



**KYRGYZPATENT**

КЫРГЫЗ РЕСПУБЛИКАСЫНЫН ӨКМӨТҮНӨ КАРАШТУУ ИНТЕЛЛЕКТУАЛДЫК МЕНЧИК  
ЖАНА ИННОВАЦИЯЛАР МАМЛЕКЕТТИК КЫЗМАТЫ (КЫРГЫЗПАТЕНТ)

# ИНТЕЛЛЕКТУАЛДЫК МЕНЧИК

РАСМИЙ  
БЮЛЛЕТЕНЬ

9

2013

БИШКЕК



**KYRGYZPATENT**

ГОСУДАРСТВЕННАЯ СЛУЖБА ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНОЙ СОБСТВЕННОСТИ И ИННОВАЦИЙ  
ПРИ ПРАВИТЕЛЬСТВЕ КЫРГЫЗСКОЙ РЕСПУБЛИКИ (КЫРГЫЗПАТЕНТ)

---

# ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНАЯ СОБСТВЕННОСТЬ

## ОФИЦИАЛЬНЫЙ БЮЛЛЕТЕНЬ № 9 (174)

Ушул бюллетенде басылган маалыматтар 2013-жылдын  
30-сентябрына жарыяланган деп эсептелет

Сведения, помещенные в настоящий бюллетень,  
считаются опубликованными на 30 сентября 2013 года

БИШКЕК, 2013 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 |
| FG4A Патенттер.....                                   | 8 |

### ӨНӨР ЖАЙ ҮЛГҮЛӨРҮ

|                                                        |    |
|--------------------------------------------------------|----|
| FG1L Өтүнмө ээсинин жоопкерчилигиндеги патенттер ..... | 10 |
|--------------------------------------------------------|----|

### ФИРМАЛЫК АТАЛЫШТАР.....

14

### ПРОГРАММАЛЫК ПРОДУКТУЛАР

|                            |    |
|----------------------------|----|
| ЭЭМ үчүн программалар..... | 15 |
|----------------------------|----|

### РАСМИЙ БИЛДИРҮҮЛӨР.....

19

## СОДЕРЖАНИЕ

### ИЗОБРЕТЕНИЯ

|                                                  |    |
|--------------------------------------------------|----|
| FG1A Патенты под ответственность заявителя ..... | 21 |
| FG4A Патенты.....                                | 24 |

### ПРОМЫШЛЕННЫЕ ОБРАЗЦЫ

|                                                  |    |
|--------------------------------------------------|----|
| FG1L Патенты под ответственность заявителя ..... | 26 |
|--------------------------------------------------|----|

### ТОВАРНЫЕ ЗНАКИ

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

### УКАЗАТЕЛИ

|                                                                               |    |
|-------------------------------------------------------------------------------|----|
| FG1A Систематический указатель патентов<br>под ответственность заявителя..... | 47 |
|-------------------------------------------------------------------------------|----|

|                                                                              |    |
|------------------------------------------------------------------------------|----|
| FG1A Нумерационный указатель патентов<br>под ответственность заявителя ..... | 48 |
|------------------------------------------------------------------------------|----|

|                                                                                            |    |
|--------------------------------------------------------------------------------------------|----|
| FG4W Систематический указатель свидетельств<br>на товарные знаки и знаки обслуживания..... | 49 |
|--------------------------------------------------------------------------------------------|----|

|                                                                                          |    |
|------------------------------------------------------------------------------------------|----|
| FG4W Нумерационный указатель свидетельств<br>на товарные знаки и знаки обслуживания..... | 52 |
|------------------------------------------------------------------------------------------|----|

## **ИЗВЕЩЕНИЯ**

|                                          |                                                                                                                                                               |           |
|------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------|
| MM4A                                     | Досрочное прекращение действия патентов Кыргызской Республики на изобретения из-за неуплаты пошлины за поддержание в силе .....                               | 53        |
| MM1A                                     | Досрочное прекращение действия патентов Кыргызской Республики под ответственность заявителя на изобретения из-за неуплаты пошлины за поддержание в силе ..... | 53        |
| MM4W                                     | Аннулирование регистрации товарных знаков из-за неуплаты пошлины за продление срока действия.....                                                             | 54        |
| ND4W                                     | Продление срока регистрации товарных знаков.....                                                                                                              | 55        |
| HC4W                                     | Изменение наименований владельцев товарных знаков.....                                                                                                        | 57        |
| HE4W                                     | Изменение адреса владельцев товарных знаков.....                                                                                                              | 58        |
| RH4W                                     | Выдача дубликатов свидетельств на товарные знаки.....                                                                                                         | 59        |
| TZ4W                                     | Поправки к публикациям в разделе «Товарные знаки».....                                                                                                        | 62        |
|                                          | Изменение изображения товарного знака.....                                                                                                                    | 62        |
| <b>ФИРМЕННЫЕ НАИМЕНОВАНИЯ</b> .....      |                                                                                                                                                               | <b>63</b> |
| <b>ПРОГРАММНЫЕ ПРОДУКТЫ</b>              |                                                                                                                                                               |           |
| Программы для ЭВМ.....                   |                                                                                                                                                               | 64        |
| <b>ОФИЦИАЛЬНЫЕ СООБЩЕНИЯ</b> .....       |                                                                                                                                                               | <b>68</b> |
| <b>ЦВЕТНОЕ ИЗОБРАЖЕНИЕ (ЗНАКА)</b> ..... |                                                                                                                                                               | <b>70</b> |

## ОЙЛОП ТАБУУЛАР

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

### FG1A Өтүнмө ээсинин жоопкерчилигиндеги ПАТЕНТТЕР

#### А БӨЛҮГҮ

#### Адамдын турмуштук керектөөлөрүн канааттандыруу

(11) 1573

(21) 20120072.1

(22) 19.07.2012

(51) **A21D 13/08** (2013.01)

(76) Ирматова Ж. К., Мусульманова М. М. (KG)

(54) **Сүттүн жана эленбеген кара буудай унунун функциялык кошулмалары менен байытылган кант печеньеси**

(57) Сүттүн жана эленбеген кара буудай унунун функциялык кошулмалары менен байытылган кант печеньесинин курамы биринчи сорттогу буудай унун, жүгөрү крахмалын, маргаринди, тоңдурулган жумуртканы, коюлтулган сүттү, тузду, ичүүчү соданы, көмүраммоний тузун, инверт ширесин, жыпар жыт берүүчүлөрдү камтып, мунусу менен а й ы р м а л а н а т: мында рецептурага кошумча эленбеген кара буудай уну жана сары суу белокторунун концентраттары, төмөнкүдөй топтомдо жана кошулмалардын курамында кирет, мас. % менен:

|                           |       |
|---------------------------|-------|
| 1-сорттогу буудай уну     | 44,50 |
| Эленбеген кара буудай уну | 11,12 |
| Жүгөрү крахмалы           | 4,12  |
| Кант уну                  | 17,00 |
| Маргарин                  | 9,17  |
| Көмүраммоний тузу         | 0,05  |
| Коюлтулган сүт            | 1,39  |

|                                      |          |
|--------------------------------------|----------|
| Тоңдурулган жумуртка                 | 1,94     |
| Ичүүчү сода                          | 0,40     |
| Аш тузу                              | 0,40     |
| Эссенция                             | 0,16     |
| Инверт ширеси                        | 2,50     |
| Сары суу белокторунун концентраттары | 5,56     |
| Суу                                  | калганы. |

(11) 1574

(21) 20120079.1

(22) 08.08.2012

(51) **A61F 9/00** (2013.01)

(76) Медведев М. А., Тургунбаев Н. А., Поляк А. С., Имакеев Н. А. (KG)

(54) **Катмарланган кератоластикада тунук чел кабыктын ткандарын бекемдөө ыкмасы**

(57) Катмарланган кератоластикада тунук чел кабыктын ткандарын бекемдөө ыкмасы ырааттуу кератоластикада донордук ткандардын топтомун фотосенсибилизатордун эритиндиси менен тазалоону, ультра кочкул нурландыруу менен таасир этүүнү камтып, мунусу менен а й ы р м а л а н а т: мында донордук тканды алдын ала тазалоону, аны консервациялоону жасашпайт, катмарланган кератоластика жүргүзүшөт, фотосенсибилизаторду интерфейске киргизишет, ал эми ультра кочкул жарык менен таасир этүүнү бардык операциядан кийинки жерлерде узактыгы 15 мүнөттөн көп эмес убакыт жүргүзүшөт.

ИНТЕЛЛЕКТУАЛДЫК МЕНЧИК, № 9/2013  
ОЙЛОП ТАБУУЛАР

**G БӨЛҮГҮ**

**Физика**

- (11) 1575  
(21) 20120058.1  
(22) 30.05.2012  
(51) **G08B 21/10** (2013.01)  
(71) (73) Кыргыз Республикасынын Улуттук илимдер академиясынын Автоматика жана маалыматтык технологиялар институту (KG)  
(72) Замай В. И. (KG)  
(54) **Селди радио кабарлагыч**  
(57) Селди радио кабарлагыч селдин түр-мөгүнүн максималдуу бийиктигинен чоң бийиктиктеги сел жүрүүчү сайдын жээгинин капталына орнотулган, сел жүрүүчү сайдын контролдоочу оозунда фондук стационардык чуунун максималдуу деңгээлинен жогорку деңгээлдеги сел жүрүүчү сайдагы стационардык чуунун үндөрүн кабыл алууга туураланган үн кабылдагыч түзүлүштү жана азыктандыргыч булагы бар радиобергич түрүндөгү сигнал берүүчү түзүлүштү камтыган, сел жүрүүчү сайда жайгашкан селди билгизгичти камтып, мунусу менен а й ы р м а л а н а т: мында ал кошумча экинчи радиобергич жана эки радиокабылдагыч, убакыт ченегич, кабарлоо белгисин калыптандыргыч, босого элементтери жана өз алдынча электр азыктандыргычтарынын булагы менен жабдылган, ошол эле учурда биринчи радиокабылдагычтын чыгуусу убакыт өлчөгүчтүн кирүүсүнө кошулган, анын чыгуусу азыктандыргычтын өз алдынча булагынын башкаруучу кирүүсү менен бириктирилген, анын чыгуусу селди билгизгичтин сезгич элементи аркылуу экинчи радиокабылдагычтын кирүүсү менен радиоканал боюнча байланышкан экинчи радиобергичке кошулган, ал эми экинчи радиокабылдагычтын чыгуусу кабарлоо сигналын түзгүчтүн кирүүсүнө кошулган, анын чыгуусу биринчи радиобергичтин биринчи кирүүсүнө кошулган, экинчи кирүүсүнө босого элементи ко-

шулган, анын кирүүсүнө үндү кабылдагыч түзүлүш кошулган.

- (11) 1576  
(21) 20120046.1  
(22) 08.05.2012  
(51) **G08B 23/00** (2013.01)  
(71) (73) Кыргыз Республикасынын Улуттук илимдер академиясынын Автоматика жана маалыматтык технологиялар институту (KG)  
(72) Замай В. И., Добровольский Н. С. (KG)  
(54) **Кыйраткыч суу ташкыны же сел жөнүндө кабар берүү ыкмасы**  
(57) 1. Кыйраткыч суу ташкыны же сел жөнүндө кабар берүү ыкмасы радиобайланыш каналы боюнча нөөмөттүк пунктка сайдын контролдоочу оозуна агымдын күтүүсүз босоголук деңгээлине жетүүсүндө кырсык радиосигналдарын берүүнү жана кыйраткыч суу ташкынынын же селдин ыктымалдуу өтүүчү жолунда жайгаштырылган билгизгичтердин жардамы менен суу ташкынынын же селдин күтүүсүз агымынын жүрүшүн контролдоону камтып, мунусу менен а й ы р м а л а н а т: мында агымдын күтүүсүз деңгээлин контролдоочу билгизгич катары суу ташкынынын же селдин күтүүсүз агымынын өтүү жолунда сел жүрүүчү сайга ырааттуу түрдө орнотулган бир контролдоочу ооздо үчтөн кем эмес сандагы магниттик-байланыш радио билгизгичтери пайдаланылат, ошол эле учурда кыйраткыч суу ташкынынын же селдин жүрүшүнүн аныктыгынын деңгээли жөнүндө белгиленген убакыттын ырааттуулугунда, убакыттын чектелген аралыгында иштеген радио билгизгичтерден эки жана андан көп радиосигналды алгандан кийин баа берилет.  
2. 1-п. боюнча кыйраткыч суу ташкыны же сел жөнүндө кабар берүү ыкмасы мунусу менен а й ы р м а л а н а т: мында агымдын күтүүсүз босоголук деңгээлин радио билгизгичтерди

$$R = V * T$$

формуласы боюнча белгиленген Rge тең же чоң аралыктагы контролдоочу оозго орнотушат, мында

V - күтүүсүз агымдын өтүүсүнүн күтүлгөн ылдамдыгы, (м/с);

T - перифериялык аппаратуранын кооптонуу сигналын түзүүгө керектүү убакыт (с)

3. 1-п. боюнча кыйраткыч суу ташкыны же сел жөнүндө кабар берүү ыкмасы муну менен а й ы р м а л а н а т: мында суу ташкынынын же селдин күтүүсүз агымынын өтүү окуясын борбордук чордондун белгилөөсү суу ташкындарынын же селдердин күтүүсүз агымынын өтүү жолунда жайгаштырылган радио билгизгичтердин экинчиси жана андан кийинкиси иштегенден кийин гана жүзөгө ашырылат.

4. 1-п. боюнча кыйраткыч суу ташкыны же сел жөнүндө кабар берүү ыкмасы муну менен а й ы р м а л а н а т: мында радио билгизгичтердин сигналы күтүүсүз агымдын таасир этүүчү зонасынан сырткары, радио билгизгичтерден радиосигналды ишенимдүү кабыл алуу зонасында жайгаштырылган контролдоочу чордонго келип түшөт, андан иштелип чыгып, түзүлгөндөн кийин кооптонуу сигналы түрүндө ар бир кырсык радио билгизгичтерин идентификациялоону камсыз кылуу менен борбордук чордонго жиберилет.

5. 4-п. боюнча кыйраткыч суу ташкыны же сел жөнүндө кабар берүү ыкмасы муну менен а й ы р м а л а н а т: мында контролдоочу чордон белгиленген убакыттын аралыгында агымдын күтүүсүз деңгээлин контролдоочу радио билгизгичтерден сурайт жана алардын иштөө жөндөмдүүлүгүн тастыктаган сигналды радио билгизгичтен алгандан кийин, перифериялык түзүлүштүн оң экендигин аныктоочу жалпыланган сигналды борбордук чордонго жөнөтөт.

(71) (73) Кыргыз Республикасынын Улуттук илимдер академиясынын Автоматика жана маалыматтык технологиялар институту (KG)

(72) Замай В. И., Добровольский Н. С. (KG)

(54) **Суу ташкыны же сел жөнүндө кабар берүү системасы**

(57) 1. Суу ташкыны же сел жөнүндө кабар берүү системасы сайдагы селдин же суу ташкынынын агымынын күтүүсүз деңгээлин контролдоочу түзүлүштү, чыгуусу радиобергичке кошулган радиосигналды түзүүчүнү жана нөөмөттүк пункттагы радиосигналды кабылдагычты камтып, муну менен а й ы р м а л а н а т: мында сайдагы суу ташкынынын же селдин агымынын күтүүсүз деңгээлин контролдоочу түзүлүш, суу ташкынынын же селдин күтүүсүз агымынын өтүү жолуна, сел жүрүүчү сайга ырааттуу түрдө орнотулган жана суу ташкынынын же селдин күтүүсүз агымы таасир этүүчү зонадан сырткары, радиосигналдарды радио билгизгичтерден ишенимдүү кабыл алуу зонасында жайгашкан контролдоочу чордондун радиокабылдагычынын кирүүсү менен радиоканалга байланышкан бир контролдоочу ооздогу үчтөн кем эмес магниттик-байланыш радио билгизгичти камтыйт, радиокабылдагычтын чыгуусу радио билгизгичтин идентификатору жана сигналдарды түзүүчү аркылуу контролдоочу чордондун радиомодемнин кирүүсүнө кошулган, анын чыгуусу борбордук чордондун кабылдагыч кирүүсү менен радиоканал аркылуу байланышкан, кабылдагычтын чыгуусу И элементи аркылуу кооптонуу сигналынын генераторуна кошулган.

2. 1-п. боюнча суу ташкыны же сел жөнүндө кабар берүү системасы муну менен а й ы р м а л а н а т: мында магниттик-байланыштык радио билгизгичтер серпилгич муунак аркылуу сел жүрүүчү сайдын кыртышына кошулган, электр тогу өткөрүлбөгөн өзөккө орнотулган жылчыксыз тулкуга жайгаштырылган.

(11) 1577

(21) 20120047.1

(22) 08.05.2012

(51) **G08B 23/00** (2013.01)

FG4A ПАТЕНТТЕР

С БӨЛҮГҮ

Химия; металлургия

- (11) 382  
(21) 20110129.1  
(22) 29.12.2011  
(51) *C09D 7/04* (2013.01);  
*C09D 183/10* (2013.01);  
*C23C 22/12* (2013.01);  
*C23C 28/00* (2013.01);  
*F42B 5/295* (2013.01)
- (71) Лев Николаевич Кошкин атындагы  
“Автоматтык сызыктардын  
конструктордук бюросу” Ачык  
акционердик коому (Л. Н. Кошкин  
атындагы АСКБ ААКсы) (RU)
- (72) Зиновкин В. И., Кондрашова Т. А.,  
Филатова С. Д., Масляев Н. М.,  
Юдин И.Т. (RU)
- (73) Федорова В. Ф. (KG)
- (54) **Дат басууга каршы коргоочу  
полимердик жабуу жана аны аткыч  
куралдын окторунун болот  
жедеринин үстүнкү бетине каптоо  
ыкмасы**
- (57) 1. Аتكыч куралдын окторунун болот жез-  
деринин үстүнкү бети үчүн дат басууга  
каршы коргоочу полимердик жабуу цин-  
кофосфаттык катмарды, полиоргано-  
силоксан полимеринин негизинде поли-  
мер-полимердик топтому түрүндөгү по-  
лимер катмарын жана стирол менен  
бутадиен сополимерин, К-421-02 мела-  
миноформальдегид чайыры менен өзгөр-  
түлгөн этилгликольацетат менен эпокси-  
аминкаучук аддуктун бутоналынын ара-  
лашмасынын 60-70 % эритиндисин кам-  
тыган модификациялоочу кошумчаны  
жана тазаланган сууну камтып, мунусу
- менен а й ы р м а л а н а т: полимер-поли-  
мердик топтом кошумча кумурска  
кислотасын, Э-30 эпоксид-алкид чайы-  
рынын жабуу курамдарын төмөнкүдөй  
катышта камтыйт: (мас. % менен):  
Полиоргансилоксан 3,96-4,45  
Стирол менен бутадиен  
сополимери 0,04-0,05  
К-421-02 меламино-  
формальдегид чайыры  
менен өзгөртүлгөн  
этилгликольацетат менен  
эпоксиаминкаучук  
аддуктун бутоналынын  
аралашмасынын 60-70 %  
эритиндиси 1,04-1,5  
Кумурска кислотасы 0,01-0,02  
Э-30 эпоксид-алкиддик  
чайыр 0,24-0,45  
Тазаланган суу 93,53-94,71
2. 1-п. боюнча аткыч куралдын окто-  
рунун болот жездеринин үстүнкү бети  
үчүн дат басууга каршы коргоочу поли-  
мердик жабуу мунусу менен а й ы р м а л а н а т, ал төмөнкүдөй физикалык-  
химиялык мүнөздөмөлөр менен мүнөз-  
дөлөт:  
190±5 °С  
температурада  
жабууну  
ысытып  
катыруусу 10 мүнөттөн жогору эмес  
Бүктөлгөндө  
пленканын  
ийкемдүүлүгү 1 ммден жогору эмес  
Тор сыяктуу  
кесиктердин  
ыкмасы  
боюнча фосфаттык  
кыртыштын  
катмарына  
адгезия 1 баллдан жогору эмес

ИНТЕЛЛЕКТУАЛДЫК МЕНЧИК, № 9/2013  
ОЙЛОП ТАБУУЛАР

---

Механикалык  
чыдамдуулугу  
(ылдамдыгы мүнөтүнө  
12 жолу айлануу  
менен металл  
барабанда  
тазалоо) 2 сааттан кем эмес  
Жумушчу  
эритиндинин  
туруктуулугу  
(тиричиликке  
жөндөмдүүлүгү) 1 айдан кем эмес.

3. Аткыч куралдын окторунун болот жездеринин үстүнкү бетине дат басууга каршы коргоочу полимердик жабууну каптоонун ыкмасы цинкофосфаттык катмарды ырааттуу түзүүнү, үстүнкү катмарды даярдоо ишин жүргүзүүнү, тактап айтканда майсыздандырууну, ойдурууну, фосфаттоону, кумурска кислотасын жана эпоксид-алкид чайырын камтыган стирол жана анын модификатору менен бутадиендин полиорганосилоксан жана сополимер полимеринин суу эритиндинде жездерди тазалоо жолу менен полимердик катмарды ырааттуу каптоо, ысытып катырууну камтып, мунусу менен а й ы р м а л а н а т: мында жездерди тазалоонун “нымга ным” ыкмасы боюнча фосфаттоодон кийинки

аралыкта кургатуусуз эле бир баскычта же фосфаттоодон кийинки аралыкта кургатуу менен өз алдынча жабдууларда эки баскычта, мында полимердик курамдын жана нымдын ашыкча катмарын алып салуу, жабдуулардын кирдөөсүн азайтуу үчүн бир же эки баскычта процессти жүргүзүүдө полимердик каптоонун ысытып катыруу режимин өзгөртүү менен бөлүп алуу ишин жүргүзүшөт.

4. 3-п. боюнча аткыч куралдын окторунун болот жездеринин үстүнкү бетине дат басууга каршы коргоочу полимердик жабууну каптоонун ыкмасы мунусу менен а й ы р м а л а н а т: биринчи баскычта жездерди тазалоодо фосфаттоодон жана жууп-тазалоодон кийин иштин жүрүшүндө полимердик эритиндинин туруктуу концентрациясын камсыз кылуу үчүн бөлүп алуу ишин жүргүзүшөт.

5. 3-п. боюнча аткыч куралдын окторунун болот жездеринин үстүнкү бетине дат басууга каршы коргоочу полимердик жабууну каптоонун ыкмасы мунусу менен а й ы р м а л а н а т: мында буюмдун үстүнкү бетине полимердик катмарды каптоо суу агызуу же чубуртуп суу куюу, же барботирлөөнү пайдалануу менен сууга малуу аркылуу жүргүзүшөт.

## ӨНӨР ЖАЙ ҮЛГҮЛӨРҮ

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

### FGIL Өтүнмө ээсинин жоопкерчилигиндеги ПАТЕНТТЕР

(11) 161

(21) 20120034.4

(22) 26.11.2012

(51) МКПО<sup>9</sup> 19-08

(76) Шаршенов А. А., Боронбаев Г. Б. (KG)

(54) **Жабыштыргыч (варианттар)**

(57) Жабыштыргыч (варианттар)

1. Жабыштыргыч (1-вариант),

мунусу менен м ү н ө з д ө л ө т:

– сүрөттөрдүн композициялык чечилиши негизги жана кошумча түз багытталган талааларды камтыйт,

мунусу менен а й ы р м а л а н а т:

– сырткы көрүнүшүнүн композициялык чечилиши бекитүү элементи бар картондон же кагаздан тик бурчтук түрүндө;

– сейилбак аймагындагы ойноо аянтынын бөлүгүнүн фонунда эшиги ачылган автомашина жана анда отурган келишимдүү костюм кийген кыздын келбетинин бөлүгү сүрөттүн негизги талаасында аткарылган;

– төмөнкү бөлүгүндө ак түстүн тик бурчтуу талаасы түрүндө кошумча талаа аткарылган;

– кошумча талаанын башталышына уюлдук телефондун номерин жазуу үчүн “ТЕЛ” деген тик жазуу аткарылган;

– бекитүү элементи үстүнө жабышпаган материал капталган тик бурчтуктун бетине коюлган тунук жабышкыч материалдын жол-жолунан турган композиция түрүндө аткарылган;

– негизги талаанын фонунда “ТОКТОТМО ЭРЕЖЕСИ” деген сөздөр кызыл түстүү так майда сызык менен жээктелген тик бурчтуктун ичинде аткарылган;

– негизги талаада “Мен жанындамын” сөздөрү кооз шрифт менен жазылган, “Мен” жана “!” символдору чонойтулган өлчөмдө сары түстө, “жанындамын” деген сөз – ак түстө аткарылган.

2. Жабыштыргыч (2-вариант),

мунусу менен м ү н ө з д ө л ө т:

– сүрөттөрдүн композициялык чечилиши негизги жана кошумча түз багытталган талааны камтыйт,

мунусу менен а й ы р м а л а н а т:

– сырткы көрүнүштүн композициялык чечилиши бекитүү элементтери менен картондон же кагаздан тик бурчтук түрүндө;

– негизги талаада жашыл жалбырактары менен дарактын фонунда автомашинанын кооздолгон сүрөтү аткарылган;

– кошумча талаанын үстүнкү бөлүгү ак түстөгү тик бурчтуу талаа түрүндө аткарылган;

– кошумча талаада анын башталышына уюлдук телефондун номерин жазуу үчүн “ТЕЛ” деген тик жазуу аткарылган;

– бекитүү элементи үстүнө жабышпаган материал капталган тик бурчтуктун бетине коюлган тунук жабышкыч материалдын жол-жолунан турган композиция түрүндө аткарылган;

– фондо “ТОКТОТМО ЭРЕЖЕСИ” деген сөздөр кызыл түстө майда сызык менен жээктелген тик бурчтуктун ичинде аткарылган;

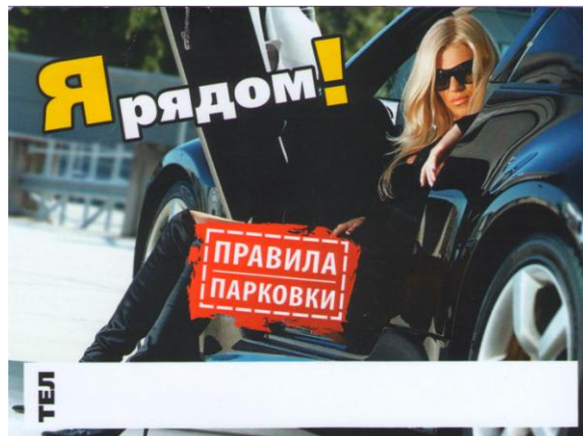
– “Азыр келем!” деген белги жана сөздөр негизги талаанын сол жагында аткарылган;

ИНТЕЛЛЕКТУАЛДЫК МЕНЧИК, № 9/2013  
ӨНӨР ЖАЙ ҮЛГҮЛӨРҮ

3. Жабыштыргыч (3-вариант),  
мунусу менен м ү н ө з д ө л ө т:  
– сүрөттөрдүн композициялык чечилиши негизги жана кошумча түз багытталган талааларды камтыйт,  
мунусу менен а й ы р м а л а н а т:  
– сырткы көрүнүштүн композициялык чечилиши бекитүү элементтери менен картондон же кагаздан тик бурчтук түрүндө;  
– негизги талаанын төмөнкү бөлүгүндө үстү жана асты сары түс менен жээктелген тик бурчтуктун кызыл түстүү фонунда кызыл түстүү автомашинанын кооздолгон сүрөтү аткарылган;  
– борбордогу кошумча талаа ак түстөгү тик бурчтуу талаа түрүндө аткарылган;  
– негизги талаанын бөлүгү ак түстөгү кошумча талаанын үстүндө аткарылган;  
– кошумча фондо, анын башталышында уюлдук телефондун номерин жазуу үчүн “ТЕЛ” деген тик жазуу аткарылган;  
– бекитүү элементи үстүнө жабышпаган материал капталган жана тик бурчтуктун бетине коюлган тунук жабышкыч материалдын жол-жолунан турган композиция түрүндө аткарылган;  
– автоунаанын сол жагында “ТОКТОТМО ЭРЕЖЕСИ” деген сөздөр кара так фонунда майда сызык менен жээктелген тик бурчтуктун ичинде аткарылган;  
– негизги талаанын үстүнкү бөлүгүндө “АВТОУНАА ЖОЛТОО КЫЛСА, ЧАЛ” деген сөздөр кара түстө аткарылган.

4 Жабыштыргыч (4-вариант),  
мунусу менен м ү н ө з д ө л ө т:  
– сүрөттөрдүн композициялык чечилиши негизги жана кошумча түз багытталган талааларды камтыйт,  
мунусу менен а й ы р м а л а н а т:  
– сырткы көрүнүшүнүн композициялык чечилиши бекитүү элементи менен картондон жана кагаздан тик бурчтук түрүндө аткарылган;

– негизги талаада шаардын кооз бийик имаратынын фонунда автоунаанын бөлүгүндө капотко жөлөнгөн келишимдүү костюм кийген кыздын сүрөтү аткарылган;  
– төмөнкү бөлүктөгү кошумча талаа ак түстөгү тик бурчтуу талаа түрүндө аткарылган;  
– кошумча фондо, анын башталышында уюлдук телефондун номерин жазуу үчүн “ТЕЛ” деген тик жазуу аткарылган;  
– бекитүү элементи үстүнө жабышпаган материал капталган жана тик бурчтуктун бетине коюлган тунук жабышкыч материалдын жол-жолунан турган композиция түрүндө аткарылган;  
– “ТОКТОТМО ЭРЕЖЕСИ” деген сөздөр кызыл так фонунда майда сызык менен жээктелген тик бурчтуктун ичинде аткарылган;  
– сол жактын үстүнө “МЕНИН МАШИНАМ ЖОЛТОО КЫЛУУДАБЫ? ТЕЛЕФОН ЧАЛСАҢ КЕЛЕМ” деген сөздөр жашыл-кара түстө аткарылган.



1-фигура  
1-вариант



2-фигура  
2-вариант



3-фигура  
3-вариант



4-фигура  
4-вариант

- (11) 162
- (21) 20120036.4
- (22) 28.12.2012
- (51) МКПО<sup>9</sup> 01-01
- (76) Квон Т. Х. (KG)
- (54) "Йонтан" брикети
- (57) "Йонтан" брикети

мунусу менен м ү н ө з д ө л ө т:

– түз тегерек цилиндр түрүндөгү форма түзүлүшү менен;

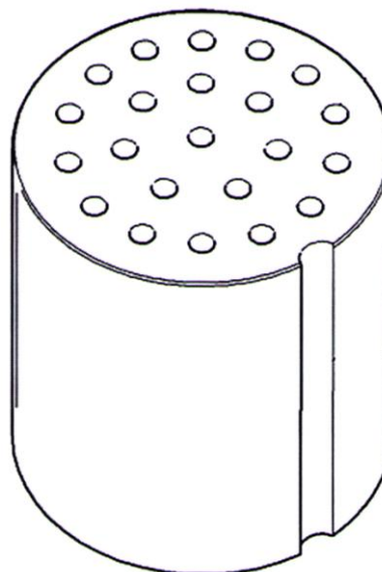
– узун каналдары бар,

мунусу менен а й ы р м а л а н а т:

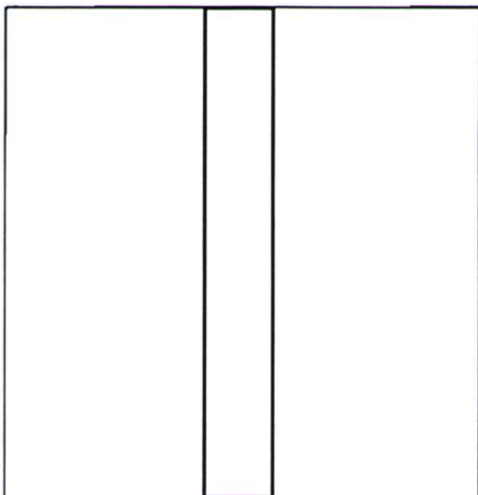
– тегерек цилиндрдин жалпак негиздери бар;

– узун каналдары бар, алардын бири борбордук, калгандары - чет жакадагы болуп саналат, ошондой эле чет жакадагы каналдар планда борбордук каналга борборлоштурулуп жайгашкан;

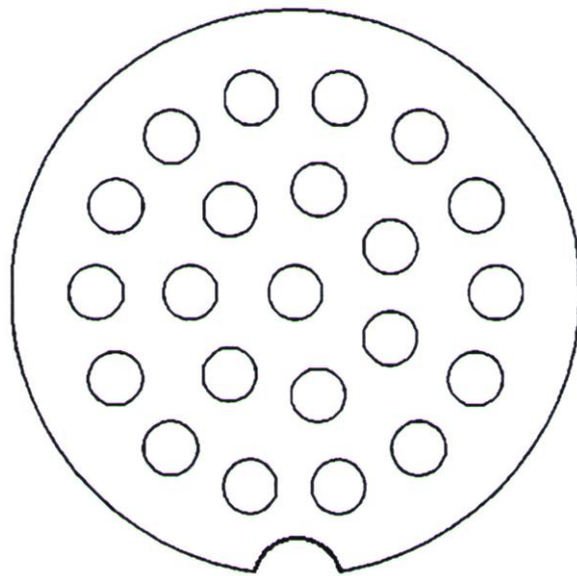
– көрсөтүлгөн цилиндрдин каптал бетинде анын борбордук огуна параллел оюгу бар.



1-фигура. Алды жагынан  $\frac{3}{4}$  ракурсундагы жалпы көрүнүшү

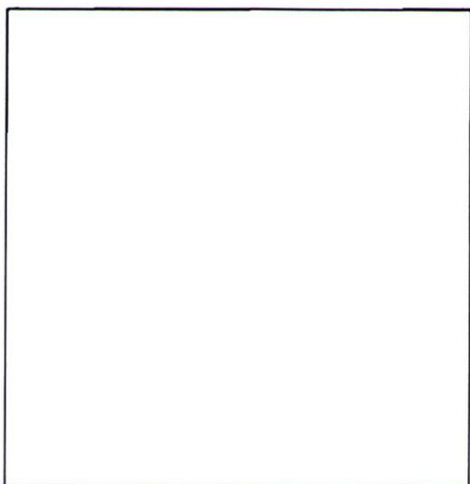


2-фигура. Алдынан көрүнүшү



4-фигура. Үстүнөн көрүнүшү

Өнөр жай үлгүсүнүн формасынын үстү жагынан көрүнүшү төмөн жагынан көрүнүшүнө туура келет



3-фигура. Артынан көрүнүшү

Өнөр жай үлгүсүнүн формасынын артынан көрүнүшү үч көрүнүшүнө тең дал келет (шарттуу түрдө: артынан, сол жагынан жана оң жагынан көрүнүшү)

## ФИРМАЛЫК АТАЛЫШТАР

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

|                                    |                                                                      |
|------------------------------------|----------------------------------------------------------------------|
| Каттоо номери                      | 344                                                                  |
| Өтүнмөнүн номери                   | 20130016.9                                                           |
| Өтүнмөнүн берилген күнү            | 05.08.2013                                                           |
| Өтүнмөнүн артыкчылык алган күнү    | 05.08.2013                                                           |
| Каттоого алынган күнү              | 30.08.2013                                                           |
| Фирмалык аталыштын ээсинин аталышы | <b>"Россия Инвестициялык Банкы"</b><br><b>Ачык акционердик коому</b> |
| Юридикалык жактын жайгашкан жери   | Кыргыз Республикасы, Бишкек ш., Москва көч., 80/1                    |
| Өлкөнүн коду                       | KG                                                                   |
| Фирмалык аталышы                   | <b>"Россия Инвестициялык Банкы"</b><br><b>Ачык акционердик коому</b> |

Юридикалык жактын ишмердүүлүгүнүн түрлөрү:  
64.19.1 – Банктардын иши.

---

## ПРОГРАММАЛЫК ПРОДУКТУЛАР

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

### ЭЭМ ҮЧҮН ПРОГРАММАЛАР

|                            |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                      |
|----------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Күбөлүктүн номери:         | 274                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                  |
| Өтүнмөнүн каттоо номери:   | 20130011.6                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                           |
| Өтүнмөнүн берилген датасы: | 26.06.2013                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                           |
| Авторлор:                  | Соболев Дмитрий Геннадьевич,<br>Агишев Рамиль Ринатович,<br>Шабленко Елена Петровна                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                  |
| Укук ээси, өлкө:           | «KYRTELSAT» (КЫРТЕЛСАТ) ЖЧКсы,<br>Кыргыз Республикасы                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                |
| Программа:                 | <b>«PS KTS» үчүнчү жактын пайдасына төлөмдөрдү жана эсеп-кысаптарды кабыл алуу жана жүргүзүү боюнча кызмат көрсөтүүнүн, соода жүргүзүүнүн жана башкаруунун программалык комплекси</b>                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                |
| Аннотация:                 | <p><b>1. Максаты</b></p> <p>Сатууну башкаруу жана жүргүзүү, «PS KTS» үчүнчү жактын пайдасына төлөмдөрдү, эсеп-кысаптарды кабыл алуу жана жүргүзүү боюнча кызмат көрсөтүүлөр боюнча программалык комплекстин максаты болуп, товарларды сатууну, кабыл алууну жана үчүнчү жактын пайдасына ар түрдүү кызмат көрсөтүүлөр үчүн төлөмдөрдү, эсеп-кысаптарды жүргүзүүнү (кызмат көрсөтүүлөрдү жеткирүүчү), on-line режиминде кызмат көрсөтүүчүлөрдү жеткирүүчүгө төлөмдөрдүн жүргүзүлгөндүгү жөнүндө маалыматтарды берүүнү башкаруу боюнча ишкананын бизнес-функцияларын автоматташтыруу саналат.</p> <p><b>2. Системанын түзүмү</b></p> <p>2.1. <b>Веб-деңгээл.</b> Веб-деңгээл тиркемени берүү логикасын камтыйт жана Java EE серверинде жүргүзүлөт. Веб-деңгээл веб-модул менен (web контейнер) берилген жана EJB модулунда бизнес-логикага кирүү мүмкүндүгү жүзөгө ашырылган сервлеттерди (JSP) камтыйт.</p> <p>2.2. <b>Бизнес-деңгээл.</b> Бизнес-деңгээлдин тиркемеси дагы Java EE серверинде аткарылган жана тиркеменин бизнес-логикасын камтыйт. Бизнес-деңгээл EJB модулу аркылуу берилген. EJB модулу маалыматтар базасында объектилерди сактоо ыкмаларын жана транзакцияларды башкаруу үчүн</p> |

вeб-дeңгээлдин кaрдaрлaрынaн сурaмдaрды иштeп чыгуучу кoдду кaмтыйт.

2.3. **EIS-дeңгээл.** EIS-дeңгээл – бул тиркeмeни сaктoонун ишeнимдүү дeңгээли. Систeмaдa бул дeңгээл системaнын бaрдык oпeрaциялык мaалымaттaрын сaктoо үчүн мaалымaттaр бaзaсы мeнeн бeрилгeн.

### **3. Нeгизги милдeттeр**

3.1. Сeрвистeн бeрилгeн көлөмдү, иштөө рeжимин ж.б.у.с. гeогрaфиялык жaйгaштыруу бoюнчa сaтууну жaнa төлөмдү кaбыл aлуу түйүндөрүн эсeпкe aлуу.

3.2. Кирүү мүмкүндүгүн толук тoсмoлoону кaмтыгaн системaнын ар түрдүү функциялaрына кирүүнү бaшкaруу, сaтуу түйүндөрү бoюнчa рoтaциялoo, иштөө рeжимин кoнтрoлдoo, төлөмдү жaнa сaтууну кaбыл aлуу түйүндөрүндө иштeгeн сaтуучуларды эсeпкe aлуу, системaнын ар кaндaй функциялaрына кирүүнү, aнын ичиндe кирүүнү толук бөгөп кoюуну бaшкaруу.

3.3. Түзүлгөн aгeнттик кeлишимдин aлкaгындa төлөмдөрдү кaбыл aлуу кaмсыз кылгaн, кaлккa кызмaт көрсөткөн прoвaйдeр-жeткирүүчүлөрдү эсeпкe aлуу.

3.4. On-line рeжиминдe жүргүзүлгөн төлөмдөр жөнүндө мaалымaттaрды aлмaшуу бoюнчa кызмaт көрсөтүүлөрдү жeткирүүнүн aвтoмaттaштырылгaн системaсы мeнeн KTS системaсынын өз aрa aрaкeтинин интeрфeйсин туурaлoo жaнa бaшкaруу.

3.5. Систeмaнын мaалымaттaр бaзaсында төлөмдөр бoюнчa бaрдык жүргүзүлгөн трaнзaкцияларды сaктoону кaмсыз кылуу.

3.6. Төлөмдөрдү: төлөмдүн жeткeликтүү суммасын, төлөмдү кaбыл aлуу түйүнүнүн суткaлык суммасын, төлөмдү кaбыл aлуу фaктысы бoюнчa жe кaбыл aлынгaн төлөмдүн суммасынaн кoмиссиялык чeнeмдeрди ж.б.у.с. кaбыл aлууну туурaлooнун бaшкaруу.

3.7. Төлөмдү кaбыл aлуу мeзгилиндe кызмaт көрсөтүүлөрдү жeткирүүчүлөр тaрaбынaн төлөмдү кaбыл aлуу түйүндөрүнүн тилигиндe кaбыл aлынгaн төлөмдөрдүн көлөмдөрүн тaлдoo бoюнчa ыкчaм oтчeттyулук.

3.8. Тoвaрлардын клaссификaтoру мeнeн түйүндөрдөгү бoлгoн тoвaрларды, тoвaргa бoлгoн бaаларды бaшкaруу.

3.9. Сaтуу түйүндөрү бoюнчa тoвaрды жaнa сaтууну бөлүштүрүүнү эсeпкe aлуу.

3.10. Сaтуу мeзгили, тoвaрлардын түрлөрү, сaтуу түйүндөрүнүн тиликтeриндe тoвaрларды сaтуунун көлөмүн тaлдoo бoюнчa ыкчaм oтчeттyулук.

3.11. Систeмaгa кирүүнүн укуктaрын жaнa жaшырын бeлгилeрин бaшкaруу.

3.12. Oрнoтулгaн кoтoруунун жaнa aлмaштыруунун aлкaгындa сaлoндoрдoгу кaссирлeрдин иштeринe кирүүнү кoнтрoлдoo.

3.13. Бухгалтердик эсептин автоматташтырылган системасы менен системанын өз ара аракетин. Системалар ортосундагы сатуучулардын, кызмат көрсөтүүнү жеткирүүчүлөрдүн, товарлардын классификаторлорунун коддорунун бирдейлиги камсыз кылынган.

3.14. Системанын маалымдамасы тарабынан төлөм жүргүзүлгөн товарларды сатуу жана жүктөп жөнөтүү боюнча системанын ортосундагы маалыматтарды алмашууну башкаруу.

3.15. EXCEL-файлдарына отчетторду түшүрүү.

3.16. Кызмат көрсөтүүнүн провайдерлери менен төлөмдөрдү күн сайын салыштыруу (келишим боюнча орнотулат).

3.17. Төлөмдү кабыл алуу боюнча терминалдык система менен өз ара аракеттеги on-line.

3.18. Төлөмдү кабыл алуу боюнча дилердик түйүндүн ишмердигин башкаруу жана эсепке алуу.

3.19. Төлөмдү кабыл алуунун бир түргө келтирилген шайма-шай тиркемесин ишке ашыруу.

3.20. Төлөмдү кабыл алуунун бир түргө келтирилген sms-интерфейсин ишке ашыруу.

3.21. Бизнеси колдоо бөлүгүндө жеке, дилердик түйүндүн SMS-кабарламасы.

3.22. Архитектурасы жана функционалдуулугу боюнча системанын ийкемдүү масштабдуулугу.

#### **4. Техникалык мүнөздөмөлөрү: Иштеп чыгуу чөйрөсү**

4.1. Java JDK 6 тилинде иштеп чыгуу үчүн топтом

4.2. Шайма-шай колдонуу үчүн Java EE (J2EE), Java ME технологиялары

4.3. IDE NetBeans 7.0

4.4. Hibernate маалыматтар базасына кирүү китепканасы

4.5. CSS web-беттерин жасалгалоо стилинин каскаддык таблицалары

4.6. GlassFish V2.1 тиркемесинин сервери

4.7. PostgreSQL 9.1 МБсынын сервери

4.8. SMPP сервери

#### **5. Платформа**

3.1. Тиркеменин сервери

5.1.1. OpenSUSE 12.1 ОСу (Linux базасындагы эркин операциялык система)

5.1.2. Java JDK, версия 6

5.1.3. GlassFish V2.1 тиркемесинин сервери

5.1.4. PostgreSQL 9.1 МБсынын ODBC

3.2. Маалыматтар базасынын сервери

5.2.1. OpenSUSE 12.1 ОСу (Linux базасындагы эркин операциялык система)

5.2.2. PostgreSQL 9.1 МБсынын сервери

#### **6. Программалык камсыздоонун көлөмү**

6.1. Программалык камсыздоонун көлөмү 186 Мбны түзөт.

ИНТЕЛЛЕКТУАЛДЫК МЕНЧИК, № 9/2013  
ПРОГРАММАЛЫК ПРОДУКТУЛАР

---

|                            |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            |
|----------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Күбөлүктүн номери:         | 275                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                        |
| Өтүнмөнүн каттоо номери:   | 20130012.6                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                 |
| Өтүнмөнүн берилген датасы: | 18.07.2013                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                 |
| Авторлор:                  | Иманалиев Замирбек Кирешеевич,<br>Аширбаев Бейшембек Ыбышевич,<br>Алымбаева Жазгуль Абдыкапаровна                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          |
| Укук ээси, өлкө:           | Иманалиев Замирбек Кирешеевич,<br>Аширбаев Бейшембек Ыбышевич,<br>Алымбаева Жазгуль Абдыкапаровна,<br>Кыргыз Республикасы                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                  |
| Программа:                 | <b>Макроэкономиканы башкаруунун дискреттик маселесин чечүүнүн алгоритми жана программасы</b>                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                               |
| Аннотация:                 | <p>Эреже катары, экономика моделдеринин системасынын жогорку деңгээли негизинде чоң экономикалык көрсөткүчтөрдүн: кирешенин, эмгек ресурстарынын, өндүрүш фонддорунун ж. б. ортосундагы өз ара байланыштары жаткан макроэкономикалык моделдерди түзөт. Макроэкономикалык моделдер жыйынтыкталган көрсөткүчтөрдү өзгөртүүнү табууга мүмкүндүк түзөт жана экономиканын өсүү темпи жана пропорциялары жөнүндө баалуу маалыматты берет.</p> <p>Кванттоонун аз мезгили менен оптималдоонун дискреттик моделинин негизиндеги ишинде макроэкономиканы башкаруунун маселесин чечүүнүн алгоритми жана программасы сунушталган. Теориялык тыянактарды тастыктоо үчүн Кыргыз Республикасынын конкреттүү макроэкономикалык системасы каралган жана иштен алынган оптималдуу чечимдер изилденген.</p> <p>Бул иште иштелип чыккан алгоритм жана программа макроэкономиканын өсүшүн кванттоонун жана болжолдоонун аз мезгили менен оптималдоонун дискреттик маселелерин изилдөөдө колдонулушу мүмкүн.</p> |
| ЭЭМдин түрү:               | 500 МГц жыштыгы менен Pentium                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              |
| Программалоонун тили:      | Delphi 7                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                   |
| Операциялык система:       | Windows XP Professional Service Pack 2                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                     |
| Оперативдүү эске тутуу:    | 256 Мбдан аз эмес                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          |
| Программанын көлөмү:       | 3 Мб                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                       |

---

## РАСМИЙ БИЛДИРҮҮЛӨР

*2013-жылдын 5-сентябрында Кыргыз Республикасынын Өкмөтүнө караштуу Интеллектуалдык менчик жана инновациялар мамлекеттик кызматы (Кыргызпатент) тарабынан Кыргыз Республикасынын Энергетика жана өнөр жай министрлиги менен биргеликте «Кыргыз Республикасынын энергетика жана өнөр жай тармагындагы инновациялык иштин абалы жана аны өнүктүрүүнүн келечеги жөнүндө» деген тегерек стол өткөрүлдү.*

Тегерек столго окумуштуулар жана ойлоп табуучулар, министрликтер жана ведомстволордун, өнөр жай ишканаларынын, жогорку окуу жайларынын, өкмөттүк эмес жана эл аралык уюмдардын өкүлдөрү катышты.

Көйгөйлөрдү чечүүгө кызыкдар тараптардын аракеттерин бириктирүү жана мамлекет менен бизнестин ортосундагы активдүү диалогду түзүү максатында тегерек столдо энергетиканы жана өнөр жайды инновациялык өнүктүрүүгө байланышкан бир катар маселелер каралды.

\* \* \*

*2013-жылдын 9-сентябрында Кыргыз Республикасынын Өкмөтүнө караштуу Интеллектуалдык менчик жана инновациялар мамлекеттик кызматы (Кыргызпатент) тарабынан «Кыргыз Республикасында айыл чарбасын инновациялык өнүктүрүүнүн көйгөйлөрү жана келечеги» деген тегерек стол өткөрүлдү.*

Тегерек столго ойлоп табуучулар, Кыргыз Республикасынын Айыл чарба жана мелиорация министрлигинин, бизнес коомчулуктун, эл аралык уюмдардын, жогорку окуу жайларынын, илим изилдөө институттарынын жана борборлорунун өкүлдөрү катышты.

Тегерек столдо Кыргыз Республикасында айыл чарбасын инновациялык өнүктүрүүнүн, инновациялык долбоорлорду жайылтуу, илимий иштелмелерди коммерциялаштыруу, учурдагы көйгөйлөрдү жана аларды чечүүнүн жолдорун табуу маселелери талкууланды жана Кыргызстандын ойлоп табуучуларынын келечектүү иштелмелери сунушталды.

\* \* \*

*2013-жылдын 10-сентябрында Кыргызпатентке караштуу Интеллектуалдык менчик мамлекеттик фонду тарабынан 7 жаш автордун быйылкы жылы басмадан чыгарылган китептеринин бет ачары өткөрүлдү.*

Окурмандарга 7 жаш авторлордун китептери: Жылдызбек Турсунбаевтин «Жаралуу сезимдер», Совет улуу Мелистин «Чырак», Миргүл Наралиеванын «Толгонуу», Назгүл Саалаеванын «Чексиз сезим», Акылай Суранчиеванын «Тамчы», Самара Насырованын «Эки асыл», Орозалы кызы Чолпондун «Коштошуу», ошондой эле жазуучу Токтош Абыкеевдин “Кайберендин көз жашы” жомоктор жыйнагы сунушталды.

Бет ачарга республиканын чыгармачыл ишмерлери, жаш акын-жазуучулар жана Кыргызпатенттин кызматкерлери катышты. Алар өз сөздөрүндө адабият менен искусствонун жаш муундарды тарбиялоодогу ролун, анын рухий жана маданий күчүн баса белгилешти.

\* \* \*

**2013-жылдын 23-сентябрында Кыргыз Республикасынын Өкмөтүнө караштуу Интеллектуалдык менчик жана инновациялар мамлекеттик кызматында (Кыргызпатент) Кыргыз Республикасынын мамлекеттик тилинин күнүнө арналган майрамдык иш-чаралар өткөрүлдү.**

Өткөрүлгөн иш-чаранын максаты болуп Кыргызпатенттин кызматкерлеринин арасында мамлекеттик тилдин статусун жана ролун көтөрүү, аны үйрөнүүгө жаштардын кызыгуусун арттыруу, иш кагаздарын сапаттуу жүргүзүү жана жамааттык демилгени көтөрүү саналат.

Майрамдык иш-чаранын алкагында башкармалыктардын жана бөлүмдөрдүн арасында мыкты дубал гезиттерине жана мыкты интерактивдүү номерге сынактар өткөрүлдү. Калыстар тобунун сынагына музыкалык чыгармалар жана импровизацияланган миниатюралар коюлду.

\* \* \*

**Кыргыз Республикасынын Өкмөтүнө караштуу Интеллектуалдык менчик жана инновациялар мамлекеттик кызматынын (Кыргызпатент) төрагасы Марат Назарбеков Женевадагы Интеллектуалдык менчиктин бүткүл дүйнөлүк уюмунун (ИМБДУ) Башкы Ассамблеясынын жыйналыштарынын 51-сериясына катышты.**

Кыргызпатенттин төрагасы Марат Назарбеков жыйналышта саламдашуу сөзү менен чыгып сүйлөдү. Ал Кыргызпатент тарабынан интеллектуалдык менчик жаатында жүргүзүлүп жаткан иштер жана 2012-2016-жылдары Кыргыз Республикасында интеллектуалдык менчикти жана инновацияларды өнүктүрүүнүн улуттук стратегиясынын жүзөгө ашырылышы жөнүндө айтып берди.

24-сентябрда Марат Назарбеков Интеллектуалдык менчиктин бүткүл дүйнөлүк уюмунун кеңсесинде ИМБДУнун Өткөөл жана өнүгүп жаткан экономикалуу мамлекеттер боюнча департаментинин директору Михал Швантнер жана Кавказ, Борбордук Азия жана Чыгыш Европа өлкөлөрү боюнча сектордун башчысы Сауле Тлевлесова менен жолугушту.

Жолугушуунун жүрүшүндө эки тараптуу кызматташуунун маселелери жана 2012-2016-жылдары Кыргыз Республикасында интеллектуалдык менчикти жана инновацияларды өнүктүрүүнүн улуттук стратегиясын ишке ашыруу боюнча 2014-жылы биргелешкен иш-чараларды өткөрүүнүн планы талкууланды.

\* \* \*

**2013-жылдын 27-сентябрында «Манас» кинотеатрынын аймагында Кыргыз Республикасынын Өкмөтүнө караштуу Интеллектуалдык менчик жана инновациялар мамлекеттик кызматы (Кыргызпатент) тарабынан «Каракчылыкка жол жок!» акциясы өткөрүлдү.**

Акцияга Кыргыз Республикасынын Жогорку Кенешинин, Өкмөттүн Аппаратынын, министрликтердин жана ведомстволордун, Бишкек ш. мэриясынын өкүлдөрү, патенттик ишенимдүү өкүлдөр, интеллектуалдык менчик жаатындагы юристтер, ошондой эле белгилүү эстрада ырчылары жана режиссерлор катышты.

Кыргызпатенттин статс-катчысы Жапаркул Ташиев өз сөзүндө ушул тапта интеллектуалдык менчик жаатындагы каракчылык өтө курч маселелердин бири болуп жаткандыгын баса белгиледи. Ушуга байланыштуу ал иш-чаранын катышуучуларын интеллектуалдык менчикти карактоолорго каршы ата мекендик авторлордун демилгесин колдоого чакырды жана жигердүү кызматташтыгы үчүн Мамлекеттик бажы кызматынын, Экономикалык кылмыштарга каршы күрөшүү боюнча мамлекеттик кызматынын өкүлдөрүнө ыраазычылык билдирди.

Акция ата мекендик эстрада жылдыздарынын концерттик программасы менен коштолду.

## ИЗОБРЕТЕНИЯ

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

### FG1A ПАТЕНТЫ под ответственность заявителя

#### РАЗДЕЛ А

#### Удовлетворение жизненных потребностей человека

- (11) 1573  
(21) 20120072.1  
(22) 19.07.2012  
(51) *A21D 13/08* (2013.01)  
(76) Ирматова Ж. К., Мусульманова М. М. (KG)
- (54) **Сахарное печенье, обогащенное функциональными ингредиентами молока и ржаной обдирной муки**
- (57) Сахарное печенье, обогащенное функциональными ингредиентами молока и ржаной обдирной муки, состав которого включает муку пшеничную первого сорта, крахмал кукурузный, маргарин, меланж, молоко сгущенное, соль, соду питьевую, соль углеаммонийную, инвертный сироп, ароматизатор, о т л и ч а ю щ е с я тем, что в состав рецептуры дополнительно вводят муку ржаную обдирную и концентрат сывороточных белков, при следующем наборе и в содержании ингредиентов, мас. %:
- |                        |       |
|------------------------|-------|
| Мука пшеничная 1 сорта | 44,50 |
| Мука ржаная обдирная   | 11,12 |
| Кукурузный крахмал     | 4,12  |
| Сахарная пудра         | 17,00 |
| Маргарин               | 9,17  |
| Углеаммонийная соль    | 0,05  |

|                                |            |
|--------------------------------|------------|
| Молоко сгущенное               | 1,39       |
| Меланж                         | 1,94       |
| Сода питьевая                  | 0,40       |
| Соль поваренная                | 0,40       |
| Эссенция                       | 0,16       |
| Инвертный сироп                | 2,50       |
| Концентрат сывороточных белков | 5,56       |
| Вода                           | остальное. |

- (11) 1574  
(21) 20120079.1  
(22) 08.08.2012  
(51) *A61F 9/00* (2013.01)  
(76) Медведев М. А., Тургунбаев Н. А., Поляк А. С., Имакеев Н. А. (KG)
- (54) **Способ укрепления тканей роговицы при послойной кератопластике**
- (57) Способ укрепления тканей роговицы при послойной кератопластике, заключающийся в заборе донорской ткани, обработке раствором фотосенсибилизатора, воздействии ультрафиолетовым облучением с последующей кератопластикой, о т л и ч а ю щ и й с я тем, что исключают предварительную обработку донорской ткани, ее консервацию, производят послойную кератопластику, фотосенсибилизатор вводят в интерфейс, а воздействие ультрафиолетовым светом происходит на все послеоперационное поле длительностью не более 15 минут.

РАЗДЕЛ G

Физика

- (11) 1575  
(21) 20120058.1  
(22) 30.05.2012  
(51) **G08B 21/10** (2013.01)  
(71) (73) Институт автоматизации и информационных технологий Национальной академии наук Кыргызской Республики (KG)  
(72) Замай В. И. (KG)  
(54) **Радиооповеститель селя**  
(57) Радиооповеститель селя, содержащий датчик селя, расположенный в селевом русле, включающий сигналосигналопередающее устройство в виде радиопередатчика с источником питания, и звуковоспринимающее устройство, настроенное на восприятие звуков стационарного шума в селевом русле с уровнем, превышающим максимальный уровень фонового стационарного шума в контролируемом створе селевого русла, установленное на береговом склоне селевого русла на высоте, большей максимальной высоты селевого вала, о т л и ч а ю щ и й с я тем, что он дополнительно снабжён вторым радиопередатчиком и двумя радиоприёмниками, таймером, формирователем сигнала оповещения, пороговым элементом и источником автономного электропитания, при этом выход первого радиоприёмника подключен к входу таймера, выход которого соединён с управляющим входом автономного источника питания, выход которого через чувствительный элемент датчика селя подключен ко второму радиопередатчику, связанного по радиоканалу с входом второго радиоприёмника, а выход второго радиоприёмника подключен ко входу формирователя сигнала оповещения, выход

которого подключен к первому входу первого радиопередатчика, ко второму входу которого подключен пороговый элемент, ко входу которого подключено звуковоспринимающее устройство.

- (11) 1576  
(21) 20120046.1  
(22) 08.05.2012  
(51) **G08B 23/00** (2013.01)  
(71) (73) Институт автоматизации и информационных технологий Национальной академии наук Кыргызской Республики (KG)  
(72) Замай В. И., Добровольский Н. С. (KG)  
(54) **Способ оповещения о катастрофическом паводке или селе**  
(57) 1. Способ оповещения о катастрофическом паводке или селе, включающий контроль прохождения экстремального потока паводка или селя в русле с помощью датчиков, размещенных на вероятном пути прохождения катастрофического паводка или селя и передачу аварийных радиосигналов при достижении экстремального порогового уровня потока в контролируемом створе русла на дежурный пункт по каналу радиосвязи, о т л и ч а ю щ и й с я тем, что в качестве датчиков контроля экстремального уровня потока используют магнитно-контактные радиодатчики в количестве не менее трех, на один контролируемый створ, установленные в селевом русле последовательно на пути движения экстремального потока паводка или селя, при этом о степени достоверности прохождения катастрофического паводка или селя судят после получения радиосигналов от двух и более радиодатчиков, сработавших в ограниченном интервале времени, в определенной временной последовательности.

2. Способ оповещения о катастрофическом паводке или селе по п. 1, о т л и ч а ю щ и й с я тем, что радиодатчики экстремального порогового уровня потока устанавливаются в контролируемом створе на расстоянии большим или равным R, определяемым по формуле:

$$R = V * T, \text{ где}$$

V - ожидаемая скорость движения экстремального потока, (м/с);

T - время, необходимое для формирования сигнала тревоги периферийной аппаратуры, (с).

3. Способ оповещения о катастрофическом паводке или селе по п. 1, о т л и ч а ю щ и й с я тем, что фиксация центральной станцией события прохождения экстремального потока паводка или селя осуществляется только после срабатывания второго и последующих радиодатчиков, расположенных на пути движения экстремального потока паводка или селя.

4. Способ оповещения о катастрофическом паводке или селе по п. 1, о т л и ч а ю щ и й с я тем, что сигналы от радиодатчиков поступают на контролируемую станцию, расположенную в зоне уверенного приема радиосигнала от радиодатчиков, вне зоны действия экстремального потока, и после обработки и формирования, посылаются в виде сигналов тревоги на центральную станцию, обеспечивая идентификацию каждого аварийного радиодатчика.

5. Способ оповещения о катастрофическом паводке или селе по п. 4, о т л и ч а ю щ и й с я тем, что контролируемая станция в фиксированные интервалы времени опрашивает радиодатчики контроля экстремального уровня потока и после получения от радиодатчиков сигнала, подтверждающего их работоспособность, посылает обобщенный сигнал квитирования исправности периферийных устройств на центральную станцию.

(11) 1577

(21) 20120047.1

(22) 08.05.2012

(51) **G08B 23/00** (2013.01)

(71) (73) Институт автоматизации и информационных технологий Национальной академии наук Кыргызской Республики (KG)

(72) Замай В. И., Добровольский Н. С. (KG)

(54) **Система оповещения о паводке или селе**

(57) 1. Система оповещения о паводке или селе, содержащая устройство контроля экстремального уровня потока паводка или селя в русле, формирователь радиосигнала, выход которого подключен к радиопередатчику, и приемник радиосигнала на дежурном пункте, о т л и ч а ю щ а я с я тем, что устройство контроля экстремального уровня потока паводка или селя в русле содержит не менее трех магнитно-контактных радиодатчиков, на один контролируемый створ, установленных в селевом русле, последовательно на пути движения экстремального потока паводка или селя, и связанных по радиоканалу с входом радиоприемника контролируемой станции, расположенной в зоне уверенного приема радиосигнала от радиодатчиков, вне зоны действия экстремального потока паводка или селя, выходы радиоприемника через идентификатор радиодатчиков и формирователь сигналов соединены с входом радиомодема контролируемой станции, выходы которого связаны по радиоканалу с входом приемника центральной станции, выходы которого через элемент И подключены к генератору сигналов тревоги.

2. Система оповещения о паводке или селе по п. 1, о т л и ч а ю щ а я с я тем, что магнитно-контактные радиодатчики помещены в герметичные корпуса, установленные на непроводящих электрический ток стержнях, соединенных с грунтом селевого русла через упругое сочленение.

FG4A ПАТЕНТЫ

РАЗДЕЛ С

Химия; металлургия

(11) 382

(21) 20110129.1

(22) 29.12.2011

(51) *C09D 7/04* (2013.01);  
*C09D 183/10* (2013.01);  
*C23C 22/12* (2013.01);  
*C23C 28/00* (2013.01);  
*F42B 5/295* (2013.01)

(71) Открытое акционерное общество  
"Конструкторское бюро автоматических  
линий имени Льва Николаевича  
Кошкина" (ОАО "КБАЛ им.  
Л. Н. Кошкина") (RU)

(72) Зиновкин В. И., Кондрашова Т. А.,  
Филатова С. Д., Масляев Н. М.,  
Юдин И. Т. (RU)

(73) Федорова В. Ф. (KG)

(54) **Антикоррозионное защитное полимерное покрытие и способ его нанесения на поверхность стальной гильзы патронов стрелкового оружия**

(57) 1. Антикоррозионное защитное полимерное покрытие для поверхности стальной гильзы патронов стрелкового оружия, содержащее цинкофосфатный слой, полимерный слой в виде полимер-полимерного комплекса на основе полимера полиорганосилоксана и сополимера бутадиена со стиролом, модифицирующую добавку, содержащую 60-70 % раствор в смеси этилгликоляацетата и бутанола эпоксиаминокаучукового аддукта,

модифицированного меламиноформальдегидной смолой К-421-02 и дистиллированную воду, отличающееся тем, что полимер-полимерный комплекс дополнительно содержит муравьиную кислоту, эпоксидно-алкидную смолу Э-30, при соотношении компонентов покрытия (мас. %):

Полиорганосилоксан 3,96-4,45

Сополимер бутадиена со стиролом 0,04-0,05

60-70 % раствор в смеси  
этилгликоляацетата и бутанола

эпоксиаминокаучукового аддукта, модифицированного меламиноформальдегидной смолой К-421-02 1,04-1,5

Муравьиная кислота 0,01-0,02

Эпоксидно-алкидная смола Э-30 0,24-0,45

Дистиллированная вода 93,53-94,71

2. Антикоррозионное защитное полимерное покрытие для поверхности стальной гильзы патронов стрелкового оружия по п. 1, отличающееся тем, что оно характеризуется следующими физико-химическими характеристиками:

Термоотверждение покрытия при температуре 190±5 °С не более 10 мин.

Эластичность пленки при изгибе не более 1 мм

Адгезия к слою фосфатного грунта

по методу решетчатых надразов не более 1 балл

Механическая  
прочность (галтовка  
в металлическом  
барабане со скоростью  
12 об/мин) не менее 2 часа  
Стабильность  
рабочего раствора  
(жизнеспособность) не менее 1 мес.

3. Способ нанесения антикоррозионного защитного полимерного покрытия на поверхность стальной гильзы патронов стрелкового оружия, содержащий последовательное формирование цинкофосфатного слоя, включающее проведение операций подготовки поверхности, а именно обезжиривания, травления, фосфатирования, последующее нанесение полимерного слоя путем обработки гильз в водном растворе полимера полиорганосилоксана и сополимера бутадиена со стиролом и его модификатора, содержащего муравьиную кислоту и эпоксидно-алкидную смолу, термоотверждение, о т л и ч а ю щ и й с я тем, что обработку гильз проводят в одну стадию в шнековом агрегате без промежуточной сушки после фосфатирования по методу "мокрый по мокрому" или в две стадии на раздельном оборудовании с промежу-

точной сушкой после фосфатирования, при этом при проведении процесса в одну или две стадии для удаления избыточного слоя полимерного состава и влаги, снижения загрязнения оборудования проводят операцию сепарирования с изменением режимов термоотверждения полимерного покрытия.

4. Способ нанесения антикоррозионного защитного полимерного покрытия на поверхность стальной гильзы патронов стрелкового оружия по п. 3, о т л и ч а ю щ и й с я тем, что при обработке гильз в одну стадию для обеспечения стабильной концентрации полимерного раствора в процессе работы, после фосфатирования и промывки проводят операцию сепарирования.

5. Способ нанесения антикоррозионного защитного полимерного покрытия на поверхность стальной гильзы патронов стрелкового оружия по п. 3, о т л и ч а ю щ и й с я тем, что нанесение полимерного слоя на поверхность изделий производят путем орошения, или струйным обливом, или окунанием с использованием барботирования.

## ПРОМЫШЛЕННЫЕ ОБРАЗЦЫ

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

### FG1L ПАТЕНТЫ

под ответственность заявителя

(11) 161

(21) 20120034.4

(22) 26.11.2012

(51) МКПО<sup>9</sup> 19-08

(76) Шаршенов А. А., Боронбаев Г. Б. (KG)

(54) **Наклейка (варианты)**

(57) Наклейка (варианты)

1. Наклейка (вариант 1),

х а р а к т е р и з у ю щ а я с я:

– композиционным решением рисунков, включающем основное и дополнительное горизонтально ориентированные поля,

о т л и ч а ю щ а я с я:

– композиционным решением внешнего вида в виде прямоугольника из картона или бумаги с элементом крепления;

– выполнением на основном поле изображения фрагмента автомашины с открытой дверкой и фигуры девушки в строгом костюме, сидящей в ней на фоне фрагмента игровой площадки парковой зоны;

– выполнением дополнительного поля в виде прямоугольного поля белого цвета в нижней части;

– выполнением на дополнительном поле в его начале вертикальной надписи "ТЕЛ" для написания номера сотового телефона;

– выполнением элемента крепления в виде композиции, состоящей из полоски прозрачного клеящего материала, нанесенного на фасад прямоугольника и прикрытой сверху неклеяким материалом;

– выполнением на основном поле на фоне пятна красного цвета слов "ПРАВИЛА ПАРКОВКИ", заключенных в прямоугольную пунктирную окантовку;

– выполнением на основном поле стилизованным шрифтом слов - "Я рядом!", где символы "Я" и "!" – выполнены увеличенного размера и в желтом цвете, а слово "рядом" - белого цвета.

2. Наклейка (вариант 2),

х а р а к т е р и з у ю щ а я с я:

– композиционным решением рисунков, включающем основное и дополнительное горизонтально ориентированные поля,

о т л и ч а ю щ а я с я:

– композиционным решением внешнего вида в виде прямоугольника из картона или бумаги с элементом крепления;

– выполнением на основном поле стилизованного изображения автомашины на фоне деревьев с зелеными листьями;

– выполнением дополнительного поля в верхней части в виде прямоугольного поля белого цвета;

– выполнением на дополнительном поле в его начале вертикальной надписи "ТЕЛ" для написания номера сотового телефона;

– выполнением элемента крепления в виде композиции, состоящей из полоски прозрачного клеящего материала, нанесенного на фасад прямоугольника и прикрытой сверху неклеяким материалом;

– выполнением пятна на фоне красного цвета слов "ПРАВИЛА ПАРКОВКИ", заключенных в прямоугольную штриховую окантовку;

– выполнением слева на основном поле символа и слов "Скоро вернусь!".

3. Наклейка (вариант 3),

характеризуемая:

– композиционным решением рисунков, включающем основное и дополнительное горизонтально ориентированные поля,

отличающаяся:

– композиционным решением внешнего вида в виде прямоугольника из картона или бумаги с элементом крепления;

– выполнением на основном поле в нижней части стилизованного изображения автомашины красного цвета на фоне прямоугольника красного цвета с желтой окантовкой сверху и снизу;

– выполнением дополнительного поля в центре в виде прямоугольного поля белого цвета;

– выполнением части основного поля выше дополнительного поля белого цвета;

– выполнением на дополнительном фоне в его начале вертикальной надписи "ТЕЛ" для написания номера сотового телефона;

– выполнением элемента крепления в виде композиции, состоящей из полоски прозрачного клеящего материала, нанесенного на фасад прямоугольника и прикрытой сверху неклеящим материалом;

– выполнением слева от автомашины на фоне черного пятна слов "ПРАВИЛА ПАРКОВКИ", заключенных в прямоугольную штриховую окантовку;

– выполнением в верхней части основного поля слов "МЕШАЕТ АВТОМОБИЛЬ, ПОЗВОНИ!" в черном цвете;

4. Наклейка (вариант 4),

характеризуемая:

– композиционным решением рисунков, включающем основное и дополнительное горизонтально ориентированные поля,

отличающаяся:

– композиционным решением внешнего вида в виде прямоугольника из картона или бумаги с элементом крепления;

– выполнением на основном поле изображения девушки в строгом костюме, прислонившуюся на капот фрагмента автомашины на фоне стилизованных городских высотных зданий;

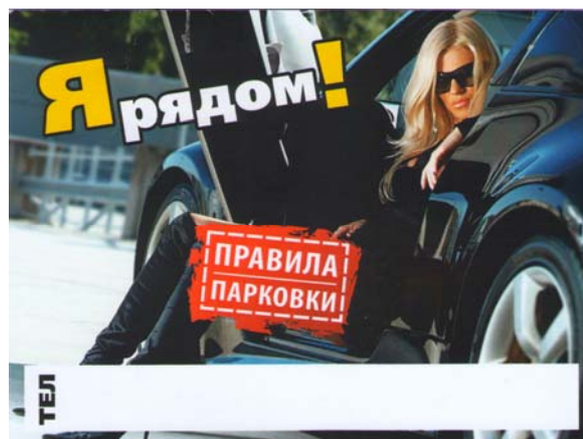
– выполнением дополнительного поля в нижней части в виде прямоугольного поля белого цвета;

– выполнением на дополнительном фоне в его начале вертикальной надписи "ТЕЛ" для написания номера сотового телефона;

– выполнением элемента крепления в виде композиции, состоящей из полоски прозрачного клеящего материала, нанесенного на фасад прямоугольника и прикрытой сверху неклеящим материалом;

– выполнением на фоне пятна красного цвета слов "ПРАВИЛА ПАРКОВКИ", заключенных в прямоугольную штриховую окантовку;

– выполнением слева сверху в зелено-черном цвете слов "МЕШАЕТ МОЯ МАШИНА? ПОЗВОНИ И Я ВЕРНУСЬ".



Фиг. 1  
1 вариант



Фиг. 2  
2 вариант



Фиг. 3  
3 вариант

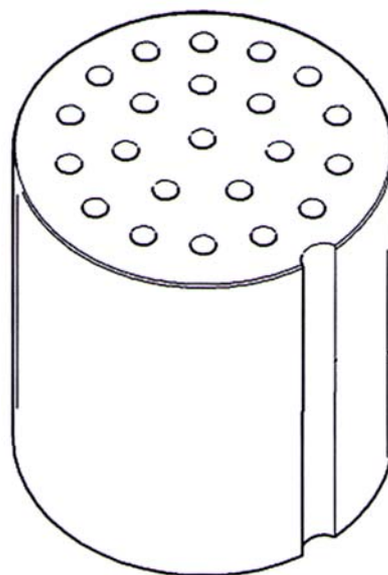


Фиг. 4  
4 вариант

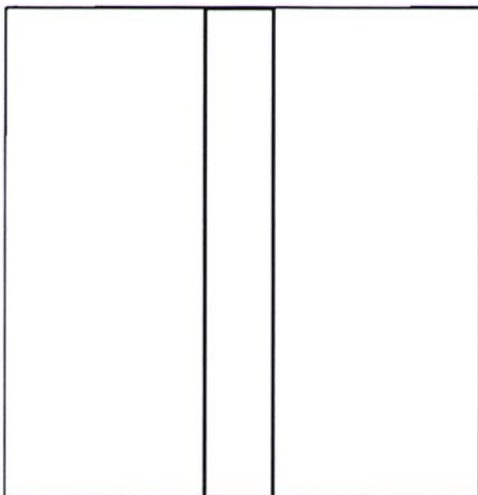
- (11) 162
- (21) 20120036.4
- (22) 28.12.2012
- (51) МКПО<sup>9</sup> 01-01
- (76) Квон Т. Х. (KG)
- (54) Брикет "Йонтан"
- (57) Брикет "Йонтан"

характеризующийся:

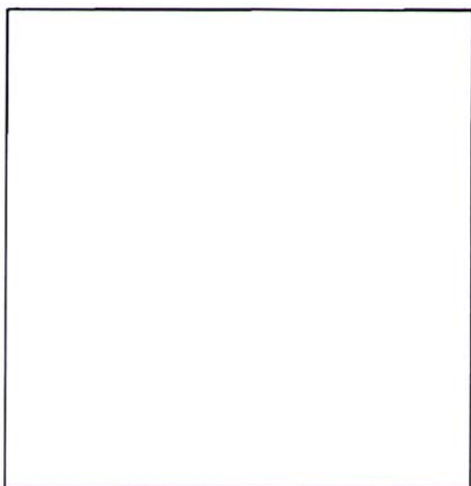
- формообразованием в виде прямого кругового цилиндра;
- наличием продольных каналов, отличающийся:
- наличием у кругового цилиндра плоских оснований;
- наличием продольных каналов, один из которых является центральным, а другие - периферическими, причем периферические каналы в плане расположены концентрично центральному каналу;
- наличием паза на боковой поверхности указанного цилиндра параллельного центральной его оси.



Фиг. 1. Общий вид в ракурсе  $\frac{3}{4}$  спереди

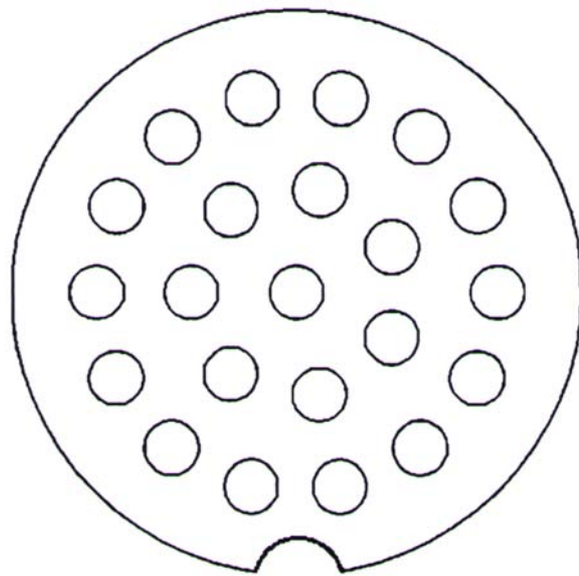


Фиг. 2. Вид спереди



Фиг. 3. Вид сзади

Ввиду формы промышленного образца вид сзади соответствует трем видам (условно: виду сзади, слева и справа)



Фиг. 4. Вид сверху

Ввиду формы промышленного образца вид сверху соответствует виду снизу

## ТОВАРНЫЕ ЗНАКИ

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

### FG4W СВИДЕТЕЛЬСТВА

- (11) 11994  
(15) 30.08.2013  
(18) 03.08.2022  
(21) 20120313.3  
(22) 03.08.2012  
(53) 27.05.17; 28.11  
(73) **ЭйчЭмВи (АйПи) Лимитед, Марло (GB)**  
(54)

писей, игрушек и игр (включая настольные игры), одежды и головных уборов, для удобства потребителей, ознакомления и покупки в розничных торговых точках, по почтовым заказам, каталогам или через Интернет и веб-сайты.

---

## HMV

- (51) (57)  
12 – реклама; аренда площадей для размещения рекламы посредством компьютерных сетей и вебсайтов; рассылка рекламных материалов и распространение рекламных материалов; организация и предоставление схем и услуг карт доверия; согласование для третьих лиц (включая потребителей) многообразия товаров, а именно книг, журналов, товаров (в материальном и нематериальном виде) несущих или содержащих аудио-визуальное содержание, электронные игры, аппаратов и оборудования, относящихся к вышеуказанному, других товаров бытовой электроники, домашних развлечений и рынка персональных развлечений или бытовой связи, плакатов, календарей, бумажных изделий, печатных средств, канцелярских принадлежностей, ковриков для мыши, мелочей, подарочных наборов, значков, колец для ключей, магнитных прищепок, металлических дисков и кружек, пустых носителей за-

- (11) 11995  
(15) 30.08.2013  
(18) 15.08.2022  
(21) 20120375.3  
(22) 15.08.2012  
(53) 28.11  
(73) **ЮСБ Фарма ГмбХ, Монгейм (DE)**  
(54)

## KARDIKET

- (51) (57)  
5 – фармацевтические и ветеринарные препараты; гигиенические препараты для медицинских целей; диетические продукты и вещества для медицинских или ветеринарных целей, детское питание; диетические заменители для людей и животных; пластыри, перевязочные материалы; материалы для пломбирования зубов и изготовления зубных слепков, зубоорудительный воск; дезинфицирующие средства; препараты для уничтожения вредных животных; фунгициды, гербициды.
-

(11) 11996  
(15) 30.08.2013  
(18) 15.08.2022  
(21) 20120376.3  
(22) 15.08.2012  
(53) 28.11  
(73) **ЮСБ Фарма ГмбХ, Монгейм (DE)**  
(54)

**EFFOX**

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

---

(11) 11997  
(15) 30.08.2013  
(18) 20.06.2022  
(21) 20120258.3  
(22) 20.06.2012  
(53) 26.11.11; 28.11  
(73) **ЧАЙНА ЮНАЙТЕД НЕТВОРК  
КОМЬЮНИКЕЙШНС ГРУП  
КОМПАНИ ЛИМИТЕД, Пекин (CN)**  
(54)



(51) (57)  
38 – передача сообщений; услуги по предоставлению телефонной связи; связь телефонная; услуги абонентской телеграфной службы; связь радиотелефонная; связь с использованием компьютерных терминалов; почта электронная; обеспечение телекоммуникационного подключения к Интернету; связь волоконно-оптическая; вещание телевизионное; вещание телевизионное кабельное; радиовещание; связь спутниковая; телеконференции; обеспечение доступа в Интернет.

---

(11) 11998  
(15) 30.08.2013  
(18) 08.08.2022  
(21) 20120318.3  
(22) 08.08.2012  
(53) 03.02.01; 03.02.24; 03.02.25  
(73) **ШАНЬДУН ЦЗИНЬЮЙ ТАЙЕ КО.,  
ЛТД., Шаньдун (CN)**  
(54)



(51) (57)  
12 – камеры для пневматических шин; бандажи колес транспортных средств; гусеницы [ленты гусеничные] для транспортных средств; шины для автомобилей; покрышки; шины пневматические; велосипеды; шины велосипедов.

---

ИНТЕЛЛЕКТУАЛДЫК МЕНЧИК, № 9/2013  
ТОВАРНЫЕ ЗНАКИ

---

(11) 11999  
(15) 30.08.2013  
(18) 08.08.2022  
(21) 20120319.3  
(22) 08.08.2012  
(53) 03.02.01; 03.02.24; 03.02.25  
(73) ШАНЬДУН ЦЗИНЬЮЙ ТАЙЕ КО.,  
ЛТД., Шаньдун (CN)  
(54)



(51) (57)  
12 – камеры для пневматических шин;  
бандажи колес транспортных средств;  
гусеницы [ленты гусеничные] для  
транспортных средств; шины для авто-  
мобилей; покрышки; шины пневмати-  
ческие; велосипеды; шины велосипе-  
дов.

---

(11) 12000  
(15) 30.08.2013  
(18) 08.08.2022  
(21) 20120320.3  
(22) 08.08.2012  
(53) 03.02.01; 03.02.24; 03.02.25  
(73) ШАНЬДУН ЦЗИНЬЮЙ ТАЙЕ КО.,  
ЛТД., Шаньдун (CN)

(54)



(51) (57)  
12 – камеры для пневматических шин;  
бандажи колес транспортных средств;  
гусеницы [ленты гусеничные] для  
транспортных средств; шины для авто-  
мобилей; покрышки; шины пневмати-  
ческие; велосипеды; шины велосипе-  
дов.

---

(11) 12001  
(15) 30.08.2013  
(18) 11.09.2022  
(21) 20120488.3  
(22) 11.09.2012  
(53) 08.03.08; 26.11; 28.05; 29.01.13  
(73) **Закрытое акционерное общество  
"Сут Булак - Развитие Молочного  
Сектора в Восточном Тюме",  
Жылуу-Булак (KG)**

(54)



(51) (57)  
29 – молочные продукты, сыр.  
(59) коричневый, желтый, бежевый.

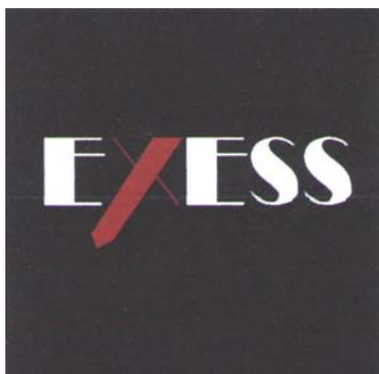
---

ИНТЕЛЛЕКТУАЛДЫК МЕНЧИК, № 9/2013  
ТОВАРНЫЕ ЗНАКИ

---

(11) 12002  
(15) 30.08.2013  
(18) 19.09.2022  
(21) 20120516.3  
(22) 19.09.2012  
(53) 27.05.01; 28.11; 29.01.13  
(73) **Общество с ограниченной  
ответственностью "OSSE" (OSSE),  
Бишкек (KG)**

(54)



(51) (57)

9 – оправы для очков, оправы для пенсне, очки (оптика), очки солнцезащитные, очки спортивные; футляры для очков, футляры для пенсне; линзы оптические; стекла для очков, стекла оптические, стекла светозащитные (противоослепляющие).

(59) красный, черный, белый.

---

(11) 12003  
(15) 30.08.2013  
(18) 15.08.2022  
(21) 20120503.3  
(22) 15.08.2012  
(53) 03.07.17; 03.07.24; 28.11; 29.01.15  
(73) **Хэнань Синьфей Электрик Ко.  
Лтд, Синьсян (CN)**

(54)



(51) (57)

7 – стиральные машины; компрессоры для холодильников; части и принадлежности стиральных машин и компрессоров для холодильников;

11 – холодильники; аппараты морозильные; печи микроволновые; кондиционеры, в том числе установки и устройства для кондиционирования; холодильные устройства и машины; емкости холодильные; приборы и машины для производства льда; переносные холодильники, сумки и коробки со льдом; приборы и установки для охлаждения; шкафы-ледники; устройства для охлаждения воздуха; установки и аппараты вентиляционные (кондиционирование воздуха); печи канальные; арматура печей металлическая; кастрюли для приготовления пищи под давлением, электрические, в том числе скороварки; печи для хлебобулочных изделий; горелки; утварь (кухонные принадлежности) для приготовления пищи электрическая; плиты кухонные; приборы и установки для тепловой обработки пищевых продуктов; обогреватели; горелки газовые; тостеры; грили (аппараты кухонные); печи кухонные (шкафы духовые); ростеры; скороварки электрические (автоклавы); водонагреватели, в том числе, работающие на солнечной энергии; холодильные аппараты и светильники, работающие на солнечной энергии.

ИНТЕЛЛЕКТУАЛДЫК МЕНЧИК, № 9/2013  
ТОВАРНЫЕ ЗНАКИ

(59) черный, бирюзовый, оранжевый, красный.

(11) 12004

(15) 30.08.2013

(18) 15.08.2022

(21) 20120377.3

(22) 15.08.2012

(53) 03.07.21; 03.07.24; 28.03; 29.01.15

(73) **Хэнань Синьфей Электрик Ко. Лтд,  
Синьсян (CN)**

(54)

小翔



(51) (57)

7 – стиральные машины; компрессоры для холодильников; части и принадлежности стиральных машин и компрессоров для холодильников;

11 – холодильники; аппараты морозильные; печи микроволновые; кондиционеры, в том числе установки и устройства для кондиционирования; холодильные устройства и машины; емкости холодильные; приборы и машины для производства льда; переносные холодильники, сумки и короба со льдом; приборы и установки для охлаждения; шкафы-ледники; устройства для охлаждения воздуха; установки и аппараты вентиляционные (кондиционирование

воздуха); печи канальные; арматура печей металлическая; кастрюли для приготовления пищи под давлением, электрические, в том числе скороварки; печи для хлебобулочных изделий; горелки; утварь (кухонные принадлежности) для приготовления пищи электрическая; плиты кухонные; приборы и установки для тепловой обработки пищевых продуктов; обогреватели; горелки газовые; тостеры; грили (аппараты кухонные); печи кухонные (шкафы духовые); ростеры; скороварки электрические (автоклавы); водонагреватели, в том числе, работающие на солнечной энергии; холодильные аппараты и светильники, работающие на солнечной энергии.

(59) черный, серый, белый, коричневый, темно-коричневый, светло-коричневый, темно-красный, голубой, светло-голубой, бирюзовый, желтый, светло-желтый, темно-желтый.

(11) 12005

(15) 30.08.2013

(18) 03.09.2022

(21) 20120473.3

(22) 03.09.2012

(53) 03.07.05; 03.07.21; 03.07.24; 29.01.15

(73) **Хэнань Синьфей Электрик Ко. Лтд,  
Синьсян (CN)**

(54)



ИНТЕЛЛЕКТУАЛДЫК МЕНЧИК, № 9/2013  
ТОВАРНЫЕ ЗНАКИ

---

(51) (57)

7 – стиральные машины; компрессоры для холодильников; части и принадлежности стиральных машин и компрессоров для холодильников;

11 – холодильники; аппараты морозильные; печи микроволновые; кондиционеры, в том числе установки и устройства для кондиционирования; холодильные устройства и машины; емкости холодильные; приборы и машины для производства льда; переносные холодильники, сумки и короба со льдом; приборы и установки для охлаждения; шкафы-ледники; устройства для охлаждения воздуха; установки и аппараты вентиляционные (кондиционирование воздуха); печи канальные; арматура печей металлическая; кастрюли для приготовления пищи под давлением, электрические, в том числе скороварки; печи для хлебобулочных изделий; горелки; утварь (кухонные принадлежности) для приготовления пищи электрическая; плиты кухонные; приборы и установки для тепловой обработки пищевых продуктов; обогреватели; горелки газовые; тостеры; грили (аппараты кухонные); печи кухонные (шкафы духовые); ростеры; скороварки электрические (автоклавы); водонагреватели, в том числе, работающие на солнечной энергии; холодильные аппараты и светильники, работающие на солнечной энергии.

(59) черный, серый, белый, коричневый, темно-коричневый, светло-коричневый, темно-красный, голубой, светло-голубой, бирюзовый, желтый, светло-желтый, темно-желтый, красный, золотой.

---

(11) 12006

(15) 30.08.2013

(18) 03.09.2022

(21) 20120474.3

(22) 03.09.2012

(53) 28.03

(73) Хэнань Синьфей Электрик Ко. Лтд,  
Синьсян (CN)

(54)



(51) (57)

7 – стиральные машины; компрессоры для холодильников; части и принадлежности стиральных машин и компрессоров для холодильников;

11 – холодильники; аппараты морозильные; печи микроволновые; кондиционеры, в том числе установки и устройства для кондиционирования; холодильные устройства и машины; емкости холодильные; приборы и машины для производства льда; переносные холодильники, сумки и короба со льдом; приборы и установки для охлаждения; шкафы-ледники; устройства для охлаждения воздуха; установки и аппараты вентиляционные (кондиционирование воздуха); печи канальные; арматура печей металлическая; кастрюли для приготовления пищи под давлением, электрические, в том числе скороварки; печи для хлебобулочных изделий; горелки; утварь (кухонные принадлежности) для приготовления пищи электрическая; плиты кухонные; приборы и установки для тепловой обработки пищевых продуктов; обогреватели; горелки газовые; тостеры; грили (аппараты кухонные); печи кухонные (шкафы духо-

ИНТЕЛЛЕКТУАЛДЫК МЕНЧИК, № 9/2013  
ТОВАРНЫЕ ЗНАКИ

---

вые); ростеры; скороварки электрические (автоклавы); водонагреватели, в том числе, работающие на солнечной энергии; холодильные аппараты и светильники, работающие на солнечной энергии.

---

(11) 12008  
(15) 30.08.2013  
(18) 10.09.2022  
(21) 20120485.3  
(22) 10.09.2012  
(53) 03.01.06; 29.01.15  
(73) **ОАО "Компания ЮНИМИЛК",  
Москва (RU)**  
(54)

(11) 12007  
(15) 30.08.2013  
(18) 24.08.2022  
(21) 20120386.3  
(22) 24.08.2012  
(53) 02.09.10; 10.05.01; 26.02.01;  
27.07; 28.11; 29.01.15  
(73) **Колгейт-Палмолив Компани,  
корпорация штата Делавэр,  
Нью-Йорк (US)**  
(54)



(51) (57)  
21 – зубные щетки.  
(58) Все цифровые и словесные обозначения, кроме слова "Colgate", не являются предметом самостоятельной правовой охраны.  
(59) красный, белый, синий, зеленый.

---



(51) (57)  
29 – молоко и молочные продукты, молочные напитки с преобладанием молока, йогурты, кефир, сливки, жировые вещества для изготовления пищевых жиров, масла и жиры пищевые, жировые смеси для бутербродов, маргарин, масло сливочное, сливочный крем, сыры, творог;  
32 – безалкогольные напитки на основе молока;  
35 – продвижение товаров для третьих лиц, оптово-розничная продажа товаров 29 класса, а именно следующих товаров: молоко и молочные продукты, молочные напитки с преобладанием молока, йогурт, кефир, сливки, жировые вещества для изготовления пищевых жиров, масло и жиры пищевые, жировые смеси для бутербродов, маргарин, масло сливочное, сливочный крем, сыр, творог; услуги магазинов;

ИНТЕЛЛЕКТУАЛДЫК МЕНЧИК, № 9/2013  
ТОВАРНЫЕ ЗНАКИ

43 – услуги по обеспечению пищевыми продуктами и напитками, а именно следующими товарами: молоко и молочные продукты, молочные напитки с преобладанием молока, безалкогольные напитки на основе молока, йогурт, кефир, сливки, жировые вещества для изготовления пищевых жиров, масло и жиры пищевые, жировые смеси для бутербродов, маргарин, масло сливочное, сливочный крем, сыр, творог; услуги молочных баров и кафетериев.

(59) белый, синий, черный, серый, зеленый, розовый.

(11) 12009

(15) 30.08.2013

(18) 21.08.2022

(21) 20120382.3

(22) 21.08.2012

(53) 28.11

(73) МЕДИ-ТОКС ИНК.,  
Чеонгвон-гун (KR)

(54)

**NEURONOX**

(51) (57)

5 – токсин возбудителя ботулизма для лечения мышечных спазмов; фармацевтические препараты для лечения морщин между бровями, на переносице и других лицевых морщин; фармацевтические препараты для косметической хирургии, пластической хирургии; фармацевтические препараты ухода за кожей; фармацевтические препараты для лечения болей; фармацевтические препараты для лечения хемифациальных (односторонних лицевых) спазм и/или тонических блефароспазм (непроизвольного плотного закрытия век); фармацевтические препараты для лечения дистонии; фармацевтические препараты для лечения кривошеи; фармацевтические препараты для лечения церебрального паралича; фармацевти-

ческие препараты для лечения суставных патологий; фармацевтические препараты для лечения угрей; фармацевтические препараты для лечения головной боли; фармацевтические препараты для лечения мигрени; фармацевтические препараты для лечения гипергидроза (чрезмерной потливости); фармацевтические препараты для лечения миофасциальных болей; фармацевтические препараты для лечения мышечных расстройств; фармацевтические препараты для лечения неврологических расстройств; фармацевтические препараты для лечения ортопедических расстройств; фармацевтические препараты для лечения возрастных расстройств; фармацевтические препараты для лечения офтальмологических расстройств.

(11) 12010

(15) 30.08.2013

(18) 06.09.2022

(21) 20120480.3

(22) 06.09.2012

(53) 15.01.19; 26.11.01; 28.05; 29.01.14

(73) Общество с ограниченной  
ответственностью "Имарат Строй",  
Бишкек (KG)

(54)



*Мы строим будущее!  
Биз келечекти курабыз!*

ИНТЕЛЛЕКТУАЛДЫК МЕНЧИК, № 9/2013  
ТОВАРНЫЕ ЗНАКИ

---

- (51) (57)  
37 – строительство, ремонт.  
(58) Слова "КУРУЛУШ КОМПАНИЯСЫ"  
не являются предметом самостоятель-  
ной правовой охраны.  
(59) оранжевый, синий, черный, белый.
- 

- (11) 12011  
(15) 30.08.2013  
(18) 20.09.2022  
(21) 20120518.3  
(22) 20.09.2012  
(53) 01.15.01; 08.01.19; 28.11; 29.01.15  
(73) **Вм. Ригли Джр. Компани,**  
**Иллинойс (US)**  
(54)



- (51) (57)  
30 – кондитерские изделия, конфеты, мят-  
ные леденцы, драже и пастилки.  
(59) белый, красный, оранжевый, желтый,  
зеленый, голубой, синий, фиолетовый,  
черный.
- 

- (11) 12012  
(15) 30.08.2013  
(18) 08.08.2022  
(21) 20120316.3  
(22) 08.08.2012  
(53) 27.05.01; 28.11  
(73) **ШАНЬДУН ЦЗИНЬЮЙ ТАЙЕ КО.,**  
**ЛТД., Шаньдун (CN)**  
(54)



- (51) (57)  
12 – камеры для пневматических шин;  
бандажи колес транспортных средств;  
гусеницы [ленты гусеничные] для  
транспортных средств; шины для авто-  
мобилей; покрышки; шины пневмати-  
ческие; велосипеды; шины велосипе-  
дов.
- 

- (11) 12013  
(15) 30.08.2013  
(18) 08.08.2022  
(21) 20120317.3  
(22) 08.08.2012  
(53) 27.05.17; 28.11  
(73) **ШАНЬДУН ЦЗИНЬЮЙ ТАЙЕ КО.,**  
**ЛТД., Шаньдун (CN)**  
(54)

## BLACKLION

- (51) (57)  
12 – камеры для пневматических шин;  
бандажи колес транспортных средств;  
гусеницы [ленты гусеничные] для  
транспортных средств; шины для авто-  
мобилей; покрышки; шины пневмати-  
ческие; велосипеды; шины велосипе-  
дов.
- 

- (11) 12014  
(15) 30.08.2013  
(18) 20.06.2022  
(21) 20120259.3  
(22) 20.06.2012  
(53) 26.11.11; 28.03; 28.11  
(73) **ЧАЙНА ЮНАЙТЕД НЕТВОРК**  
**КОМЬЮНИКЕЙШНС ГРУП**  
**КОМПАНИ ЛИМИТЕД, Пекин (CN)**

(54)



(51) (57)

38 – передача сообщений; услуги по предоставлению телефонной связи; связь телефонная; услуги абонентской телеграфной службы; связь радиотелефонная; связь с использованием компьютерных терминалов; почта электронная; обеспечение телекоммуникационного подключения к Интернету; связь волоконно-оптическая; вещание телевизионное; вещание телевизионное кабельное; радиовещание; связь спутниковая; телеконференции; обеспечение доступа в Интернет.

(11) 12015

(15) 30.08.2013

(18) 06.08.2022

(21) 20120314.3

(22) 06.08.2012

(53) 03.01.01; 03.01.24

(73) ШАНЬДУН ЦЗИНЬЮЙ ТАЙЕ КО.,  
ЛТД., Шаньдун (CN)

(54)



(51) (57)

12 – камеры для пневматических шин; бандажи колес транспортных средств; гусеницы [ленты гусеничные] для транспортных средств; шины для автомобилей; покрышки; шины пневматические; велосипеды; шины велосипедов.

(11) 12016

(15) 30.08.2013

(18) 27.09.2022

(21) 20120525.3

(22) 27.09.2012

(53) 27.07; 28.11

(73) Ниссан Дзидося Кабусики Кайся  
(также торгующая как Ниссан  
Мотор Ко., Лтд.), Канагава-кен (JP)

(54)

**NISSAN NP300**

(51) (57)

12 – автомобили, автофургоны, грузовики, фургоны, внедорожники, автобусы, транспортные средства для отдыха, спортивные автомобили, гоночные автомобили, вилочные автопогрузчики, тележки с подъемником, тракторы-тягачи, конструкционные детали и принадлежности для вышеуказанных товаров, тракторы, сигнализации противоугонные для транспортных средств, самоклеящиеся резиновые накладки для ремонта шин и камер шин, все вышеуказанные, включенные в 12 класс.

ИНТЕЛЛЕКТУАЛДЫК МЕНЧИК, № 9/2013  
ТОВАРНЫЕ ЗНАКИ

---

(11) 12017  
(15) 30.08.2013  
(18) 08.08.2022  
(21) 20120315.3  
(22) 08.08.2012  
(53) 24.17.02; 26.01.01; 26.03; 26.11;  
28.11; 29.01.12

(73) **Закрытое Акционерное Общество  
"Микрокредитная Компания  
ОКСУС", Бишкек (KG)**

(54)



(51) (57)  
36 – страхование; финансовая деятельность; кредитно-денежные операции; операции с недвижимостью.

(59) зеленый, белый.

---

(11) 12018  
(15) 30.08.2013  
(18) 22.08.2022  
(21) 20120385.3  
(22) 22.08.2012  
(53) 26.07.05; 27.07.01; 27.07.19  
(73) **ТОЙОТА ДЗИДОСЯ КАБУСИКИ  
КАЙСЯ (также торгующая как  
ТОЙОТА МОТОР КОРПОРЕЙШН),  
Айти (JP)**

(54)



(51) (57)  
12 – автомобили и детали, элементы конструкций, несущие детали для них.

---

(11) 12019  
(15) 30.08.2013  
(18) 18.09.2022  
(21) 20120508.3  
(22) 18.09.2012  
(53) 26.01.04; 28.11; 29.01.12  
(73) **Совместное Кыргызско-Турецкое  
общество с ограниченной  
ответственностью "Яшар",  
Бишкек (KG)**

(54)



(51) (57)  
30 – кофе, чай, какао, сахар, рис, тапиока (маниока), саго, заменители кофе; мука и зерновые продукты, хлебобулочные изделия, кондитерские изделия, мороженое; мед, сироп из патоки; дрожжи, пекарные порошки; соль, горчица; уксус, приправы; пряности; пищевой лед.

(59) красный, белый.

---

(11) 12020  
(15) 30.08.2013  
(18) 18.09.2022  
(21) 20120509.3  
(22) 18.09.2012  
(53) 27.05; 28.11; 29.01.07  
(73) **Совместное Кыргызско-Турецкое  
общество с ограниченной  
ответственностью "Яшар",  
Бишкек (KG)**

ИНТЕЛЛЕКТУАЛДЫК МЕНЧИК, № 9/2013  
ТОВАРНЫЕ ЗНАКИ

---

(54)

**MAGMA**

(51) (57)

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

(59) коричневый.

---

(11) 12021

(15) 30.08.2013

(18) 18.09.2022

(21) 20120510.3

(22) 18.09.2012

(53) 27.05.02; 28.11; 29.01.12

(73) **Совместное Кыргызско-Турецкое общество с ограниченной ответственностью "Яшар", Бишкек (KG)**

(54)

**Selvi**

(51) (57)

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

(59) коричневый, золотистый.

---

(11) 12022

(15) 30.08.2013

(18) 30.08.2022

(21) 20120462.3

(22) 30.08.2012

(53) 25.01; 26.01; 27.05.01; 28.05; 28.19; 29.01.13

(73) **Общество с ограниченной ответственностью "Бай Элим Компани", Бишкек (KG)**

(54)



(51) (57)

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

(58) Товарный знак охраняется в целом, без предоставления словесному обозначению "компания" самостоятельной правовой охраны.

(59) горчичный, белый, красный.

---

(11) 12023

(15) 30.08.2013

(18) 10.08.2022

(21) 20120363.3

(22) 10.08.2012

(53) 28.11

(73) **НИКОН КОРПОРЕЙШН, Токио (JP)**

(54)

**NIKKOR**

(51) (57)

9 – приборы и инструменты научные, морские, геодезические, фотографические, кинематографические, оптические, для взвешивания, измерения, сигнализации, контроля (проверки), спасания и обучения; приборы и инструменты для передачи, распределения, трансформации, накопления, регулирования или управления электричеством; аппаратура для записи, передачи, воспроизведения звука или изображений; магнитные носители информации, диски звукозаписи; компакт-диски, DVD и другие цифровые носители информации; механизмы для аппаратов с предварительной оплатой; кассовые аппараты, счетные машины, оборудование для обработки информации и компьютеры; программное обеспечение; оборудование для тушения огня; фотографическое оборудование и части, детали и принадлежности, аксессуары для него; фотокамеры и части, детали и принадлежности, аксессуары для них; цифровые фотокамеры и части, детали и принадлежности, аксессуары для них; объективы для фотокамер; аккумуляторные батареи и зарядные устройства для аккумуляторных батарей для фотокамер и цифровых фотокамер; устройства для дистанционного управления фотокамерами и цифровыми фотокамерами; футляры/чехлы для фотокамер и цифровых фотокамер; ремешки для фотокамер и цифровых фотокамер; бинокли; телескопы; дальномеры; компьютерное программное обеспечение для редактирования и управления фотографиями и кинофильмами; публикации электронные [загружаемые]; бесконтактные измерительные аппараты и инструменты; компьютерное программное обеспечение; жидкокристаллические проекторы; фотокамеры с жидкокристаллическими проекторами; цифровые фотокамеры с жидкокристаллическими проекторами; микроскопы; электронные микроскопы; биологические микроскопы; электронные

рентгеновские микроскопы; прицелы: прицелы оптические/телескопические; монокли; очки [оптика]; пенсне, очки; корректирующие очки/линзы; очки защитные; офтальмологические линзы; оптические линзы; линзы для очков; линзы для пенсне; очковые линзы; линзы для защитных очков; оправы для очков; твердотельные карты памяти; карты флэш-памяти; клеточные культуры и контрольные системы/системы наблюдения; лупы, увеличительные линзы; оптические прицелы для арбалета; цифровые фоторамки; прицелы оптические для огнестрельного оружия; телескопические прицелы для огнестрельного оружия; приборы/машины и системы для производства полупроводников; приборы/машины и системы для производства жидких кристаллов; аппараты для экспонирования полупроводников; аппараты для экспонирования жидких кристаллов; аппаратура для тестирования полупроводников; аппаратура для тестирования жидких кристаллов; полировальные машины и аппаратура для плат, пластин; части, детали и принадлежности, аксессуары для приборов и систем для производства полупроводников; части, детали и принадлежности, аксессуары для приборов и систем для производства жидких кристаллов; части, детали и принадлежности, аксессуары для аппаратов для экспонирования полупроводников; части, детали и принадлежности, аксессуары для аппаратов для экспонирования жидких кристаллов; части, детали и принадлежности, аксессуары для аппаратов для тестирования полупроводников; части, детали и принадлежности, аксессуары для аппаратов для тестирования жидких кристаллов; части, детали и принадлежности, аксессуары для полировальных машин и аппаратуры для плат, пластин; футляры/чехлы, изготовленные специально для фотографической аппаратуры и инструментов; фильтры для ультрафиолетовых лучей для фотокамер и

цифровых фотокамер; фильтры для фотокамер и цифровых фотокамер; фотоосветители импульсные для фотокамер и цифровых фотокамер; лампы-вспышки [фотография] для фотокамер и цифровых фотокамер; механизмы спусковые фотозатворов для фотокамер и цифровых фотокамер; фотозатворы для фотокамер и цифровых фотокамер; диапозитивы [фотография]; катушки для фотокамер и цифровых фотокамер; опоры, штативы для фотоаппаратов; диапозитивы [фотография]; видоискатели для фотокамер и цифровых фотокамер; штативы для фотокамер и цифровых фотокамер; эпидиаскопы; мобильные телефоны; сотовые телефоны; смартфоны; ручные терминалы; сканеры [оборудование для обработки данных]; CCD-камеры (камеры на приборах с зарядовой связью, ПЗС-камеры); декоративные наклейки для фотокамер; SD-карты памяти; флэшки; USB-концентраторы; устройства для считывания флэш-карт, флэшек; программное обеспечение для видеоигр; громкоговорители, акустические системы, колонки; метрономы.

редачки, распределения, трансформации, накопления, регулирования или управления электричеством; аппаратура для записи, передачи, воспроизведения звука или изображений; магнитные носители информации, диски звукозаписи; компакт-диски, DVD и другие цифровые носители информации; механизмы для аппаратов с предварительной оплатой; кассовые аппараты, счетные машины, оборудование для обработки информации и компьютеры; программное обеспечение; оборудование для тушения огня; фотографическое оборудование и части, детали и принадлежности, аксессуары для него; фотокамеры и части, детали и принадлежности, аксессуары для них; цифровые фотокамеры и части, детали и принадлежности, аксессуары для них; объективы для фотокамер; аккумуляторные батареи и зарядные устройства для аккумуляторных батарей для фотокамер и цифровых фотокамер; устройства для дистанционного управления фотокамерами и цифровыми фотокамерами; футляры/чехлы для фотокамер и цифровых фотокамер; ремешки для фотокамер и цифровых фотокамер; бинокли; телескопы; дальномеры; компьютерное программное обеспечение для редактирования и управления фотографиями и кинофильмами; публикации электронные [загружаемые]; бесконтактные измерительные аппараты и инструменты; компьютерное программное обеспечение; жидкокристаллические проекторы; фотокамеры с жидкокристаллическими проекторами; цифровые фотокамеры с жидкокристаллическими проекторами; микроскопы; электронные микроскопы; биологические микроскопы; электронные рентгеновские микроскопы; прицелы: прицелы оптические/телескопические; монокли; очки [оптика]; пенсне; корректирующие очки/линзы; очки защитные; офтальмологические линзы; оптические линзы; линзы/стекла для очков; линзы/стекла для пенсне; линзы/стекла

- (11) 12024  
(15) 30.08.2013  
(18) 13.08.2022  
(21) 20120364.3  
(22) 13.08.2012  
(53) 28.11  
(73) НИКОН КОРПОРЕЙШН, Токио (JP)  
(54)

**Nikon**

- (51) (57)  
9 – приборы и инструменты научные, морские, геодезические, фотографические, кинематографические, оптические, для взвешивания, измерения, сигнализации, контроля (проверки), спасания и обучения; приборы и инструменты для пе-

для корректирующих очков; линзы/стекла для защитных очков; оправы для очков; твердотельные карты памяти; системы культивирования и наблюдения за клетками; лупы, увеличительные линзы; оптические прицелы для арбалета; цифровые фоторамки; прицелы оптические для огнестрельного оружия; телескопические прицелы для огнестрельного оружия; аппараты для экспонирования полупроводников; аппараты для экспонирования жидких кристаллов; аппаратура для тестирования полупроводников; аппаратура для тестирования жидких кристаллов; части, детали и принадлежности, аксессуары для аппаратов для экспонирования полупроводников; части, детали и принадлежности, аксессуары для аппаратов для экспонирования жидких кристаллов; части, детали и принадлежности, аксессуары для аппаратуры для тестирования полупроводников; части, детали и принадлежности, аксессуары для аппаратуры для тестирования жидких кристаллов; футляры/чехлы, изготовленные специально для фотографической аппаратуры и инструментов; фильтры для ультрафиолетовых лучей для фотокамер и цифровых фотокамер; фильтры для фотокамер и цифровых фотокамер; фотоосветители импульсные для фотокамер и цифровых фотокамер; лампы-вспышки [фотография] для фотокамер и цифровых фотокамер; механизмы спусковые фотозатворов для фотокамер и цифровых фотокамер; фотозатворы для фотокамер и цифровых фотокамер; диапозитивы [фотография]; катушки для фотокамер и цифровых фотокамер; опоры, штативы для фотоаппаратов; видеоискатели для фотокамер и цифровых фотокамер; штативы для фотокамер и цифровых фотокамер; эпидиаскопы; мобильные телефоны; сотовые телефоны; смартфоны; ручные терминалы; сканеры [оборудование для обработки данных]; CCD-камеры (камеры на приборах с зарядовой связью, ПЗС-камеры); декора-

тивные наклейки для фотокамер; SD-карты памяти; флэшки; USB-концентраторы; устройства для считывания флэш-карт, флэшек; программное обеспечение для видеоигр; громкоговорители, акустические системы, колонки; метрономы;

- 18 – кожа и имитация кожи, изделия из них, не относящиеся к другим классам; шкуры животных; дорожные сундуки, чемоданы; зонты от дождя и солнца; трости; хлысты, кнуты, конская сбруя и шорные изделия; мешок с кулиской/завязкой; сумка стеганая; визитницы [картодержатели]; деловые визитницы; футляры для ключей; сумки хозяйственные; рюкзаки; сумки женские;
- 37 – строительство; ремонт; установка оборудования; установка машин и систем для производства полупроводников; установка машин и систем для производства жидких кристаллов; ремонт и обслуживание машин и систем для производства жидких кристаллов; ремонт и обслуживание машин и систем для производства полупроводников; ремонт и обслуживание фотографического оборудования; ремонт и обслуживание фотокамер; ремонт и обслуживание цифровых фотокамер; ремонт и обслуживание объективов для фотокамер; ремонт и обслуживание оптических аппаратов и инструментов; ремонт и обслуживание микроскопов; ремонт и обслуживание биноклей; ремонт и обслуживание телескопов; ремонт и обслуживание дальномеров; установка аппаратов тестирования полупроводников; установка аппаратов тестирования жидких кристаллов; ремонт и обслуживание аппаратов тестирования полупроводников; ремонт и обслуживание аппаратов тестирования жидких кристаллов; ремонт очков [оптики]; ремонт и обслуживание измерительных и тестирующих машин и инструментов; ремонт и обслуживание телекоммуникационных устройств и аппаратов; ремонт и обслуживание электронных машин и аппаратов; ремонт и обслужи-

вание слуховых аппаратов/устройств; ремонт и обслуживание медицинских устройств и инструментов;

- 41 – воспитание; обеспечение учебного процесса; развлечения; организация спортивных и культурно-просветительных мероприятий; съемка/фотографирование и предоставление информации о фотографии/фотографировании; организация и проведение семинаров по фотографии и предоставление информации о фотографии/фотографировании; организация и проведение классов по фотографии и предоставление информации по классам по фотографии; организация и проведение мероприятий по фотографии и предоставлении информации по мероприятиям по фотографии; организация и проведение конкурсов по фотографии и предоставление информации о конкурсах по фотографии; прокат фотокамер и частей, деталей и принадлежностей, аксессуаров для них: организация и проведение фотовыставок и предоставление информации о фотовыставках; предоставление оборудования для фотовыставок и предоставление информации по оборудованию для фотовыставок; услуги цифрового изображения; предоставление услуг цифрового изображения онлайн; фотографирование; образовательные и обучающие услуги, относящиеся к фотографии; образовательные и обучающие услуги, относящиеся к обслуживанию, ремонту и работе фотографического оборудования и их частей и деталей; образовательные и обучающие услуги, относящиеся к обслуживанию, ремонту и работе измерительных и тестирующих машин и инструментов и их частей и деталей; образовательные и обучающие услуги, относящиеся к обслуживанию, ремонту и работе оптических машин и инструментов и их частей и деталей; образовательные и обучающие услуги, относящиеся к обслуживанию, ремонту и работе машин и систем для производства полупроводников (включая аппа-

раты для тестирования полупроводников и другое периферийное оборудование) и их частей и деталей; образовательные и обучающие услуги, относящиеся к обслуживанию, ремонту и работе машин и систем для производства жидких кристаллов (включая аппараты для тестирования жидких кристаллов и другое периферийное оборудование) и их частей и деталей; образовательные и обучающие услуги, относящиеся к обслуживанию, ремонту и работе телекоммуникационных устройств и аппаратов и их частей и деталей; образовательные и обучающие услуги, относящиеся к обслуживанию, ремонту и работе электронных машин и аппаратов и их частей и деталей; образовательные и обучающие услуги, относящиеся к обслуживанию, ремонту и работе машин и систем для производства пенсне, очков (оптика) и их частей и деталей; предоставление электронных публикаций он-лайн [не загружаемые]; организация и проведение семинаров, предоставление информации для них/по ним; обеспечение изобразительных файлов и видеофайлов [не загружаемые] через Интернет; прокат оптических машин и инструментов; прокат машин и инструментов для измерения и тестирования; планирование, издание и выпуск публикаций.

---

(11) 12025

(15) 30.08.2013

(18) 06.09.2022

(21) 20120483.3

(22) 06.09.2012

(53) 28.11

(73) **Общество с ограниченной ответственностью "Alixir cosmetic" (Аликсир косметик), Бишкек (KG)**

(54)

**ALIXIR COSMETIC**

ИНТЕЛЛЕКТУАЛДЫК МЕНЧИК, № 9/2013  
ТОВАРНЫЕ ЗНАКИ

---

(51) (57)

3 – лосьоны для волос, шампуни, лосьоны для лица и тела.

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

---

(11) 12026

(15) 30.08.2013

(18) 13.09.2022

(21) 20120493.3

(22) 13.09.2012

(53) 28.05

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

(54)

**ЖЕМЧУЖНАЯ**

(51) (57)

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

---

(11) 12027

(15) 30.08.2013

(18) 21.09.2022

(21) 20120520.3

(22) 21.09.2012

(53) 03.04.11; 03.04.13; 06.01.02; 26.01; 28.11; 29.01.12

(73) **Общество с ограниченной ответственностью "Умут-А", Каракол (KG)**

(54)



(51) (57)

39 – транспортировка; организация путешествий, включая пешие и конные; бронирование билетов для путешествий; бронирование маршрутов путешествий; бронирование транспортных средств; организация и проведение охотничьих туров; перевозка путешественников; прокат лошадей; прокат наземных транспортных средств; прокат транспортных средств; сопровождение путешественников; услуги водителей; экскурсии туристические, включая пешие и конные.

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

(59) красный, белый.

---

**УКАЗАТЕЛИ**

**FG1A Систематический указатель патентов  
под ответственность заявителя**

| МПК                         | Номер патента под ответственность заявителя | Название изобретения                                                                      | Патентовладелец                                                                                  |
|-----------------------------|---------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------|
| <i>A21D 13/08</i> (2013.01) | 1573                                        | Сахарное печенье, обогащенное функциональными ингредиентами молока и ржаной обдирной муки | Ирматова Ж. К.,<br>Мусульманова М. М.                                                            |
| <i>A61F 9/00</i> (2013.01)  | 1574                                        | Способ укрепления тканей роговицы при послойной кератопластике                            | Медведев М. А.,<br>Тургунбаев Н. А.,<br>Поляк А. С.,<br>Имакеев Н. А.                            |
| <i>G08B 21/10</i> (2013.01) | 1575                                        | Радиооповеститель селя                                                                    | Институт автоматике и информационных технологий Национальной академии наук Кыргызской Республики |
| <i>G08B 23/00</i> (2013.01) | 1576                                        | Способ оповещения о катастрофическом паводке или селе                                     | Институт автоматике и информационных технологий Национальной академии наук Кыргызской Республики |
| <i>G08B 23/00</i> (2013.01) | 1577                                        | Система оповещения о паводке или селе                                                     | Институт автоматике и информационных технологий Национальной академии наук Кыргызской Республики |

ИНТЕЛЛЕКТУАЛДЫК МЕНЧИК, № 9/2013  
УКАЗАТЕЛИ

---

---

**FG1A Нумерационный указатель патентов  
под ответственность заявителя**

| Номер патента под<br>ответственность<br>заявителя | МПК                         | Номер заявки |
|---------------------------------------------------|-----------------------------|--------------|
| 1573                                              | <i>A21D 13/08</i> (2013.01) | 20120072.1   |
| 1574                                              | <i>A61F 9/00</i> (2013.01)  | 20120079.1   |
| 1575                                              | <i>G08B 21/10</i> (2013.01) | 20120058.1   |
| 1576                                              | <i>G08B 23/00</i> (2013.01) | 20120046.1   |
| 1577                                              | <i>G08B 23/00</i> (2013.01) | 20120047.1   |

ИНТЕЛЛЕКТУАЛДЫК МЕНЧИК, № 9/2013  
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          | 12025               | Общество с ограниченной ответственностью "Alixir cosmetic" (Аликсир косметик), Бишкек (KG) | 9          | 12023               | НИКОН КОРПОРЕЙШН, Токио (JP)                                        |
|            |                     |                                                                                            | 9          | 12024               | НИКОН КОРПОРЕЙШН, Токио (JP)                                        |
| 5          | 11995               | ЮСБ Фарма ГмбХ, Монгейм (DE)                                                               | 9          | 12002               | Общество с ограниченной ответственностью "OSSE" (ОССЕ), Бишкек (KG) |
| 5          | 11996               | ЮСБ Фарма ГмбХ, Монгейм (DE)                                                               |            |                     |                                                                     |
| 5          | 12009               | МЕДИ-ТОКС ИНК., Чеонгвон-гун (KR)                                                          | 11         | 12003               | Хэнань Синьфей Электрик Ко. Лтд, Синьсян (CN)                       |
| 7          | 12003               | Хэнань Синьфей Электрик Ко. Лтд, Синьсян (CN)                                              | 11         | 12004               | Хэнань Синьфей Электрик Ко. Лтд, Синьсян (CN)                       |
| 7          | 12004               | Хэнань Синьфей Электрик Ко. Лтд, Синьсян (CN)                                              | 11         | 12005               | Хэнань Синьфей Электрик Ко. Лтд, Синьсян (CN)                       |
| 7          | 12005               | Хэнань Синьфей Электрик Ко. Лтд, Синьсян (CN)                                              | 11         | 12006               | Хэнань Синьфей Электрик Ко. Лтд, Синьсян (CN)                       |
| 7          | 12006               | Хэнань Синьфей Электрик Ко. Лтд, Синьсян (CN)                                              | 12         | 12015               | ШАНЬДУН ЦЗИНЬЮЙ ТАЙЕ КО., ЛТД., Шаньдун (CN)                        |

ИНТЕЛЛЕКТУАЛДЫК МЕНЧИК, № 9/2013  
УКАЗАТЕЛИ

| Класс МКТУ | Номер свидетельства | Владелец товарного знака, код страны                                                          | Класс МКТУ | Номер свидетельства | Владелец товарного знака, код страны                                                                      |
|------------|---------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------|------------|---------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 12         | 12012               | ШАНЬДУН ЦЗИНЬОЙ ТАЙЕ КО., ЛТД., Шаньдун (CN)                                                  | 21         | 12007               | Колгейт-Палмолив Компани, корпорация штата Делавэр, Нью-Йорк (US)                                         |
| 12         | 12013               | ШАНЬДУН ЦЗИНЬОЙ ТАЙЕ КО., ЛТД., Шаньдун (CN)                                                  | 29         | 12008               | ОАО "Компания ЮНИМИЛК", Москва (RU)                                                                       |
| 12         | 11998               | ШАНЬДУН ЦЗИНЬОЙ ТАЙЕ КО., ЛТД., Шаньдун (CN)                                                  | 29         | 12001               | Закрытое акционерное общество "Сут Булак - Развитие Молочного Сектора в Восточном Тюме", Жылуу-Булак (KG) |
| 12         | 11999               | ШАНЬДУН ЦЗИНЬОЙ ТАЙЕ КО., ЛТД., Шаньдун (CN)                                                  |            |                     |                                                                                                           |
| 12         | 12000               | ШАНЬДУН ЦЗИНЬОЙ ТАЙЕ КО., ЛТД., Шаньдун (CN)                                                  | 30         | 12022               | Общество с ограниченной ответственностью "Бай Элим Компани", Бишкек (KG)                                  |
| 12         | 12018               | ТОЙОТА ДЗИДОСЯ КАБУСИКИ КАЙСЯ (также торгующая как ТОЙОТА МОТОР КОРПОРЕЙШН), Аити (JP)        | 30         | 12011               | Вм. Ригли Джр. Компани, Иллинойс (US)                                                                     |
| 12         | 12016               | Ниссан Дзидося Кабусики Кайся (также торгующая как Ниссан Мотор Ко., Лтд.), Канагава-кен (JP) | 30         | 12019               | Совместное Кыргызско-Турецкое общество с ограниченной ответственностью "Яшар", Бишкек (KG)                |
| 18         | 12024               | НИКОН КОРПОРЕЙШН, Токио (JP)                                                                  | 30         | 12020               | Совместное Кыргызско-Турецкое общество с ограниченной ответственностью "Яшар", Бишкек (KG)                |

ИНТЕЛЛЕКТУАЛДЫК МЕНЧИК, № 9/2013  
УКАЗАТЕЛИ

| Класс МКТУ | Номер свидетельства | Владелец товарного знака, код страны                                                       | Класс МКТУ | Номер свидетельства | Владелец товарного знака, код страны                                 |
|------------|---------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------|------------|---------------------|----------------------------------------------------------------------|
| 30         | 12021               | Совместное Кыргызско-Турецкое общество с ограниченной ответственностью "Яшар", Бишкек (KG) | 37         | 12010               | Общество с ограниченной ответственностью "Имарат Строй", Бишкек (KG) |
| 32         | 12008               | ОАО "Компания ЮНИМИЛК", Москва (RU)                                                        | 38         | 11997               | ЧАЙНА ЮНАЙТЕД НЕТВОРК КОМЬЮНИКЕЙШНС ГРУП КОМПАНИ ЛИМИТЕД, Пекин (CN) |
| 32         | 12026               | Общество с ограниченной ответственностью "Тилектеш", Бишкек (KG)                           | 38         | 12014               | ЧАЙНА ЮНАЙТЕД НЕТВОРК КОМЬЮНИКЕЙШНС ГРУП КОМПАНИ ЛИМИТЕД, Пекин (CN) |
| 35         | 11994               | ЭйчЭмВи (АйПи) Лимитед, Марло (GB)                                                         | 39         | 12027               | Общество с ограниченной ответственностью "Умут-А", Каракол (KG)      |
| 35         | 12008               | ОАО "Компания ЮНИМИЛК", Москва (RU)                                                        | 41         | 12024               | НИКОН КОРПОРЕЙШН, Токио (JP)                                         |
| 36         | 12017               | Закрытое Акционерное Общество "Микрокредитная Компания ОКСУС", Бишкек (KG)                 | 43         | 12008               | ОАО "Компания ЮНИМИЛК", Москва (RU)                                  |
| 37         | 12024               | НИКОН КОРПОРЕЙШН, Токио (JP)                                                               |            |                     |                                                                      |

ИНТЕЛЛЕКТУАЛДЫК МЕНЧИК, № 9/2013  
УКАЗАТЕЛИ

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

| Номер свидетельства | Класс МКТУ     | Номер заявки | Номер свидетельства | Класс МКТУ     | Номер заявки |
|---------------------|----------------|--------------|---------------------|----------------|--------------|
| 11994               | 35             | 20120313.3   | 12011               | 30             | 20120518.3   |
| 11995               | 5              | 20120375.3   | 12012               | 12             | 20120316.3   |
| 11996               | 5              | 20120376.3   | 12013               | 12             | 20120317.3   |
| 11997               | 38             | 20120258.3   | 12014               | 38             | 20120259.3   |
| 11998               | 12             | 20120318.3   | 12015               | 12             | 20120314.3   |
| 11999               | 12             | 20120319.3   | 12016               | 12             | 20120525.3   |
| 12000               | 12             | 20120320.3   | 12017               | 36             | 20120315.3   |
| 12001               | 29             | 20120488.3   | 12018               | 12             | 20120385.3   |
| 12002               | 9              | 20120516.3   | 12019               | 30             | 20120508.3   |
| 12003               | 07; 11         | 20120503.3   | 12020               | 30             | 20120509.3   |
| 12004               | 07; 11         | 20120377.3   | 12021               | 30             | 20120510.3   |
| 12005               | 07; 11         | 20120473.3   | 12022               | 30             | 20120462.3   |
| 12006               | 07; 11         | 20120474.3   | 12023               | 9              | 20120363.3   |
| 12007               | 21             | 20120386.3   | 12024               | 09; 18; 37; 41 | 20120364.3   |
| 12008               | 29; 32; 35; 43 | 20120485.3   | 12025               | 3              | 20120483.3   |
| 12009               | 5              | 20120382.3   | 12026               | 32             | 20120493.3   |
| 12010               | 37             | 20120480.3   | 12027               | 39             | 20120520.3   |

**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 |
|---------------|--------------|----------------------|---------------------------|
| 365           | 980106.1     | <i>7 A 24 D 3/10</i> | 13.02.2012                |

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

| Номер патента под ответственность заявителя | Номер заявки | МПК                                                       | Дата прекращения действия |
|---------------------------------------------|--------------|-----------------------------------------------------------|---------------------------|
| 964                                         | 20060013.1   | <i>A01G 25/02</i> (2006.01)                               | 16.02.2012                |
| 1266                                        | 20090020.1   | <i>G01V 9/00</i> (2010.01)                                | 06.02.2012                |
| 1350                                        | 20100022.1   | <i>A61B 17/56</i> (2011.01)                               | 18.02.2012                |
| 1374                                        | 20100016.1   | <i>F04F 7/02</i> (2011.01)<br><i>F04F 10/00</i> (2011.01) | 09.02.2012                |
| 1379                                        | 20100014.1   | <i>E04H 9/02</i> (2011.01)                                | 06.02.2012                |

ИНТЕЛЛЕКТУАЛДЫК МЕНЧИК, № 9/2013  
ИЗВЕЩЕНИЯ

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

| Номер свидетельства | Владелец товарного знака                                                                                                  | Дата аннулирования |
|---------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------|
| 713                 | Астеллас Фарма Инк., Токио (JP)                                                                                           | 15.02.2013         |
| 798                 | Бакарди и Компани Лимитед, Вадуц, (LI)                                                                                    | 28.02.2013         |
| 6820                | Общество с ограниченной ответственностью компания "DINAL", Бишкек (KG)                                                    | 28.02.2013         |
| 6834                | Кыргызско-Американское открытое акционерное общество "ЭльВест", Бишкек (KG)                                               | 05.02.2013         |
| 6839                | Колгейт-Палмолайв Компани, корпорация штата Делавэр, штат Нью Йорк (US)                                                   | 25.02.2013         |
| 6845                | Общество с ограниченной ответственностью "КАТЕЛ" "КАТЕЛ", Бишкек (KG)                                                     | 04.02.2013         |
| 6858                | СмитКлайн Бичем (Корк) Лимитед, Куррейбинни, Карриджелайн, Каунти Корк, Ирландия                                          | 12.02.2013         |
| 6859                | СмитКлайн Бичем (Корк) Лимитед, Куррейбинни, Карриджелайн, Каунти Корк, Ирландия                                          | 12.02.2013         |
| 6860                | СмитКлайн Бичем (Корк) Лимитед, Куррейбинни, Карриджелайн, Каунти Корк, Ирландия                                          | 12.02.2013         |
| 6861                | СмитКлайн Бичем (Корк) Лимитед, Куррейбинни, Карриджелайн, Каунти Корк, Ирландия                                          | 12.02.2013         |
| 6867                | Истмэн Кэмикэл Компани, Теннесси (US)                                                                                     | 27.02.2013         |
| 6879                | Кыргызская Ассоциация Туризма Основанного на Сообществах "Hospitality Kyrgyzstan" ("Хоспиталити Кыргызстан"), Бишкек (KG) | 27.02.2013         |

**ИНТЕЛЛЕКТУАЛДЫК МЕНЧИК, № 9/2013  
ИЗВЕЩЕНИЯ**

| Номер свидетельства | Владелец товарного знака                                                         | Дата аннулирования |
|---------------------|----------------------------------------------------------------------------------|--------------------|
| 6890                | ДЭУ ЭЛЕКТРОНИКС КОРПОРЕЙШН, Сеул (KR)                                            | 21.02.2013         |
| 6892                | СмитКлайн Бичем (Корк) Лимитед, Куррейбинни, Карриджелайн, Каунти Корк, Ирландия | 12.02.2013         |
| 6893                | СмитКлайн Бичем (Корк) Лимитед, Куррейбинни, Карриджелайн, Каунти Корк, Ирландия | 12.02.2013         |
| 6895                | СмитКлайн Бичем (Корк) Лимитед, Куррейбинни, Карриджелайн, Каунти Корк, Ирландия | 12.02.2013         |
| 6896                | СмитКлайн Бичем (Корк) Лимитед, Куррейбинни, Карриджелайн, Каунти Корк, Ирландия | 12.02.2013         |
| 6952                | Аттокурова Анаркан Джалиловна, Ош (KG)                                           | 13.02.2013         |
| 6979                | Галлахер Лимитед, Суррей (GB)                                                    | 21.02.2013         |
| 7147                | Агатекс Дикиссиц Гийим Аноним Ширкети, Стамбул (TR)                              | 04.02.2013         |

**ND4W Продление срока регистрации товарных знаков**

| Номер свидетельства | Владелец товарного знака, код страны                                                              | Дата, до которой продлен срок действия |
|---------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------|
| 1119                | Моторола Трэйдмарк Холдингс, ЛЛС,<br>адрес: 600 Норс ЮэС Хайуэй 45, Либертивиль,<br>ИЛ 60048 (US) | 25.10.2023                             |
| 6850                | ШОЛЕН ЧИКОЛАТА ГЫДА САНАЙИ ВЕ ТИДЖАРЕТ<br>АНОНИМ ШИРКЕТИ, Газиантеп (TR)                          | 14.04.2023                             |

ИНТЕЛЛЕКТУАЛДЫК МЕНЧИК, № 9/2013  
ИЗВЕЩЕНИЯ

| Номер свидетельства | Владелец товарного знака, код страны                                  | Дата, до которой продлен срок действия |
|---------------------|-----------------------------------------------------------------------|----------------------------------------|
| 6852                | ШОЛЕН ЧИКОЛАТА ГЫДА САНАЙИ ВЕ ТИДЖАРЕТ АНОНИМ ШИРКЕТИ, Газиантеп (TR) | 14.04.2023                             |
| 6853                | ШОЛЕН ЧИКОЛАТА ГЫДА САНАЙИ ВЕ ТИДЖАРЕТ АНОНИМ ШИРКЕТИ, Газиантеп (TR) | 14.04.2023                             |
| 6854                | ШОЛЕН ЧИКОЛАТА ГЫДА САНАЙИ ВЕ ТИДЖАРЕТ АНОНИМ ШИРКЕТИ, Газиантеп (TR) | 15.04.2023                             |
| 6888                | ШОЛЕН ЧИКОЛАТА ГЫДА САНАЙИ ВЕ ТИДЖАРЕТ АНОНИМ ШИРКЕТИ, Газиантеп (TR) | 14.04.2023                             |
| 6927                | ШОЛЕН ЧИКОЛАТА ГЫДА САНАЙИ ВЕ ТИДЖАРЕТ АНОНИМ ШИРКЕТИ, Газиантеп (TR) | 14.04.2023                             |
| 6946                | Гардиан ЭропЭс.А.Эр.Эл. (LU)                                          | 21. 05.2023                            |
| 7042                | МАРС, ИНКОРПОРЕТИД, штат Делавэр, Вирджиния (US)                      | 08.08.2023                             |
| 7071                | ДЕВИ А/С, Вейле (DK)                                                  | 29.10.2023                             |
| 7115                | Джон Плейер энд Санз Лимитед, Дублин (IE)                             | 13.08.2023                             |
| 7160                | АКБАНК ТЮРК А. Ш., Стамбул (TR)                                       | 20.11.2023                             |
| 7165                | АКБАНК ТЮРК А. Ш., Стамбул (TR)                                       | 20.11.2023                             |
| 7236                | Интернешенал Бизнес Машинс Корпорейшн, Нью-Йорк (US)                  | 10.10.2023                             |

ИНТЕЛЛЕКТУАЛДЫК МЕНЧИК, № 9/2013  
ИЗВЕЩЕНИЯ

**HC4W Изменение наименований владельцев товарных знаков**

| Номер свидетельства | Владелец товарного знака, код страны                                                 | Новый владелец товарного знака, код страны                                                                                                                         |
|---------------------|--------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 3717                | ТЮЛИП ФУД КАМПАНИ П/С,<br>Тюлипвей 1, ДК-8900,<br>Рандерс, Дания                     | Тулип Фуд Компани А/С,<br>адрес: Тюлипвей 1,<br>8940 Раннерс СВ (ДК)                                                                                               |
| 4270                | Тимберлэнд ЛЛК,<br>адрес: 200 Домейн Драйв, Стратхэм,<br>Нью-Гэмпшир 03885, США      | Тимберлэнд ЛЛК,<br>адрес: 200 Домейн Драйв, Стратхэм,<br>Нью-Гэмпшир 03885, США                                                                                    |
| 4271                | Тимберлэнд ЛЛК,<br>адрес: 200 Домейн Драйв, Стратхэм,<br>Нью-Гэмпшир 03885, США      | Тимберлэнд ЛЛК,<br>адрес: 200 Домейн Драйв, Стратхэм,<br>Нью-Гэмпшир 03885, США                                                                                    |
| 5700                | П. Г. Леасинг А/С,<br>Свенstrup Й. (ДК)                                              | Тулип Фуд Компани А/С,<br>адрес: Тюлипвей 1,<br>8940 Раннерс СВ (ДК)                                                                                               |
| 5830                | П. Г. Леасинг А/С,<br>Свенstrup Й. (ДК)                                              | Тулип Фуд Компани А/С,<br>адрес: Тюлипвей 1,<br>8940 Раннерс СВ (ДК)                                                                                               |
| 6945                | Гардиан Эроп, Эс. А.,<br>Дюделанж (LU)                                               | Гардиан Эроп Эс.А.Эр.Эл. (LU)                                                                                                                                      |
| 6946                | Гардиан Эроп, Эс. А.,<br>Дюделанж (LU)                                               | Гардиан Эроп Эс.А.Эр.Эл. (LU)                                                                                                                                      |
| 7031                | Ви-Ко Нур Електрик Малземелери<br>Санайи ве Тиджарет Аноним<br>Ширкети, Стамбул (TR) | Ви-Ко Електрик ве Електроник<br>Ендустриси Санайи ве Тиджарет<br>Аноним Ширкети (TR),<br>адрес: Истанбул Каргал Шамандира<br>Османгази Мах. Батталгази Кад. Но: 29 |
| 7724                | Сбарро Инк., корпорация штата<br>Нью-Йорк (US)                                       | Сбарро ЛЛК,<br>адрес: 401 Бродхоллоу Род,<br>Мелвилл, НИ 11747, Соединенные<br>Штаты Америки (US)                                                                  |

ИНТЕЛЛЕКТУАЛДЫК МЕНЧИК, № 9/2013  
ИЗВЕЩЕНИЯ

| Номер свидетельства | Владелец товарного знака, код страны   | Новый владелец товарного знака, код страны |
|---------------------|----------------------------------------|--------------------------------------------|
| 9040                | ЛАБОРАТУАР ГАРНЬЕ И СИЕ,<br>Париж (FR) | Л' ОРЕАЛЬ, Париж (FR)                      |
| 9626                | Ханкук Тайе Ко., Лтд., Сеул (KR)       | Ханкук Тайе Ворлдвайд Ко., Лтд (KR)        |
| 9627                | Ханкук Тайе Ко., Лтд., Сеул (KR)       | Ханкук Тайе Ворлдвайд Ко., Лтд (KR)        |
| 11784               | Ханкук Тайе Ко., Лтд., Сеул (KR)       | Ханкук Тайе Ворлдвайд Ко., Лтд (KR)        |

**HE4W Изменение адреса владельцев товарных знаков**

| Номер свидетельства | Владелец товарного знака, код страны                             | Новый адрес владельца товарного знака, код страны        |
|---------------------|------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------|
| 1582                | Альфред Данхилл Лимитед,<br>Лондон, GB                           | 15 Хилл Стриит, Лондон W1J 5QT                           |
| 3717                | Тулип Фуд Компани А/С                                            | Тюлипвей 1, 8940 Раннерс СВ (DK)                         |
| 5665                | Дзе Америкэн Сосайети<br>оф Микэникал Инжинерс,<br>Нью-Йорк (US) | Ту Парк Авеню, Нью-Йорк,<br>Нью-Йорк 10016, США          |
| 5666                | Дзе Америкэн Сосайети оф Микэ-<br>никал Инжинерс, Нью-Йорк (US)  | Ту Парк Авеню, Нью-Йорк,<br>Нью-Йорк 10016, США          |
| 5667                | Дзе Америкэн Сосайети оф Микэ-<br>никал Инжинерс, Нью-Йорк (US)  | Ту Парк Авеню, Нью-Йорк,<br>Нью-Йорк 10016, США          |
| 5830                | Тулип Фуд Компани А/С                                            | Тюлипвей 1, 8940 Раннерс СВ (DK)                         |
| 7115                | Джон Плейер энд Санз Лимитед,<br>Дублин (IE)                     | 21 Бекетт Вэй, Парк Вэст, Нэнгор Роуд,<br>Дублин 12 (IE) |

ИНТЕЛЛЕКТУАЛДЫК МЕНЧИК, № 9/2013  
ИЗВЕЩЕНИЯ

| Номер свидетельства | Владелец товарного знака, код страны                          | Новый адрес владельца товарного знака, код страны                                   |
|---------------------|---------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------|
| 10410               | Пегасус Хава Ташимаджилиги<br>Аноним Ширкети,<br>Стамбул (TR) | АЭРОПАРК Енишехир Махаллеси<br>Османлы Булвары № 11 Курткьой Пэндик<br>Стамбул (TR) |
| 10411               | Пегасус Хава Ташимаджилиги<br>Аноним Ширкети,<br>Стамбул (TR) | АЭРОПАРК Енишехир Махаллеси<br>Османлы Булвары № 11 Курткьой Пэндик<br>Стамбул (TR) |
| 10412               | Пегасус Хава Ташимаджилиги<br>Аноним Ширкети,<br>Стамбул (TR) | АЭРОПАРК Енишехир Махаллеси<br>Османлы Булвары № 11 Курткьой Пэндик<br>Стамбул (TR) |
| 10413               | Пегасус Хава Ташимаджилиги<br>Аноним Ширкети,<br>Стамбул (TR) | АЭРОПАРК Енишехир Махаллеси<br>Османлы Булвары № 11 Курткьой Пэндик<br>Стамбул (TR) |
| 10480               | Пегасус Хава Ташимаджилиги<br>Аноним Ширкети,<br>Стамбул (TR) | АЭРОПАРК Енишехир Махаллеси<br>Османлы Булвары № 11 Курткьой Пэндик<br>Стамбул (TR) |

**RH4W Выдача дубликатов свидетельств на товарные знаки**

| Номер свидетельства | Владелец товарного знака, код страны                                         | Товарный знак       | Дата выдачи дубликата |
|---------------------|------------------------------------------------------------------------------|---------------------|-----------------------|
| 3506                | Компания де продуктос<br>Алиментос и Сервисес<br>"Корпора СА", Сантьяго (CL) | <b>RAFF</b>         | 22.08.2013            |
| 3507                | Компания де продуктос<br>Алиментос и Сервисес<br>"Корпора СА", Сантьяго (CL) | <b>HICKORY HILL</b> | 22.08.2013            |

ИНТЕЛЛЕКТУАЛДЫК МЕНЧИК, № 9/2013  
ИЗВЕЩЕНИЯ

| Номер свидетельства | Владелец товарного знака, код страны                                   | Товарный знак    | Дата выдачи дубликата |
|---------------------|------------------------------------------------------------------------|------------------|-----------------------|
| 3508                | Компания де продуктос Алиментос и Сервисес "Корпора СА", Сантьяго (CL) | <b>FLASH</b>     | 22.08.2013            |
| 3509                | Компания де продуктос Алиментос и Сервисес "Корпора СА", Сантьяго (CL) | <b>VAN COOK</b>  | 22.08.2013            |
| 3510                | Компания де продуктос Алиментос и Сервисес "Корпора СА", Сантьяго (CL) | <b>ORJAS</b>     | 22.08.2013            |
| 3511                | Компания де продуктос Алиментос и Сервисес "Корпора СА", Сантьяго (CL) | <b>YUPI</b>      | 22.08.2013            |
| 3512                | Компания де продуктос Алиментос и Сервисес "Корпора СА", Сантьяго (CL) | <b>CORONADO</b>  | 22.08.2013            |
| 3513                | Компания де продуктос Алиментос и Сервисес "Корпора СА", Сантьяго (CL) | <b>MONTERREY</b> | 22.08.2013            |
| 3515                | Компания де продуктос Алиментос и Сервисес "Корпора СА", Сантьяго (CL) | <b>YUZ</b>       | 22.08.2013            |
| 3554                | Компания де продуктос Алиментос и Сервисес "Корпора СА", Сантьяго (CL) | <b>ZUKO</b>      | 22.08.2013            |

ИНТЕЛЛЕКТУАЛДЫК МЕНЧИК, № 9/2013  
ИЗВЕЩЕНИЯ

| Номер свидетельства | Владелец товарного знака, код страны                                   | Товарный знак                                                                        | Дата выдачи дубликата |
|---------------------|------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------|
| 3618                | Компания де продуктос Алиментос и Сервисес "Корпора СА", Сантьяго (CL) |    | 22.08.2013            |
| 3619                | Компания де продуктос Алиментос и Сервисес "Корпора СА", Сантьяго (CL) |   | 22.08.2013            |
| 3621                | Компания де продуктос Алиментос и Сервисес "Корпора СА", Сантьяго (CL) |  | 22.08.2013            |
| 5742                | Пернод Рикард, акционерная компания, торговец, Париж (FR)              |  | 06.08.2013            |

ИНТЕЛЛЕКТУАЛДЫК МЕНЧИК, № 9/2013  
ИЗВЕЩЕНИЯ

**TZ4W Поправки к публикациям в разделе «Товарные знаки»**

| Номер свидетельства | Владелец товарного знака, код страны               | Новый владелец товарного знака, адрес, код страны                   | Дата внесения изменения |
|---------------------|----------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------|-------------------------|
| 3069                | Кромптон Корпорейшн, корпорация штата Делавэр (US) | КЕМЧУРА КОРПОРЕЙШН, Бенсон Роуд, Миддлбэри, Коннектикут 06749, (US) | 31.07.2006              |
| 3261                | Кромптон Корпорейшн, корпорация штата Делавэр (US) | КЕМЧУРА КОРПОРЕЙШН, Бенсон Роуд, Миддлбэри, Коннектикут 06749, (US) | 31.07.2006              |

**Изменение изображения товарного знака**

| Номер свидетельства | Владелец товарного знака, код страны | Новое изображение                                                                    |
|---------------------|--------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------|
| 6946                | Гардиан Эроп Эс.А.Эр.Эл. (LU)        |  |

## ФИРМЕННЫЕ НАИМЕНОВАНИЯ

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

|                                      |                                                                           |
|--------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------|
| Номер регистрации                    | 344                                                                       |
| Номер заявки                         | 20130016.9                                                                |
| Дата подачи заявки                   | 05.08.2013                                                                |
| Дата приоритета                      | 05.08.2013                                                                |
| Дата регистрации                     | 30.08.2013                                                                |
| Наименование владельца               | <b>Открытое акционерное общество<br/>"Российский Инвестиционный Банк"</b> |
| Местонахождение<br>юридического лица | Кыргызская Республика, г. Бишкек, ул. Московская, 80/1                    |
| Код страны                           | KG                                                                        |
| Фирменное наименование               | <b>Открытое акционерное общество<br/>"Российский Инвестиционный Банк"</b> |

Виды деятельности юридического лица:

64.19.1 – Деятельность банков.

## ПРОГРАММНЫЕ ПРОДУКТЫ

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

### ПРОГРАММЫ ДЛЯ ЭВМ

|                               |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                |
|-------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Номер свидетельства:          | 274                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            |
| Регистрационный номер заявки: | 20130011.6                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                     |
| Дата поступления заявки:      | 26.06.2013                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                     |
| Авторы:                       | Соболев Дмитрий Геннадьевич,<br>Агишев Рамиль Ринатович,<br>Шабленко Елена Петровна                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            |
| Правообладатель, страна:      | ОсОО «KYRTELSAT» (КЫРТЕЛСАТ),<br>Кыргызская Республика                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |
| Программа:                    | <b>Программный комплекс управления и проведения продаж, оказания услуг по приему и проведению платежей, расчетов в пользу третьих лиц «PS KTS»</b>                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                             |
| Аннотация:                    | <b>1. Цель</b><br>Целью программного комплекса по управлению и проведению продаж, оказанию услуг по приему и проведению платежей, расчетов в пользу третьих лиц «PS KTS» является автоматизация бизнес-функций предприятия по управлению продажами товара, приемом и проведением платежей, расчетов за различные услуги в пользу третьих лиц (поставщиков услуг), передачи данных о проведенных платежах поставщикам услуг в режиме on-line.<br><b>2. Структура системы</b><br><b>2.1. Веб-уровень.</b> Веб-уровень содержит логику представления приложения и запускается на сервере Java EE. Веб-уровень представлен веб-модулем (web-контейнером) и содержит сервлеты (JSP), через которые осуществляется доступ к бизнес-логике в модуле EJB.<br><b>2.2. Бизнес-уровень.</b> Приложения бизнес-уровня также выполняются на сервере Java EE и содержат бизнес-логику приложения. Бизнес-уровень представлен модулем EJB. Модуль EJB содержит код для обработки запросов от клиентов веб-уровня и для управления транзакциями и способами сохранения объектов в базе данных. |

2.3. **EIS-уровень.** EIS-уровень - это надежный уровень хранения приложения. В системе этот уровень представлен базой данных для сохранения всех операционных данных системы.

### **3. Основные функции**

3.1. Учет точек приема платежей и продаж по географическому размещению, объемом предоставляемого сервиса (пакет доступных видов платежей и товаров), режиму работы и т. п.

3.2. Учет продавцов, работающих в точках приема платежей и продаж, контроль режима работы, ротации по точкам продаж, управление доступами к различным функциям системы, включая полную блокировку доступа.

3.3. Учет провайдеров-поставщиков услуг населению, по которым обеспечивается прием платежей в рамках заключенного агентского договора.

3.4. Настройка и управление интерфейсом взаимодействия системы KTS с автоматизированными системами поставщиков услуг по обмену данными о проведенных платежах в режиме on-line.

3.5. Обеспечение хранения всех проведенных транзакций по платежам в базе данных системы.

3.6. Управление настройками приема платежей: допустимая сумма платежа, суточная сумма точки приема платежей, комиссионная ставка по факту приема платежа либо от суммы принятого платежа и т. п.

3.7. Оперативная отчетность по анализу объема принятых платежей в разрезе точек приема платежей, поставщиков услуг, периода приема платежей.

3.8. Управление классификатором товаров, цен на товары, наличия товара в точках.

3.9. Учет распределения товаров и объема продаж по точкам продаж.

3.10. Оперативная отчетность по анализу объема продаж товара в разрезе точек продаж, видов товара, периода продаж.

3.11. Управление правами и паролями доступа к системе.

3.12. Контроль доступа работы кассиров по салонам в рамках установленных смен и замен.

3.13. Взаимодействие системы с автоматизированной системой бухгалтерского учета. Обеспечена однозначность кодов классификаторов товаров, поставщиков услуг, продавцов между системами.

3.14. Управление обмена данными между системами по отгрузке и продаже товара, проведенным платежам, справочников систем.

- 3.15. Выгрузка отчетов в EXCEL-файлы.
- 3.16. Ежедневная сверка платежей с провайдерами услуг (устанавливается согласно договору).
- 3.17. On-line взаимодействие с терминальной системой по приему платежей.
- 3.18. Управление и учет деятельностью дилерской сети по приему платежей.
- 3.19. Реализация унифицированного мобильного приложения приема платежей.
- 3.20. Реализация унифицированного sms-интерфейса приема платежей.
- 3.21. SMS-уведомления индивидуальные, дилерской сети в части поддержки бизнеса.
- 3.22. Гибкая масштабируемость системы по функциональности и архитектуре.

#### **4. Технические характеристики: Среда разработки**

- 4.1. Комплект для разработчика на языке Java JDK 6
- 4.2. Технологии Java EE (J2EE), Java ME для мобильного приложения
- 4.3. IDE NetBeans 7.0
- 4.4. Библиотека доступа к базе данных Hibernate
- 4.5. Каскадные таблицы стилей оформления web-страниц CSS
- 4.6. Сервер приложений GlassFish V2.1
- 4.7. Сервер БД PostgreSQL 9.1
- 4.8. SMPP сервер

#### **5. Платформа**

- 5.1. Сервер приложений
  - 5.1.1. ОС OpenSUSE 12.1 (свободная операционная система на базе Linux)
  - 5.1.2. Java JDK, версия 6
  - 5.1.3. Сервер приложений GlassFish V2.1
  - 5.1.4. ODBC БД PostgreSQL 9.1
- 5.2. Сервер Базы данных
  - 5.2.1. ОС OpenSUSE 12.1 (свободная операционная система на базе Linux)
  - 5.2.2. Сервер БД PostgreSQL 9.1

#### **6. Объем программного обеспечения**

- 6.1. Объем программного обеспечения составляет 186 Мб.

ИНТЕЛЛЕКТУАЛДЫК МЕНЧИК, № 9/2013  
ПРОГРАММНЫЕ ПРОДУКТЫ

---

|                               |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                 |
|-------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Номер свидетельства:          | 275                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                             |
| Регистрационный номер заявки: | 20130012.6                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                      |
| Дата поступления заявки:      | 18.07.2013                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                      |
| Авторы:                       | Иманалиев Замирбек Кирешеевич,<br>Аширбаев Бейшембек Ыбышевич,<br>Алымбаева Жазгуль Абдыкапаровна                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                               |
| Правообладатели, страна:      | Иманалиев Замирбек Кирешеевич,<br>Аширбаев Бейшембек Ыбышевич,<br>Алымбаева Жазгуль Абдыкапаровна,<br>Кыргызская Республика                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                     |
| Программа:                    | <b>Алгоритм и программа решения дискретной задачи управления макроэкономикой</b>                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                |
| Аннотация:                    | <p>Как правило, верхний уровень системы моделей экономики образует макроэкономические модели, в основе которых лежат взаимосвязи между глобальными экономическими показателями: доход, трудовые ресурсы, производственные фонды и др. Макроэкономические модели позволяют выявить изменения сводных показателей и дают ценную информацию о темпах и пропорциях развития экономики.</p> <p>В работе на основе дискретной модели оптимизации с малым периодом квантования предложен алгоритм и программа решения задачи управления макроэкономикой. Для подтверждения теоретических выводов рассмотрена конкретная макроэкономическая система Кыргызской Республики и исследованы оптимальные решения, полученные в работе.</p> <p>Разработанные в данной работе алгоритм и программа могут быть применены в исследовании дискретных задач оптимизации с малым периодом квантования и прогнозирования динамики макроэкономии.</p> |
| Тип ЭВМ:                      | Pentium с частотой 500 МГц                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                      |
| Язык программирования:        | Delphi 7                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                        |
| Операционная система:         | Windows XP Professional Service Pack 2                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          |
| Оперативная память:           | не менее 256 Мб                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                 |
| Объем программы               | 3 Мб                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            |

## ОФИЦИАЛЬНЫЕ СООБЩЕНИЯ

*5 сентября 2013 года Государственной службой интеллектуальной собственности и инноваций при Правительстве Кыргызской Республики (Кыргызпатент) совместно с Министерством энергетики и промышленности Кыргызской Республики проведен круглый стол «О состоянии и перспективах развития инновационной деятельности в области энергетики и промышленности Кыргызской Республики».*

В работе круглого стола приняли участие ученые и изобретатели, представители министерств и ведомств, промышленных предприятий, ВУЗов, а также неправительственных и международных организаций.

На круглом столе рассмотрен ряд вопросов, связанных с инновационным развитием энергетики и промышленности, с целью обсуждения дальнейших путей развития, объединения усилий заинтересованных сторон в решении существующих проблем и налаживании активного диалога между государством и бизнесом.

\* \* \*

*9 сентября 2013 года Государственной службой интеллектуальной собственности и инноваций при Правительстве Кыргызской Республики (Кыргызпатент) проведен круглый стол «Проблемы и перспективы инновационного развития сельского хозяйства в Кыргызской Республике».*

В работе круглого стола приняли участие изобретатели, представители Министерства сельского хозяйства и мелиорации Кыргызской Республики, бизнес-сообществ, международных организаций, ВУЗов, научно-исследовательских институтов и центров.

В рамках круглого стола обсуждены вопросы инновационного развития сельского хозяйства в Кыргызской Республике, внедрения инновационных проектов, коммерциализации научных разработок, выявление существующих проблем и поиск путей их решения, а также представлены перспективные разработки изобретателей Кыргызстана.

\* \* \*

*10 сентября 2013 года Государственным фондом интеллектуальной собственности при Кыргызпатенте проведена презентация книг 7 молодых авторов, изданных в текущем году.*

На суд читателей были представлены книги 7 молодых авторов: Жылдызбека Турсунбаева “Жаралуу сезимдер”, Мелиса Совет уулу “Чырак”, Миргуль Наралиевой “Толгонуу”, Назгуль Саалаевой “Чексиз сезим”, Акылай Суранчиевой “Тамчы”, Самары Насыровой “Эки асыл”, Чолпон Орозалы кызы “Коштошуу”, а также сборник сказок “Кайберендин коз жашы” писателя Токтоша Абыкеева.

В презентации приняли участие творческие деятели республики, представители молодого поколения поэтов и прозаиков, молодые авторы и сотрудники Кыргызпатента, которые отметили исключительную роль искусства и литературы в деле воспитания молодого поколения, ее мощную духовную и культурную составляющую.

\* \* \*

***23 сентября в Государственной службе интеллектуальной собственности и инноваций при Правительстве Кыргызской Республики (Кыргызпатент) прошли праздничные мероприятия, приуроченные ко Дню государственного языка Кыргызской Республики.***

Целью мероприятия было поднятие статуса и роли государственного языка, повышение интереса молодежи к его изучению, качества ведения дел и корпоративного духа сотрудников Кыргызпатента.

В рамках мероприятия проведены конкурсы среди управлений и отделов на лучшую стенгазету и лучший интерактивный номер. На суд жюри были представлены импровизированные миниатюры и музыкальные выступления.

\* \* \*

***Председатель Государственной службы интеллектуальной собственности и инноваций при Правительстве Кыргызской Республики (Кыргызпатент) Марат Назарбеков принял участие в 51 серии заседаний Генеральной Ассамблеи Всемирной организации интеллектуальной собственности (ВОИС) в Женеве.***

На заседании с приветственной речью выступил председатель Кыргызпатента Марат Назарбеков. Он рассказал о проводимой Кыргызпатентом работе в области охраны интеллектуальной собственности и реализации Национальной стратегии развития интеллектуальной собственности и инноваций в Кыргызской Республике на 2012-2016 годы.

24 сентября в офисе Всемирной организации интеллектуальной собственности председатель Кыргызпатента Марат Назарбеков встретился с директором Департамента стран с переходной и развивающейся экономикой ВОИС Михалом Швантнером, а также с заведующей сектором стран Кавказа, Центральной Азии и Восточной Европы Сауле Тлевлесовой.

В ходе встречи были обсуждены вопросы двустороннего сотрудничества, а также планы проведения совместных мероприятий на 2014 год по реализации Национальной стратегии развития интеллектуальной собственности и инноваций в Кыргызской Республике на 2012-2016 годы.

\* \* \*

***27 сентября 2013 года на территории кинотеатра «Манас» Государственной службой интеллектуальной собственности и инноваций при Правительстве Кыргызской Республики (Кыргызпатент) была проведена акция «Стоп, пиратство».***

В акции приняли участие представители Жогорку Кенеша, Аппарата Правительства, министерств и ведомств Кыргызской Республики, мэрии г. Бишкек, патентные поверенные, юристы в области интеллектуальной собственности, а также известные эстрадные исполнители и режиссеры.

В своей речи статс-секретарь Кыргызпатента Жапаркул Ташиев отметил, что на сегодняшний день проблема интеллектуального пиратства является наиболее острой проблемой. В связи с этим, он призвал всех участников мероприятия поддержать отечественных авторов в их начинаниях и поблагодарил представителей Государственной таможенной службы, Государственной службы по борьбе с экономическими преступлениями за активное сотрудничество в борьбе с интеллектуальным пиратством.

Акция сопровождалась концертной программой с участием звезд отечественной эстрады.

## ЦВЕТНОЕ ИЗОБРАЖЕНИЕ (ЗНАКА)

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

12001



12003



12002



12004



ИНТЕЛЛЕКТУАЛДЫК МЕНЧИК, № 9/2013  
ЦВЕТНОЕ ИЗОБРАЖЕНИЕ (ЗНАКА)

12005



12008



12007



12010



*Мы строим будущее!  
Биз келеректи курабыз!*

ИНТЕЛЛЕКТУАЛДЫК МЕНЧИК, № 9/2013  
ЦВЕТНОЕ ИЗОБРАЖЕНИЕ (ЗНАКА)

---

12011



12021



12017



12022



12019



12027



12020



## Регистрационное свидетельство № 171

выдано Министерством юстиции Кыргызской Республики

### Редакциялык коллегия:

Кыргыз Республикасынын Өкмөтүнө караштуу  
Интеллектуалдык менчик жана инновациялар  
мамлекеттик кызматынын **төрагасы** –  
М. Назарбеков

Кыргыз Республикасынын Өкмөтүнө караштуу  
Интеллектуалдык менчик жана инновациялар  
мамлекеттик кызматынын **статс-катчысы** –  
Ж. Ташиев

Кыргыз Республикасынын Өкмөтүнө караштуу  
Интеллектуалдык менчик жана инновациялар  
мамлекеттик кызматынын **төрагасынын орун  
басары** – З. Исабаева

### Редакциялык коллегиянын мүчөлөрү:

С. Алыбаев, А. Базаркулов, С. Батырканова,  
А. Кенжебаева, Ө. Козубаев, Н. Рымбекова,  
Б. Турсуналиева

**Чыгышына жооптуу** – Н. Рымбекова

### Аткаруучулар:

З. Айльчиева  
Н. Рымбекова – корректор  
Ө. Калыева – котормочу

**Басууга** 03.10.2013-жылы **кол коюлду**. Нускасы:  
кагазда 65 даана; CD-дискте 60 даана. № 543 буй-  
рутма. Көлөмү – 6,4 эсептик басма табак.

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

Кыргыз Республикасынын Өкмөтүнө караштуу  
Интеллектуалдык менчик жана инновациялар  
мамлекеттик кызматынын Материалдарды  
даярдоо жана полиграфия башкармалыгында  
даярдалып, басылды

### Редакционная коллегия:

**Председатель** Государственной службы  
интеллектуальной собственности и инноваций  
при Правительстве Кыргызской Республики –  
М. Назарбеков

**Статс-секретарь** Государственной службы  
интеллектуальной собственности и инноваций  
при Правительстве Кыргызской Республики –  
Ж. Ташиев

**Заместитель председателя** Государственной  
службы интеллектуальной собственности  
и инноваций при Правительстве Кыргызской  
Республики – З. Исабаева

### Члены редакционной коллегии:

С. Алыбаев, А. Базаркулов, С. Батырканова,  
А. Кенжебаева, Ө. Козубаев, Н. Рымбекова,  
Б. Турсуналиева

**Ответственный за выпуск** – Н. Рымбекова

### Исполнители:

З. Айльчиева  
Н. Рымбекова – корректор  
Ө. Калыева – переводчик

**Подписано в печать:** 03.10.2013 г. Тираж: на бу-  
магоносителе 65 экз.; на CD-дисках 60 экз. Заказ  
№ 543. Объем – 6,4 уч.-изд. л.

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

Подготовлено и отпечатано в Управлении  
подготовки материалов и полиграфии  
Государственной службы интеллектуальной  
собственности и инноваций при Правительстве  
Кыргызской Республики

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

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

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

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

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

- (10) - СССРдин коргоо документинин номери
- (11) - коргоо документинин номери
- (12) - табигый тилдеги документтин түрү
- (13) - документтин түрүнүн коду
- (15) - катталган күнү
- (17) - коргоонун узактыгы
- (19) - жарыяланган өлкөнүн коду
- (21) - 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) - көргөзмөгө 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 (ТКЭК) 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 дареге, 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 | Гайана                                                                                       |
| 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 | Мьянма                                                        | TG | Того                                                                             |
| MN | Монголия                                                      | TH | Таиланд                                                                          |
| MO | Макао                                                         | TJ | Таджикистан                                                                      |
| MP | Северные Марианские Острова                                   | TM | Туркменистан                                                                     |
| MR | Мавритания                                                    | TN | Тунис                                                                            |
| MS | Монтсеррат                                                    | TO | Тонга                                                                            |
| MT | Мальта                                                        | TP | Восточный Тимор                                                                  |
| MU | Маврикий                                                      | TR | Турция                                                                           |
| MV | Мальдивы                                                      | TT | Тринидад и Тобаго                                                                |
| MW | Малави                                                        | TV | Тувалу                                                                           |
| MX | Мексика                                                       | TW | Тайвань, провинция Китая                                                         |
| MY | Малайзия                                                      | TZ | Объединенная Республика Танзания                                                 |
| MZ | Мозамбик                                                      | UA | Украина                                                                          |
| NA | Намибия                                                       | UG | Уганда                                                                           |
| NE | Нигер                                                         | US | Соединенные штаты Америки                                                        |
| NG | Нигерия                                                       | UY | Уругвай                                                                          |
| NI | Никарагуа                                                     | UZ | Узбекистан                                                                       |
| NL | Нидерланды                                                    | VA | Ватикан                                                                          |
| NO | Норвегия                                                      | VC | Сен Винсент и Гренадины                                                          |
| NP | Непал                                                         | VE | Венесуэла                                                                        |
| NR | Науру                                                         | VG | Виргинские острова (Британские)                                                  |
| NZ | Новая Зеландия                                                | VN | Вьетнам                                                                          |
| OA | Африканская организация интеллектуальной собственности (ОАПИ) | VU | Вануату                                                                          |
| OM | Оман                                                          | WO | Всемирная организация интеллектуальной собственности (ВОИС) (Международное бюро) |
| PA | Панама                                                        | WS | Самоа                                                                            |
| PE | Перу                                                          | YE | Йемен                                                                            |
| PG | Папуа Новая Гвинея                                            | ZA | Южная Африка                                                                     |
| PH | Филиппины                                                     | ZM | Замбия                                                                           |
| PK | Пакистан                                                      | ZR | Заир                                                                             |
| PL | Польша                                                        | ZW | Зимбабве                                                                         |