаж Авенюда жайгашкан, Мелроуз Парк, Иллинойс 60160 (US)

Укук мураскери         Алберто-Калвэ Интернешнл, Инк., Делавер штатынын корпорациясы, 2525 Эрмитаж Авенюда жайгашкан, Мелроуз Парк, Иллинойс 60160 (US)

11. Кыргыз Республикасынын Товардык белгилеринин мамлекеттик реестринде 22.12.1994-ж., № 1926 болуп катталган «BISQUIT» (Stylized script) товардык белгисине укукту өткөрүп берүү, товарларга жана тейлөө кызматтарга карата, 33-кл.

Укук ээси                   Перно Рикар, СА, Париж (FR)

Укук мураскери         Бискви Дюбуше э Си (фомэли Дистэл Франсэ),  
э Фрэнч джоинг сток кампэни, Коньяк (FR)

12. Кыргыз Республикасынын Товардык белгилеринин мамлекеттик реестринде катталган төмөнкүдөй товардык белгилерге укуктарды өткөрүп берүү:  
«Sir & device», 31.07.2008-ж., № 8932, товарларга жана тейлөө кызматтарга карата, 34-кл.;  
«Gold Mount & device», 30.04.2007-ж., № 8064, товарларга жана тейлөө кызматтарга карата, 34-кл.;  
«Sir», 30.04.2007-ж., № 8065, товарларга жана тейлөө кызматтарга карата, 34-кл.;  
«Jaguar», 30.04.2007-ж., № 8066, товарларга жана тейлөө кызматтарга карата, 34-кл.

Укук ээси                   Мул Чанд Малу, Дубай (АЕ)

Укук мураскери         Каане Американ Интернешнл Тобакко Ко. Лтд. (АЕ)

13. Кыргыз Республикасынын Товардык белгилеринин мамлекеттик реестринде катталган төмөнкүдөй товардык белгилерге укуктарды өткөрүп берүү:  
«KAANY & device», 28.09.2007-ж., № 8355, товарларга жана тейлөө кызматтарга карата, 34-кл.;  
«KUBER & device», 28.09.2007-ж., № 8356, товарларга жана тейлөө кызматтарга карата, 34-кл.

ИНТЕЛЛЕКТУАЛДЫК МЕНЧИК, № 11/2010  
ЛИЦЕНЗИЯЛЫК КЕЛИШИМДЕР

---

---

- Укук ээси                      Мул Чанд Малу, Дели (IN)
- Укук мураскери              Каане Американ Интернешнл Тобакко Ко. Лтд. (AE)
14. 30.12.2004-ж. № 005132 «Мирамистин» товардык белгисиндеги «Дары каражаты» деген Евразия патентине Кыргыз Республикасынын аймагында өзгөчө лицензия берүү:
- Лицензиар                      «Мегаинфарм» жоопкерчилиги чектелген коому, Австрия (AT)
- Лицензиат                      «Дарница» фармацевтик фирмасы» жабык акционердик коому (UA)
15. Кыргыз Республикасынын Товардык белгилеринин мамлекеттик реестринде 24.11.1994-ж., № 1604 болуп катталган “PASSPORT” товардык белгисине укукту өткөрүп берүү, товарларга жана тейлөө кызматтарга карата, 33-кл.
- Укук ээси                      Чивас Бразерс Перно Рикар Лимитед, дареги: 111-113 Ренфрю Роуд, Пейсли PA3 4DY, Шотландия (GB)
- Укук мураскери              Чивас Холдингз (АйПи) Лимитед, дареги: 111-113 Ренфрю Роуд, Пейсли PA3 4DY, Шотландия (GB)
16. Кыргыз Республикасынын Товардык белгилеринин мамлекеттик реестринде 29.09.2006-ж., № 7789 болуп катталган “VIDALTO” товардык белгисине укукту өткөрүп берүү, товарларга жана тейлөө кызматтарга карата, 05-кл.
- Укук ээси                      Вайет, Нью-Джерси (US)
- Укук мураскери              Интервет Интернэшнл Б.В. (NL)
17. «Магниттик эмес металлдарды жана металл камтылган минералдарды алуунун ыкмасы» деген 31.05.2004-ж. № 665 патентке укукту өткөрүп берүү
- Укук ээси                      Хан Лидия Александровна, Ош ш. (KG)
- Укук мураскери              Даминов Замирбек Шамшиевич, Ош ш. (KG)
18. Кыргыз Республикасынын Товардык белгилеринин мамлекеттик реестринде катталган төмөнкүдөй товардык белгилерге укуктарды өткөрүп берүү:  
«Любимов», 28.11.2008-ж., № 9162, товарларга жана тейлөө кызматтарга карата, 30, 35-кл.;  
«Любимов», 27.02.2009-ж., № 9364, товарларга жана тейлөө кызматтарга карата, 29, 31, 32, 33-кл.;
- Укук ээси                      Ярош Игорь Гаврилович, Пригородное айылы (KG)
- Укук мураскери              «Рустэль» жоопкерчилиги чектелген коому, Пригородное айылы (KG)

ИНТЕЛЛЕКТУАЛДЫК МЕНЧИК, № 11/2010  
ЛИЦЕНЗИЯЛЫК КЕЛИШИМДЕР

---

19. Кыргыз Республикасынын Товардык белгилеринин мамлекеттик реестринде катталган төмөнкүдөй товардык белгилерге укуктарды берүү:  
«CARLING», 31.03.1999-ж., № 4778, товарларга жана тейлөө кызматтарга карата, 32-кл.;  
«CARLING BLACK LABEL», 31.03.1999-ж., № 4777, товарларга жана тейлөө кызматтарга карата, 32-кл.

Укук ээси                      Курс Уорлдайд, Инк., Колорадо (US)

Укук мураскери            Курс Европей Пропертиз ГмбХ, Швейцария (CH)

20. Кыргыз Республикасынын Товардык белгилеринин мамлекеттик реестринде катталган төмөнкүдөй товардык белгилерге укуктарды өткөрүп берүү:  
«CARLING », 31.03.1999-ж., № 4778, товарларга жана тейлөө кызматтарга карата, 32-кл.;  
«CARLING BLACK LABEL», 31.03.1999-ж., № 4777, товарларга жана тейлөө кызматтарга карата, 32-кл.

Укук ээси                      Курс Европей Пропертиз ГмбХ, Швейцария (CH)

Укук мураскери            СБИП Б.В., Нидерланды (NL)

21. Кыргыз Республикасынын Товардык белгилеринин мамлекеттик реестринде 02.11.1994-ж., № 1466 болуп катталган “SAMSONITE” товардык белгисине укукту өткөрүп берүү, товарларга жана тейлөө кызматтарга карата, 18, 20, 28-кл.

Укук ээси                      СЭМСОНИТ ЛЛК (US)

Укук мураскери            Делилах Интернэшнл С.а.р.л., Люксембург (LU)

22. Кыргыз Республикасынын Товардык белгилеринин мамлекеттик реестринде катталган төмөнкүдөй товардык белгилерге укуктарды өткөрүп берүү:  
«ANGIOX», 29.04.2005-ж., № 7270, товарларга жана тейлөө кызматтарга карата, 05-кл.;  
«ANGIOXAX», 31.05.2005-ж., № 7326, товарларга жана тейлөө кызматтарга карата, 05-кл.;

Укук ээси                      Никомед Данмарк АпС, Роскильде (DK)

Укук мураскери            Дзе Медицинес Компани (US)

23. Кыргыз Республикасынын Товардык белгилеринин мамлекеттик реестринде 30.08.2006-ж., № 7755 болуп катталган “ИМПЕРАТОР” (fig) товардык белгисине укукту өткөрүп берүү, товарларга жана тейлөө кызматтарга карата, 19, 29, 35-кл.

Укук ээси                      Жапаров Максат Сагындыкович, Бишкек (KG)

Укук мураскери            Кудратахунов Асад Абдуевич, Токмок (KG)

ИНТЕЛЛЕКТУАЛДЫК МЕНЧИК, № 11/2010  
ЛИЦЕНЗИЯЛЫК КЕЛИШИМДЕР

---

24. Кыргыз Республикасынын Товардык белгилеринин мамлекеттик реестринде 30.06.2000-ж., № 5433 болуп катталган “TEMS” товардык белгисине укукту өткөрүп берүү, товарларга жана тейлөө кызматтарга карата, 09-кл.

Укук ээси                      Телефонактиеболагет Л М Эрикссон, Стокгольм (SE)

Укук мураскери              Эском Нетворк Тестинг ЭйБи (SE)

25. Кыргыз Республикасынын Товардык белгилеринин мамлекеттик реестринде 30.09.1999-ж., № 5102 болуп катталган “FOLGERS” товардык белгисине укукту өткөрүп берүү, товарларга жана тейлөө кызматтарга карата, 30-кл.

Укук ээси                      Дзе Проктер энд Гэмбл Компани (US)

Укук мураскери              Дзе Фолджерс Кофи Компани (US)

26. Кыргыз Республикасынын Товардык белгилеринин мамлекеттик реестринде 31.12.2008-ж., № 9171 болуп катталган “комбинированный” товардык белгисине укукту өткөрүп берүү, товарларга жана тейлөө кызматтарга карата, 09-кл.

Укук ээси                      “JM INVEST” ЖЧКсы (ЖИЕМ ИНВЕСТ) (KG)

Укук мураскери              Сычуань Чаньхонь Электрик Ко Лтд. (CN)

27. Кыргыз Республикасынын Товардык белгилеринин мамлекеттик реестринде 31.12.1999-ж., № 5251 болуп катталган «GRUNDFOS» товардык белгисине укукту өткөрүп берүү, товарларга жана тейлөө кызматтарга карата, 07-кл.

Укук ээси                      Грундфос А/С, Бьеррингбро (DK);

Укук мураскери              Грундфос Мэниджмент А/С Бьеррингбро (DK).

28. Кыргыз Республикасынын Товардык белгилеринин мамлекеттик реестринде 29.11.2002-ж., № 6323 болуп катталган «изобразительный» товардык белгисине укукту өткөрүп берүү, товарларга жана тейлөө кызматтарга карата, 07-кл.

Укук ээси                      Грундфос А/С, Бьеррингбро (DK);

Укук мураскери              Грундфос Мэниджмент А/С Бьеррингбро (DK).

29. Кыргыз Республикасынын Товардык белгилеринин мамлекеттик реестринде 07.10.1994-ж., № 1294 болуп катталган “FIAT” товардык белгисине укукту өткөрүп берүү, товарларга жана тейлөө кызматтарга карата, 04, 06, 07, 09, 11, 12, 17, 20, 29-кл.

Укук ээси                      Фиат СПА, Турин (IT)

Укук мураскери              ФИАТ ГРУП МАРКЕТИНГ & КОРПОРЕТ КОМЬЮНИКЕЙШН С.П.А.,  
Турин (IT)

ИНТЕЛЛЕКТУАЛДЫК МЕНЧИК, № 11/2010  
ЛИЦЕНЗИЯЛЫК КЕЛИШИМДЕР

---

30. Кыргыз Республикасынын Товардык белгилеринин мамлекеттик реестринде  
31.05.1999-ж., № 4945 болуп катталган «ACTONEL» товардык белгисине укукту  
өткөрүп берүү, товарларга жана тейлөө кызматтарга карата, 05-кл.

Укук ээси                      Проктер энд Гэмбл Фармасутикэлс, Инк., Огайо (US)

Укук мураскери            Уорнер Чилкотт Компани, ЛЛС (US)

31. Кыргыз Республикасынын Товардык белгилеринин мамлекеттик реестринде катталган  
төмөнкүдөй товардык белгилерге укуктарды өткөрүп берүү:  
“комбинированный”, 30.08.2004-ж., № 6957, товарларга жана тейлөө кызматтарга карата,  
34-кл.;  
«PRIMA», 31.12.2004-ж., № 7144, товарларга жана тейлөө кызматтарга карата, 34-кл.;  
«ПРИМА», 31.03.2005-ж., № 7218, товарларга жана тейлөө кызматтарга карата, 34-кл.

Укук ээси                      ф6 Сигареттенфабрик ГмбХ энд Ко. КГ (DE)

Укук мураскери            Филип Моррис Продактс С.А.(СН)

32. Кыргыз Республикасынын Товардык белгилеринин мамлекеттик реестринде катталган  
төмөнкүдөй товардык белгилерге укуктарды өткөрүп берүү:  
“BENQ”, 31.10.2005-ж., № 7458, товарларга жана тейлөө кызматтарга карата,  
35, 37, 42-кл.;  
“BENQ”, 31.05.2005-ж., № 7315, товарларга жана тейлөө кызматтарга карата, 09-кл.

Укук ээси                      КИСДА КОРПОРЕЙШН, Тайвань (СН)

Укук мураскери            БЕНК КОРПОРЕЙШН, Тайвань (СН)

33. Кыргыз Республикасынын Товардык белгилеринин мамлекеттик реестринде  
30.04.1998-ж., № 4358 болуп катталган “С&С” товардык белгисине укукту өткөрүп  
берүү, товарларга жана тейлөө кызматтарга карата, 04, 09, 12, 16, 25, 26, 35, 36, 37,  
38, 39, 40, 41, 42-кл.

Укук ээси                      Ольховский Станислав Михайлович, Бишкек (КГ)

Укук мураскери            «РИЭЛТИ плюс» жоопкерчилиги чектелген коому (КГ)

34. Кыргыз Республикасынын Товардык белгилеринин мамлекеттик реестринде  
30.09.2005-ж., № 7436 болуп катталган “VANIA” товардык белгисине укук берүү,  
товарларга жана тейлөө кызматтарга карата, 05-кл.

Укук ээси                      Джорджия-Пэсифик С.а.р.л., Люксембург (LU)

Укук мураскери            Ваниа Икспэншн Эс.Эн.Си. (FR)



ИНТЕЛЛЕКТУАЛДЫК МЕНЧИК, № 11/2010  
ЛИЦЕНЗИЯЛЫК КЕЛИШИМДЕР

---

«JUNGLE», 31.07.2008-ж., № 8896, товарларга жана тейлөө кызматтарга карата, 05-кл.;  
«NAZOL», 31.07.2008-ж., № 8928, товарларга жана тейлөө кызматтарга карата, 05-кл.;  
«RELIEF», 31.07.2008-ж., № 8927, товарларга жана тейлөө кызматтарга карата, 05-кл.;  
«SAGMEL», 31.07.2008-ж., № 8929, товарларга жана тейлөө кызматтарга карата, 05-кл.;  
«комбинированный», 31.07.2008-ж., № 8923, товарларга жана тейлөө кызматтарга карата, 05-кл.;  
«THERAFLEX», 31.07.2008-ж., № 8926, товарларга жана тейлөө кызматтарга карата, 05-кл.;  
«THERAVIT», 31.07.2008-ж., № 8895, товарларга жана тейлөө кызматтарга карата, 05-кл.;  
«ANDROZOL», 31.12.2008-ж., № 9244, товарларга жана тейлөө кызматтарга карата, 05-кл.;  
«АНДРОЗОЛ», 30.01.2009-ж., № 9315, товарларга жана тейлөө кызматтарга карата, 05-кл.

Ужук ээси                      Сагмел, Инк., Иллинойс (US)

Ужук мураскери              Байер Консьюмер Кэр АГ, (CH)

37. Кыргыз Республикасынын Товардык белгилеринин мамлекеттик реестринде 31.05.2000-ж., № 5357 болуп катталган “ЦИКЛОФЕРОН” товардык белгисин пайдаланууга өзгөчө лицензия, товарларга жана тейлөө кызматтарга карата, 05-кл.

Лицензиар                      «ЕкоФарм Патент Менеджмент АГ» (CH)

Лицензиат                      «ПОЛИСАН» илимий-технологиялык фармацевтикалык фирмасы» жоопкерчилиги чектелген коому (RU)

38. Кыргыз Республикасынын Товардык белгилеринин мамлекеттик реестринде 31.05.2007-ж., № 8113 болуп катталган “комбинированный” товардык белгисин пайдаланууга өзгөчө лицензия, товарларга жана тейлөө кызматтарга карата, 35, 38-кл.

Лицензиар                      ОсОО «МС» («Marketing Communications» («Маркетинг Коммуникациялары»)) (KG)

Лицензиат                      ОсОО «KYRTELSAT» («КЫРТЕЛСАТ») (KG)

39. Кыргыз Республикасынын Товардык белгилеринин мамлекеттик реестринде катталган төмөнкүдөй товардык белгилерге укуктарды өткөрүп берүү:  
“ЗТС”, 31.03.2000-ж., № 5338, товарларга жана тейлөө кызматтарга карата, 05-кл.  
“AGENERASE”, 30.08.1999-ж., № 5045, товарларга жана тейлөө кызматтарга карата, 05-кл.  
“COMBIVIR”, 30.04.1999-ж., № 4873, товарларга жана тейлөө кызматтарга карата, 05-кл.  
“EPIVIR”, 30.11.1999-ж., № 5198, товарларга жана тейлөө кызматтарга карата, 05-кл.  
“RETROVIR”, 30.08.1999-ж., № 5051, товарларга жана тейлөө кызматтарга карата, 05-кл.  
“TRIZIVIR”, 30.06.2000-ж., № 5423, товарларга жана тейлөө кызматтарга карата, 05-кл.  
“ZIAGEN”, 31.03.1999-ж., № 4803, товарларга жана тейлөө кызматтарга карата, 05-кл.  
“KIVEXA”, 30.08.2005-ж., № 7418, товарларга жана тейлөө кызматтарга карата, 05-кл.

ИНТЕЛЛЕКТУАЛДЫК МЕНЧИК, № 11/2010  
ЛИЦЕНЗИЯЛЫК КЕЛИШИМДЕР

---

---

Укук ээси                      Глаксо Груп Лимитед, Миддлсекс (GB)

Укук мураскери            ВииВ Хелфкэа ЮКей Лимитед, Миддлсекс (GB)

40. Кыргыз Республикасынын Товардык белгилеринин мамлекеттик реестринде 30.01.2009-ж., № 9262 болуп катталган “CHOLULA” товардык белгисине укукту өткөрүп берүү, товарларга жана тейлөө кызматтарга карата, 30-кл.

Укук ээси                      Хосе Куерво, Эс.Эй. Де Си.Ви., Мехико (MX)

Укук мураскери            САЛЬСАС ДЕ ХАЛИСКО КАКУ, ЭС.ЭЙ. ДЕ СИ.ВИ., Мехико (MX)

41. Кыргыз Республикасынын Товардык белгилеринин мамлекеттик реестринде 30.04.2001-ж., № 5770 болуп катталган “BAHI” товардык белгисине укукту өткөрүп берүү, товарларга жана тейлөө кызматтарга карата, 11-кл.

Укук ээси                      БЭКСИ ЛИМИТЕД (GB)

Укук мураскери            БЭКСИ ХИТИНГ Ю КЕЙ ЛИМИТЕД (GB)

42. Кыргыз Республикасынын Товардык белгилеринин мамлекеттик реестринде катталган төмөнкүдөй товардык белгилерди пайдаланууга өзгөчөлүксүз лицензия:  
«МАКСВЕЛЛ ХАУС», 09.08.1994-ж., № 741, товарларга жана тейлөө кызматтарга карата, 30-кл.;  
«MAXWELL HOUSE», 09.08.1994-ж., № 742, товарларга жана тейлөө кызматтарга карата, 30-кл.;  
«МАКСВЕЛЛ», 09.08.1994-ж., № 743, товарларга жана тейлөө кызматтарга карата, 30-кл.;  
«MAXWELL», 09.08.1994-ж., № 744, товарларга жана тейлөө кызматтарга карата, 29, 30, 31, 32-кл.;

Лицензиар                    Крафт Фудс Глобал Брэндс ЛЛС, Иллинойс (US)

Лицензиат                    ООО «Крафт Фудс Рус» (RU)

43. Кыргыз Республикасынын Товардык белгилеринин мамлекеттик реестринде 30.07.2009-ж., № 9614 болуп катталган «комбинированный» товардык белгисин пайдаланууга өзгөчөлүксүз лицензия, товарларга жана тейлөө кызматтарга карата, 30, 32, 37, 43-кл.

Лицензиар                    «АКУН» жабык акционердик коому, Бишкек (KG)

Лицензиат                    «Век» жоопкерчилиги чектелген коому (KG)

44. Кыргыз Республикасынын Товардык белгилеринин мамлекеттик реестринде 22.03.1994-ж., № 163 болуп катталган «комбинированный» товардык белгисине укукту өткөрүп берүү, товарларга жана тейлөө кызматтарга карата, 29-кл.

ИНТЕЛЛЕКТУАЛДЫК МЕНЧИК, № 11/2010  
ЛИЦЕНЗИЯЛЫК КЕЛИШИМДЕР

---

Укук ээси                   ЭйчДжиЭйч ОУВЕРСИЗ Л.Л.К., Делавэр штатынын корпорациясы (US)

Укук мураскери           ИРИШ ЗЕАФУД ИНВЕСТМЕНТ ЛИМИТЕД, Брук Хаус, Корриг Авеню,  
Дан Лаогхайр, Ко. Дублин, Ирландия

45. Кыргыз Республикасынын Товардык белгилеринин мамлекеттик реестринде  
31.03.2010-ж., № 9984 болуп катталган «комбинированный» товардык белгисине укукту  
өткөрүп берүү, товарларга жана тейлөө кызматтарга карата, 02, 19-кл.

Укук ээси                   «Radmir» жоопкерчилиги чектелген коому («Радмир»),  
Бишкек (KG)

Укук мураскери           Ташбалтаев Кочконбек Махматович, Бишкек (KG)

46. Кыргыз Республикасынын Товардык белгилеринин мамлекеттик реестринде катталган  
төмөнкүдөй товардык белгилерге укуктарды өткөрүп берүү:  
«изобразительный», 07.07.1994-ж., № 518, товарларга жана тейлөө кызматтарга карата  
09-кл;  
«EPIC», 07.07.1994-ж., № 519, товарларга жана тейлөө кызматтарга карата 09-кл;  
«COLUMBIA», 07.07.1994-ж., № 521, товарларга жана тейлөө кызматтарга карата, 09-кл.

Укук ээси                   Сони Мьюзик Энтертейнмент Инк., корпорация штата Делавэр (US)

Укук мураскери           Сони Мьюзик Энтертейнмент (расмий СОНИ БиЭмДжи МЬЮЗИК  
ЭНТЕРТЕЙНМЕНТ катары аталат) (US)

47. Кыргыз Республикасынын Товардык белгилеринин мамлекеттик реестринде  
31.07.2000-ж., № 5465 болуп катталган «изобразительный» товардык белгисине укукту  
өткөрүп берүү, товарларга жана тейлөө кызматтарга карата, 06, 07, 09, 12-кл.

Укук ээси                   АрвинМеритор, Инк. (US)

Укук мураскери           Меритор Текнолоджи, Инк., 2135 Уэст Мейпл Роуд, Трой,  
Мичиган 48084, (US)

48. Кыргыз Республикасынын Товардык белгилеринин мамлекеттик реестринде  
06.10.1994-ж., № 1274 болуп катталган “BENEDICTINE” товардык белгисине укукту  
өткөрүп берүү, товарларга жана тейлөө кызматтарга карата, 33-кл.

Укук ээси                   Бенедиктин, Дистиллери Де Ла Ликер Де  
Л’ Ансьян Аббе Де Фекан СА, Фекан (FR)

Укук мураскери           БАКАРДИ Франсе (US)

49. Кыргыз Республикасынын Товардык белгилеринин мамлекеттик реестринде  
13.01.1995-ж., № 2074 болуп катталган “TYNE” товардык белгисине укукту өткөрүп  
берүү, товарларга жана тейлөө кызматтарга карата, 29, 30-кл.

ИНТЕЛЛЕКТУАЛДЫК МЕНЧИК, № 11/2010  
ЛИЦЕНЗИЯЛЫК КЕЛИШИМДЕР

---

Укук ээси                      Марс Инк., корпорация штата Делавэр (US)

Укук мураскери            Вестлер Фудс Лимитед, Амотерби, Мальтон, Норт Йоркшир,  
YO17 6TQ, Великобритания (GB)

50. Кыргыз Республикасынын Товардык белгилеринин мамлекеттик реестринде катталган төмөнкүдөй товардык белгилерге укуктарды өткөрүп берүү:  
“POST”, 09.08.1994-ж., № 737, товарларга жана тейлөө кызматтарга карата, 30-кл.;  
“ПОСТ”, 09.08.1994-ж., № 750, товарларга жана тейлөө кызматтарга карата, 30-кл.

Укук ээси                      Крафт Фудс Глобал Брэндс ЛЛК (US)

Укук мураскери            Крафт Фудс Глобал, Инк., Делавэр Корпорейшн (US)

51. Кыргыз Республикасынын Товардык белгилеринин мамлекеттик реестринде катталган төмөнкүдөй товардык белгилерге укуктарды өткөрүп берүү:  
“POST”, 09.08.1994-ж., № 737, товарларга жана тейлөө кызматтарга карата, 30-кл.;  
“ПОСТ”, 09.08.1994-ж., № 750, товарларга жана тейлөө кызматтарга карата, 30-кл.

Укук ээси                      Крафт Фудс Глобал, Инк., Делавэр Корпорейшн (US)

Укук мураскери            Пост Фудз, ЛЛК, Делавэр штатынын жоопкерчилиги чектелген коому (US)

52. Кыргыз Республикасынын Товардык белгилеринин мамлекеттик реестринде 04.04.2010-ж., № 10073 болуп катталган “PYRAT” товардык белгисине укукту өткөрүп берүү, товарларга жана тейлөө кызматтарга карата, 33-кл.

Укук ээси                      АНГУИЛЛА РОМС ЛИМИТЕД (Ангуилла компаниясы),  
Британская Вест Индия

Укук мураскери            Патрон Спиритс Интернешнл АГ (Швейцария компаниясы),  
Швейцария (CH)

53. Кыргыз Республикасынын Товардык белгилеринин мамлекеттик реестринде 12.09.1994-ж., № 863 болуп катталган “PULSAR” товардык белгисине укукту өткөрүп берүү, товарларга жана тейлөө кызматтарга карата, 14-кл.

Укук ээси                      Сейко Холдингс Кабусики Кайся ( Сейко Холдингс Корпорейшн сыяктуу  
соода кылуучу) (JP)

Укук мураскери            Сейко Вотч Кабусики Кайся ( Сейко Вотч Корпорейшн сыяктуу  
соода кылуучу) (JP)

## РАСМИЙ БИЛДИРҮҮЛӨР

*2010-жылдын 4-ноябрында Кыргызпатентте “ММК жана автордук укук” деген темада кезектеги, бешинчи, пресс-сессия болуп өттү. Ага Кыргызпатенттин адистері, республикалык масс-медиа жана журналисттик уюмдардын өкүлдөрү катышышты.*

Кыргызпатенттин директору Зина Исабаева жолугушуунун катышуучулары менен учурашып, журналисттерди кесиптик майрамы менен куттуктады жана журналисттер менен болгон ушундай байланышуунун түрүн киргизүү менен жыл башынан тартып, ММКнын өкүлдөрү интеллектуалдык менчик маселелерине көбүрөөк көңүл бурушуп жаткандыгын жана алар даярдаган жарыялоолор, радио жана телесюжеттер ушул маселелер боюнча терең билим бергендигин белгилеп кетти. Ошону менен бирге, журналисттер биздин коомдо интеллектуалдык менчик жана өлкөнү өнүктүрүү үчүн анын мааниси жөнүндө билимди жайылтууга, интеллектуалдык эмгекти сыйлоого, тарбиялоого жардам беришет.

Интеллектуалдык менчик жөнүндө билимди жалпыга түшүнүктүү кылууда, Кыргызпатент менен активдүү кызматташууда салым киргизгендиги үчүн, ошондой эле Маалымат жана басма күнүн майрамдоого байланыштуу, эң жигердүү журналисттер Кыргызпатенттин Ардак грамоталары жана эстелик белектери менен төмөнкүлөр сыйланышты: “Кыргыз Туусу” газетасынын жооптуу катчысы Дайырбек Мейманов; “Слово Кыргызстана” газетасынын корреспонденти Галина Михайлина; “Вечерний Бишкек” газетасынын корреспонденти Эльза Ким; “Кабар” Кыргыз улуттук маалымат агенттигинин редактору Мээрим Рыскелдиева; Business АКИpress маалымат агенттигинин корреспонденти Дмитрий Денисенко; “Моя столица – новости” газетасынын экономикалык серепчиси Лариса Ли; “Аргументы и факты в Кыргызстане” газетасынын корреспонденти Александра Студеникина;

Бүгүнкү күндө Кыргызстанда автордук укукту натыйжалуу коргоого тоскоолдук кылып жаткан мыйзамсыз пайдалануудан өз автордук укуктарын кантип коргоо жана башка автордук укуктардын бузулушан кантип сактануу керек экендиги тууралуу журналисттерге укуктарды ишке ашыруу бөлүмүнүн башчысы Нуржамал Ильясова жана автордук укук секторунун башчысы Жыпаргүл Садыкова айтып беришти.

\*\*\*

*2010-жылдын 7-ноябрында ИМБДУнун (Интеллектуалдык менчиктин бүткүл дүйнөлүк уюму) көз карандысыз эксперти Рон Марчанттын катышуусу менен Кыргыз Республикасында интеллектуалдык менчикти жана инновацияларды өнүктүрүүнүн улуттук стратегиясынын долбоорун талкуулоо алкагында биринчи жумушчу сессиясы болуп өттү. Биринчи жумушчу сессиянын ачылышына Кыргызпатенттин статс-катчысы Бакыт Кененбаев, директордун кеңешчиси Динара Үтүрова, улуттук консультант Азамат Дикамбаев катышышты.*

Кыргызпатенттин статс-катчысы Бакыт Кененбаев бардык катышуучуларга иштеринин ийгиликтүү болушун каалап, сөз сүйлөдү. 2010-жылдын мартында Кыргызстанга келип жана бизнес, илимий коомдун, чыгармачылык союздардын жана мамлекеттик органдардын өкүлдөрү менен жолугушкан Рон Марчант өз кезегинде, ал көптөгөн өлкөлөрдө ушу сыяктуу стратегиялардын иштелмелеринин ыкмасын иштеп чыккандыгын белгиледи. Бирок Кыргызстанда гана ушул бетачарлар-

ИНТЕЛЛЕКТУАЛДЫК МЕНЧИК, № 11/2010  
РАСМИЙ БИЛДИРҮҮЛӨР

---

дын жыйынтыгы боюнча ага конкреттүү иштеп табуулар – келечектеги Улуттук стратегиянын долбоору көрсөтүлгөн, аны консультанттардын катышуусу менен Кыргызпатенттин жумушчу тобу даярдаган.

Иш-чаранын алкагында стратегиялык өнүктүрүү бөлүмүнүн башчысынын милдетин аткаруучу Динара Баякунова “2011-2015-жылга чейин Интеллектуалдык менчик системасын жана инновацияларды өнүктүрүүнүн улуттук стратегиясы” деген долбоорду иштеп чыгуу боюнча иштин күндөлүк жагдайы жөнүндө” бетачарын көрсөтү, стратегиялык максаттары жана милдеттери жөнүндө стратегиялык өнүктүрүү бөлүмүнүн башкы адиси Самат Байзаков айтып берди.

\*\*\*

***2010-жылдын 8-10-ноябрына чейин Москва шаарында (Россия Федерациясы) Евразия патенттик уюмунун (ЕАПУ) Административдик кеңешинин жыйырма үчүнчү (кезектеги он жетинчи) отурумуну болуп өттү. Кыргызпатенттин атынан директор Зина Исабаева, анын орун басары Данияр Сыдыков жана интеллектуалдык менчик боюнча ведомствонун эксперт-изалоо башкармалыгынын начальниги Абдикалил Токоев катышышты.***

Отурумдун ишине Кыргыз Республикасынын, Азербайжан Республикасынын, Армения Республикасынын, Беларусь Республикасынын, Казакстан Республикасынын, Россия Федерациясынын, Тажикстан Республикасынын, Молдова Республикасынын ыйгарым укуктуу өкүлдөрү, делегациянын мүчөлөрү, ошондой эле ИМБДУнун, Европа патенттик уюмунун, Интеллектуалдык менчик боюнча Африка региондук уюмунун жана Африка интеллектуалдык менчик уюмунун байкоочулары катышышты.

Отурумдун катышуучулары “Ойлоп табуучулук жана патенттик ишке салым киргизгендиги үчүн” В. И. Блинников атындагы Алтын медалы менен медицина илимдеринин кандидаты, доцент, И. К. Ахунбаев атындагы Кыргыз Мамлекеттик медициналык академиясынын нормалдуу жана топографиялык анатомия кафедрасынын башчысы Өмүрбаев Алмазды жана химия илимдеринин кандидаты, “Илимий-техникалык борбор” КФнын директору Асанов Болотту сыйлоо жөнүндө чечим кабыл алышты.

Мындан тышкары, ЕАПУнун Административдик кеңеши жаңы эки жылдык мөөнөткө ЕАПУнун Административдик кеңешинин төрагасын жана төраганын орун басарларын шайлоо жөнүндө маселени карап чыкты. Отурумдун катышуучулары Беларусь Республикасынын ыйгарым укуктуу өкүлү Л. И. Воронцовскийди ЕАПУнун Административдик кеңешинин төрагалыгына бир добуштан шайлашты.

Отурумдун катышуучулары 2009-жыл үчүн ЕАПУнун жылдык отчетун жактырышты, 2011-жыл үчүн ЕАПУнун отчетун кабыл алышты жана негизинен 2010-жылдан 2014-жылга чейин Евразия патенттик уюмунун өнүгүшүнүн программасын жактырышты. Мында ЕАПУнун Административдик кеңеши ЕАПУнун катышуучу-мамлекеттеринин улуттук патенттик системаларынын мүмкүнчүлүктөрүн өнүктүрүүгө, ошондой эле евразия патенттеринин сапатын жогорулатууга багытталган иш-чаралардын программасын толуктоо зарыл экендигин белгилеп кетти.

\*\*\*

ИНТЕЛЛЕКТУАЛДЫК МЕНЧИК, № 11/2010  
РАСМИЙ БИЛДИРҮҮЛӨР

---

*2010-жылдын 17-ноябрында “Кабар” маалымат агенттигинде 2015-жылга чейинки мезгилге КРда интеллектуалдык менчикти жана инновацияларды өнүктүрүүнүн улуттук стратегиясын даярдоонун алкагында жумушчу сессиялардын жыйынтыгы боюнча пресс-конференция болуп өттү.*

Пресс-конференцияга Кыргызпатенттин директору Зина Исабаева, ИМБДУнун Европа жана Азиянын айрым өлкөлөрү боюнча бөлүмдүн директору Михал Свантнер жана ИМБДУнун көзкарандысыз консультанты Рон Марчант катышышты.

Пресс-конференцияда Кыргызпатенттин директору жаңы стратегия интеллектуалдык жана инновациялык ишмердүүлүк системасын түзүүгө багытталгандыгын, ал билимге негизделген экономиканын орношуна жана өнүгүшүнө жардам бере тургандыгын, жаңы технологияларды ишке ашырууга инвестициялар жумшаларын белгилеп кетти.

Мындан тышкары, Зина Исабаева бизнес өкүлдөрүнө, окумуштууларга, изилдөөчүлөргө жана ойлоп табуучуларга патент жана жаңы иштелмелер жөнүндө аларды кызыктырган маалыматтарды табууга, коммерциялаштыруу жана инновацияларды укуктук коргоо маселелери боюнча кеңештерди алууга мүмкүнчүлүк бере турган Технологиялар жана инновациялар борборун ИМдин Мамфондусунун негизинде ачуу жөнүндө макулдашууга кол коюлгандыгы тууралуу айтып берди.

\*\*\*

*2010-жылдын 23-25-ноябрына чейин Бишкекте Кыргызпатент менен ИМБДУнун биргелешкен күч-аракети уюштурулган Патенттик маалымат жана Технологияларды жана инновацияларды колдоо боюнча борборду (ПТИБ) ачуу боюнча семинар болуп өттү.*

Семинар Кыргызпатентке караштуу Интеллектуалдык менчиктин Мамлекеттик фондусунун негизинде түзүлө турган ушундай биринчи Борборду ишке киргизүүнүн алкагында өткөрүлдү. Бул тууралуу макулдашууга 2010-жылдын сентябрында Интеллектуалдык менчиктин бүткүл дүйнөлүк уюмунун башчысы Фрэнсис Гарри жана Кыргызпатенттин директору Зина Исабаева кол коюшкан.

Үч күндүн аралыгында жогорку окуу жайлардын, изилдөө борборлорунун өкүлдөрү, ишкерлер, патенттик ишенимдүү өкүлдөр, ошондой эле Интеллектуалдык менчиктин Мамфондунун, Кыргызпатенттин жана Мамлекеттик патенттик-техникалык китепкананын кызматкерлери болгон 60 тан ашуун угуучулар илимий-техникалык жана патенттик маалыматтарды камтыган маалымат ресурстары менен таанышышты. Мындан тышкары, ИМБДУнун адистеринин жардамы менен алар жаңы иштелмелерди өздөштүрүү жана жайылтуу үчүн зарыл болгон Интернет тармагында издөө техникасын мыктылап өздөштүрүштү. Ал эми Кыргызпатенттин адистери Кыргызстанда өтүнмө берүү жана патент алуу системасы, жергиликтүү ресурстарды пайдалануу менен патенттик документтерди издөө мүмкүнчүлүктөрү жана келечекте ушул чөйрөдө ата мекендик маалымат базаларынын өнүгүшү тууралуу айтып беришти.

Семинардын катышуучуларына Кыргызпатенттин жана ИМБДУнун сертификаттарын тапшыруу менен семинар жыйынтыкталды.

Кыргызпатенттин директору Зина Исабаева семинарды жыйынтыктап жатып, төмөнкүдөй белгиледи: “Бул тренинг – ИМБДУнун колдоосу менен Интеллектуалдык менчиктин Мамлекеттик

ИНТЕЛЛЕКТУАЛДЫК МЕНЧИК, № 11/2010  
РАСМИЙ БИЛДИРҮҮЛӨР

---

фондунда түзүлгөн Технологияларды жана инновацияларды колдоо борборунун ишмердүүлүгүндөгү биринчи баскыч. Тренингдин максаты – Борбордун келечектеги кардарларын жана кызматкерлерин зарыл болгон маалыматтарды издөө ыкмаларына үйрөтүү. Убакыттын өтүшү менен биз Интеллектуалдык менчикти жана инновацияларды өнүктүрүүнүн жаңы улуттук стратегиянын алкагында жаңы технологияларды жана инновацияларды пайдаланууга багытталган жогорку окуу жайларынын коому, ойлоп табуучулар жана чакан, орто бизнестин өкүлдөрү үчүн заманбап маалыматтар базаларына мүмкүнчүлүк алуу үчүн бүтүндөй республика боюнча ушундай борборлордун тармагын түзүүнү караштыруудабыз. Мындай борборлорду түзүү инновациялар Кыргызстандын экономикасын өнүктүрүү үчүн биринчи кезектеги ресурс болушуна багытталган Стратегияны ишке ашыруу үчүн негизги шарттардын бири болуп калат”.

ПТИБнын долбоордук менеджери, Кыргызпатентке караштуу ИМдин Мамфондунун аткаруучу директору Зарина Оморованын айтканы боюнча маалыматка мүмкүнчүлүк алууну камсыздоо – бул Борбордун ишмердүүлүгүндөгү алгачкы кадам. Мындан ары бул долбоордун алкагында алардын атаандаштыкка жарамдуулугун аныктоо үчүн технологиялардын мониторингин өткөрүү, иштеп чыгуучулар жана ойлоп табуучулар үчүн бизнес-өнөктөрдү издөө, интеллектуалдык менчик объектилерин баалоо жүргүзүү караштырылууда. Борбор натыйжада рынокко ата мекендик инновацияларды илгерилетүү жана ата мекендик өндүрүүчүлөрдүн пайдалануусу үчүн алдыңкы технологияларды тартууда натыйжалуу аянтча болуп калышы керек.

\*\*\*

## ИЗОБРЕТЕНИЯ

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

### FG1A ПАТЕНТЫ под ответственность заявителя

#### РАЗДЕЛ А

#### Удовлетворение жизненных потребностей человека

- (11) 1297  
(21) 20100003.1  
(22) 15.01.2010  
(51) *A23G 3/00* (2010.01)  
(76) Бабаев А.Ж., Бабаев Н.М., Зотов Е.П.  
(КГ)
- (54) **Лечебные леденцы "Эвкамент"**
- (57) 1. Лечебные леденцы, включающие сахарный песок, патоку, лимонную кислоту и эссенцию, отличающиеся тем, что дополнительно содержат эфирное эвкалиптовое масло, эфирное мятное масло, водные экстракты солодкового корня и чабреца, карбамид и краситель, при следующем соотношении компонентов, мас. %:
- |  |            |
|--|------------|
| эфирное эвкалиптовое масло             | 1,5-2,5    |
| эфирное мятное масло                   | 0,5-1,5    |
| водный 20 % экстракт солодкового корня | 2,0-3,0    |
| водный 20 % экстракт чабреца           | 2,0-3,0    |
| карбамид                               | 0,7-1,5    |
| лимонная кислота                       | 1,0-1,2    |
| сахарный песок                         | 70,0-80,0  |
| краситель зеленый СТ 7020 WS AP        | 0,1        |
| патока                                 | остальное. |

- (11) 1298  
(21) 20090076.1  
(22) 23.06.2009  
(51) *A61B 17/00* (2010.01)  
(76) Хасанов Р.А. (КГ)
- (54) **Способ ушивания больших бронхиальных свищей при эхинококкозе легких**
- (57) Способ ушивания больших бронхиальных свищей при эхинококкозе легких, включающий вскрытие фиброзной капсулы, удаление хитиновой оболочки, обработку полости, наложение П-образных швов, отличающийся тем, что, накладывают швы: первый ряд П-образным через надрез с проведением иглы с нитью под фиброзной капсулой с захватом паренхимы легкого вокруг бронхиального свища, второй ряд узловым, который захватывает обе линии надреза фиброзной капсулы.

- (11) 1299  
(21) 20090107.1  
(22) 24.09.2009  
(51) *A61B 17/122* (2010.01)
- (71) (73) Кыргызская государственная медицинская академия имени И.К. Ахунбаева (КГМА) (КГ)
- (72) Жолдошбеков Е.Ж., Жолдошев Б.Н., Егиналиев А.С. (КГ)
- (54) **Зажим для оперативного лечения гангрены нижних конечностей**

(57) Зажим для оперативного лечения гангрены нижних конечностей, выполненный в виде конструкции, состоящей из двух половин, соединенных между собой, с возможностью проворота, отличающийся тем, что рукоятки конструкции выполнены ножницеобразной формы с кольцами на верхних концах, а нижние концы выполнены фигурными, где один конец имеет форму подковы, на одном торце открытой части которого выполнен пропил, второй – форму сегмента, причем сегмент при сведении рукояток входит в открытую часть подковы и устанавливается посредине подковой части выпуклой частью в сторону открытой части подковы, подкова и сегмент выполнены перпендикулярно конечной части инструмента.

(11) 1301  
(21) 20100006.1  
(22) 20.01.2010  
(51) *A61M 27/10* (2010.01)  
(76) Усупбаев А.Ч., Хакимходжаев З.Ш., Чукушов М.А. (KG)  
(54) **Способ лечения эректильной дисфункции у больных с сердечно-сосудистыми заболеваниями**  
(57) Способ лечения эректильной дисфункции у больных с сердечно-сосудистыми заболеваниями, заключающийся в применении дипиридамола в форме внутриуретральных стержней-суппозиторий, при следующем соотношении компонентов (г %):

|                    |         |
|--------------------|---------|
| Дипиридамол        | 0,025   |
| Основа масло какао | до 5,0. |

(11) 1300  
(21) 20100023.1  
(22) 19.02.2010  
(51) *A61K 6/00* (2010.01)  
(76) Кожокеева В.А., Зурдинов А.З., Сельпиев Т.Т., Зотов Е.П. (KG)  
(54) **Средство для профилактики и лечения пародонтита "Дихломет"**  
(57) Состав, включающий метрогил-дента, отличающийся тем, что дополнительно содержит спиртовые экстракты гвоздики, чабреца и бадана, хлоргексидин, цитраль, натрийкарбоксиметилцеллюлозу и воду при следующем соотношении компонентов (частей):

|                                       |             |
|---------------------------------------|-------------|
| 20 % экстракт гвоздики на 70 % спирте | 10-14 мл    |
| 20 % экстракт чабреца на 70 % спирте  | 10-14 мл    |
| 20 % экстракт бадана на 70 % спирте   | 5-7 мл      |
| Хлоргексидин 0,2 % раствор            | 8-22 мл     |
| Метронидазол 0,5 % раствор            | 18-22 мл    |
| Цитраль                               | 0,08-0,12 г |
| Натрийкарбоксиметилцеллюлоза          | 4-6 г       |
| Вода очищенная                        | 24-26 мл.   |

## РАЗДЕЛ В

### Различные технологические процессы; транспортирование

(11) 1302  
(21) 20090068.1  
(22) 29.05.2009  
(51) *B28B 1/44* (2010.01)  
*B28B 3/22* (2010.01)  
(76) Асанов А.А., Акматов А.К. (KG)  
(54) **Способ получения керамического блока с заполненными иным материалом пустотами и установка для его осуществления**  
(57) 1. Способ получения керамического блока с заполненными иным материалом пустотами, заключающийся в экструзии пластичного глиняного бруса с образованием в нем сквозных пустот, резке его на блоки и закупоривании в них сквозных пустот с двух сторон, отличающийся тем, что сквозные пустоты образуют с рифлеными поверхностями стенки, во время резки бруса на блоки производят закупоривание пустот снизу, по-

сле чего заполняют пустоты иным материалом и закупоривают сверху.

2. Способ по п. 1, отличающийся тем, что в качестве заполняющего материала используют тепло-звукоизолирующий материал.

3. Установка для получения керамического блока с заполненными иным материалом пустотами, содержащая шнековый пресс с мундштуком, в корпусе которого установлены керны, и режущее устройство, отличающаяся тем, что снабжена дискретно поворачивающейся платформой, над которой по окружности вертикально установлены шнековый пресс с мундштуком и последовательно с возможностью поочередного взаимодействия с отформованным блоком режущее устройство с механизмом закупоривания пустот блока снизу, дозирующее устройство с бункером подачи в пустоты блока заполняющего материала, механизм закупоривания пустот блока сверху, кантователь, связанный с транспортером, при этом установленные над поворотной платформой устройства кинематически соединены с ее приводом, а боковые поверхности кернов выполнены с продольными пазами.

рон, а закупоривание пустот производят путем вдавливания штампов в пустоты с двух сторон до момента смыкания между собой рифлей, расположенных на боковых частях пустот.

2. Устройство для получения кирпича-сырца с замкнутой пустотностью, содержащее пресс с мундштуком, в котором установлены керны, и режущее устройство, отличающееся тем, что боковые поверхности кернов выполнены с продольными пазами и в качестве прессы применен поршневой пресс двустороннего действия, на выходе мундштука в каждой из сторон которого размещен рольганг, конечная несущая часть которого оснащена режущим устройством и сопряжена с расположенным под прямым углом к рольгангу дискретно перемещающимся конвейером, на котором смонтирован механизм закупоривания пустот, состоящий из штампов, оппозитно установленных с боковых сторон конвейера с возможностью взаимодействия с кирпичом-сырцом, при этом размер штампов в поперечном сечении соответствует размеру отверстий пустот в кирпиче-сырце.

- 
- (11) 1303  
(21) 20090067.1  
(22) 29.05.2009  
(51) **B28B 3/20** (2010.01)  
(76) Асанов А.А., Фролов И.О., Коган В.И., Бердибаев А.Ж. (KG)  
(54) **Способ получения кирпича-сырца с замкнутой пустотностью и устройство для его осуществления**  
(57) 1. Способ получения кирпича-сырца с замкнутой пустотностью, заключающийся в экструзии пластичного глиняного бруса с образованием в нем сквозных пустот, резке его на блоки и закупоривании в них сквозных пустот с двух сторон, отличающийся тем, что во время образования сквозных пустот производят рифление поверхностей их сто-

---

## РАЗДЕЛ С

### Химия; металлургия

- (11) 1304  
(21) 20090084.1  
(22) 08.07.2009  
(51) **C04B 7/13** (2010.01)  
(76) Тагаев Э.С. (KG), Пулатов З., Бутаев Э.М., Таджибаев Ш.С. (UZ)  
(54) **Сырьевая смесь для получения портландцементного клинкера**  
(57) 1. Сырьевая смесь для получения портландцементного клинкера, содержащая карбонатный компонент, кремнеземистый компонент и минерализатор (железосодержащий компонент), отличающаяся

щ а я с я тем, что в качестве минерализатора содержит изверженные вулканические горные породы при следующем соотношении компонентов, мас. %:

кремнеземистый компонент 2-16;  
минерализатор (изверженные вулканические горные породы) 3-23;  
карбонатный компонент остальное.

2. Сырьевая смесь по п. 1, о т л и ч а ю щ а я с я тем, что в качестве изверженных вулканических горных пород (минерализатора) содержит андезит-порфирит, и/или диабаз-порфирит, и/или диабаз-пироксенит, и/или диабаз-спиллиты, и/или тефрито-базальты, и/или туфоалевролит (вулканомиктовый конгломерат).

3. Сырьевая смесь по п. 1, о т л и ч а ю щ а я с я тем, что в качестве кремнеземистого компонента содержит глинистые сланцы, и/или кварц-полевошпатовые пески, и/или барханные пески, и/или зошлаки.

клинкeroобжигательных печей, и/или термоактивированные минеральные добавки, и/или термоактивированные отходы асбестоцементного производства.

- 
- (11) 1305  
(21) 20090098.1  
(22) 07.09.2009  
(51) **C04B 7/28** (2010.01)  
(76) Тагаев Э.С. (KG), Пулатов З., Бутаев Э.М., Таджибаев Ш.С. (UZ)  
(54) **Цемент с композиционными добавками**  
(57) 1. Цемент с композиционными добавками, содержащий клинкер, гипсовый камень, о т л и ч а ю щ и й с я тем, что дополнительно содержит композиционные добавки при следующем соотношении компонентов, мас. %:  
гипсовый камень 4-7  
композиционная добавка 10-30  
клинкер остальное.  
2. Цемент с композиционными добавками по п. 1, о т л и ч а ю щ и й с я тем, что в качестве композиционной добавки содержит глиеж, и/или доломит, и/или изверженные вулканические горные породы, и/или отходы керамического производства, и/или зошлаки, и/или пыль

- 
- (11) 1306  
(21) 20090106.1  
(22) 22.09.2009  
(51) **C25B 9/12** (2010.01)  
(76) Бакеев Э.А., Кузин А.А. (KG)  
(54) **Устройство для проведения электролиза с плавающими электродами**  
(57) Устройство для проведения электролиза с плавающими электродами, включающее корпус, систему электродов и систему питания, о т л и ч а ю щ е с я тем что, электроды установлены на плавающей платформе.
- 

## РАЗДЕЛ E

### Строительство; горное дело

- (11) 1307  
(21) 20100043.1  
(22) 29.03.2010  
(51) **E01D 11/04** (2010.01)  
**F01F 7/04** (2010.01)  
(76) Иманалиев Т.Б. (KG)  
(54) **Висячая лавинозащитная галерея-виадук**  
(57) Висячая лавинозащитная галерея-виадук, содержащая пилоны с подвешенными к ним несущими кабелями, размещенную в пролете между пилонами балку жесткости, подвешенную к несущим кабелям посредством параллельных по ее фасаду подвесок, о т л и ч а ю щ а я с я тем, что балка жесткости выполнена в виде галереи полуарочной конструкции и соединена с несущими кабелями, которые податливо подвешены на горизонтальных частях имеющих Г-образную форму пи-

лонов, установленных на горном склоне, со стороны которого каждый пилон оборудован подпорной стеной, имеющей жестко закрепленную на гребне вертикальную оттяжку, соединенную со свободным концом горизонтальной части пилона.

---

- (11) 1308  
(21) 20100029.1  
(22) 02.03.2010  
(51) **E01F 7/04** (2010.01)  
(76) Иманалиев Т.Б. (KG)  
(54) **Лавинозащитная галерея-трамплин**  
(57) Лавинозащитная галерея-трамплин, расположенная на лавиноопасном склоне над предохраняемым участком железнодорожного или автомобильного пути и содержащая установленную на фундаменте подпорную стену, на которой размещено перекрытие, покрытое виброизоляционным слоем, и полуцилиндрический трамплин, отличающийся тем, что подпорная стена имеет С-образную форму, размещенную вогнутой частью в сторону склона, перекрытие выполнено в виде консольной плиты и оперто на гребень подпорной стены, а полуцилиндрический трамплин установлен на части перекрытия, опирающейся на гребень подпорной стены.
- 

- (11) 1309  
(21) 20100050.1  
(22) 06.04.2010  
(51) **E02D 29/063** (2010.01)  
**E02D 29/067** (2010.01)  
**E02D 29/09** (2010.01)  
(76) Иманалиев Т.Б. (KG)  
(54) **Подводный тоннель**  
(57) 1. Подводный тоннель, содержащий расположенные между двумя противоположными берегами водоема последовательно соединенные по продольной оси подводные водонепроницаемые трубчатые тоннельные секции, включающие

внутридорожное полотно со средствами его поддержания, отличающийся тем, что тоннельная отделка секций выполнена из легированной стали или титана и каждая крайняя из них жестко закреплена на береговых рамповых порталах и все секции состоят из двух корпусов, наружный корпус изготовлен из металла толщиной 20-25 мм, а внутренний – из металла толщиной 15-20 мм, скрепленных между собой пространственной силовой структурой в виде продольных балок двутаврового сечения и гидроизолированных наполнителем из жидкого герметика, при этом боковые стороны наружных корпусов каждой секции жестко соединены с тросовыми оттяжками, прикрепленными к установленным на дне водоема анкерным опорам, и снабжены горизонтальными киями, выполненными в виде металлических пластин конической формы, а трубчатые тоннельные секции размещены горизонтально и соединены между собой шарнирно.

2. Подводный тоннель по п. 1, отличающийся тем, что стыковые соединения между трубчатыми тоннельными секциями защищены, например, гидроизоляцией.

---

## РАЗДЕЛ F

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

- (11) 1310  
(21) 20090064.1  
(22) 29.05.2009  
(51) **F03D 3/04** (2010.01)  
**F03G 6/04** (2010.01)  
**F24J 2/04** (2010.01)  
**F24J 2/34** (2010.01)  
(71) (73) Акматов А.К. (KG)

- (72) Акматов А.К., Орозов Р.Н. (KG)
- (54) **Тепловихревая электростанция**
- (57) 1. Тепловихревая электростанция, содержащая вытяжную трубу с основным и вспомогательным генераторами вихря, размещенную в центре наземного конусообразного шатра с системой подогрева воздуха, ветроколеса, установленные на вертикальном валу, дефлектор, установленный в верхней части вытяжной трубы, и электрический генератор, отличающаяся тем, что дефлектор оснащен вентиляторной системой охлаждения воздуха, а система подогрева воздуха под шатром выполнена в виде солнечного теплового коллектора.
2. Электростанция по п. 1, отличающаяся тем, что вентиляторная система охлаждения выполнена в виде коаксиально размещенного на дефлекторе теплоизолированного кожуха, между которым и наружной стенкой дефлектора имеется открытая снизу и сверху воздушная полость, в нижней части которой размещены втягивающие вентиляторы, соединенные посредством конической зубчатой передачи с валом.
3. Электростанция по п. 1 отличающаяся тем, что солнечный тепловой коллектор состоит из двойного прозрачного шатра, теплоаккумулирующего материала, размещенных по периметру нижней части шатра, воздухозаборных труб и расположенных в верхней части шатра выходных сопел.
4. Электростанция по п.п. 1 и 3, отличающаяся тем, что внутренний слой покрытия шатра выполнен из материала, отражающего тепловое излучение в полость шатра.
- 

## РАЗДЕЛ G

### Физика

- (11) 1311
- (21) 20090108.1
- (22) 24.09.2009
- (51) **G01N 33/48** (2010.01)  
**G01N 1/28** (2010.01)
- (71) (73) Кыргызская государственная медицинская академия имени И.К. Ахунбаева (КГМА) (KG)
- (72) Шаршембиев Ж.А., Сапакунова К.Ш. (KG)
- (54) **Способ выявления лимфоидных образований в стенках гортани**
- (57) Способ выявления лимфоидных образований в стенках гортани заключающийся в том, что вскрывают гортань, прикрепляют на стеклянную пластинку, промывают в проточной воде в течение 1 часа, помещают в 3 % раствор уксусной кислоты на 24 часа, промывают в проточной воде в течение 2 часов, выдерживают в 1 % растворе гематоксилина Гарриса, далее тотальные препараты изучают под микроскопом в проходящем свете, отличающийся тем, что на втором этапе отсепааровывают и выделяют слизистую и подслизистую оболочки стенки органа, удаляя фиброзно-хрящевую, мышечную и адвентициальную оболочки.
-

## ПРОМЫШЛЕННЫЕ ОБРАЗЦЫ

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

### FG1L ПАТЕНТЫ

под ответственность заявителя

(11) 119

(21) 20100002.4

(22) 05.02.2010

(51) МКПО<sup>9</sup> 09-01

(71) (73) Общество с ограниченной ответственностью "ВинГрад" (KG)

(72) Эшмамбетов Т.Э. (KG)

(54) **Бутылка (4 варианта)**

(57) Бутылка,

х а р а к т е р и з у ю щ а я с я:

– композиционным составом формообразующих элементов: тулово, горловина и плечики;

– выполнением бутылки из прозрачного стекла;

– выполнением тулова цилиндрической формы;

о т л и ч а ю щ а я с я:

– введением внутрь декоративных элементов объемного художественного оформления;

– применением в качестве введенных внутрь декоративных элементов объемного художественного оформления зерен злаков.

Первый вариант характеризуется:

– применением в качестве введенных внутрь декоративных элементов объемного художественного оформления зерен злаков россыпью.

Второй вариант характеризуется:

– применением в качестве введенных внутрь декоративных элементов объемного художественного оформления в виде колоса зерен злаков.

Третий вариант характеризуется:

– дополнением художественного оформления двухмерным изображением заднего плана на внутренней стороне прямоугольной этикетки в виде летнего пейзажа с голубым небом, лесом на заднем плане и спелым полем злаков, переходящим в объемный элемент в виде зерен злаков россыпью.

Четвертый вариант характеризуется:

– дополнением художественного оформления двухмерным изображением заднего плана на внутренней стороне прямоугольной этикетки в виде нескольких колосьев злаков на фоне поля спелых злаков, переходящим в объемный элемент в виде колоса зерен злаков.

#### Вариант 1



Фиг. 1.1. Вид снизу



Фиг. 1.2. Вид спереди



Фиг. 1.3. Вид сверху

Вариант 2



Фиг. 2.1. Вид снизу



Фиг. 2.2. Вид спереди



Фиг. 2.3. Вид сверху

**Вариант 3**



Фиг. 3.1. Вид снизу



Фиг. 3.2. Вид спереди



Фиг. 3.3. Вид сверху

Вариант 4



Фиг. 4.1. Вид снизу

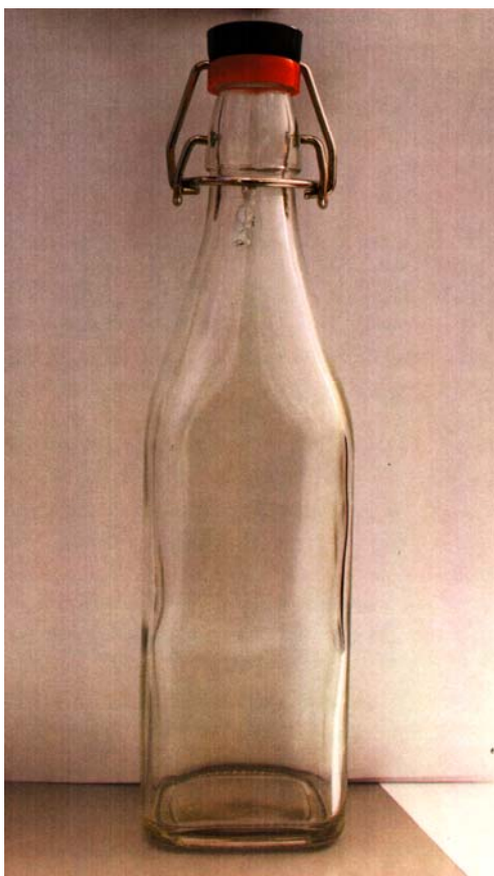


Фиг. 4.2. Вид спереди

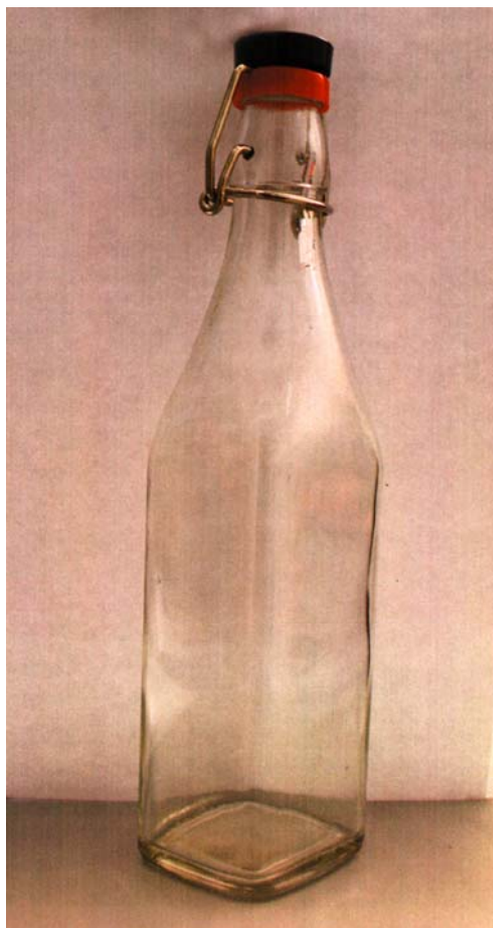


Фиг. 4.3. Вид сверху

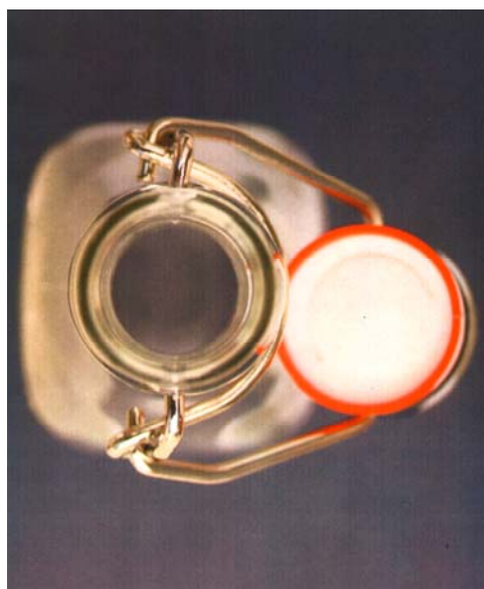
- 
- (11) 120  
(21) 20100003.4  
(22) 05.02.2010  
(51) МКПО<sup>9</sup> 09-01  
(71) (73) Общество с ограниченной ответственностью "Альфа ЮСИС" (KG)  
(72) Дуйшембиев А.М. (KG)  
(54) **Бутылка "Эксклюзив"**  
(57) Бутылка "ЭКСКЛЮЗИВ",  
х а р а к т е р и з у ю щ а я с я :  
– составом композиционных элементов: горловина, венчик, плечики, корпус, донышко;  
– выполнением горловины цилиндрической формы;  
– выполнением корпуса в форме прямоугольного параллелепипеда с боковой поверхностью, оформленной четырьмя гранями;  
– выполнением донышка слегка вогнутым;  
о т л и ч а ю щ а я с я :  
– выполнением венчика конусообразной формы;  
– выполнением плечиков конусообразной формы;  
– наличием пробки с металлическим зажимом, прикрепленной к венчику, которую можно легко открывать и закрывать;  
– выполнением боковых граней выпуклой формы.



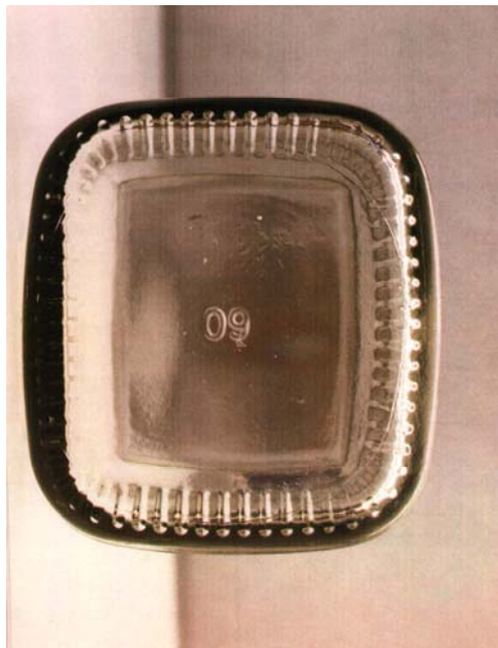
Фиг. 1



Фиг. 2

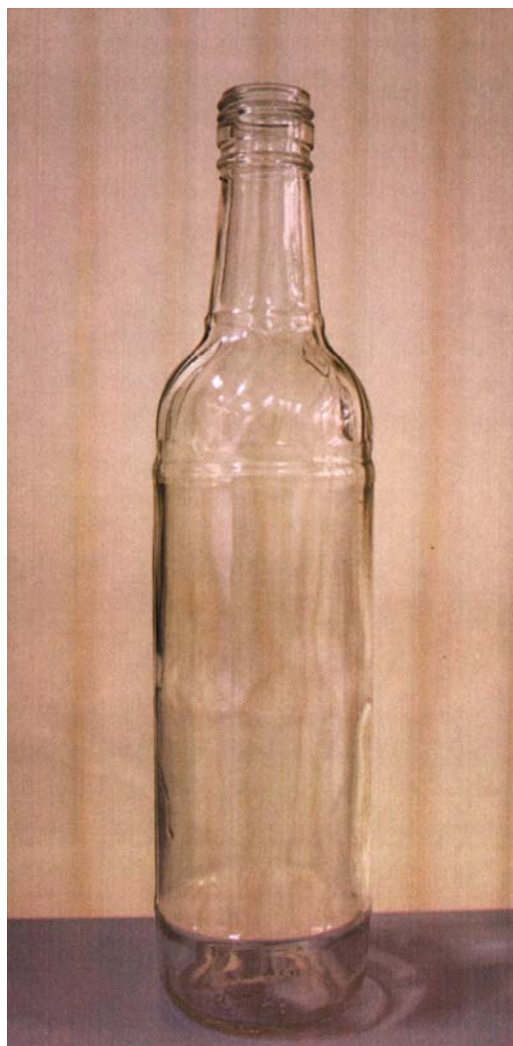


Фиг. 3



Фиг. 4

вины и плавно расширяющимся к линии плечиков и корпуса бутылки;  
– выполнением доньшка круглой формы, с короткими рисками по периметру;  
отличающаяся:  
– выполнением доньшка с прямоугольным пазом с тыльной стороны бутылки;  
– слабой выраженностью дольчатых орнаментов на плечиках;  
– наличием надписи "ARVIN" на дне бутылки.

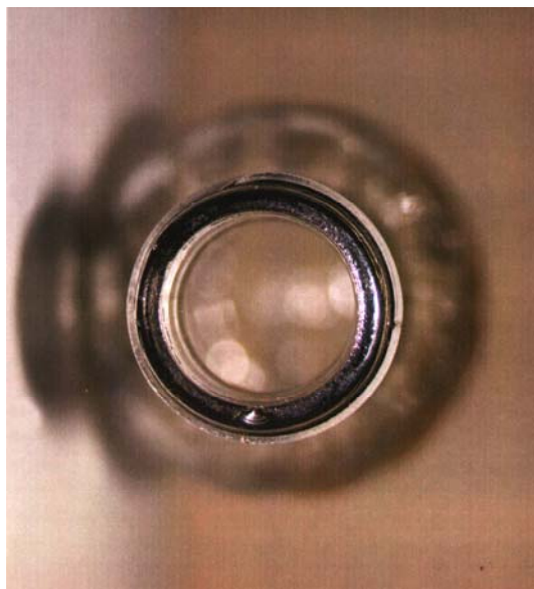


Фиг. 1

- 
- (11) 121  
(21) 20100004.4  
(22) 16.02.2010  
(51) МКПО<sup>9</sup> 09-01  
(76) Молдошев Р. А. (KG)  
(54) Бутылка "Стэйт"  
(57) Бутылка "Стэйт",

характеризующаяся:

- составом композиционных элементов: корпус, горловина, венчик, доньшко;
- выполнением венчика с кольцевым ободком под винтовую пробку;
- выполнением корпуса цилиндрической формы;
- выполнением горловины конусообразной формы с плавным переходом в куполообразные плечики;
- наличием на корпусе под плечиками и в нижней части корпуса двух кольцевых поясков;
- декорированием поверхностей плечиков выпуклым дольчатым орнаментом, сформированным в нижней части горло-



Фиг. 2



Фиг. 3

---

## ПОЛЕЗНЫЕ МОДЕЛИ

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

### FG1К ПАТЕНТЫ

- (11) 114  
(21) 20100024.2  
(22) 10.02.2010  
(51) *E01F 7/4* (2010.01)  
(76) Иманалиев Т.Б. (KG)  
(54) **Сейсмостойкий гаситель энергии лавины**  
(57) 1. Сейсмостойкий гаситель энергии лавины, содержащий размещенный на лавиноопасном склоне демпфер, включающий плиту и стальные тросы, отличающийся тем, что выполнен в виде плиты перекрытия снегозащитной галереи, подвешенной на расположенную поперек движения лавины вантовую систему, состоящую из двух параллельных рядов несущих горизонтально-эллиптических вант и скрепленным с ними вертикальных вант, каждый из которых подвижно соединен с пилонами, установленными с боковых сторон плиты перекрытия, посредством несущих горизонтально-эллиптических вант, свободные концы которых в виде растяжек жестко заземлены в опорных частях, расположенных на отдельных фундаментах.  
2. Сейсмостойкий гаситель энергии лавины по п. 1, отличающийся тем, что поверх плиты перекрытия размещен виброизоляционный слой для амортизации динамических нагрузок от удара лавины.
- (11) 115  
(21) 20090008.2  
(22) 17.04.2009  
(51) *E04H 1/02* (2010.01)  
*E04B 1/32* (2010.01)  
(76) Эгембердиев Т.Б. (KG)  
(54) **Юрта**  
(57) 1. Юрта, содержащая каркас, имеющий нижнее, среднее и верхнее кольца, купольные жерди, обод (тундук), вертикальное ограждение, прикрепленное к кольцам каркаса, крепящие и стяжные элементы, и покрытие, отличающийся тем, что кольцо обода и кольца каркаса изготовлены многослойными из чередующихся рядов, скрепленных между собой тонко распиленных реек, причем среднее кольцо каркаса имеет диаметр, превышающий диаметр нижнего и верхнего колец, вертикальное ограждение выполнено в виде решетки из скрещивающихся тонко распиленных реек, выпуклостью наружу каркаса, в качестве купольных жердей использованы прямые прямоугольные рейки, расположенные в куполе радиально и скрепляемые между собой по длине окружности отрезками реек идентичного поперечного сечения, а обод включает две расположенные друг над другом решетки, образованные из скрещивающихся реек, нижняя из которых закреплена в плоскости кольца обода, а верхняя имеет полусферическую форму и прикреплена к кольцу обода.
-

2. Юрта по п. 1, отличающаяся тем, что нижние концы купольных жердей выпущены за пределы вертикального ограждения и верхнего кольца каркаса, которое усилено стальной полосой по окружности кольца.

3. Юрта по п. 1, отличающаяся тем, что в качестве крепящих и стяжных элементов применены самонарезные шурупы.

и серьгу и две пары перекрещивающихся скобообразных шатунов, каждый из которых шарнирно соединен одним из концов с серьгой, а другим концом шарнирно с соответствующим шатуном, оси шарнирно соединенных шатунов друг с другом и шатунов с серьгами расположены параллельно друг другу, а шатуны выполнены равной длины, отличающаяся тем, что ведущий и ведомый валы установлены на составных подшипниковых опорах, которые связаны с корпусом подшипника посредством овальных упругих втулок, причем большая ось овала установлена вертикально.

2. Шарнирно-рычажная муфта, по п. 1, отличающаяся тем, что шарнирное соединение между серьгами и вилками выполнено составными включающими: ось, жестко соединенную с вилкой, надетой на нее резиновую втулку и обхватывающий её снаружи цилиндр, жестко соединенный с серьгой, причем наружная поверхность резиновой втулки выполнена вогнутой.

---

---

(11) 116

(21) 20100002.2

(22) 02.10.2009

(51) *F16D 3/30* (2010.01)

(71) (73) Зулпиев С.М. (KG)

(72) Джураев А.Д., Зулпиев С.М., Давидбаев Б.Н., Зулпуев А.М., Мирзаханов Ю.У., Давидбаева Н.Б. (KG)

(54) **Шарнирно-рычажная муфта**

(57) 1. Шарнирно-рычажная муфта, содержащая две полумуфты соединяющие ведущий и ведомый валы, каждая из которых содержит шарнирно соединенные вилку

## ТОВАРНЫЕ ЗНАКИ

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

### FG4W СВИДЕТЕЛЬСТВА

(11) 10313  
(15) 29.10.2010  
(18) 17.09.2019  
(21) 20090497.3  
(22) 17.09.2009  
(53) 28.11  
(73) **Байер Шеринг Фарма Ой, Турку (FI)**  
(54)

## MIRENA

(51) (57)  
5 – гормональные препараты для медицинского использования;  
10 – медицинские устройства для выпуска гормонов.

---

(11) 10314  
(15) 29.10.2010  
(18) 17.09.2019  
(21) 20090498.3  
(22) 17.09.2009  
(53) 05.03; 09.01.10  
(73) **Байер Шеринг Фарма Ой, Турку (FI)**  
(54)



(51) (57)  
5 – гормональные препараты для медицинского использования;  
10 – медицинские устройства для выпуска гормонов.

---

(11) 10315  
(15) 29.10.2010  
(18) 17.09.2019  
(21) 20090499.3  
(22) 17.09.2009  
(53) 28.11  
(73) **Байер Шеринг Фарма Ой, Турку (FI)**  
(54)

## BONEFOS

(51) (57)  
5 – фармацевтические препараты для использования в лечении рака и лечении остеопороза.

---

(11) 10316  
(15) 29.10.2010  
(18) 16.12.2019  
(21) 20090625.3  
(22) 16.12.2009  
(53) 26.04.02; 26.04.18; 26.11.13;  
27.05.01; 28.05  
(73) **Общество с ограниченной ответственностью "ASEMAN" ("АСЕМАН"), Бишкек (KG)**

(54)



(51) (57)

35 – продвижение товаров [для третьих лиц].

(11) 10317

(15) 29.10.2010

(18) 02.11.2019

(21) 20090571.3

(22) 02.11.2009

(53) 28.11

(73) Юнилевер Н.В., Роттердам (NL)

(54)

## CO-CREATIONS

(51) (57)

3 – мыла; парфюмерные изделия; эфирные масла; дезодоранты; антиперспиранты; продукты для ухода за волосами; красящие вещества для волос, красители для волос, лосьоны для волос, препараты для завивки, шампуни, кондиционеры, спреи для волос, пудра для волос, украшения для волос, лаки для волос, муссы для волос, блеск для волос, гели для укладки волос, увлажнители волос, жидкость для волос, средства для сохранения волос, средства от высушивания волос, масла для волос, тоник для волос, пенки для волос, препараты для принятия ванн и/или душа; туалетные препараты, не содержащие лекарственные вещества; препараты для ухода за кожей; косметика.

(11) 10318

(15) 29.10.2010

(18) 09.12.2019

(21) 20090617.3

(22) 09.12.2009

(53) 28.11

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

(54)

## COLGATE SENSITIVE PRO-RELIEF

(51) (57)

3 – продукты немедицинские для ухода за полостью рта;

5 – продукты медицинские для ухода за полостью рта;

21 – зубные щетки.

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

(11) 10319

(15) 29.10.2010

(18) 09.12.2019

(21) 20090618.3

(22) 09.12.2009

(53) 02.09.10; 26.02.07; 26.11.02; 26.11.08;  
27.05; 28.11; 29.01.15

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

(54)



(51) (57)

3 – продукты немедицинские для ухода за полостью рта;

5 – продукты медицинские для ухода за полостью рта;

21 – зубные щетки.

ИНТЕЛЛЕКТУАЛДЫК МЕНЧИК, № 11/2010  
ТОВАРНЫЕ ЗНАКИ

---

- (58) Словесные обозначения: "SENSITIVE", "Rapid & Lasting Relief", "Clinically Proven", "FORMULA" не являются предметами самостоятельной правовой охраны.
- (59) Товарный знак охраняется в красном, синем, голубом, белом и серебристом цветовом сочетании.
- 

- (11) 10320  
(15) 29.10.2010  
(18) 24.12.2019  
(21) 20090639.3  
(22) 24.12.2009  
(53) 26.04.02; 27.05.01; 28.11; 29.01.01; 29.01.02; 29.01.04
- (73) **Общество с ограниченной ответственностью "Mobella" (Мобелла), Бишкек (KG)**
- (54)



- (51) (57)  
20 – мебель, зеркала; изделия из дерева, из заменителей этого материала или из пластмасс.
- (58) Обозначение ® не является предметом самостоятельной правовой охраны.
- (59) Товарный знак охраняется в синем, желтом и красном цветовом сочетании.
- 

- (11) 10321  
(15) 29.10.2010  
(18) 12.11.2019  
(21) 20090585.3  
(22) 12.11.2009  
(53) 28.11

- (73) **Филип Моррис Продактс С.А., Невшатель (CH)**
- (54)

**MARLBORO-UNIQUE TOBACCO ZONE**

- (51) (57)  
34 – табак, сырой или обработанный табак; табачные изделия, включая сигары, сигареты, сигариллы, табак для скручивания своих собственных сигарет, трубочный табак, жевательный табак, нюхательный табак, кретек; снюс; заменители табака (не для медицинских целей); курительные принадлежности, в том числе сигаретная (папиросная) бумага и сигаретные гильзы, сигаретные фильтры, банки для табака, портсигары и пепельницы (не из благородных металлов или покрытые ими); трубки курительные, карманные устройства для скручивания сигарет, папирос, зажигалки; спички.
- (58) Товарный знак охраняется в целом, без предоставления слову "TOBACCO" самостоятельной правовой охраны.
- 

- (11) 10322  
(15) 29.10.2010  
(18) 12.11.2019  
(21) 20090586.3  
(22) 12.11.2009  
(53) 28.11
- (73) **Филип Моррис Продактс С.А., Невшатель (CH)**
- (54)

**MARLBORO-FLAVOR-ZONE FILTER**

- (51) (57)  
34 – табак, сырой или обработанный табак; табачные изделия, включая сигары, сигареты, сигариллы, табак для скручивания своих собственных сигарет, трубочный табак, жевательный табак, нюхательный табак, кретек; снюс; заменители табака (не для медицинских целей); курительные при-

ИНТЕЛЛЕКТУАЛДЫК МЕНЧИК, № 11/2010  
ТОВАРНЫЕ ЗНАКИ

надлежности, в том числе сигаретная (папиросная) бумага и сигаретные гильзы, сигаретные фильтры, банки для табака, портсигары и пепельницы (не из благородных металлов или покрытые ими); трубки курительные, карманные устройства для скручивания сигарет, папирос, зажигалки; спички.

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

(11) 10323  
(15) 29.10.2010  
(18) 25.09.2019  
(21) 20090517.3  
(22) 25.09.2009  
(53) 27.05; 28.05; 29.01.13  
(73) **Энс Яков Петрович, Бишкек (KG)**  
(54)



(51) (57)  
35 – реклама; менеджмент в сфере бизнеса; административная деятельность в сфере бизнеса; офисная служба; услуги оптовой и розничной торговли; продвижение товаров [для третьих лиц]; прокат офисного оборудования и аппаратов; распространение образцов; управление процессами обработки заказов на покупки; услуги манекенщиков для рекламы или продвижение товаров.

(58) Товарный знак охраняется в целом, без предоставления словам "Дания", "магазин" самостоятельной правовой охраны.

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

(11) 10324  
(15) 29.10.2010  
(18) 04.12.2019  
(21) 20090613.3  
(22) 04.12.2009  
(53) 02.07.23; 26.04.02; 26.11.08; 27.05.01; 28.11  
(73) **Общественное объединение "АЙСЕК", Бишкек (KG)**  
(54)



(51) (57)  
35 – реклама; менеджмент в сфере бизнеса; административная деятельность в сфере бизнеса; офисная служба;  
36 – страхование; финансовая деятельность; кредитно-денежные операции; операции с недвижимостью;  
41 – воспитание; обеспечение учебного процесса; развлечения; организация спортивных и культурно-просветительных мероприятий.

(11) 10325  
(15) 29.10.2010  
(18) 07.08.2019  
(21) 20090425.3  
(22) 07.08.2009  
(53) 26.04; 26.04.24; 27.05; 27.05.21; 28.11  
(73) **Алокозай ФЗЕ, Дубай (AE)**  
(54)



(51) (57)  
29 – мясо, рыба, птица и дичь; мясные экстракты; овощи и фрукты консервированные, сушеные и подвергнутые тепловой обработке; желе, варенье, фруктовые пюре; яйца, молоко и мо-

ИНТЕЛЛЕКТУАЛДЫК МЕНЧИК, № 11/2010  
ТОВАРНЫЕ ЗНАКИ

---

лочные продукты; йогурты; масла и жиры пищевые;

30 – кофе, чай, какао, сахар, тапиока (маниока), саго, заменители кофе; мука и зерновые продукты, хлебобулочные изделия, кондитерские изделия, мороженое; мед, сироп из патоки; дрожжи, пекарные порошки; соль, горчица; уксус, соусы (приправы); пряности; пищевой лед, шоколад и кетчуп;

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

(58) Буквенное обозначение "А" не является предметом самостоятельной правовой охраны.

---

(11) 10326

(15) 29.10.2010

(18) 07.08.2019

(21) 20090426.3

(22) 07.08.2009

(53) 27.05; 27.05.23; 28.11; 29.01.04

(73) Алокозай ФЗЕ, Дубай (АЕ)

(54)



(51) (57)

35 – реклама, менеджмент в сфере бизнеса; административная деятельность в сфере бизнеса; офисная служба; агентства по импорту – экспорту.

(58) Слова "Group of Companies" не являются предметом самостоятельной правовой охраны.

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

---

(11) 10327

(15) 29.10.2010

(18) 28.12.2019

(21) 20090641.3

(22) 28.12.2009

(53) 26.03.04; 26.03.05; 27.05; 28.01; 28.11; 29.01.14

(73) Мубадала Трейд Маркс Холдинг Компани-ЛЛК, Абу Даби (АЕ)

(54)



(51) (57)

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

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

---

(11) 10328

(15) 29.10.2010

(18) 07.12.2019

(21) 20090615.3

(22) 07.12.2009

(53) 28.05; 28.11

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

(54)



(51) (57)

33 – алкогольные напитки (за исключением пива).

---

ИНТЕЛЛЕКТУАЛДЫК МЕНЧИК, № 11/2010  
ТОВАРНЫЕ ЗНАКИ

- (11) 10329  
(15) 29.10.2010  
(18) 11.12.2019  
(21) 20090621.3  
(22) 11.12.2009  
(53) 28.05; 28.11  
(73) **Общество с ограниченной ответственностью "Альфа Юридический Сервис и Интеллектуальная Собственность" (Альфа ЮСИС), Бишкек (KG)**  
(54)

**БАБОЧКА  
ВАВОСНКА**

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

- (11) 10330  
(15) 29.10.2010  
(18) 25.11.2019  
(21) 20090602.3  
(22) 25.11.2009  
(53) 01.15.15; 27.05.01; 28.05; 29.01.15  
(73) **Дзе Кока-Кола Компани, корпорация штата Делавэр, Джорджия (US)**  
(54)



- (51) (57)  
32 – пиво; минеральные и газированные воды и прочие безалкогольные напитки; фруктовые напитки и фруктовые соки; сиропы и прочие составы для изготовления напитков.

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

- (11) 10331  
(15) 29.10.2010  
(18) 29.09.2019  
(21) 20090521.3  
(22) 29.09.2009  
(73) **ТДК Кабусики Кайся (ТДК Корпорейшн), Токио (JP)**  
(54)

**TDK-EPSC**

- (51) (57)  
9 – приборы и инструменты научные, морские, геодезические, фотографические, кинематографические, оптические, для взвешивания, измерения, сигнализации, контроля (проверки), спасения и обучения; приборы и инструменты для передачи, распределения, трансформации, накопления, регулирования или управления электричеством; аппаратура для записи, передачи, воспроизведения звука или изображений; магнитные носители информации, диски звукозаписи; торговые автоматы и механизмы для аппаратов с предварительной оплатой; кассовые аппараты, счетные машины, оборудование для обработки информации и компьютеры; оборудование для тушения огня; приборы и инструменты электрические, для взвешивания, измерения, сигнализации, контроля (проверки), спасения и обучения; электрические инженерные, технические и электронные устройства, приборы для телекоммуникаций, автомобильной электронной и промышленной и бытовой электронной промышленности; электрические инженерные, технические и/или электронные устройства, приборы для телекоммуникаций, автомобильной электронной и промышленной и/или бытовой электронной про-

мышленностей; электрические/электронные части, детали; электрические/электронные устройства, приборы; электрические/электронные узлы, компоненты; материалы для электрических/электронных устройств, приборов; электрические/электронные пассивные компоненты; керамические компоненты; микроволновая керамика; конденсаторы электрические; конденсаторы электрические керамические; многоуровневые, многослойные конденсаторы электрические керамические; собранные, смонтированные элементы, составленные из конденсаторов электрических; компоненты электромагнитной совместимости; ферритовые изоляторы, шайбы; керамические изоляторы, шайбы; чиповые изоляторы, шайбы; электрические/электронные фильтры; фильтры для электрических сигналов, сигнализаций; фильтры для контроля частоты сигнала; фильтры для подавления эфирных, радиопомех; фильтры электромагнитной совместимости; 3-терминальные фильтры; фильтры синфазных помех, помех общего вида; индуктивные элементы, дроссели, дроссельные катушки; синфазные дроссельные катушки; дифференциальные дроссельные катушки; катушки индуктивности цепи высокочастотной коррекции; литые катушки; варисторы, регулируемые резисторы; фиксируемые фильтры (ферритовый сердечник с корпусом); ферриты; ферритовые материалы; ферритовые сердечники; диэлектрические фильтры; керамические фильтры; пьезоэлектрические фильтры; фильтры ферритовых изоляторов; шумовые фильтры; катушки индуктивности, индукторы; катушки; трансформаторы; электрические/электронные трансформаторы; импульсные трансформаторы; трансформаторы тока; шумоподавляющие пластины, листы; магнитные платы, трансформаторные пластины, листы; электромагнитные абсорбирующие, поглощающие и защитные,

экранирующие материалы; сверхвысокочастотные, микроволновые поглотители; электромагнитные поглотители; радиоволновые поглотители; высокочастотные магнитные материалы, вещества; звукопоглощающие, безэховые камеры; оборудование/приборы, устройства для испытательных систем электромагнитной совместимости, продаваемые по отдельности или в комплекте; сенсоры, датчики; сенсоры, датчики измерения температуры; терморезисторы, термисторы; терморезисторы, термисторы отрицательных температурных коэффициентов; терморезисторы, термисторы положительных температурных коэффициентов; температурочувствительные язычковые, герконовые переключатели; гигрометры; сенсоры, датчики поверхностного потенциала; сенсоры, датчики зуба зубчатого колеса; сенсоры, датчики зуба зубчатого колеса для опознавания, обнаружения фазы колебаний; сенсоры, датчики зуба зубчатого колеса для опознавания, обнаружения скорости; механические, машинные сенсоры, датчики; сенсоры, датчики объема концентрации/остатка тонера; сенсоры, датчики уровня порошка; сенсоры, датчики открывания/закрывания дверей; переключатели дверных замков; электромагнитные сенсоры, датчики; силовые приводы, исполнительные механизмы, выключатели; поршни, плунжеры; поршни, плунжеры [части машин]; механические элементы привода; распылители; распылители в сборе; ультразвуковые распылители в сборе; увлажнители для пылевых генерирующих систем; насосы; пьезоэлектронные компоненты; пьезоэлектрические изделия; пьезоэлектронные керамические фильтры; резонаторы; резонансные контуры, цепи; керамические резонаторы; устройства для получения, аккумуляирования, преобразования, трансформации и хранения звуков; пьезоэлектрические ресиверы; пьезоэлектрические гудки,

сирены, зуммеры; электромагнитные гудки, сирены, зуммеры; пьезоэлектронные силовые приводы, исполнительные, приводные механизмы, соленоиды; магнитострикционные резонаторы, генераторы; дискриминаторы, селекторы; керамические дискриминаторы, селекторы; тепловые, термические печатающие головки; тонкопленочные термопечатающие головки; записывающие/воспроизводящие головки; магнитные головки; тонкопленочные магнитные головки; контроллеры памяти; неразрушающиеся контроллеры памяти; контроллеры флэш-памяти; контроллеры НЕ-И флэш-памяти; флэш-память; карты памяти; карты флэш-памяти; неразрушающаяся память; неразрушающиеся карты памяти; CF-карты; CF-карты для промышленного применения; полупроводниковые, твердотельные накопители, диски; полупроводниковые, твердотельные накопители, диски для промышленного применения; полупроводниковые устройства, приборы; полупроводниковые запоминающие устройства; адаптеры карт памяти; дисплеи, экраны; органические светоизлучающие дисплеи; светоизлучающие диоды; органические светоизлучающие диоды; компоненты радиочастот, высокочастотные компоненты; антенны; керамические временные антенны; многослойные, многоуровневые чип-антенны; полосовые фильтры, фильтры полос пропускания; диэлектрические полосовые фильтры, фильтры полос пропускания; циркуляторы; циркуляторы для базовых станций, узлов; изоляторы, разъединители; изоляторы, разъединители для базовых станций, узлов; мультиплексоры, устройства объединения; дуплексоры, блоки частотной развязки; многослойные, многоуровневые дуплексоры, блоки частотной развязки; многослойные, многоуровневые полосовые фильтры, фильтры полос пропускания; тонкопленочные полосовые фильтры, фильтры полос пропускания; фазос-

двигающие схемы, фазовращатели; многослойные, многоуровневые фазосдвигающие схемы, фазовращатели; линии задержки, запаздывания; полосковые, микроволновые полосковые линии; фильтры нижних частот; многослойные, многоуровневые фильтры нижних частот; фильтры верхних частот; многослойные, многоуровневые фильтры верхних частот; балуны; симметрирующие трансформаторы; многослойные, многоуровневые симметрирующие трансформаторы; тонкопленочные симметрирующие трансформаторы; устройства связи, коммутационные устройства, разветвители; направленные ответвители; многослойные, многоуровневые направленные ответвители; компоненты локальной сети; беспроводные модули, блоки локальной сети; приборы, устройства для беспроводной радиопередачи; беспроводные телефонные аппараты; электрические/электронные резисторы, реостаты; кольцевые балансные смесители; терминаторы, ограничители, концевые кабельные муфты; преобразователи, датчики, приемники; акселерометры; электроды; магниты; ферриты, ферритовые магниты; магниты с пластмассовыми связующими; магниты с резиновыми связующими; магнитные листы; магнитные сердечники; магнитные материалы, магнетики; источники питания; источники питания переменного тока; преобразователи постоянного тока в постоянный ток; инверторы постоянного тока в переменный ток; импульсные источники питания; фильтры защиты от помех, шумовые фильтры; системы бесперебойного питания; солнечные элементы, фотогальванические элементы; тонкопленочные солнечные элементы, тонкопленочные фотогальванические элементы; инверторы; балластные инверторы, балластные сопротивления; балласты для люминесцентных ламп для электрического освещения; преобразователи; автоматизированные сис-

темы управления предприятием; оборудование для обработки пластин; оборудование для производства полупроводников; порт загрузки унифицированной тары для хранения и перевозки полупроводниковых пластин FOUP (пункты, станции для поддержки, обслуживания транспортировочного контейнера полупроводниковых пластин, где крышка транспортировочного контейнера отделена или может отделяться от транспортировочного контейнера); машины, устройства для монтажа методом перевернутого кристалла; диспенсеры перевернутого кристалла; машины, устройства для установки компонентов; машины, устройства для бестарного корма, машины, устройства для подачи навалом, россыпью; машины, устройства для упорядочивания компонентов; системы лазерной маркировки; машины, устройства для монтажа бескорпусных компонентов; интегральные схемы; печатные платы, монтажные платы; платы интегральных схем; батареи, аккумуляторы; чистые, незаписанные магнитные ленты; чистые, незаписанные магнитные диски; чистые, незаписанные магнитные оптические диски; чистые, незаписанные оптические диски; компоненты на поверхностных акустических волнах; фильтры на поверхностных акустических волнах; резонаторы на поверхностных акустических волнах; дуплексоры; радиочастотные модули, блоки; модули, блоки на поверхностных акустических волнах; передние, внешние; связующие модули, блоки на поверхностных акустических волнах; диоды; разрядники; разрядники для защиты от перенапряжений; разрядники для защиты от электрических перенапряжений; керамические коммутационные, переключающие компоненты; керамические нагревательные компоненты; переключающие, коммутационные разрядники; конверсионные светофильтры, фильтры; силовые конденсаторы; ок-

сидно-металлические танталовые конденсаторы; алюминиевые оксидные конденсаторы; ультра конденсаторы; индуктивные ферритовые составляющие, компоненты; пленочные конденсаторы; полимерные конденсаторы чип-конструкции, бескорпусные конденсаторы; принадлежности, аксессуары для ферритов; индукционные резисторы технологии поверхностного монтажа; силовые индукционные резисторы технологии поверхностного монтажа; балансные трансформаторы; фильтры для экранированных камер; проходные компоненты электромагнитной совместимости; металлооксидные варисторы; керамические полупроводники; полосовые фильтры СВЧ-диапазона; микроволновые резонаторы; микроволновые керамические узлы, компоненты; диэлектрические керамические фильтры; высокочастотные модули, блоки; микроволновые модули, блоки; низкотемпературные керамические модули, блоки; компоненты поверхностной волны; компоненты объемной волны; диэлектрические материалы, диэлектрики; материалы для электродов; компоненты объемной акустической волны; компоненты объемной акустической волны в пленке; компоненты микроэлектромеханических систем; датчики, сенсоры микроэлектромеханических систем; радиочастотные модули, блоки; модули, блоки электронной цепи; высокочастотные многослойные, многоуровневые приборы, устройства; компоненты электростатического разряда; компоненты электромагнитного излучения; оптические компоненты; планарные световолновые цепи, схемы; оптические блоки, узлы передатчиков; оптические блоки, узлы ресиверов; оптические датчики, сенсоры; оптические датчики, сенсоры видимого излучения; оптические аттенуаторы; волоконно-оптические элементы связи, оптроны, оптические разветвители; оптические сплиттеры; оптические

ИНТЕЛЛЕКТУАЛДЫК МЕНЧИК, № 11/2010  
ТОВАРНЫЕ ЗНАКИ

---

фильтры; оптические переключатели; оптические развязки, вентили, изоляторы; оптические циркуляторы; оптические модуляторы; оптические соединители, разъемы; оптические мультиплексоры; оптические демультиплексоры; оптические приемопередатчики; фотодиоды; модули, блоки оптических датчиков, сенсоров; модули, блоки оптических датчиков, сенсоров видимого излучения; модули, блоки оптических аттенуаторов; модули, блоки волоконно-оптических элементов связи, оптронов, оптических разветвителей; модули, блоки оптических сплиттеров; модули, блоки оптических фильтров; модули, блоки оптических переключателей; модули, блоки оптических развязок, вентилях, изоляторов; модули, блоки оптических циркуляторов; модули, блоки фарадеевских вращателей; модули, блоки оптических модуляторов; модули, блоки оптических соединителей, разъемов; модули, блоки оптических мультиплексоров; модули, блоки оптических демультиплексоров; модули, блоки оптических приемопередатчиков; модули, блоки фотодиодов; комплекты, узлы оптических датчиков, сенсоров; комплекты, узлы оптических датчиков, сенсоров видимого излучения; комплекты, узлы оптических аттенуаторов; комплекты, узлы волоконно-оптических элементов связи, оптронов, оптических разветвителей; комплекты, узлы оптических сплиттеров; комплекты, узлы оптических фильтров; комплекты, узлы оптических переключателей; комплекты, узлы оптических развязок, вентилях, изоляторов; комплекты, узлы оптических циркуляторов; комплекты, узлы фарадеевских вращателей; комплекты, узлы оптических модуляторов; комплекты, узлы оптических соединителей, разъемов; комплекты, узлы оптических мультиплексоров; комплекты, узлы оптических демультиплексоров; комплекты, узлы оптических приемопередатчиков; комплекты, узлы фото-

диодов; оптические подблоки, подузлы передатчиков; оптические подблоки, подузлы ресиверов; фарадеевские вращатели; пьезоэлектронные приборы, устройства; многослойные, многоуровневые варисторы; многослойные, многоуровневые термисторы отрицательного температурного коэффициента; части, детали и принадлежности для всех вышеперечисленных товаров.

---

- (11) 10332  
(15) 29.10.2010  
(18) 23.10.2019  
(21) 20090563.3  
(22) 23.10.2009  
(53) 03.01.04; 03.01.21; 28.11  
(73) **СЛАЗЕНДЖЕРЗ ЛИМИТЕД,  
Ширбрук (GB)**  
(54)



- (51) (57)  
18 – кожа и имитация кожи и изделия из них (не относящиеся к другим классам); чемоданы и саквояжи; зонты, пляжные зонты и трости; сумки, сумки для инструментов и рюкзаки; сумки спортивные; бумажники, футляры для ключей, кошельки и мешочки; гольф зонтичные сиденья; детали и принадлежности для вышеупомянутых изделий;  
25 – одежда, обувь, головные уборы;  
28 – игры, игрушки; гимнастические и спортивные товары, не относящиеся к другим классам.
-

(11) 10333  
(15) 29.10.2010  
(18) 23.11.2019  
(21) 20090595.3  
(22) 23.11.2009  
(53) 28.05  
(73) **Общество с ограниченной ответственностью "Фармацевтическая группа "Здоровье", Киев (UA)**  
(54)

## ПРОЗЕРИН

(51) (57)  
5 – лекарства для людей, фармацевтические препараты.

---

(11) 10334  
(15) 29.10.2010  
(18) 05.10.2019  
(21) 20090525.3  
(22) 05.10.2009  
(53) 28.05  
(73) **Общество с ограниченной ответственностью "Альфа Юридический Сервис и Интеллектуальная Собственность" (Альфа ЮСИС), Бишкек (KG)**  
(54)

## ПЯТНИЦА

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

---

(11) 10335  
(15) 29.10.2010  
(18) 20.11.2019  
(21) 20090592.3  
(22) 20.11.2009  
(53) 25.07.20; 26.11.07; 27.05.01; 28.11  
(73) **Смитерз-Оазис Компани, Огайо (US)**

(54)



(51) (57)

17 – фенольный пеноматериал в виде листов, пластин, блоков, используемый для держателей цветов, пластиковых клеток с пластичной основой, пластмассовых, уретановых оснований для поддержания и/или удержания воды, как для завернутых, так и не завернутых в пластик для удержания влаги держателей букетов, зажимов или ваз; держатели цветов, пластиковые клетки с пластичной основой, пластмассовые, уретановые основания для поддержания и/или удержания воды, как завернутые, так и не завернутые в пластик для удержания влаги держатели букетов, зажимы или вазы, все из пеноматериала; блоки, листы и нарезанные и сформированные элементы из уретанового пеноматериала, включенные в 17 класс.

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

---

(11) 10336  
(15) 29.10.2010  
(18) 26.11.2019  
(21) 20090603.3  
(22) 26.11.2009  
(53) 28.11  
(73) **Кэдбери Аэленд Лимитед, Дублин (IE)**  
(54)

## HALLS COOL

(51) (57)

30 – кондитерские изделия (за исключением предназначенных для медицин-

ИНТЕЛЛЕКТУАЛДЫК МЕНЧИК, № 11/2010  
ТОВАРНЫЕ ЗНАКИ

---

ских целей); кондитерские изделия из сахара и резинки жевательные.

---

- (11) 10337  
(15) 29.10.2010  
(18) 02.12.2019  
(21) 20090607.3  
(22) 02.12.2009  
(53) 01.15.09; 13.01.16; 26.03.01; 26.04.01;  
27.05; 28.05; 29.01.14  
(73) ТОО "Азия Лайт Ко", Алматы (KZ)  
(54)



- (51) (57)  
6 – обычные металлы и их сплавы; металлические строительные материалы; передвижные металлические конструкции и сооружения; металлические материалы для рельсовых путей; металлические тросы и проволока [неэлектрические]; скобяные и замочные изделия; металлические трубы; сейфы; изделия из обычных металлов, не относящиеся к другим классам; руды;  
11 – устройства для освещения, нагрева, получения пара, тепловой обработки пищевых продуктов, для охлаждения, сушки, вентиляции, водораспределительные и санитарно-технические;  
12 – транспортные средства; аппараты, перемещающиеся по земле, воде и воздуху;  
35 – реклама; менеджмент в сфере бизнеса; административная деятельность в сфере бизнеса; офисная служба.  
(59) Товарный знак охраняется в зеленом, желтом, красном и белом цветовом сочетании.
- 

- (11) 10338  
(15) 29.10.2010  
(18) 02.11.2019  
(21) 20090570.3  
(22) 02.11.2009  
(53) 28.11; 01.15.17; 26.04.02  
(73) Общество с ограниченной ответственностью "Карибе-Юг", Бишкек (KG)  
(54)



- (51) (57)  
37 – строительство, ремонт и установка. установка и ремонт холодильного оборудования; установка и ремонт устройств для кондиционирования воздуха;  
40 – обработка материалов. замораживание пищевых продуктов.  
(59) Товарный знак охраняется в синем и красном цветовом сочетании.
- 

- (11) 10339  
(15) 29.10.2010  
(18) 12.10.2019  
(21) 20090535.3  
(22) 12.10.2009  
(53) 28.11  
(73) Кимберли-Кларк Уолдуайд, Инк., Висконсин (US)  
(54)

**TERESITA**

- (51) (57)  
16 – бумажные полотенца, косметические салфетки, туалетная бумага, бумажные столовые салфетки;

ИНТЕЛЛЕКТУАЛДЫК МЕНЧИК, № 11/2010  
ТОВАРНЫЕ ЗНАКИ

---

35 – реклама, касающаяся товаров абсорбирующих и протирочных.

---

- (11) 10340  
(15) 29.10.2010  
(18) 20.10.2019  
(21) 20090553.3  
(22) 20.10.2009  
(53) 28.11; 26.01  
(73) **Пфайзер Инк., корпорация штата Делавэр, Нью-Йорк (US)**  
(54)



- (51) (57)  
5 – фармацевтические, ветеринарные и гигиенические препараты; 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) 10341  
(15) 04.10.2010  
(18) 21.10.2019  
(21) 20090555.3  
(22) 21.10.2009  
(53) 28.11; 28.05; 27.07; 03.07; 05.03.18; 06.19.05; 05.03.05; 05.01.11  
(73) **Общество с ограниченной ответственностью "Альфа Юридический Сервис и Интеллектуальная Собственность" (Альфа ЮСИС), Бишкек (KG)**

(54)



- (51) (57)  
33 – алкогольные напитки (за исключением пива).  
(58) Все словесные и цифровые обозначения, кроме "КЕДРОВКА", "KEDROVKA" не являются предметом самостоятельной правовой охраны.  
(59) Товарный знак охраняется в коричневом, бежевом и золотистом цветовом сочетании.
- 

- (11) 10342  
(15) 29.10.2010  
(18) 18.08.2019  
(21) 20090446.3  
(22) 18.08.2009  
(53) 28.05  
(73) **Общество с ограниченной ответственностью "Альфа Юридический Сервис и Интеллектуальная Собственность" (Альфа ЮСИС), Бишкек (KG)**  
(54)

**ОАЗИС**  
**OAZIS**

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

**УКАЗАТЕЛИ**

**FG1A Систематический указатель патентов  
под ответственность заявителя**

| МПК                          | Номер патента | Название патента  | Патентовладелец   |
|------------------------------|---------------|---|---|
| <i>A23G 3/00</i> (2010.01)   | 1297          | Лечебные леденцы "Эвкамент"   | Бабаев А.Ж., Бабаев Н.М.,<br>Зотов Е. П.                                    |
| <i>A61B 17/00</i> (2010.01)  | 1298          | Способ ушивания больших бронхиальных свищей при эхинококкозе легких   | Хасанов Р. А.   |
| <i>A61B 17/122</i> (2010.01) | 1299          | Зажим для оперативного лечения гангренозных конечностей   | Кыргызская государственная медицинская академия имени И.К. Ахунбаева (КГМА) |
| <i>A61K 6/00</i> (2010.01)   | 1300          | Средство для профилактики и лечения пародонтита "Дихломет"  | Кожокеева В.А.,<br>Зурдинов А.З.,<br>Сельпиев Т.Т., Зотов Е.П.              |
| <i>A61M 27/10</i> (2010.01)  | 1301          | Способ лечения эректильной дисфункции у больных с сердечно-сосудистыми заболеваниями                            | Усупбаев А.Ч.,<br>Хакимходжаев З.Ш.,<br>Чукушов М.А.                        |
| <i>B28B 3/22</i> (2010.01)   | 1302          | Способ получения керамического блока с заполненными иным материалом пустотами и установка для его осуществления | Асанов А.А., Акматов А.К.   |
| <i>B28B 1/44</i> (2010.01)   | 1302          | Способ получения керамического блока с заполненными иным материалом пустотами и установка для его осуществления | Асанов А.А., Акматов А.К.   |

ИНТЕЛЛЕКТУАЛДЫК МЕНЧИК, № 11/2010  
УКАЗАТЕЛИ

| МПК                          | Номер патента | Название патента  | Патентовладелец                                      |
|------------------------------|---------------|---|--|
| <i>B28B 3/20</i> (2010.01)   | 1303          | Способ получения кирпичасырца с замкнутой пустотностью и устройство для его осуществления | Асанов А.А., Фролов И.О., Коган В.И., Бердибаев А.Ж. |
| <i>C04B 7/13</i> (2010.01)   | 1304          | Сырьевая смесь для получения порландцементного клинкера                                   | Тагаев Э.С., Пулатов З., Бутаев Э.М., Таджибаев Ш.С. |
| <i>C04B 7/28</i> (2010.01)   | 1305          | Цемент с композиционными добавками  | Тагаев Э.С., Пулатов З., Бутаев Э.М., Таджибаев Ш.С. |
| <i>C25B 9/12</i> (2010.01)   | 1306          | Устройство для проведения электролиза с плавающими электродами                            | Бакеев Э.А., Кузин А. А.                             |
| <i>E01D 11/04</i> (2010.01)  | 1307          | Висячая лавинозащитная галерея-виадук   | Иманалиев Т.Б.                                       |
| <i>E01F 7/04</i> (2010.01)   | 1308          | Лавинозащитная галерея-трамплин   | Иманалиев Т.Б.                                       |
| <i>E02D 29/063</i> (2010.01) | 1309          | Подводный тоннель   | Иманалиев Т.Б.                                       |
| <i>E02D 29/067</i> (2010.01) | 1309          | Подводный тоннель   | Иманалиев Т.Б.                                       |
| <i>E02D 29/09</i> (2010.01)  | 1309          | Подводный тоннель   | Иманалиев Т.Б.                                       |
| <i>F01F 7/04</i> (2010.01)   | 1307          | Висячая лавинозащитная галерея-виадук   | Иманалиев Т.Б.                                       |
| <i>F03D 3/04</i> (2010.01)   | 1310          | Тепловихревая электростанция  | Акматов А.К.   |
| <i>F03G 6/04</i> (2010.01)   | 1310          | Тепловихревая электростанция  | Акматов А.К.   |

ИНТЕЛЛЕКТУАЛДЫК МЕНЧИК, № 11/2010  
УКАЗАТЕЛИ

| МПК                         | Номер патента | Название патента  | Патентовладелец   |
|-----------------------------|---------------|---|---|
| <i>F24J 2/04</i> (2010.01)  | 1310          | Тепловихревая электростанция                              | Акматов А.К.  |
| <i>F24J 2/34</i> (2010.01)  | 1310          | Тепловихревая электростанция                              | Акматов А.К.  |
| <i>G01N 1/28</i> (2010.01)  | 1311          | Способ выявления лимфоидных образований в стенках гортани | Кыргызская государственная медицинская академия имени И.К. Ахунбаева (КГМА) |
| <i>G01N 33/48</i> (2010.01) | 1311          | Способ выявления лимфоидных образований в стенках гортани | Кыргызская государственная медицинская академия имени И.К. Ахунбаева (КГМА) |

**FG1A Нумерационный указатель патентов  
под ответственность заявителя**

| Номер патента | МПК  | Номер заявки |
|---------------|--|--------------|
| 1297          | <i>A23G 3/00</i> (2010.01)                               | 20100003.1   |
| 1298          | <i>A61B 17/00</i> (2010.01)                              | 20090076.1   |
| 1299          | <i>A61B 17/122</i> (2010.01)                             | 20090107.1   |
| 1300          | <i>A61K 6/00</i> (2010.01)                               | 20100023.1   |
| 1301          | <i>A61M 27/10</i> (2010.01)                              | 20100006.1   |
| 1302          | <i>B28B 1/44</i> (2010.01)<br><i>B28B 3/22</i> (2010.01) | 20090068.1   |

ИНТЕЛЛЕКТУАЛДЫК МЕНЧИК, № 11/2010  
УКАЗАТЕЛИ

| Номер патента | МПК  | Номер заявки |
|---------------|--|--------------|
| 1303          | <b>B28B 3/20</b> (2010.01)   | 20090067.1   |
| 1304          | <b>C04B 7/13</b> (2010.01)   | 20090084.1   |
| 1305          | <b>C04B 7/28</b> (2010.01)   | 20090098.1   |
| 1306          | <b>C25B 9/12</b> (2010.01)   | 20090106.1   |
| 1307          | <b>E01D 11/04</b> (2010.01)<br><b>F01F 7/04</b> (2010.01)  | 20100043.1   |
| 1308          | <b>E01F 7/04</b> (2010.01)   | 20100029.1   |
| 1309          | <b>E02D 29/063</b> (2010.01)<br><b>E02D 29/067</b> (2010.01)<br><b>E02D 29/09</b> (2010.01)                          | 20100050.1   |
| 1310          | <b>F03D 3/04</b> (2010.01)<br><b>F03G 6/04</b> (2010.01)<br><b>F24J 2/04</b> (2010.01)<br><b>F24J 2/34</b> (2010.01) | 20090064.1   |
| 1311          | <b>G01N 33/48</b> (2010.01)<br><b>G01N 1/28</b> (2010.01)  | 20090108.1   |

ИНТЕЛЛЕКТУАЛДЫК МЕНЧИК, № 11/2010  
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          | 10317               | Юнилевер Н.В.,<br>Роттердам (NL)   | 5          | 10340               | Пфайзер Инк.,<br>корпорация<br>штата Делавэр,<br>Нью-Йорк (US) |
| 3          | 10318               | Колгейт-Палмолив<br>Компани, Нью-Йорк<br>(US)  | 6          | 10337               | ТОО "Азия Лайт Ко",<br>Алматы (KZ)                             |
| 3          | 10319               | Колгейт-Палмолив<br>Компани, Нью-Йорк<br>(US)  | 9          | 10331               | ТДК Кабусики Кайся<br>(ТДК Корпорейшн),<br>Токио (JP)          |
| 5          | 10313               | Байер Шеринг Фарма<br>Ой, Турку (FI)   | 10         | 10313               | Байер Шеринг Фарма<br>Ой, Турку (FI)                           |
| 5          | 10314               | Байер Шеринг Фарма<br>Ой, Турку (FI)   | 10         | 10314               | Байер Шеринг Фарма<br>Ой, Турку (FI)                           |
| 5          | 10315               | Байер Шеринг Фарма<br>Ой, Турку (FI)   | 11         | 10337               | ТОО "Азия Лайт Ко",<br>Алматы (KZ)                             |
| 5          | 10318               | Колгейт-Палмолив<br>Компани, Нью-Йорк<br>(US)  | 12         | 10337               | ТОО "Азия Лайт Ко",<br>Алматы (KZ)                             |
| 5          | 10319               | Колгейт-Палмолив<br>Компани, Нью-Йорк<br>(US)  | 16         | 10339               | Кимберли-Кларк<br>Уолдуайд, Инк.,<br>Висконсин (US)            |
| 5          | 10333               | Общество с<br>ограниченной<br>ответственностью<br>"Фармацевтическая<br>группа "Здоровье",<br>Киев (UA) | 17         | 10335               | Смитерз-Оазис<br>Компани, Огайо (US)                           |
|            |                     |  | 18         | 10332               | СЛАЗЕНДЖЕРЗ<br>ЛИМИТЕД,<br>Ширбрук (GB)                        |

ИНТЕЛЛЕКТУАЛДЫК МЕНЧИК, № 11/2010  
УКАЗАТЕЛИ

| Класс МКТУ | Номер свидетельства | Владелец товарного знака, код страны                                      | Класс МКТУ | Номер свидетельства | Владелец товарного знака, код страны   |
|------------|---------------------|---|------------|---------------------|--|
| 20         | 10320               | Общество с ограниченной ответственностью "Mobella" (Мобелла), Бишкек (KG) | 32         | 10330               | Дзе Кока-Кола Компани, корпорация штата Делавэр, Джорджия (US)   |
| 21         | 10318               | Колгейт-Палмолив Компани, Нью-Йорк (US)                                   | 33         | 10328               | Общество с ограниченной ответственностью "Альфа Юридический Сервис и Интеллектуальная Собственность" (Альфа ЮСИС), Бишкек (KG) |
| 21         | 10319               | Колгейт-Палмолив Компани, Нью-Йорк (US)                                   |            |                     |  |
| 25         | 10332               | СЛАЗЕНДЖЕРЗ ЛИМИТЕД, Ширбрук (GB)   | 33         | 10329               | Общество с ограниченной ответственностью "Альфа Юридический Сервис и Интеллектуальная Собственность" (Альфа ЮСИС), Бишкек (KG) |
| 28         | 10332               | СЛАЗЕНДЖЕРЗ ЛИМИТЕД, Ширбрук (GB)   |            |                     |  |
| 29         | 10325               | Алокозай ФЗЕ, Дубай (AE)  | 33         | 10334               | Общество с ограниченной ответственностью "Альфа Юридический Сервис и Интеллектуальная Собственность" (Альфа ЮСИС), Бишкек (KG) |
| 30         | 10325               | Алокозай ФЗЕ, Дубай (AE)  |            |                     |  |
| 30         | 10336               | Кэдбери Аэленд Лимитед, Дублин (IE)                                       |            |                     |  |
| 32         | 10325               | Алокозай ФЗЕ, Дубай (AE)  | 33         | 10341               | Общество с ограниченной ответственностью "Альфа Юридический Сервис и Интеллектуальная Собственность" (Альфа ЮСИС), Бишкек (KG) |

ИНТЕЛЛЕКТУАЛДЫК МЕНЧИК, № 11/2010  
УКАЗАТЕЛИ

| Класс МКТУ | Номер свидетельства | Владелец товарного знака, код страны   | Класс МКТУ | Номер свидетельства | Владелец товарного знака, код страны                              |
|------------|---------------------|--|------------|---------------------|---|
| 33         | 10342               | Общество с ограниченной ответственностью "Альфа Юридический Сервис и Интеллектуальная Собственность" (Альфа ЮСИС), Бишкек (KG) | 35         | 10337               | ТОО "Азия Лайт Ко", Алматы (KZ)                                   |
|            |                     |  | 35         | 10339               | Кимберли-Кларк Уолдуайд, Инк., Висконсин (US)                     |
| 34         | 10321               | Филип Моррис Продактс С.А., Невшатель (CH)   | 36         | 10324               | Общественное объединение "АЙСЕК", Бишкек (KG)                     |
| 34         | 10322               | Филип Моррис Продактс С.А., Невшатель (CH)   | 36         | 10327               | Мубадала Трейд Маркс Холдинг Компани-ЛЛК, Абу Даби (AE)           |
| 35         | 10316               | Общество с ограниченной ответственностью "ASEMAN" ("АСЕМАН"), Бишкек (KG)  | 37         | 10338               | Общество с ограниченной ответственностью "Карибе-Юг", Бишкек (KG) |
| 35         | 10323               | Энс Яков Петрович, Бишкек (KG)   | 40         | 10338               | Общество с ограниченной ответственностью "Карибе-Юг", Бишкек (KG) |
| 35         | 10324               | Общественное объединение "АЙСЕК", Бишкек (KG)  | 41         | 10324               | Общественное объединение "АЙСЕК", Бишкек (KG)                     |
| 35         | 10326               | Алокозай ФЗЕ, Дубай (AE)   |            |                     |   |

ИНТЕЛЛЕКТУАЛДЫК МЕНЧИК, № 11/2010  
УКАЗАТЕЛИ

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

| Номер свидетельства | Класс МКТУ | Номер заявки | Номер свидетельства | Класс МКТУ     | Номер заявки |
|---------------------|------------|--------------|---------------------|----------------|--------------|
| 10313               | 05; 10     | 20090497.3   | 10328               | 33             | 20090615.3   |
| 10314               | 05; 10     | 20090498.3   | 10329               | 33             | 20090621.3   |
| 10315               | 5          | 20090499.3   | 10330               | 32             | 20090602.3   |
| 10316               | 35         | 20090625.3   | 10331               | 9              | 20090521.3   |
| 10317               | 3          | 20090571.3   | 10332               | 18; 25; 28     | 20090563.3   |
| 10318               | 03; 05; 21 | 20090617.3   | 10333               | 5              | 20090595.3   |
| 10319               | 03; 05; 21 | 20090618.3   | 10334               | 33             | 20090525.3   |
| 10320               | 20         | 20090639.3   | 10335               | 17             | 20090592.3   |
| 10321               | 34         | 20090585.3   | 10336               | 30             | 20090603.3   |
| 10322               | 34         | 20090586.3   | 10337               | 06; 11; 12; 35 | 20090607.3   |
| 10323               | 35         | 20090517.3   | 10338               | 37; 40         | 20090570.3   |
| 10324               | 35; 36; 41 | 20090613.3   | 10339               | 16; 35         | 20090535.3   |
| 10325               | 29; 30; 32 | 20090425.3   | 10340               | 5              | 20090553.3   |
| 10326               | 35         | 20090426.3   | 10341               | 33             | 20090555.3   |
| 10327               | 36         | 20090641.3   | 10342               | 33             | 20090446.3   |

**ИЗВЕЩЕНИЯ**

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

| Номер патента | Номер заявки | МПК            | Дата прекращения действия |
|---------------|--------------|----------------|---------------------------|
| 358           | 960413.1     | 7 B 65 D 81/36 | 02.04.2009                |

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

| Номер патента | Номер заявки | МПК  | Дата прекращения действия |
|---------------|--------------|--|---------------------------|
| 971           | 20060036.1   | <i>F04B 47/02</i> (2006.01)                                | 26.04.2009                |
| 1009          | 20070059.1   | <i>A61B 17/00</i> (2006.01)                                | 25.04.2009                |
| 1057          | 20070055.1   | <i>H02P 15/00</i> (2006.01)<br><i>H01F 7/18</i> (2006.01)  | 19.04.2009                |
| 1077          | 20070060.1   | <i>B25J 15/02</i> (2006.01)                                | 27.04.2009                |
| 1090          | 20070048.1   | <i>A61B 17/56</i> (2006.01)                                | 10.04.2009                |
| 1096          | 20070054.1   | <i>A04B 43/10</i> (2006.01)<br><i>E21B 43/18</i> (2006.01) | 18.04.2009                |

ИНТЕЛЛЕКТУАЛДЫК МЕНЧИК, № 11/2010  
ИЗВЕЩЕНИЯ

| Номер патента | Номер заявки | МПК                          | Дата прекращения действия |
|---------------|--------------|------------------------------|---------------------------|
| 1104          | 20070052.1   | <i>A61B 17/00</i> (2006.01)  | 18.04.2009                |
| 1106          | 20070058.1   | <i>A61D 11/00</i> (2006.01)  | 25.04.2009                |
| 1120          | 20070049.1   | <i>E04H 1/02</i> (2006.01)   | 12.04.2009                |
| 1143          | 20070056.1   | <i>A61B 17/132</i> (2006.01) | 19.04.2009                |

**ММ1L Досрочное прекращение действия патентов  
Кыргызской Республики под ответственность заявителя на  
промышленные образцы из-за неуплаты пошлины за поддержание в силе**

| Номер патента | Номер заявки | МКПО  | Дата прекращения действия |
|---------------|--------------|-------|---------------------------|
| 70            | 20050010.4   | 09-01 | 29.03.2009                |

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

| Номер патента | Номер заявки | МПК  | Дата прекращения действия |
|---------------|--------------|--|---------------------------|
| 105           | 20090002.2   | <i>F01L 1/28</i> (2010.01)<br><i>F01L 9/04</i> (2010.01) | 04.03.2009                |
| 107           | 20090007.2   | <i>B25J 9/02</i> (2010.01)                               | 17.04..2009               |

ИНТЕЛЛЕКТУАЛДЫК МЕНЧИК, № 11/2010  
ИЗВЕЩЕНИЯ

---

---

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

| Номер<br>свидетельства | Владелец товарного знака   | Дата<br>аннулирования |
|------------------------|--|-----------------------|
| 157                    | БЭТМАРК, ИНК., корпорация штата Делавэр,<br>штат Делавэр (US)                        | 12.04.2010            |
| 400                    | ЭйчБиАй Брэндед Аппарел Лимитед, Инк., (US)  | 25.04.2010            |
| 402                    | ЭйчБиАй Брэндед Аппарел Лимитед, Инк., (US)  | 25.04.2010            |
| 422                    | ЭйчБиАй Брэндед Аппарел Лимитед, Инк., (US)  | 25.04.2010            |
| 1200                   | Т.Дж.Смит энд Невью ЛТД, Гульь (GB)  | 24.04.2010            |
| 1885                   | Олимпус Оптикал Компани Лимитед, Токио (JP)  | 10.04.2010            |
| 1886                   | Олимпус Оптикал Компани Лимитед, Токио (JP)  | 10.04.2010            |
| 1888                   | Олимпус Оптикал Ко., ЛТД, Токио (JP)   | 10.04.2010            |
| 2203                   | Сосьете де Продюи Нестле СА, Веве (CH)   | 27.04.2010            |
| 2229                   | Сосьете де Продюи Нестле СА, Веве (CH)   | 27.04.2010            |
| 2231                   | Сосьете де Продюи Нестле СА, Веве (CH)   | 27.04.2010            |
| 5797                   | Акционерный коммерческий "ЭкоБанк", Бишкек (KG)                                      | 25.04.2010            |
| 5813                   | Хенкель АГ & Ко. КГаА, адрес: Хенкельштрассе 67,<br>40589 Дюссельдорф, Германия (DE) | 12.04.2010            |
| 5817                   | АгроФреш Инк., Пенсильвания (US)   | 21.04.2010            |

**ИНТЕЛЛЕКТУАЛДЫК МЕНЧИК, № 11/2010  
ИЗВЕЩЕНИЯ**

| Номер свидетельства | Владелец товарного знака  | Дата аннулирования |
|---------------------|---|--------------------|
| 5821                | Бристол-Майерс Сквибб Компани, корпорация штата Делавэр, штат Нью-Йорк (US) | 04.04.2010         |
| 5828                | Бристол-Майерс Сквибб Компани, корпорация штата Делавэр, штат Нью-Йорк (US) | 20.04.2010         |
| 5840                | Азия-Трэйдинг Лтд., Алматы (KZ)   | 27.04.2010         |
| 5865                | Государственное предприятие "Буудай", Бишкек (KG)                           | 27.04.2010         |

**ND4W Продление срока регистрации товарных знаков**

| Номер свидетельства | Владелец товарного знака, код страны                         | Дата, до которой продлен срок действия |
|---------------------|--|--|
| 356                 | Такеда Фармасьютикал Компани Лимитед, Осака (JP)             | 18.10.2020                             |
| 357                 | Такеда Фармасьютикал Компани Лимитед, Осака (JP)             | 12.11.2020                             |
| 786                 | Атлантик Рекординг Корпорейшн, корпорация штата Делавэр (US) | 10.10.2020                             |
| 788                 | Уорнер Коммьюникейшнз Инк., корпорация штата Делавэр (US)    | 10.10.2020                             |
| 796                 | Уорнер Коммьюникейшнз Инк., корпорация штата Делавэр (US)    | 10.10.2020                             |
| 844                 | УЭА Интернешенал Инк., корпорация штата Делавэр (US)         | 10.10.2020                             |
| 1086                | Уорнер Брос. Энтертейнмент Инк., Калифорния (US)             | 10.10.2020                             |

ИНТЕЛЛЕКТУАЛДЫК МЕНЧИК, № 11/2010  
ИЗВЕЩЕНИЯ

| Номер свидетельства | Владелец товарного знака, код страны                           | Дата, до которой продлен срок действия |
|---------------------|--|--|
| 1091                | Уарнер Брос, Рекордз Инк.,<br>корпорация штата Делавэр (US)    | 10.10.2020                             |
| 1183                | МЕРИСАНТ КОМПАНИ 2 САРЛ (US)                                   | 24.07.2020                             |
| 1186                | Клинггер АГ, Цуг СН  | 11.06.2020                             |
| 1287                | Армор Ол Продактс Корпорейшн,<br>корпорация штата Делавэр (US) | 11.04.2020                             |
| 1325                | Кубота Корпорейшн, Осака (JP)                                  | 01.12.2020                             |
| 1481                | Рихтер Геден Нирт. (HU)  | 30.10.2020                             |
| 1511                | Л'Ореал С.А., Париж (FR)                                       | 15.10.2020                             |
| 1513                | Л'Ореал С.А., Париж (FR)                                       | 08.10.2020                             |
| 1514                | Л'Ореал С.А., Париж (FR)                                       | 15.10.2020                             |
| 1519                | Л'Ореал С.А., Париж (FR)                                       | 15.10.2020                             |
| 1521                | Л'Ореал С.А., Париж (FR)                                       | 08.10.2020                             |
| 1523                | Л'Ореал С.А., Париж (FR)                                       | 08.10.2020                             |
| 1526                | Л'Ореал С.А., Париж (FR)                                       | 09.10.2020                             |
| 1528                | Л'Ореал С.А., Париж (FR)                                       | 15.10.2020                             |
| 1534                | Л'Ореал С.А., Париж (FR)                                       | 15.10.2020                             |
| 1539                | Л'Ореал С.А., Париж (FR)                                       | 15.10.2020                             |

ИНТЕЛЛЕКТУАЛДЫК МЕНЧИК, № 11/2010  
ИЗВЕЩЕНИЯ

| Номер свидетельства | Владелец товарного знака, код страны  | Дата, до которой продлен срок действия |
|---------------------|---|--|
| 1542                | Л'Ореал С.А., Париж (FR)  | 15.10.2020                             |
| 1548                | Л'Ореал С.А., Париж (FR)  | 09.10.2020                             |
| 1835                | Байер Актиенгезельшафт, Леверкузен (DE)   | 29.12.2020                             |
| 2107                | ГЕ ХЕЛЗКЕА АС, Осло (NO)  | 30.10.2020                             |
| 6161                | Орика Иксплузивес Технолоджи Пти Лтд., Мельбурн (AU)  | 22.01.2021                             |
| 6208                | Джэпэн Тобакко Инк., Токио (JP)   | 20.11.2020                             |
| 6232                | Авайа Инк., Нью-Джерси (US)   | 13.11.2020                             |
| 6234                | Авайа Инк., Нью-Джерси (US)   | 13.11.2020                             |
| 6301                | Хомел Фудс Корпорейшн, Миннесота (US)   | 11.06.2021                             |
| 6307                | Хомел Фудс Корпорейшн, Миннесота (US)   | 11.06.2021                             |
| 6351                | Данфосс А/С, Нордборг (DK)  | 17.11.2020                             |
| 6352                | Данфосс А/С, Нордборг (DK)  | 17.11.2020                             |
| 6362                | Као Корпорейшн, Токио (JP)  | 08.12.2020                             |
| 6409                | Биоген Идек МА, Инк., корпорация штата Массачусетс, 14 Кеймбридж Сентер, Кеймбридж, штат Массачусетс 02142 (US) | 28.06.2021                             |
| 6447                | Клариэн Компани Лимитед, Токио (JP)   | 11.09.2021                             |
| 6451                | Фудзицу Лимитед, Канагава (JP)  | 22.12.2020                             |

ИНТЕЛЛЕКТУАЛДЫК МЕНЧИК, № 11/2010  
ИЗВЕЩЕНИЯ

**HC4W Изменение наименования владельцев товарных знаков**

| Номер свидетельства | Владелец товарного знака, код страны   | Новое наименование владельца товарного знака  |
|---------------------|--|---|
| 1481                | Рихтер Геден Вездети Дяр Р.Т.,<br>Будапешт (HU)                                  | Рихтер Геден Нирт (HU)  |
| 4289                | НОВУС Кредит Сервисез Инк.,<br>(корпорация штата Делавэр),<br>штат Иллинойс (US) | Дискавэр Файнэншл Сервисез (US)<br>адрес: 2500 Лэйк Кук Роуд, Ривервудз,<br>Иллинойс, 60015, США. |
| 4291                | НОВУС Кредит Сервисез Инк.,<br>(корпорация штата Делавэр),<br>штат Иллинойс (US) | Дискавэр Файнэншл Сервисез (US)<br>адрес: 2500 Лэйк Кук Роуд, Ривервудз,<br>Иллинойс, 60015, США. |

**HE4W Изменение адреса владельцев товарных знаков**

| Номер свидетельства | Владелец товарного знака, код страны                   | Новый адрес владельца товарного знака                |
|---------------------|--|--|
| 2492                | Дзе Джиллетт Компани,<br>корпорация штата Делавэр (US) | Уан Джиллетт Парк, Бостон,<br>Массачусетс 02127 (US) |
| 2493                | Дзе Джиллетт Компани,<br>корпорация штата Делавэр (US) | Уан Джиллетт Парк, Бостон,<br>Массачусетс 02127 (US) |
| 2494                | Дзе Джиллетт Компани (US)                              | Уан Джиллетт Парк, Бостон,<br>Массачусетс 02127 (US) |
| 2495                | Дзе Джиллетт Компани,<br>корпорация штата Делавэр (US) | Уан Джиллетт Парк, Бостон,<br>Массачусетс 02127 (US) |
| 2496                | Дзе Джиллетт Компани,<br>корпорация штата Делавэр (US) | Уан Джиллетт Парк, Бостон,<br>Массачусетс 02127 (US) |

ИНТЕЛЛЕКТУАЛДЫК МЕНЧИК, № 11/2010  
ИЗВЕЩЕНИЯ

| Номер свидетельства | Владелец товарного знака, код страны                             | Новый адрес владельца товарного знака             |
|---------------------|--|---|
| 2500                | Дзе Джиллетт Компани (US)  | Уан Джиллетт Парк, Бостон, Массачусетс 02127 (US) |
| 2501                | Дзе Джиллетт Компани, корпорация штата Делавэр (US)              | Уан Джиллетт Парк, Бостон, Массачусетс 02127 (US) |
| 2502                | Дзе Джиллетт Компани, корпорация штата Делавэр (US)              | Уан Джиллетт Парк, Бостон, Массачусетс 02127 (US) |
| 2508                | Дзе Джиллетт Компани, корпорация штата Делавэр (US)              | Уан Джиллетт Парк, Бостон, Массачусетс 02127 (US) |
| 3346                | Дзе Джиллетт Компани, Делавэр (US)                               | Уан Джиллетт Парк, Бостон, Массачусетс 02127 (US) |
| 3502                | Дзе Джиллетт Компани, корпорация штата Делавэр (US)              | Уан Джиллетт Парк, Бостон, Массачусетс 02127 (US) |
| 3728                | Дзе Джиллетт Компани, корпорация штата Делавэр (US)              | Уан Джиллетт Парк, Бостон, Массачусетс 02127 (US) |
| 3732                | Дзе Джиллетт Компани (US)  | Уан Джиллетт Парк, Бостон, Массачусетс 02127 (US) |
| 4151                | Дзе Джиллетт Компани, корпорация штата Делавэр, Бостон (US)      | Уан Джиллетт Парк, Бостон, Массачусетс 02127 (US) |
| 4157                | Дзе Джиллетт Компани, штат Делавэр (US)                          | Уан Джиллетт Парк, Бостон, Массачусетс 02127 (US) |
| 4165                | Дзе Джиллетт Компани, корпорация штата Делавэр (US)              | Уан Джиллетт Парк, Бостон, Массачусетс 02127 (US) |
| 4255                | Дзе Джиллетт Компани, корпорация штата Делавэр, Массачусетс (US) | Уан Джиллетт Парк, Бостон, Массачусетс 02127 (US) |

ИНТЕЛЛЕКТУАЛДЫК МЕНЧИК, № 11/2010  
ИЗВЕЩЕНИЯ

| Номер свидетельства | Владелец товарного знака, код страны                             | Новый адрес владельца товарного знака             |
|---------------------|--|---|
| 4440                | Дзе Джиллетт Компани, корпорация штата Делавэр, Массачусетс (US) | Уан Джиллетт Парк, Бостон, Массачусетс 02127 (US) |
| 5113                | Дзе Джиллетт Компани, Массачусетс (US)                           | Уан Джиллетт Парк, Бостон, Массачусетс 02127 (US) |
| 5194                | Дзе Джиллетт Компани, Массачусетс (US)                           | Уан Джиллетт Парк, Бостон, Массачусетс 02127 (US) |
| 5480                | Дзе Джиллетт Компани, Массачусетс (US)                           | Уан Джиллетт Парк, Бостон, Массачусетс 02127 (US) |
| 5559                | Дзе Джиллетт Компани, корпорация штата Делавэр, Массачусетс (US) | Уан Джиллетт Парк, Бостон, Массачусетс 02127 (US) |
| 5725                | Дзе Джиллетт Компани, корпорация штата Делавэр, Массачусетс (US) | Уан Джиллетт Парк, Бостон, Массачусетс 02127 (US) |
| 5728                | Дзе Джиллетт Компани, корпорация штата Делавэр, Массачусетс (US) | Уан Джиллетт Парк, Бостон, Массачусетс 02127 (US) |
| 5764                | Дзе Джиллетт Компани, корпорация штата Делавэр, Массачусетс (US) | Уан Джиллетт Парк, Бостон, Массачусетс 02127 (US) |
| 5841                | Дзе Джиллетт Компани, корпорация штата Делавэр, Массачусетс (US) | Уан Джиллетт Парк, Бостон, Массачусетс 02127 (US) |
| 5952                | Дзе Джиллетт Компани, корпорация штата Делавэр, Массачусетс (US) | Уан Джиллетт Парк, Бостон, Массачусетс 02127 (US) |
| 5953                | Дзе Джиллетт Компани, корпорация штата Делавэр, Массачусетс (US) | Уан Джиллетт Парк, Бостон, Массачусетс 02127 (US) |
| 6081                | Дзе Джиллетт Компани, корпорация штата Делавэр, Массачусетс (US) | Уан Джиллетт Парк, Бостон, Массачусетс 02127 (US) |

ИНТЕЛЛЕКТУАЛДЫК МЕНЧИК, № 11/2010  
ИЗВЕЩЕНИЯ

| Номер свидетельства | Владелец товарного знака, код страны                             | Новый адрес владельца товарного знака                |
|---------------------|--|--|
| 6414                | Дзе Джиллетт Компани, корпорация штата Делавэр, Массачусетс (US) | Уан Джиллетт Парк, Бостон, Массачусетс 02127 (US)    |
| 7153                | Дзе Джиллетт Компани, корпорация штата Делавэр, Массачусетс (US) | Уан Джиллетт Парк, Бостон, Массачусетс 02127 (US)    |
| 7154                | Дзе Джиллетт Компани, корпорация штата Делавэр, Массачусетс (US) | Уан Джиллетт Парк, Бостон, Массачусетс 02127 (US)    |
| 7629                | Дзе Джиллетт Компани, Массачусетс (US)                           | Уан Джиллетт Парк, Бостон, Массачусетс 02127 (US)    |
| 7746                | Дзе Джиллетт Компани, корпорация штата Делавэр, Массачусетс (US) | Уан Джиллетт Парк, Бостон, Массачусетс 02127 (US)    |
| 2199                | Динерс Клуб Интернешнл ЛТД, Нью-Йорк (US)                        | 2500 Лэйк Кук Роуд, Ривервудз, Иллинойс, 60015, США. |

**Дубликаты**

| Номер свидетельства | Владелец товарного знака, код страны | Товарный знак  |
|---------------------|--------------------------------------|--|
| 8099                | АЛДЕМОН ТЕКНОЛОДЖИЗ ЛИМИТЕД (СУ)     | <b>ТЕХМАРКЕТ</b>   |
| 8108                | АЛДЕМОН ТЕКНОЛОДЖИЗ ЛИМИТЕД (СУ)     |  |

ИНТЕЛЛЕКТУАЛДЫК МЕНЧИК, № 11/2010  
ИЗВЕЩЕНИЯ

| Номер свидетельства | Владелец товарного знака, код страны | Товарный знак  |
|---------------------|--------------------------------------|--|
| 8109                | АЛДЕМОН ТЕКНОЛОДЖИЗ ЛИМИТЕД (СУ)     |  A black and white line drawing of a stick figure holding a target with concentric circles and a central bullseye.                                    |
| 8538                | АЛДЕМОН ТЕКНОЛОДЖИЗ ЛИМИТЕД (СУ)     |  A colorful illustration of a yellow submarine with blue windows and a red propeller. The word "Евросеть" is written on the side.                     |
| 8856                | АЛДЕМОН ТЕКНОЛОДЖИЗ ЛИМИТЕД (СУ)     |  A logo on a yellow background. It features a stylized figure holding a target, with the word "ПРОСЕРВИС" written in blue Cyrillic letters below it. |

## ЛИЦЕНЗИОННЫЕ ДОГОВОРА

### QB9Y Лицензионные договора, зарегистрированные в Кыргызпатенте

1. Передача прав на товарные знаки, зарегистрированные в Государственном реестре товарных знаков Кыргызской Республики: "Aspara", за № 9433 от 31 марта 2009 г., в отношении товаров и услуг, класс: 29, 30, 32, 33, 35, 39; "KONORD KONORD", за № 9437 от 31 марта 2009 г., в отношении товаров и услуг, класс: 29, 30, 32, 33, 35, 39

Правообладатель      Товарищество с ограниченной ответственностью  
«COMPANY ASPARA», Семей (KZ)

Правопреемник      ИП Линник Татьяна Юрьевна, г. Алматы (KZ)

2. Передача прав на товарный знак «DIAM», зарегистрированный в Государственном реестре товарных знаков Кыргызской Республики за № 6732 от 30.09.2003 г., в отношении товаров и услуг, кл. 30

Правообладатель      Крафт Фудс АС, Осло (NO)

Правопреемник      Крафт Фудс Сверидж Интеллекчуал Проперти АБ, Швеция (SE)

3. Неисключительная лицензия на использование товарных знаков, зарегистрированных в Государственном реестре товарных знаков Кыргызской Республики: «KRAFT in Elongated Hexagon» за № 745 от 09.08.1994 г., в отношении товаров и услуг, кл. 29. 30; «КРАФТ» за № 746 от 09.08.1994 г., в отношении товаров и услуг, кл. 29. 30; «KRAFT» за № 747 от 09.08.1994 г., в отношении товаров и услуг, кл. 29. 30

Лицензиар              Крафт Фудс Глобал Брендс ЛЛК (US)

Лицензиат              ООО Крафт Фудс Рус (RU)

4. Передача прав на товарный знак «JEEP», зарегистрированный в Государственном реестре товарных знаков Кыргызской Республики за № 4217 от 30.03.1998 г., в отношении товаров и услуг, кл. 12. 37

Правообладатель      КРАЙСЛЕР ЛЛК (US)

Правопреемник      НЬЮ КАРКО ЭКВИСИШН ЛЛК (US)

ИНТЕЛЛЕКТУАЛДЫК МЕНЧИК, № 11/2010  
ЛИЦЕНЗИОННЫЕ ДОГОВОРА

---

5. Передача прав на товарные знаки, зарегистрированные в Государственном реестре товарных знаков Кыргызской Республики:

“DOMINO’S PIZZA” за № 2555 от 28.09.95 г., в отношении товаров и услуг, кл. 30, 42;  
«комбинированный» за № 2847 от 30.01.96 г., в отношении товаров и услуг, кл. 30, 42;  
«комбинированный» за № 7805 от 29.09.06 г., в отношении товаров и услуг, кл. 43

Правообладатель Домино’з Пицца ПиЭмСи ЛЛК, компания с ограниченной ответственностью штата Делавэр (US)

Правопреемник Домино’з АйПи Холдер ЛЛК, компания с ограниченной ответственностью штата Делавэр, 24 Франк Ллойд Врайт Драйв, П.О. Бокс 485, Энн Абэ, Мичиган 48106 (US)

6. Передача прав на товарный знак «PURELL», зарегистрированный в Государственном реестре товарных знаков Кыргызской Республики за № 7314 от 31.05.2005 г., в отношении товаров и услуг, кл. 03, 05

Правообладатель Уорнер – Ламберт Компании ЛЛК (US)

Правопреемник Джонсон энд Джонсон, корпорация штата Нью-Джерси, Уан Джонсон энд Джонсон Плаза, Нью-Брансуик, Нью-Джерси 08933 - 7001 (US)

7. Передача прав на товарный знак «HYUNDAI» (fig), зарегистрированный в Государственном реестре товарных знаков Кыргызской Республики за № 5207 от 30.11.1999 г., в отношении товаров и услуг, кл. 09

Правообладатель Хайникс Семикондатор Инк. (KR)

Правопреемник Хюндай Корпорейшн, Сеул (KR)

8. Передача прав на товарные знаки, зарегистрированные в Государственном реестре товарных знаков Кыргызской Республики:  
«XEROX» за № 3878 от 29.03.1997 г., в отношении товаров и услуг, кл. 01, 02, 09, 16, 35;  
«КСЕРОКС» за № 3879 от 29.03.1997 г., в отношении товаров и услуг, кл. 01, 02, 09, 16, 35

Правообладатель КСЕРОКС ЛИМИТЕД, адрес: Бридж Хаус, Оксфорд Роуд, Уксбридж, Миддлсекс, Великобритания (GB)

Правопреемник КСЕРОКС КОРПОРЕЙШН, адрес: 45 Гловер Авеню, Норуолк (US)

9. Передача прав на товарный знак “SAPROL”, зарегистрированный в Государственном реестре товарных знаков Кыргызской Республики за № 5432 от 30.06.2000 г., в отношении товаров и услуг, кл. 05

Правообладатель БАСФ Агро Б.В., Арнем (NL)

Правопреемник Сумитомо Корпорейшн (JP)

ИНТЕЛЛЕКТУАЛДЫК МЕНЧИК, № 11/2010  
ЛИЦЕНЗИОННЫЕ ДОГОВОРА

---

---

10. Передача прав на товарные знаки, зарегистрированные в Государственном реестре товарных знаков Кыргызской Республики:  
«VO5» за № 4825 от 31.03.1999 г., в отношении товаров и услуг, кл. 03;  
«ALBERTO» за № 5320 от 31.03.1999 г., в отношении товаров и услуг, кл. 03;  
«комбинированный» за № 7799 от 29.09.2006 г., в отношении товаров и услуг, кл. 03;  
«комбинированный» за № 7800 от 29.09.2006 г., в отношении товаров и услуг, кл. 03

Правообладатель      Алберто-Калвэ Компани, корпорация штата Делавэр, расположена на 2525 Эрмитаж Авеню, Мелроуз Парк, Иллинойс 60160 (US)

Правопреемник      Алберто-Калвэ Интернешнл, Инк., корпорация штата Делавэр, расположена на 2525 Эрмитаж Авеню, Мелроуз Парк, Иллинойс 60160 (US)

11. Передача прав на товарный знак «BISQUIT» (Stylized script), зарегистрированный в Государственном реестре товарных знаков Кыргызской Республики за № 1926 от 22.12.1994 г., в отношении товаров и услуг, кл. 33

Правообладатель      Перно Рикар, СА, Париж (FR)

Правопреемник      Бискви Дюбуше э Си (фомэли Дистэл Франсэ),  
э Фрэнч джоинг сток кампэни, Коньяк (FR)

12. Передача прав на товарные знаки, зарегистрированные в Государственном реестре товарных знаков Кыргызской Республики:  
«Sir & device» за № 8932 от 31.07.2008 г., в отношении товаров и услуг, кл. 34;  
«Gold Mount & device» за № 8064 от 30.04.2007 г., в отношении товаров и услуг, кл. 34;  
«Sir» за № 8065 от 30.04.2007 г., в отношении товаров и услуг, кл. 34;  
«Jaguar» за № 8066 от 30.04.2007 г., в отношении товаров и услуг, кл. 34

Правообладатель      Мул Чанд Малу, Дубай (AE)

Правопреемник      Каане Американ Интернешнл Тобакко Ко. Лтд. (AE)

13. Передача прав на товарные знаки, зарегистрированные в Государственном реестре товарных знаков Кыргызской Республики:  
«KAANY & device» за № 8355 от 28.09.2007 г., в отношении товаров и услуг, кл. 34;  
«KUBER & device» за № 8356 от 28.09.2007 г., в отношении товаров и услуг, кл. 34

Правообладатель      Мул Чанд Малу, Дели (IN)

Правопреемник      Каане Американ Интернешнл Тобакко Ко. Лтд. (AE)

14. Исключительная лицензия на территории Кыргызской Республики, на Евразийский патент «Лекарственный препарат» под товарным знаком «Мирамистин» за № 005132 от 30.12.2004 г.

Лицензиар              Общество с ограниченной ответственностью «Мегаинфарм», Австрия (AT)

Лицензиат              Закрытое акционерное общество «Фармацевтическая фирма «Дарница» (UA)

ИНТЕЛЛЕКТУАЛДЫК МЕНЧИК, № 11/2010  
ЛИЦЕНЗИОННЫЕ ДОГОВОРА

---

15. Передача прав на товарный знак “PASSPORT”, зарегистрированный в Государственном реестре товарных знаков Кыргызской Республики за № 1604 от 24.11.1994 г., в отношении товаров и услуг, кл. 33

Правообладатель Чивас Бразерс Перно Рикар Лимитед, адрес: 111-113 Ренфрю Роуд, Пейсли PA3 4DY, Шотландия (GB)

Правопреемник Чивас Холдингз (АйПи) Лимитед, адрес: 111-113 Ренфрю Роуд, Пейсли PA3 4DY, Шотландия (GB)

16. Передача прав на товарный знак “VIDALTO”, зарегистрированный в Государственном реестре товарных знаков Кыргызской Республики за № 7789 от 29.09.2006 г., в отношении товаров и услуг, кл. 05

Правообладатель Вайет, Нью-Джерси (US)

Правопреемник Интервет Интернэшнл Б.В. (NL)

17. Передача прав на патент № 665 от 31.05.2004 г., «Способ извлечения немагнитных металлов и металлосодержащих минералов»

Правообладатель Хан Лидия Александровна, г. Ош (KG)

Правопреемник Даминов Замирбек Шамшиевич, г. Ош (KG)

18. Передача прав на товарные знаки, зарегистрированные в Государственном реестре товарных знаков Кыргызской Республики:  
«Любимов» за № 9162 от 28.11.2008 г., в отношении товаров и услуг, кл. 30, 35;  
«Любимов» за № 9364 от 27.02.2009 г., в отношении товаров и услуг, кл. 29, 31, 32, 33

Правообладатель Ярош Игорь Гаврилович, с. Пригородное (KG)

Правопреемник Общество с ограниченной ответственностью «Рустэль», с. Пригородное (KG)

19. Передача прав на товарные знаки, зарегистрированные в Государственном реестре товарных знаков Кыргызской Республики:  
«CARLING» за № 4778 от 31.03.1999 г., в отношении товаров и услуг, кл. 32;  
«CARLING BLACK LABEL» за № 4777 от 31.03.1999 г., в отношении товаров и услуг, кл. 32

Правообладатель Курс Уорлдайд, Инк., Колорадо (US)

Правопреемник Курс Европей Пропертиз ГмбХ, Швейцария (CH)

ИНТЕЛЛЕКТУАЛДЫК МЕНЧИК, № 11/2010  
ЛИЦЕНЗИОННЫЕ ДОГОВОРА

---

20. Передача прав на товарные знаки, зарегистрированные в Государственном реестре товарных знаков Кыргызской Республики: «CARLING» за № 4778 от 31.03.1999 г., в отношении товаров и услуг, кл. 32; «CARLING BLACK LABEL» за № 4777 от 31.03.1999 г., в отношении товаров и услуг, кл. 32

Правообладатель Курс Европей Пропертиз ГмбХ, Швейцария (CH)

Правопреемник СБИП Б.В., Нидерланды (NL)

21. Передача прав на товарный знак “SAMSONITE”, зарегистрированный в Государственном реестре товарных знаков Кыргызской Республики за № 1466 от 02.11.1994 г., в отношении товаров и услуг, кл. 18, 20, 28

Правообладатель СЭМСОНИТ ЛЛК (US)

Правопреемник Делилах Интернэшнл С.а.р.л., Люксембург (LU)

22. Передача прав на товарные знаки, зарегистрированные в Государственном реестре товарных знаков Кыргызской Республики: «ANGIOX» за № 7270 от 29.04.2005 г., в отношении товаров и услуг, кл. 05; «ANGIOXAX» за № 7326 от 31.05.2005 г., в отношении товаров и услуг, кл. 05

Правообладатель Никомед Данмарк АпС, Роскильде (DK)

Правопреемник Дзе Медицинес Компани (US)

23. Передача прав на товарный знак “ИМПЕРАТОР” (fig), зарегистрированный в Государственном реестре товарных знаков Кыргызской Республики за № 7755 от 30.08.2006 г., в отношении товаров и услуг, кл. 19, 29, 35

Правообладатель Жапаров Максат Сагындыкович, Бишкек (KG)

Правопреемник Кудратахунов Асад Абдуевич, Токмок (KG)

24. Передача прав на товарный знак “TEMS”, зарегистрированный в Государственном реестре товарных знаков Кыргызской Республики за № 5433 от 30.06.2000 г., в отношении товаров и услуг, кл. 09

Правообладатель Телефонактиеболагет Л М Эрикссон, Стокгольм (SE)

Правопреемник Эском Нетворк Тестинг ЭйБи (SE)

ИНТЕЛЛЕКТУАЛДЫК МЕНЧИК, № 11/2010  
ЛИЦЕНЗИОННЫЕ ДОГОВОРА

---

25. Передача прав на товарный знак “FOLGERS”, зарегистрированный в Государственном реестре товарных знаков Кыргызской Республики за № 5102 от 30.09.1999 г., в отношении товаров и услуг, кл. 30

Правообладатель Дзе Проктер энд Гэмбл Компани (US)

Правопреемник Дзе Фолджерс Кофи Компани (US)

26. Передача прав на товарный знак “комбинированный”, зарегистрированный в Государственном реестре товарных знаков Кыргызской Республики за № 9171 от 31.12.2008 г., в отношении товаров и услуг, кл. 09

Правообладатель ОсОО “JM INVEST” (ЖИЕМ ИНВЕСТ) (KG)

Правопреемник Сычуань Чаньхонь Электрик Ко Лтд. (CN)

27. Передача прав на товарный знак «GRUNDFOS», зарегистрированный в Государственном реестре товарных знаков Кыргызской Республики за № 5251 от 31.12.99 г., в отношении товаров и услуг, кл. 07

Правообладатель Грундфос А/С, Бьеррингбро (DK);

Правопреемник Грундфос Мэниджмэнт А/С Бьеррингбро (DK).

28. Передача прав на товарный знак «изобразительный», зарегистрированный в Государственном реестре товарных знаков Кыргызской Республики за № 6323 от 29.11.02 г., в отношении товаров и услуг, кл. 07

Правообладатель Грундфос А/С, Бьеррингбро (DK);

Правопреемник Грундфос Мэниджмэнт А/С Бьеррингбро (DK).

29. Передача прав на товарный знак “FIAT”, зарегистрированный в Государственном реестре товарных знаков Кыргызской Республики за № 1294 от 07.10.1994 г., в отношении товаров и услуг, кл. 04, 06, 07, 09, 11, 12, 17, 20, 29

Правообладатель Фиат СПА, Турин (IT)

Правопреемник ФИАТ ГРУП МАРКЕТИНГ & КОРПОРЕТ КОМЬЮНИКЕЙШН С.П.А., Турин (IT)

30. Передача прав на товарный знак “ACTONEL”, зарегистрированный в Государственном реестре товарных знаков Кыргызской Республики за № 4945 от 31.05.1999 г., в отношении товаров и услуг, кл. 05

Правообладатель Проктер энд Гэмбл Фармасутикэлс, Инк., Огайо (US)

Правопреемник Уорнер Чилкотт Компани, ЛЛС (US)

ИНТЕЛЛЕКТУАЛДЫК МЕНЧИК, № 11/2010  
ЛИЦЕНЗИОННЫЕ ДОГОВОРА

---

---

31. Передача прав на товарные знаки, зарегистрированные в Государственном реестре товарных знаков Кыргызской Республики: «комбинированный» за № 6957 от 30.08.2004 г., в отношении товаров и услуг, кл. 34; «PRIMA» за № 7144 от 31.12.2004 г., в отношении товаров и услуг, кл. 34; «комбинированный» за № 7145 от 31.12.2004 г., в отношении товаров и услуг, кл. 34; «ПРИМА» за № 7218 от 31.03.2005 г., в отношении товаров и услуг, кл. 34

Правообладатель ф6 Сигаретенфабрик ГмбХ энд Ко. КГ (DE)

Правопреемник Филип Моррис Продактс С.А.(СН)

32. Передача прав на товарные знаки, зарегистрированные в Государственном реестре товарных знаков Кыргызской Республики: «BENQ» за № 7458 от 31.10.2005 г., в отношении товаров и услуг, кл. 35, 37, 42; «BENQ» за № 7315 от 31.05.2005 г., в отношении товаров и услуг, кл. 09

Правообладатель КИСДА КОРПОРЕЙШН, Тайвань (СН)

Правопреемник БЕНК КОРПОРЕЙШН, Тайвань (СН)

33. Передача прав на товарный знак «С&С», зарегистрированный в Государственном реестре товарных знаков Кыргызской Республики за № 4358 от 30.04.1998 г., в отношении товаров и услуг, кл. 04, 09, 12, 16, 25, 26, 35, 36, 37, 38, 39, 40, 41, 42.

Правообладатель Ольховский Станислав Михайлович, Бишкек (КГ)

Правопреемник Общество с ограниченной ответственностью «РИЭЛТИ плюс» (КГ)

34. Передача прав на товарный знак «VANIA», зарегистрированный в Государственном реестре товарных знаков Кыргызской Республики за № 7436 от 30.09.2005 г., в отношении товаров и услуг, кл. 05

Правообладатель Джорджия-Пэсифик С.а.р.л., Люксембург (LU)

Правопреемник Ваниа Икспэншн Эс.Эн.Си. (FR)

35. Передача прав на товарные знаки, зарегистрированные в Государственном реестре товарных знаков Кыргызской Республики: «AVEO» за № 7890 от 30.11.2006 г., в отношении товаров и услуг, кл. 12; «SAMARO» за № 8852 от 30.06.2008 г., в отношении товаров и услуг, кл. 12; «CHEVROLET» за № 3518 от 28.11.1996 г., в отношении товаров и услуг, кл. 12, 37; «изобразительный» за № 3519 от 28.11.1996 г., в отношении товаров и услуг, кл. 12, 37; «CHEVY» за № 5563 от 29.09.2000 г., в отношении товаров и услуг, кл. 12; «CHEVY» за № 6209 от 31.07.2002 г., в отношении товаров и услуг, кл. 35, 37; «CRUZE» за № 9478 от 30.04.2009 г., в отношении товаров и услуг, кл. 12; «комбинированный» за № 6072 от 29.04.2002 г., в отношении товаров и услуг, кл. 07, 09, 11, 35, 36; «комбинированный» за № 3520 от 28.06.1996 г., в отношении товаров и услуг, кл. 12, 37;

ИНТЕЛЛЕКТУАЛДЫК МЕНЧИК, № 11/2010  
ЛИЦЕНЗИОННЫЕ ДОГОВОРА

---

«изобразительный» за № 7229 от 31.03.2005 г., в отношении товаров и услуг, кл. 12, 28, 37;  
«изобразительный» за № 7230 от 31.03.2005 г., в отношении товаров и услуг, кл. 12, 28, 37;  
«изобразительный» за № 8955 от 29.08.2008 г., в отношении товаров и услуг, кл. 12;  
«HUMMER» за № 7696 от 31.07.2006 г., в отношении товаров и услуг, кл. 12, 37;  
«изобразительный» за № 7233 от 31.03.2005 г., в отношении товаров и услуг, кл. 12, 28, 37;  
«изобразительный» за № 7231 от 31.03.2005 г., в отношении товаров и услуг, кл. 12, 28, 37;  
«изобразительный» за № 7234 от 31.03.2005 г., в отношении товаров и услуг, кл. 12, 28, 37;  
«изобразительный» за № 7232 от 31.03.2005 г., в отношении товаров и услуг, кл. 12, 28, 37;  
«MALIBU» за № 9713 от 28.08.2009 г., в отношении товаров и услуг, кл. 12;  
«BLS» за № 8256 от 30.08.2007 г., в отношении товаров и услуг, кл. 12;  
«CADILLAC» за № 8204 от 31.07.2007 г., в отношении товаров и услуг, кл. 12;  
«изобразительный» за № 8201 от 31.07.2007 г., в отношении товаров и услуг, кл. 12;  
«CAPTIVA» за № 7999 от 30.03.2007 г., в отношении товаров и услуг, кл. 12;  
«COBALT» за № 8691 от 31.03.2008 г., в отношении товаров и услуг, кл. 12

Правообладатель      МОТОРС ЛИКВИДЕЙШН КОМПАНИ (US)

Правопреемник      ДЖЕНЕРАЛ МОТОРС КОМПАНИ (US)

36. Передача прав на товарные знаки, зарегистрированные в Государственном реестре товарных знаков Кыргызской Республики:  
«CALCEMIN» за № 8897 от 31.07.2008 г., в отношении товаров и услуг, кл. 05;  
«HEALTH LIFE» за № 8914 от 31.07.2008 г., в отношении товаров и услуг, кл. 05;  
«JUNGLE» за № 8896 от 31.07.2008 г., в отношении товаров и услуг, кл. 05;  
«NAZOL» за № 8928 от 31.07.2008 г., в отношении товаров и услуг, кл. 05;  
«RELIEF» за № 8927 от 31.07.2008 г., в отношении товаров и услуг, кл. 05;  
«SAGMEL» за № 8929 от 31.07.2008 г., в отношении товаров и услуг, кл. 05;  
«комбинированный» за № 8923 от 31.07.2008 г., в отношении товаров и услуг, кл. 05;  
«THERAFLEX» за № 8926 от 31.07.2008 г., в отношении товаров и услуг, кл. 05;  
«THERAVIT» за № 8895 от 31.07.2008 г., в отношении товаров и услуг, кл. 05;  
«ANDROZOL» за № 9244 от 31.12.2008 г., в отношении товаров и услуг, кл. 05;  
«АНДРОЗОЛ» за № 9315 от 30.01.2009 г., в отношении товаров и услуг, кл. 05

Правообладатель      Сагмел, Инк., Иллинойс (US)

Правопреемник      Байер Консьюмер Кэр АГ, (CH)

ИНТЕЛЛЕКТУАЛДЫК МЕНЧИК, № 11/2010  
ЛИЦЕНЗИОННЫЕ ДОГОВОРА

---

37. Исключительная лицензия на использование товарного знака “ЦИКЛОФЕРОН”, зарегистрированного в Государственном реестре товарных знаков Кыргызской Республики за № 5357 от 31.05.2000 г., в отношении товаров и услуг, кл. 05

Лицензиар                    «ЕкоФарм Патент Менеджмент АГ» (СН)  
Лицензиат                    Общество с ограниченной ответственностью «Научно-технологическая фармацевтическая фирма «ПОЛИСАН» (RU)

38. Исключительная лицензия на использование товарного знака “комбинированный”, зарегистрированного в Государственном реестре товарных знаков Кыргызской Республики за № 8113 от 31.05.2007 г., в отношении товаров и услуг, кл. 35, 38

Лицензиар                    ОсОО «МС» («Marketing Communications» («Маркетинговые Коммуникации»)) (KG)  
Лицензиат                    ОсОО «KYRTELSAT» («КЫРТЕЛСАТ») (KG)

39. Передача прав на товарные знаки, зарегистрированные в Государственном реестре товарных знаков Кыргызской Республики:  
“ЗТС” за № 5338 от 31.03.2000 г., в отношении товаров и услуг, кл. 05;  
“AGENERASE” за № 5045 от 30.08.1999 г., в отношении товаров и услуг, кл. 05;  
“COMBIVIR” за № 4873 от 30.04.1999 г., в отношении товаров и услуг, кл. 05;  
“EPIVIR” за № 5198 от 30.11.1999 г., в отношении товаров и услуг, кл. 05;  
“RETROVIR” за № 5051 от 30.08.1999 г., в отношении товаров и услуг, кл. 05;  
“TRIZIVIR” за № 5423 от 30.06.2000 г., в отношении товаров и услуг, кл. 05;  
“ZIAGEN” за № 4803 от 31.03.1999 г., в отношении товаров и услуг, кл. 05;  
“KIVEXA” за № 7418 от 30.08.2005 г., в отношении товаров и услуг, кл. 05

Правообладатель        Глаксо Груп Лимитед, Миддлсекс (GB)  
Правопреемник        ВииВ Хелфкэа ЮКей Лимитед, Миддлсекс (GB)

40. Передача прав на товарный знак “CHOLULA”, зарегистрированный в Государственном реестре товарных знаков Кыргызской Республики за № 9262 от 30.01.2009 г., в отношении товаров и услуг, кл. 30

Правообладатель        Хосе Куерво, Эс.Эй. Де Си.Ви., Мехико (MX)  
Правопреемник        САЛЬСАС ДЕ ХАЛИСКО КАКУ, ЭС.ЭЙ. ДЕ СИ.ВИ., Мехико (MX)

41. Передача прав на товарный знак “BAXI”, зарегистрированный в Государственном реестре товарных знаков Кыргызской Республики за № 5770 от 30.04.2001 г., в отношении товаров и услуг, кл. 11

Правообладатель        БЭКСИ ЛИМИТЕД (GB)  
Правопреемник        БЭКСИ ХИТИНГ Ю КЕЙ ЛИМИТЕД (GB)

ИНТЕЛЛЕКТУАЛДЫК МЕНЧИК, № 11/2010  
ЛИЦЕНЗИОННЫЕ ДОГОВОРА

---

---

42. Неисключительная лицензия на использование товарных знаков, зарегистрированных в Государственном реестре товарных знаков Кыргызской Республики:  
«МАКСВЕЛЛ ХАУС» за № 741 от 09.08.1994 г., в отношении товаров и услуг, кл. 30;  
«MAXWELL HOUSE» за № 742 от 09.08.1994 г., в отношении товаров и услуг, кл. 30;  
«МАКСВЕЛЛ» за № 743 от 09.08.1994 г., в отношении товаров и услуг, кл. 30;  
«MAXWELL» за № 744 от 09.08.1994 г., в отношении товаров и услуг, кл. 29. 30. 31. 32

Лицензиар Крафт Фудс Глобал Брэндс ЛЛС, Иллинойс (US)

Лицензиат ООО «Крафт Фудс Рус» (RU)

43. Неисключительная лицензия на использование товарного знака «комбинированный», зарегистрированного в Государственном реестре товарных знаков Кыргызской Республики за № 9614 от 30.07.2009 г., в отношении товаров и услуг, кл. 30, 32, 37, 43

Лицензиар Закрытое акционерное общество «АКУН», Бишкек (KG)

Лицензиат Общество с ограниченной ответственностью «Век» (KG)

44. Передача прав на товарный знак “комбинированный”, зарегистрированный в Государственном реестре товарных знаков Кыргызской Республики за № 163 от 22.03.1994 г., в отношении товаров и услуг, кл. 29

Правообладатель ЭйчДжиЭйч ОУВЕРСИЗ Л.Л.К., корпорация штата Делавэр (US)

Правопреемник ИРИШ ЗЕАФУД ИНВЕСТМЕНТ ЛИМИТЕД, Брук Хаус, Корриг Авеню, Дан Лаогхайр, Ко. Дублин, Ирландия

45. Передача прав на товарный знак “комбинированный”, зарегистрированный в Государственном реестре товарных знаков Кыргызской Республики за № 9984 от 31.03.2010 г., в отношении товаров и услуг, кл. 02, 19

Правообладатель Общество с ограниченной ответственностью «Radmir» («Радмир»), Бишкек (KG)

Правопреемник Ташбалтаев Кочконбек Махматович, Бишкек (KG)

46. Передача прав на товарные знаки, зарегистрированные в Государственном реестре товарных знаков Кыргызской Республики:  
«изобразительный» за № 518 от 07.07.1994 г., в отношении товаров и услуг, кл. 09;  
«EPIC» за № 519 от 07.07.1994 г., в отношении товаров и услуг, кл. 09;  
«COLUMBIA» за № 521 от 07.07.1994 г., в отношении товаров и услуг, кл. 09

Правообладатель Сони Мьюзик Энтертейнмент Инк., корпорация штата Делавэр (US)

Правопреемник Сони Мьюзик Энтертейнмент (официально именуемая как Сони БиЭмДжи МЬЮЗИК ЭНТЕРТЕЙНМЕНТ) (US)

ИНТЕЛЛЕКТУАЛДЫК МЕНЧИК, № 11/2010  
ЛИЦЕНЗИОННЫЕ ДОГОВОРА

---

47. Передача прав на товарный знак “изобразительный”, зарегистрированный в Государственном реестре товарных знаков Кыргызской Республики за № 5465 от 31.07.2000 г., в отношении товаров и услуг, кл. 06, 07, 09, 12

Правообладатель АрвинМеритор, Инк. (US)

Правопреемник Меритор Текнолоджи, Инк., 2135 Уэст Мейпл Роуд, Трой, Мичиган 48084, (US)

48. Передача прав на товарный знак “BENEDICTINE”, зарегистрированный в Государственном реестре товарных знаков Кыргызской Республики за № 1274 от 06.10.1994 г., в отношении товаров и услуг, кл. 33

Правообладатель Бенедиктин, Дистиллери Де Ла Ликер Де Л’ Ансьян Аббе Де Фекан СА, Фекан (FR)

Правопреемник БАКАРДИ Франсе (US)

49. Передача прав на товарный знак “TYNE”, зарегистрированный в Государственном реестре товарных знаков Кыргызской Республики за № 2074 от 13.01.1995 г., в отношении товаров и услуг, кл. 29, 30

Правообладатель Марс Инк., корпорация штата Делавэр (US)

Правопреемник Вестлер Фудс Лимитед, Амотерби, Мальтон, Норт Йоркшир, YO17 6TQ, Великобритания (GB)

50. Передача прав на товарные знаки, зарегистрированные в Государственном реестре товарных знаков Кыргызской Республики:

“POST” за № 737 от 09.08.1994 г., в отношении товаров и услуг, кл. 30;

“ПОСТ” за № 750 от 09.08.1994 г., в отношении товаров и услуг, кл. 30

Правообладатель Крафт Фудс Глобал Брэндс ЛЛК (US)

Правопреемник Крафт Фудс Глобал, Инк., Делавэр Корпорейшн (US)

51. Передача прав на товарные знаки, зарегистрированные в Государственном реестре товарных знаков Кыргызской Республики:

“POST” за № 737 от 09.08.1994 г., в отношении товаров и услуг, кл. 30;

“ПОСТ” за № 750 от 09.08.1994 г., в отношении товаров и услуг, кл. 30

Правообладатель Крафт Фудс Глобал, Инк., Делавэр Корпорейшн (US)

Правопреемник Пост Фудз, ЛЛК, Общество с ограниченной ответственностью штата Делавэр (US)

ИНТЕЛЛЕКТУАЛДЫК МЕНЧИК, № 11/2010  
ЛИЦЕНЗИОННЫЕ ДОГОВОРА

---

52. Передача прав на товарный знак “PYRAT”, зарегистрированный  
в Государственном реестре товарных знаков Кыргызской Республики за № 10073  
от 04.04.2010 г., в отношении товаров и услуг, кл. 33

Правообладатель      АНГУИЛЛА РОМС ЛИМИТЕД (компания Ангуиллы),  
Британская Вест Индия

Правопреемник      Патрон Спиритс Интернешнл АГ (компания Швейцарии), Швейцария (СН)

53. Передача прав на товарный знак “PULSAR”, зарегистрированный  
в Государственном реестре товарных знаков Кыргызской Республики за № 863  
от 12.09.1994 г., в отношении товаров и услуг, кл. 14

Правообладатель      Сейко Холдингс Кабусики Кайся (также торгующая  
как Сейко Холдингс Корпорейшн) (JP)

Правопреемник      Сейко Вотч Кабусики Кайся (также торгующая  
как Сейко Вотч Корпорейшн) (JP)

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

| № | (11)<br>Регистрационный номер<br>ПО | (15)<br>Дата<br>регистрации | Дата<br>поступления<br>заявки в<br>Кыргыз-<br>патент | (23) (30)<br>Дата<br>приоритета | (73)<br>Патенто-<br>владелец<br>,<br>код страны   | (54)<br>Название ПО   | (51)<br>Класс<br>МКПО | (28)(20)<br>Число<br>ПО,<br>включенных<br>в заявку | (18)<br>Дата<br>истечения<br>срока<br>действия<br>регистрации | Номер<br>Международного<br>бюллетеня<br>ПО |
|---|-------------------------------------|-----------------------------|--|---------------------------------|---|---|-----------------------|--|---|--|
| 1 | 2                                   | 3                           | 4  | 5                               | 6   | 7   | 8                     | 9  | 10  | 11   |
| 1 | DM/071 833                          | 16.04.2009                  | 30.11.09   | 21.10.2008;<br>4009238; GB      | JT<br>INTERNATIONAL<br>S.A., (CH)   | Cigarette or cigar<br>pack<br>Пачка для упаковки<br>сигарет                         | 09-03                 | 1  | 16.04.2014  | 9/2009                                     |
| 2 | DM/072 246                          | 28.08.2009                  | 30.11.09   |                                 | SWATCH AG<br>(SWATCH SA)<br>(SWATCH LTD),<br>(CH)   | Necklaces; Bracelets;<br>Ring; Earrings<br>Ожерелья,<br>браслеты, кольцо,<br>серьги | 11-01                 | 7  | 28.08.2014  | 9/2009                                     |
| 3 | DM/072 247                          | 28.08.2009                  | 30.11.09   |                                 | THE SWATCH<br>GROUP<br>MANAGEMENT<br>SERVICES AG<br>(THE SWATCH<br>GROUP<br>MANAGEMENT<br>SERVICES SA)<br>(THE SWATCH<br>GROUP<br>MANAGEMENT<br>SERVICES LTD.),<br>(CH) | Cuff links<br>Запонки   | 02-07                 | 2  | 28.08.2014  | 9/2009                                     |

ИНТЕЛЛЕКТУАЛДЫК МЕНЧИК, № 11/2010

| 1 | 2          | 3          | 4        | 5 | 6   | 7   | 8     | 9  | 10         | 11     |
|---|------------|------------|----------|---|---|---|-------|----|------------|--------|
| 4 | DM/072 271 | 28.08.2009 | 30.11.09 |   | THE SWATCH GROUP MANAGEMENT SERVICES AG (THE SWATCH GROUP MANAGEMENT SERVICES SA) (THE SWATCH GROUP MANAGEMENT SERVICES LTD.), (CH) | Bracelets; Necklaces; Rings; Earrings<br>Браслеты, ожерелья, кольца, серьги | 11-01 | 28 | 28.08.2014 | 9/2009 |
| 5 | DM/072 288 | 01.09.2009 | 30.11.09 |   | COMPAGNIE DES MONTRES LONGINES, FRANCILLON S.A. (LONGINES WATCH CO., FRANCILLON LTD.), (CH)   | Watch case<br>Корпус для часов  | 10-07 | 1  | 01.09.2014 | 9/2009 |
| 6 | DM/072 315 | 16.09.2009 | 30.11.09 |   | SWATCH AG (SWATCH SA) (SWATCH LTD), (CH)  | Wristwatches<br>Часы наручные   | 10-02 | 4  | 16.09.2014 | 9/2009 |
| 7 | DM/072 316 | 16.09.2009 | 30.11.09 |   | SWATCH AG (SWATCH SA) (SWATCH LTD), (CH)  | Wristwatches<br>Часы наручные   | 10-02 | 5  | 16.09.2014 | 9/2009 |
| 8 | DM/072 317 | 16.09.2009 | 30.11.09 |   | SWATCH AG (SWATCH SA) (SWATCH LTD), (CH)  | Wristwatches<br>Часы наручные   | 10-02 | 7  | 16.09.2014 | 9/2009 |

ИНТЕЛЛЕКТУАЛДЫК МЕНЧИК, № 11/2010

| 1  | 2          | 3          | 4        | 5 | 6   | 7   | 8            | 9  | 10         | 11     |
|----|------------|------------|----------|---|---|---|--------------|----|------------|--------|
| 9  | DM/072 318 | 16.09.2009 | 30.11.09 |   | SWATCH AG<br>(SWATCH SA)<br>(SWATCH LTD),<br>(CH)   | Wristwatches<br>Часы наручные   | 10-02        | 9  | 16.09.2014 | 9/2009 |
| 10 | DM/072 326 | 01.09.2009 | 30.11.09 |   | BLANCPAIN SA,<br>(CH)   | Oscillating weight;<br>Wristwatch<br>Колебательный<br>груз;<br>Часы наручные                                    | 10-02,<br>07 | 2  | 01.09.2014 | 9/2009 |
| 11 | DM/072 328 | 01.09.2009 | 30.11.09 |   | THE SWATCH<br>GROUP<br>MANAGEMENT<br>SERVICES AG<br>(THE SWATCH<br>GROUP<br>MANAGEMENT<br>SERVICES SA)<br>(THE SWATCH<br>GROUP<br>MANAGEMENT<br>SERVICES LTD.),<br>(CH) | Jewelry, particularly<br>rings; bracelets;<br>earrings<br>Украшения,<br>в частности кольца,<br>браслеты, серьги | 11-01        | 10 | 01.09.2014 | 9/2009 |
| 12 | DM/072 333 | 23.09.2009 | 30.11.09 |   | SWATCH AG<br>(SWATCH SA)<br>(SWATCH LTD),<br>(CH)   | Wristwatch<br>Часы наручные   | 10-02        | 1  | 23.09.2014 | 9/2009 |
| 13 | DM/072 334 | 23.09.2009 | 30.11.09 |   | SWATCH AG<br>(SWATCH SA)<br>(SWATCH LTD),<br>(CH)   | Wristwatches<br>Часы наручные   | 10-02        | 3  | 23.09.2014 | 9/2009 |

ИНТЕЛЛЕКТУАЛДЫК МЕНЧИК, № 11/2010

| 1  | 2          | 3          | 4        | 5                                       | 6   | 7                                      | 8     | 9 | 10         | 11     |
|----|------------|------------|----------|---|---|--|-------|---|------------|--------|
| 14 | DM/072 335 | 23.09.2009 | 30.11.09 |   | SWATCH AG<br>(SWATCH SA)<br>(SWATCH LTD),<br>(CH) | Wristwatch<br>Часы наручные            | 10-02 | 1 | 23.09.2014 | 9/2009 |
| 15 | DM/072 345 | 23.09.2009 | 30.11.09 |   | SWATCH AG<br>(SWATCH SA)<br>(SWATCH LTD),<br>(CH) | Wristwatch<br>Часы наручные            | 10-02 | 1 | 23.09.2014 | 9/2009 |
| 16 | DM/072 346 | 23.09.2009 | 30.11.09 |   | SWATCH AG<br>(SWATCH SA)<br>(SWATCH LTD),<br>(CH) | Wristwatch<br>Часы наручные            | 10-02 | 1 | 23.09.2014 | 9/2009 |
| 17 | DM/073 139 | 01.09.2009 | 17.05.10 | 05.03.2009;<br>402009001143.3;<br>DE    | OTMAR<br>KLINKHAMMER,<br>(DE)                     | Board game<br>Настольная игра          | 21-01 | 1 | 01.09.2014 | 3/2010 |
| 18 | DM/073 190 | 04.03.2010 | 17.05.10 | 20.01.2010;<br>40 2010 000<br>357.8; DE | SAID ABDULLAH<br>GHARIBZADEH,<br>(DE)             | Can packaging<br>Банка                 | 09-01 | 1 | 04.03.2015 | 3/2010 |
| 19 | DM/073 238 | 24.02.2010 | 17.05.10 |   | SSL ITALIA<br>HEALTHCARE<br>S.P.A., (IT)          | Sole for footwear<br>Подошва для обуви | 02-04 | 1 | 24.02.2015 | 3/2010 |

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

## ОФИЦИАЛЬНЫЕ СООБЩЕНИЯ

*4 ноября 2010 года в Кыргызпатенте состоялась очередная, пятая, пресс-сессия на тему: “СМИ и авторское право”. В ней приняли участие специалисты Кыргызпатента, представители республиканских масс-медиа и журналистских организаций.*

Приветствуя участников встречи, директор Кыргызпатента Зина Исабаева поздравила журналистов с профессиональным праздником и отметила, что благодаря введению такой формы контактов с журналистами, с начала года представители СМИ стали больше уделять внимания вопросам охраны интеллектуальной собственности, а подготовленные ими публикации, радио и телесюжеты отличает более глубокое знание этих вопросов. Тем самым журналисты помогают распространять в нашем обществе знания об интеллектуальной собственности и ее значении для развития страны, воспитывать уважение к интеллектуальному труду.

За вклад в популяризацию знаний об интеллектуальной собственности, активное сотрудничество с Кыргызпатентом и в связи с празднованием Дня информации и печати самые активные были награждены Почетными грамотами Кыргызпатента и памятными подарками: ответственный секретарь газеты «Кыргыз Туусу» Дайырбек Мейманов; корреспондент газеты «Слово Кыргызстана» Галина Михайлина; корреспондент газеты «Вечерний Бишкек» Эльза Ким; редактор Кыргызского национального информационного агентства «Кабар» Мээрим Рыскелдиева; корреспондент информационного агентства Business АКИpress Дмитрий Денисенко; экономический обозреватель газеты «Моя столица – новости» Лариса Ли; корреспондент газеты «Аргументы и факты в Кыргызстане» Александра Студеникина.

О том, как защитить свои авторские права от незаконного использования и как избежать нарушения чужих авторских прав, что мешает сегодня эффективной защите авторских прав в Кыргызстане журналистам рассказали заведующая отделом осуществления прав ИС Нуржамал Ильясова и заведующая сектором авторского права Джыпаргуль Садыкова и ответили на вопросы гостей.

\* \* \*

*7 ноября 2010 года состоялись первые рабочие сессии в рамках обсуждения проекта Национальной стратегии развития интеллектуальной собственности и инноваций в Кыргызской Республике с участием независимого эксперта ВОИС (Всемирной организации интеллектуальной собственности) Рона Марчанта. В открытии первой рабочей встречи приняли участие статс-секретарь Кыргызпатента Бакыт Кененбаев, советник директора Динара Утурова, национальный консультант Азамат Дикамбаев.*

С приветственным словом выступил статс-секретарь Кыргызпатента Бакыт Кененбаев, пожелав всем плодотворной работы. В свою очередь Рон Марчант, который посетил Кыргызстан в марте 2010 года и встречался с представителями бизнеса, научного сообщества, творческих союзов и государственных органов, отметил, что ему довелось представлять методику разработки подобных стратегий во многих странах. Но только в Кыргызстане по итогам этих презентаций ему были представлены конкретные наработки - проект будущей Национальной стратегии развития системы

ИНТЕЛЛЕКТУАЛДЫК МЕНЧИК, № 11/2010  
ОФИЦИАЛЬНЫЕ СООБЩЕНИЯ

---

интеллектуальной собственности, который подготовила рабочая группа Кыргызпатента при участии консультантов.

В рамках мероприятия и.о. заведующего отделом стратегического развития Динара Баякунова представила презентацию «О текущей ситуации работы по разработке проекта «Национальной Стратегии развития системы интеллектуальной собственности и инноваций с 2011 по 2015 годы», о стратегических целях и задачах рассказал главный специалист отдела стратегического развития Самат Байзаков.

\* \* \*

***С 8 по 10 ноября 2010 г. в городе Москве (Российская Федерация), проходило двадцать третье (семнадцатое очередное) заседание Административного совета Евразийской патентной организации (ЕАПО). Кыргызпатент представляли директор Зина Исабаева, ее заместитель Данияр Сыдыков и начальник управления экспертизы Абдикалил Токоев.***

В работе заседания приняли участие полномочные представители Кыргызской Республики, Азербайджанской Республики, Республики Армения, Республики Беларусь, Республики Казахстан, Российской Федерации, Республики Таджикистан, Республики Молдова, члены делегаций, а также наблюдатели, представляющие ВОИС, Европейское патентное ведомство, Африканскую региональную организацию по интеллектуальной собственности и Африканскую организацию интеллектуальной собственности.

Участники заседания приняли решение о награждении Золотой медалью имени В.И. Блиникова «За вклад в изобретательское и патентное дело» кандидата медицинских наук, доцента, заведующего кафедрой нормальной и топографической анатомии Кыргызской государственной медицинской академии имени И. К. Ахунбаева Омурбаева Алмаза и кандидата химических наук, директора ОФ «Научно-технический центр» Асанова Болота.

Кроме того, административный совет ЕАПО рассмотрел вопрос о выборах председателя и заместителей председателя Административного совета ЕАПО на новый двухлетний срок. Участники заседания единогласно избрали председателем Административного совета ЕАПО Воронежского Л.И. – полномочного представителя Республики Беларусь.

Участники заседания одобрили годовой отчет ЕАПО за 2009 год, приняли бюджет ЕАПО на 2011 год и в целом одобрили Программу развития Евразийской патентной организации с 2010 по 2014 г. При этом Административный совет ЕАПО отметил, что необходимо дополнить Программу мероприятиями, направленными на развитие потенциала национальных патентных систем государств-членов ЕАПО, а также на повышение качества евразийских патентов.

\* \* \*

ИНТЕЛЛЕКТУАЛДЫК МЕНЧИК, № 11/2010  
ОФИЦИАЛЬНЫЕ СООБЩЕНИЯ

---

*17 ноября 2010 года в информационном агентстве «Кабар» состоялась пресс-конференция по итогам рабочих сессий в рамках подготовки Национальной стратегии развития интеллектуальной собственности и инноваций в КР на период до 2015 года.*

В пресс-конференции приняли участие директор Кыргызпатента Зина Исабаева, директор отдела по некоторым странам Европы и Азии ВОИС Михал Свантнер и независимый консультант ВОИС Рон Марчант.

На пресс-конференции директор Кыргызпатента отметила, что новая стратегия направлена на создание системы интеллектуальной и инновационной деятельности, которая будет способна содействовать становлению и развитию экономики, основанной на знаниях, поощрении инвестиций в реализацию новых технологий.

Кроме того, Зина Исабаева рассказала представителям СМИ о подписании соглашения об открытии на базе Госфонда ИС Центра технологий и инноваций, который даст возможность представителям бизнеса, ученым, исследователям и изобретателям найти интересующую их информацию о патентах и новых разработках, получить консультации по вопросам коммерциализации и правовой защиты инноваций.

\* \* \*

*С 23 по 25 ноября 2010 года в Бишкеке проходил семинар по патентной информации и открытию Центров по поддержке технологий и инноваций (ЦПТИ), организованный совместными усилиями Кыргызпатента и ВОИС.*

Семинар проводился в рамках запуска первого такого Центра, который будет создан на базе Государственного фонда интеллектуальной собственности при Кыргызпатенте. Соглашение об этом подписали в сентябре 2010 года в Женеве глава Всемирной организации интеллектуальной собственности Фрэнсис Гарри и директор Кыргызпатента Зина Исабаева.

В течение трех дней более 60 слушателей, среди которых были представители вузов, исследовательских центров, предприниматели, патентные поверенные, сотрудники Госфонда интеллектуальной собственности, Кыргызпатента и Государственной патентно-технической библиотеки, познакомились с информационными ресурсами, содержащими научно-техническую и патентную информацию. Кроме того, с помощью специалистов ВОИС они совершенствовались в технике поиска в сети Интернет информации, необходимой для освоения и внедрения новых разработок. А специалисты Кыргызпатента рассказали о системе подачи заявок и выдачи патентов в Кыргызстане, о возможностях поиска патентной документации с использованием местных ресурсов и о перспективах развития отечественных баз данных в этой сфере.

Семинар завершился вручением его участникам сертификатов Кыргызпатента и ВОИС.

ИНТЕЛЛЕКТУАЛДЫК МЕНЧИК, № 11/2010  
ОФИЦИАЛЬНЫЕ СООБЩЕНИЯ

---

Подводя итоги семинара, директор Кыргызпатента Зина Исабаева отметила: «Этот тренинг – первая ступень в деятельности Центра поддержки технологий и инноваций, который, благодаря поддержке ВОИС, создан при Государственном фонде интеллектуальной собственности. Цель тренинга – обучить будущих клиентов и сотрудников Центра навыкам поиска необходимой информации. Со временем в рамках новой Национальной стратегии развития интеллектуальной собственности и инноваций мы предполагаем создать сеть таких центров по всей республике, чтобы обеспечить доступ к современным базам данных для вузовского сообщества, изобретателей и представителей малого и среднего бизнеса, которые нацелены на использование новых технологий и инноваций. Создание таких центров станет одним из главных условий для реализации Стратегии, которая направлена на то, чтобы инновации стали первоочередным ресурсом для развития экономики Кыргызстана».

По словам проектного менеджера ЦПТИ, исполнительного директора Госфонда ИС при Кыргызпатенте Зарины Оморовой, обеспечение доступа к информации – это лишь первый шаг в деятельности Центра. В дальнейшем в рамках этого проекта предполагается проведение мониторинга технологий для определения их конкурентоспособности, поиск бизнес-партнеров для разработчиков и изобретателей, оценка объектов интеллектуальной собственности. Центр должен стать в итоге эффективной площадкой для продвижения отечественных инноваций на рынок и привлечения передовых технологий для использования отечественными производителями.

\* \* \*

**ЦВЕТНОЕ ИЗОБРАЖЕНИЕ (ЗНАКА)**

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

10319



10326



10320



10327



10323



10330



ИНТЕЛЛЕКТУАЛДЫК МЕНЧИК, № 11/2010  
ЦВЕТНОЕ ИЗОБРАЖЕНИЕ (ЗНАКА)

10337



10341



10338



## Регистрационное свидетельство № 171

выдано Министерством юстиции Кыргызской Республики

### Редакциялык коллегия:

Кыргыз Республикасынын Мамлекеттик интеллектуалдык менчик кызматынын (Кыргызпатент) **директору** – З. Исабаева  
Кыргыз Республикасынын Мамлекеттик интеллектуалдык менчик кызматынын (Кыргызпатент) **статс-катчысы** – Б. Кененбаев  
Кыргыз Республикасынын Мамлекеттик интеллектуалдык менчик кызматынын (Кыргызпатент) **директорунун орун басары** – Д. Сыдыков

### Редакциялык коллегиянын мүчөлөрү:

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

### Чыгышына жооптуу – А. Чекиров

### Аткаруучулар:

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

**Басууга** 07.12.2010-жылы **кол коюлду**. Нускасы: кагазда 60 даана; CD-дискте 60 даана. № 424 буйрутма. Көлөмү – 9,1 эсептик басма табак.

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

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

### Редакционная коллегия:

**Директор** Государственной службы интеллектуальной собственности Кыргызской Республики (Кыргызпатент) – З. Исабаева  
**Статс-секретарь** Государственной службы интеллектуальной собственности Кыргызской Республики (Кыргызпатент) – Б. Кененбаев  
**Заместитель директора** Государственной службы интеллектуальной собственности Кыргызской Республики (Кыргызпатент) – Д. Сыдыков

### Члены редакционной коллегии:

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

### Ответственный за выпуск – А. Чекиров

### Исполнители:

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

**Подписано в печать:** 07.12.2010 г. Тираж: на бумагоносителе 60 экз.; на CD-дисках 60 экз. Заказ № 424. Объем – 9,1 уч.-изд. л.

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

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

## **МЕЖДУНАРОДНЫЕ КОДЫ ДЛЯ ИДЕНТИФИКАЦИИ БИБЛИОГРАФИЧЕСКИХ ДАННЫХ, ОТНОСЯЩИХСЯ К ПРОМЫШЛЕННЫМ ОБРАЗЦАМ**

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

## **МЕЖДУНАРОДНЫЕ КОДЫ ДЛЯ ИДЕНТИФИКАЦИИ БИБЛИОГРАФИЧЕСКИХ ДАННЫХ, ОТНОСЯЩИХСЯ К ПОЛЕЗНЫМ МОДЕЛЯМ**

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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