



ISSN 1029-2071

KYRGYZPATENT

КЫРГЫЗ РЕСПУБЛИКАСЫНЫН МАМЛЕКЕТТИК ИНТЕЛЛЕКТУАЛДЫК МЕНЧИК КЫЗМАТЫ (КЫРГЫЗПАТЕНТ)

ИНТЕЛЛЕКТУАЛДЫК МЕНЧИК

РАСМИЙ
БЮЛЛЕТЕНЬ

10 2011
БИШКЕК



KYRGYZPATENT

ГОСУДАРСТВЕННАЯ СЛУЖБА ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНОЙ СОБСТВЕННОСТИ КЫРГЫЗСКОЙ РЕСПУБЛИКИ (КЫРГЫЗПАТЕНТ)

ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНАЯ СОБСТВЕННОСТЬ

ОФИЦИАЛЬНЫЙ БЮЛЛЕТЕНЬ № 10 (151)

Ушул бюллетенде басылган маалыматтар 2011-жылдын
31-октябрына жарыяланган деп эсептелет

Сведения, помещенные в настоящий бюллетень,
считаются опубликованными на 31 октября 2011 года

БИШКЕК, 2011 г.

МЕЖДУНАРОДНЫЕ КОДЫ ДЛЯ ИДЕНТИФИКАЦИИ БИБЛИОГРАФИЧЕСКИХ ДАННЫХ, ОТНОСЯЩИХСЯ К ИЗОБРЕТЕНИЯМ

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

МЕЖДУНАРОДНЫЕ КОДЫ ДЛЯ ИДЕНТИФИКАЦИИ БИБЛИОГРАФИЧЕСКИХ ДАННЫХ, ОТНОСЯЩИХСЯ К ТОВАРНЫМ ЗНАКАМ

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

МАЗМУНУ

ОЙЛОП ТАБУУЛАР	
FG1A Өтүнмө ээсинин жоопкерчилигиндеги патенттер.....	5
ӨНӨР ЖАЙ ҮЛГҮЛӨРҮ	
FG1L Өтүнмө ээсинин жоопкерчилигиндеги патенттер.....	10
ПАЙДАЛУУ МОДЕЛДЕР	
FG1K Патенттер.....	13
ФИРМАЛЫК АТАЛЫШТАР	14
ПРОГРАММАЛЫК ПРОДУКТУЛАР	
ЭЭМ үчүн программалар.....	15
РАСМИЙ БИЛДИРҮҮЛӨР	19

СОДЕРЖАНИЕ

ИЗОБРЕТЕНИЯ	
FG1A Патенты под ответственность заявителя	22
ПРОМЫШЛЕННЫЕ ОБРАЗЦЫ	
FG1L Патенты под ответственность заявителя	26
ПОЛЕЗНЫЕ МОДЕЛИ	
FG1K Патенты.....	29
ТОВАРНЫЕ ЗНАКИ	
FG4W Свидетельства.....	30
УКАЗАТЕЛИ	
FG1A Систематический указатель патентов под ответственность заявителя.....	42
FG1A Нумерационный указатель патентов под ответственность заявителя	44
FG4W Систематический указатель свидетельств на товарные знаки и знаки обслуживания.....	45
FG4W Нумерационный указатель свидетельств на товарные знаки и знаки обслуживания.....	49

ИЗВЕЩЕНИЯ

ММ4А	Досрочное прекращение действия патентов Кыргызской Республики на изобретения из-за неуплаты пошлины за поддержание в силе	50
ММ1А	Досрочное прекращение действия патентов Кыргызской Республики под ответственность заявителя на изобретения из-за неуплаты пошлины за поддержание в силе	50
ММ1К	Досрочное прекращение действия патентов Кыргызской Республики на полезные модели из-за неуплаты пошлины за поддержание в силе	51
ММ4W	Аннулирование регистрации товарных знаков из-за неуплаты пошлины за продление срока действия.....	51
ND4W	Продление срока регистрации товарных знаков.....	52
НС4W	Изменение наименований владельцев товарных знаков.....	54
RH4W	Выдача дубликатов свидетельств на товарные знаки.....	55
FG1A	Поправки к публикациям в разделе «Изобретения».....	55
ФИРМЕННЫЕ НАИМЕНОВАНИЯ	56
ПРОГРАММНЫЕ ПРОДУКТЫ		
Программы для ЭВМ.....		57
ОФИЦИАЛЬНЫЕ СООБЩЕНИЯ	61
ЦВЕТНОЕ ИЗОБРАЖЕНИЕ (ЗНАКА)	64

ОЙЛОП ТАБУУЛАР

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

FG1A Өтүнмө ээсинин жоопкерчилигиндеги ПАТЕНТТЕР

А БӨЛҮГҮ	ынак сүт	75
	уютуучу зат (<i>L.acidophilus</i> штаммдын концорциумунун негизинде) № 630	1,7
Адамдын турмуштук керектөөлөрүн канааттандыруу	№ 97	1,7
	жүгөрүнүн майы (тазаланган)	3,3
	жумуртканын сарысы	5,5
	тазаланган кум шекер	0,8
(11) 1389	аскорбин кислотасы 0,6 %	0,8
(21) 20100031.1	лимон кислотасы 5 %	0,8
(22) 04.03.2010	күкүрт кычкыл темири	
(51) <i>A23C 9/158</i> (2011.01)	Fe SO ₄ · 7H ₂ O 0,5 %	2,4
(76) Кабылова Э. Т., Мамырбаева Т. Т., Саржанова К. С., Узакбаев К. А. (KG)	күкүрт кычкыл жези	
(54) А витамининин жетишпестигин алдын алуу үчүн байытылган кычкыл сүттүү продукт	CuSO ₄ · 5H ₂ O 0,4 %	0,6
(57) А витамининин жетишпестигин алдын алуу үчүн байытылган кычкыл сүттүү продукт сүттү, биопрепаратты, татымалды, беш молекулалуу суудан турган күкүрт кычкыл жезди, темир препаратын, аскорбин кислотасын камтып, муну менен а й ы р м а л а н а т: мында сүттү уютуучу зат катары № 630 жана 97 <i>L.acidophilus</i> штаммдарынын концорциуму, татымал катары – кум шекер, микроэлемент булагы катары – калий йодатын, темир препараты катары – күкүрт кычкыл темирин, витаминдер катары – лимон кычкылы жана биопрепарат катары – жумуртканын сарысын камтыйт, жүгөрүнүн майы продуктудагы курамдардын төмөндөгүдөй пайыздык өлчөмүндө камтылат:	калий йодаты KJ 0,5 %	0,4
	тазаланган суу	калганы.
	<hr/>	
	(11) 1390	
	(21) 20100073.1	
	(22) 08.06.2010	
	(51) <i>A23L 1/105</i> (2011.01)	
	<i>A23L 1/317</i> (2011.01)	
	(76) Зотов Е. П., Белов Г. В. (KG)	
	(54) “БИШБҮРГЕР” тамак-аш азыгы (БИШКЕК ГАМБУРГЕРИ)	
	(57) 1. Ортосуна азык салынган эки тоочту камтыган тамак-аш азыгы муну менен а й ы р м а л а н а т: мында фритюрда куурулган эки бүтүн тоочтон же 10-20 % буудайдын өнүп чыккан дандары талкаланып кошулган ундан духовкада диеталык бышырылган эки бүтүн тоочтон же узатасынан калыңдыгы 15-20 мм болуп кесилген жана диаметри	

ИНТЕЛЛЕКТУАЛДЫК МЕНЧИК, № 10/2011
ОЙЛОП ТАБУУЛАР

150-250 мм өлчөмүндө күкүмдөтүлгөн сыр жана кетчуп менен тилим болуп же майда кесилген азыктар катмарланып, салынган тоочтон турат (60:20:10).

2. 1-пункт боюнча тамак-аш азыгы мунусу менен а й ы р м а л а н а т: мында ортосуна төмөнкүдөй курамдагы азык салынат: сарымсак жана кетчуп менен тилим болуп же майда кесилген казы (70:10:20).

3. 1-пункт боюнча тамак-аш азыгы мунусу менен а й ы р м а л а н а т: мында ортосуна төмөнкүдөй курамдагы азык салынат: кетчуп жана көк-сак кошулуп, тилим болуп же майда кесилген карта (80:20:10).

4. 1-пункт боюнча тамак-аш азыгы мунусу менен а й ы р м а л а н а т: мында ортосуна төмөнкүдөй курамдагы азык салынат: тилим болуп кесилген быжы менен томат (80:20).

5. 1-пункт боюнча тамак-аш азыгы мунусу менен а й ы р м а л а н а т: мында ортосуна төмөнкүдөй курамдагы азык салынат: күкүмдөтүлгөн быштак жана майонез кошулуп, тилим болуп кесилген кыйма боор (80:20:10).

6. 1-пункт боюнча тамак-аш азыгы мунусу менен а й ы р м а л а н а т: мында ортосуна төмөнкүдөй курамдагы азык салынат: быштак жана томат кошулуп, майда тууралган уй же тоок этинен жасалган мусулман колбасасы (60:20:20).

7. 1-пункт боюнча тамак-аш азыгы мунусу менен а й ы р м а л а н а т: мында ортосуна төмөнкүдөй курамдагы азык салынат: сарымсак жана кызыл калемпир менен туздалган сүзмө (60:10:20).

8. 1-пункт боюнча тамак-аш азыгы мунусу менен а й ы р м а л а н а т: мында ортосуна төмөнкүдөй курамдагы азык салынат: таттуу быштак, жүзүм жана жаңгак данектери (80:20:20).

(11) 1391

(21) 20100032.1

(22) 04.03.2010

(51) **A61K 33/00** (2011.01)

(76) Узакбаев К. А., Мамырбаева Т. Т., Саржанова К. С., Кабылова Э. Т. (KG)

(54) **“Гүлазык” витамин-минералдык тамак-аш кошумчасы**

(57) Витамин-минералдык кошумча А витаминин, фолий кислотасын, аскорбин кислотасын, талькты камтып, мунусу менен а й ы р м а л а н а т: мында кошумча түрүндө цинк глюконаты, капсулага айландырылган темир fumarаты, DE-20 мальтодекстрин, @ 0,5 % аэросил курамдарынын төмөндөгүдөй катышында кошулат, сал. %:

А витамини (ретинол ацетат)	0,3
фолий кислотасы	0,16
аскорбин кислотасы	30
цинк глюконаты	0,5
капсулага айландырылган	
темир fumarаты	12,5
тальк @ 1 %	20
аэросил @ 0,5 %	20
DE-20 мальтодекстрин	калганы.

(11) 1392

(21) 20110009.1

(22) 08.02.2011

(51) **A61K 38/00** (2011.01)

(71) (73) И. К. Ахунбаев атындагы Кыргыз мамлекеттик медициналык академиясы (KG)

(72) Халупко Е. А., Джолбунова З. К., Кадырова Р. М. (KG)

(54) **Гипоксиялык-ишемиялык энцефалопатия менен ооруган жаш балдардын татаал формадагы көк жөтөлүн комплекстүү дарылоонун ыкмасы**

(57) Гипоксиялык-ишемиялык энцефалопатия менен ооруган жаш балдардын татаал формадагы көк жөтөлүн комплекстүү

ИНТЕЛЛЕКТУАЛДЫК МЕНЧИК, № 10/2011
ОЙЛОП ТАБУУЛАР

дарылоонун ыкмасы этиотроптук жана патогенетикалык терапияны камтып, мунусу менен а й ы р м а л а н а т: мында кошумча түрдө антибиотиктер тобундагы дары каражаттары колдонулуп, 7 күн суткасына бир жолу 5 мг антигипоксанта кортексин, 10 күн булчуңга нейрорепарат аминазиндин 0,5 % эритмеси эмделет, жөтөлгө каршы негизги таасир берүүчү синекод дары каражаты күнүнө 4 жолу 10 тамчыдан 7 күн берилет.

-
- (11) 1393
(21) 20100078.1
(22) 11.06.2010
(51) *A61P 31/02* (2011.01)
A61B 17/00 (2011.01)
(76) Усупбаев А. Ч., Эсекеев Б. Б. (KG)
(54) **Күчөгөн эпидидимоорхит менен ооруган оорулууларды дарылоонун курамы жана ыкмасы**
(57) Күчөгөн эпидидимоорхит менен ооруган оорулууларды дарылоонун курамы жана ыкмасы калтанын алдыңкы капталынын үстүнөн кесүүнү камтып, мунусу менен а й ы р м а л а н а т: мында кошумча түрдө жумуртканы каптаган чел кабыкчаны 2,5-3,0 см өлчөмүндө узунунан кесишет жана андан кийин 12-15 мүнөттөн 5-7 жолу кубаттуулугу 50-100 мТл болгон магниттик нурлар менен таасир берүү үчүн магнитофорез үчүн атайын курам коюлат, ал көк метилен, химотрипсин жана димексид эритмелеринин курамдарын төмөнкүдөй катышында камтыйт:

көк метилендин	
10 %дык эритмеси	1,0 мл
химотрипсиндин	
0,5 %дык эритмеси	0,5 мл
димексиддин	
30 %дык эритмеси	0,3 мл.

С БӨЛҮГҮ

Химия; металлургия

- (11) 1394
(21) 20100076.1
(22) 09.06.2010
(51) *C01B 31/02* (2011.01)
(76) Ташполотов Ы., Масаитов И. И., Омурбекова Г. К. (KG)
(54) **Күрүчтүн кабыгынан көмүртекти алуунун ыкмасы**
(57) Күрүчтүн кабыгынан көмүртекти алуунун ыкмасы күрүчтүн кабыгын жууп, кургатууну жана тазалоону камтып, мунусу менен а й ы р м а л а н а т: мында күрүчтүн кабыгын 24 саат 2:1 көлөмдүк катышында кумурска кислотасы менен этил спиртинин кислоталык-спирттик аралашмасынын эритмеси менен тазалашат.

-
- (11) 1395
(21) 20100077.1
(22) 09.06.2010
(51) *C01B 33/02* (2011.01)
(76) Ташполотов Ы., Масаитов И. И., Омурбекова Г. К. (KG)
(54) **Күрүчтүн кабыгынын калдыктарынан жогорку тазалыктагы кремнийди алуунун ыкмасы**
(54) Күрүчтүн кабыгынын калдыктарынан жогорку тазалыктагы кремнийди алуунун ыкмасы күрүчтүн кабыгын жууп, сыгып суусун агызууну жана кислота менен тазалоону камтып, мунусу менен а й ы р м а л а н а т: мында кислота менен тазалоону 2:1 көлөмдүк катышында болгон спирт менен туз кислотасынын аралашмасы, андан кийин азот кислотасы менен жүргүзүшөт, ал эми карботермиттик калыбына келтирүүнү аба

ИНТЕЛЛЕКТУАЛДЫК МЕНЧИК, № 10/2011
ОЙЛОП ТАБУУЛАР

атмосферасында 1200-1400 °С температурада термиттик жол менен иштетилген күрөң көмүр менен жүргүзүшөт.

-
- (11) 1396
(21) 20100042.1
(22) 23.03.2010
(51) **C09K 5/00** (2011.01)
(76) Абдуллаева М. Д., Кенжаев И. Г., Орозбеков М. О. (KG)
(54) **Антифриз үчүн коррозиянын ингибиторлору**
(57) Этиленгликолдун негизиндеги антифриз үчүн коррозиянын ингибитору бензой кислотасын, натрий гидроксидин, натрий нитратын, натрий тетраборатын, 2-меркаптобензтиазолдун натрий тузун, декстринди, боёгучту жана сууну камтып, мунусу менен а й ы р м а л а н а т: мында ал кошумча түрдө курамдардын төмөндөгүдөй катышында бутанолду камтыйт, сал. %:
- | | |
|---|-------------|
| натрий гидросиди | 0,3-0,9 |
| бензой кислотасы | 1,2-1,8 |
| натрий нитраты | 0,1-0,16 |
| он молекулалуу суудан турган натрий тетрабораты | 0,73-0,79 |
| бутанол | 0,144-0,148 |
| 2-меркаптобензтиазолдун натрий тузу | 0,04-0,08 |
| декстрин | 0,03-0,07 |
| боёгуч | 0,012-0,016 |
| этиленгликоль | 53,0-55,0 |
| суу | калганы. |
-

Е БӨЛҮГҮ

Курулуш; тоо-кен иштери

- (11) 1397
(21) 20100041.1
(22) 23.03.2010
(51) **E02B 7/26** (2011.01)

- (76) Сатаркулов С., Батыкова А. Ж. (KG)
(54) **Суу өлчөөчү курулуш**
(57) Суу өлчөөчү курулуш суу агызманын агызуучу жана буруучу участкторун, диафрагманы, капталы жука суу аккычты жана кум-таш шилендилерин өткөрүүчү тешиктен туруп, мунусу менен а й ы р м а л а н а т: мында кум-таш шилендилерин өткөрүүчү тешикти жабуу үчүн анын учуна өзүнүн бардык периметри боюнча суунун өтүп кетишине мүмкүндүк бербей турган жалпак калканды жайгаштыруу үчүн оюктары менен жээкти жайпата турган тосмолор орнотулган.
-

Ф БӨЛҮГҮ

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

- (11) 1398
(21) 20100011.1
(22) 29.01.2010
(51) **F03B 1/04** (2011.01)
F03B 13/02 (2011.01)
(76) Жумаев Т., Келдибеков А. К. (KG)
(54) **Горизонталдык гидроагрегат**
(57) 1. Горизонталдык гидроагрегат гидрогенераторго кошулган калакчалары менен доолдук барадан жана статордун түрмөгүнүн муздатуу системасынан туруп, мунусу менен а й ы р м а л а н а т: гидроагрегаттын турактуу бөлүгү тегерете доолдук баранын калакчаларын чулгаган тулкудан, маңдайкы эки чыгарылма кайырма кырдан жана көндөй цилиндрдик камерадан турат, мында камеранын маңдайкы беттеринин ортосуна октош генератор бекитилген жана алардын бардыгы чогуусу менен доолдук баранын ичинде жайгашкан, демек тулкунун сырткы бетинде сууну киргизүү жана чыгаруу үчүн тешиктер жана гидроагрегаттан сууну чыгаруу аймагына

ИНТЕЛЛЕКТУАЛДЫК МЕНЧИК, № 10/2011
ОЙЛОП ТАБУУЛАР

абаны өткөрүү үчүн дренаждык түтүк жайгаштырылган, ал эми калакчалары менен доолдук бара менен генератордун ортосунда генераторду агып жаткан суунун агымы менен муздатууну камсыздоочу суунун чагылдыргычы жана сүрүп чыгаргычы менен чектелген шакек сыяктуу көндөй жайгашкан, камеранын чыгарылма кайырма кырларында чогулган сууну буруу үчүн жеңдери менен суу чогулткучтар, электр шкафы жана өткөрүү кутусу орнотулган, четкиси

гидроагрегаттын борбордук туташтыруучу октолгоочу аркылуу доолдук баранын октолгоочу жана генератордун октолгоочу менен кыймылдап турган мүмкүнчүлүгү менен бириктирилген.

2. 1-пункт боюнча горизонталдык гидроагрегат мунусу менен а й ы р м а л а н а т: мында сууга чөмүлгөн түзүлүш түрүндө жасалган.

ӨНӨР ЖАЙ ҮЛГҮЛӨРҮ

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

FG1L Өтүнмө ээсинин жоопкерчилигиндеги ПАТЕНТТЕР

(11) 132

(21) 20110002.4

(22) 09.02.2011

(51) МКПО⁹ 09-01

(76) Исаев Ж. Б. (KG)

(54) “Аляска” шишеси

(57) “Аляска” шишеси

мунусу менен м ү н ө з д ө л ө т:

– композициялык элементтердин курамы: оозу, моюну, ийиндери, тулкусу жана түбү;

– оозунун четтери шакек сыяктуу алкагы менен конус түрүндө жасалган;

– тулкусу жантайыңкы келген ийиндери менен цилиндр түрүндө жасалган;

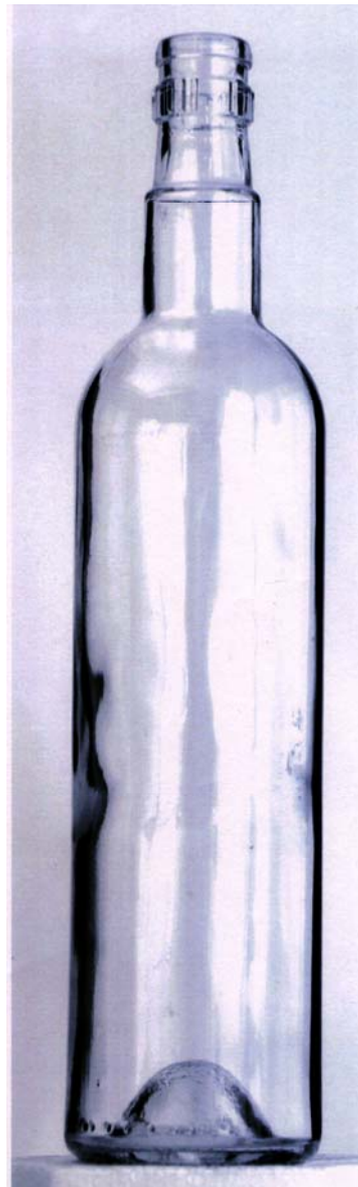
– шише тунук айнек материалдан жасалып,

мунусу менен а й ы р м а л а н а т:

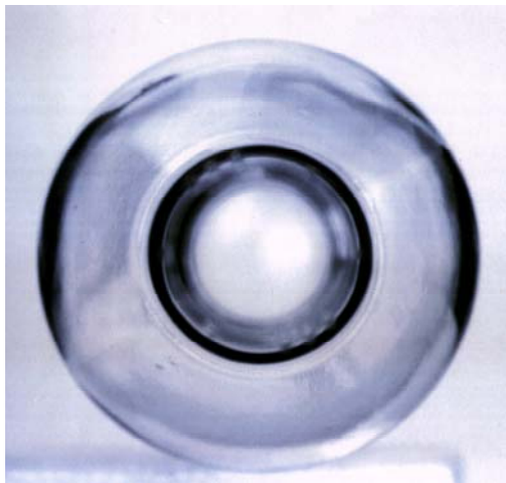
– моюну жумуру келген ийиндери аркылуу моюнунун борбордук бөлүгүндө тулкусуна эркин өтүп, диаметрлери тектирлүү ылдый көздөй түшүп, цилиндр түрүндө жасалган;

– түбүнүн периметри боюнча радиустук кертиктер жана түбүнүн четтеринен борборун көздөй тилке түрүндө терең чуңкурайтылып жасалган;

– түбү тулкусунун ичин карата чуңкурайтылып жасалган.



1-фигура



2-фигура



3-фигура

(11) 133
(21) 20110003.4
(22) 09.02.2011
(51) МКПО⁹ 09-01
(76) Исаев Ж. Б. (KG)
(54) “Парус” шишеси
(57) “Парус” шишеси

мунусу менен м ү н ө з д ө л ө т:

– композициялык элементтердин курамы: моюну, оозу, ийиндери жана тулкусу, түбү;

– оозу шакек сыяктуу алкагы менен жасалган;

– ийиндери моюну менен эркин бириктирилип жасалган;

– тулкусу томпойгон капталдары менен жасалып,

мунусу менен а й ы р м а л а н а т:

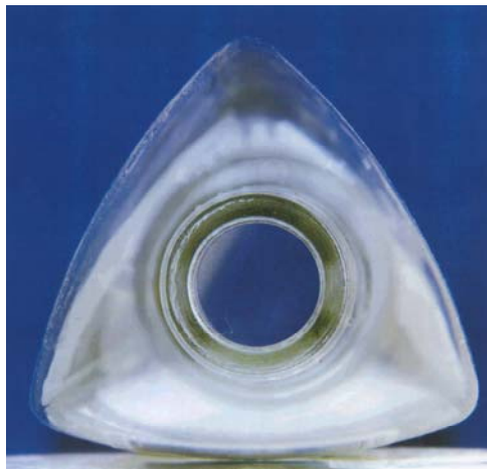
– моюну цилиндр түрүндө жасалган;

– оозу шакек сыяктуу алкагы жана периметри боюнча кыска кырлары менен жасалган;

– тулкусу үстүнөн караганда үч бурчтук түрүндө жасалган, үч томпойгон капталдары бириктирилип, алар оозун жана түбүн көздөй ичкертилип аткарылган.



1-фигура



2-фигура



3-фигура

ПАЙДАЛУУ МОДЕЛДЕР

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

FG1K ПАТЕНТТЕР

(11) 130

(21) 20110008.2

(22) 26.05.2010

(51) **A01G 25/02** (2011.01)

(76) Жоошов П. М., Биленко В. А.,
Жакыпова К. Т. (KG)

(54) **Сугаруучу түзүлүш**

(57) Сугаруучу түзүлүш куюучу түзүлүшү болгон, оғунда чайпалуу мүмкүнчүлүгү менен орнотулган идишти камтып, мунусу менен а й ы р м а л а н а т: идиштин борбору боюнча бөлүүчү капталы – каршы салмак бекем орнотулган, ал эми четтери боюнча агып чыкмалар орнотулган, идиштин чайпалуу огу идиштин сыртында жайгашкан жана тирөөч менен бекем бириктирилген, мында идиш сугаруучу түтүк өткөргүч менен азыктандыруучу түтүк аркылуу туташтырылган, анын чыккан жери чайпалуу огунун бир жагында идиштин үстүндө жайгашкан.

(11) 131

(21) 20100020.2

(22) 26.07.2010

(51) **B65D 45/34** (2011.01)

B65D 41/16 (2011.01)

(76) Дуйшембиев А. М. (KG)

(54) **Кыскычтуу капкак**

(57) Кыскычтуу капкак эки бөлүктөн жана төшөндүдөн туруп, көндөй цилиндр түрүндө жасалып, мунусу менен а й ы р м а л а н а т: тосмолору менен бириктирилген, эки бөлүктөн турган металл кыскыч менен жабдылган, шишенин оозу жайгаштыруучу уясы менен жабдылган, анда металл кыскычтын төмөнкү бөлүгү орнотулган, ал эми металл кыскычтын үстүңкү бөлүгү шишенин моюнун камтыйт, мында капкак эркин буроо мүмкүнчүлүгү менен кыскычтын үстүңкү бөлүгүндө орнотулган.

ФИРМАЛЫК АТАЛЫШТАР

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

Каттоо номери	296
Өтүнмөнүн номери	20110041.9
Өтүнмөнүн берилген күнү	15.08.2011
Өтүнмөнүн артыкчылык алган күнү	15.08.2011
Каттоого алынган күнү	12.09.2011
Фирмалык аталыштын ээсинин аталышы	“PANABI” (ПАНАБИ) жоопкерчилиги чектелген коому
Юридикалык жактын жайгашкан жери	7200004, Кыргыз Республикасы, Бишкек ш., Тыныстанов көч. үй 64/1
Өлкөнүн коду	KG
Фирмалык аталышы	“PANABI” (ПАНАБИ) жоопкерчилиги чектелген коому

Юридикалык жактын ишмердүүлүгүнүн түрлөрү:
46.90.0 – адистештирилбеген дүң соода-сатык.

Каттоо номери	297
Өтүнмөнүн номери	20110042.9
Өтүнмөнүн берилген күнү	02.09.2011
Өтүнмөнүн артыкчылык алган күнү	02.09.2011
Каттоого алынган күнү	29.09.2011
Фирмалык аталыштын ээсинин аталышы	“Ойнош” жоопкерчилиги чектелген коому
Юридикалык жактын жайгашкан жери	Кыргыз Республикасы, Бишкек ш., Брянская көч. үй 11
Өлкөнүн коду	KG
Фирмалык аталышы	“Ойнош” жоопкерчилиги чектелген коому

Юридикалык жактын ишмердүүлүгүнүн түрлөрү:
58.14.0 – журналдарды жана мезгилдүү жарыялоолорду чыгаруу.

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	232
Өтүнмөнүн каттоо номери	20110012.6
Өтүнмөнүн берилген датасы	26.07.2011
Авторлору	Адилханов Серик Тельманович, Умурзакова Шахзада Хусаинджановна,
Жарандык	Кыргызская Республика Мадимова Бота Серикказиевна, Республика Казахстан
Укук ээси	“Малая инновационная компания “Арашан” Ltd. жоопкерчилиги чектелген коому (ОсОО МИК “Арашан” Ltd)
Өлкө	Кыргыз Республикасы
Программа	“Правосудие” Сот маалыматын жана башкаруу система- сын (СМБС) адистештирилген программалык камсыздоо
Аннотация	Функционалдуу мүмкүнчүлүктөрү: <ul style="list-style-type: none">• электрондук сот ишин жүргүзүү жана электрондук документтерди жүгүртүү;• сот иштеринин күн тартибин контролдоо жана башкаруу;• электрондук сот иштеринин архиви жана соттордун маалыматтар базасы;• ченемдик-укуктук жана сот актыларынын электрондук маалыматтар базасына соттордун мүмкүндүк алуусу;• сот актыларынын базасына калктын мүмкүндүк алышы;• сот статистикасын ыкчам чогултуу жана иштеп чыгуу;• статистикалык отчетторду түзүү;• сот иштерин карап чыгууда контролго алынган датаны автоматтуу түрдө көзөмөлдөө;• сот иштерин автоматтуу түрдө бөлүштүрүү;

ИНТЕЛЛЕКТУАЛДЫК МЕНЧИК, № 10/2011
ПРОГРАММАЛЫК ПРОДУКТУЛАР

	Колдонуу ыкмасы: “Правосудие” СМБСи электрондук сот ишин жүргүзүү жана электрондук документтерди жүгүртүү үчүн арналган.
ЭЭМдин тиби	IBM Lotus Notes v8.5, IBM Lotus Domino v8.5, Lotus Work Flow v7, IBM UDB DB2 v9.5
Программалоонун тили	Lotus Script, @формула тили, JavaScript, Java
Серверлерге карата талаптар	2МБдан кем болбогон 2-деңгээлдеги КЕШ менен 64 разряддык архитектуранын процессору; 512 МБдан кем болбогон тез эске тутуу; 30 ГБдан кем болбогон дискте эске тутуу; тармактык адаптер 100 Мбит Ethernet
Кардардык бөлүгүнө талаптар	Кардардык бөлүккө өзгөчө талаптар коюлбайт.

Күбөлүктүн номери	233
Өтүнмөнүн каттоо номери	20110015.6
Өтүнмөнүн берилген датасы	29.07.2011
Авторлору	Биктимеров Амир Исмагилович
Ужук ээси	“KYRTELSAT” (КЫРТЕЛСАТ) ЖЧКсы
Өлкө	Кыргыз Республикасы
Программа	Төлөмдүк терминалдарды башкаруу, тейлөө жана мониторинг жүргүзүү үчүн программалык топтом

Аннотация	<p>1. Максаты</p> <p>Төлөмдүк терминалдардын тармагын башкаруу, тейлөө жана мониторинг жүргүзүү үчүн программалык топтомдун (мындан ары – “программалык камсыздоо”) максаты системага туташтырылган төлөмдүк терминалдарды пайдалануу аркылуу калктан тейлөө кызматы үчүн төлөмдөрдү кабыл алуу болуп эсептелет. Төлөмдөр автоматтык ыкма менен накталай акча түрүндө кабыл алынат жана телекоммуникациялар аркылуу тейлөө кызматын аткаруучуга чейин жеткирилет.</p>
-----------	---

ИНТЕЛЛЕКТУАЛДЫК МЕНЧИК, № 10/2011
ПРОГРАММАЛЫК ПРОДУКТУЛАР

2. Түзүмү

Программалык камсыздоо төмөнкүдөй бөлүктөрдөн турат:

2.1. C# тилинде жазылган төлөмдүк терминалдык программалык камсыздоосу (ПК)

Төмөнкүдөй функцияларды аткарат:

2.1.1. Пайдалануучуга интерфейсти көрсөтүү:

2.1.1.1. Тейлөө кызматынын категориясын тандоо экраны.

2.1.1.2. Тейлөө кызматын тандоо экраны.

2.1.1.3. Маалымдаректи киргизүү экраны.

2.1.1.4. Маалымдаректи текшерүү экраны.

2.1.1.5. Акчаларды киргизүү экраны.

2.1.1.6. Аяктоочу экран.

2.1.1.7. Терминалды жөнгө салуу формасы.

2.1.1.8. Инкассация кылуу формасы

2.1.2. Серверге туташуу жана маалыматтар менен алмашуу:

2.1.2.1. SSL протоколу боюнча туташуу жана сууроо/жооп иретинде маалыматтар менен алмашуу.

2.1.2.2. Серверге локалдык маалыматтарды жүктөө жана жаңыртуу.

2.1.2.3. Серверге төлөм түшкөндүгү жөнүндө маалымат берүү.

2.1.2.4. Серверге параметрлердин абалы жөнүндө маалымат берүү.

2.1.2.5. Сервердеги программалык камсыздоонун мурдагы жоромолун жаңыртуу.

2.1.3. Түзүлүштөр менен иштөө:

2.1.3.1. Купюраларды кабыл алгыч менен иштөө - акчаларды кабыл алуу жана абалды көзөмөлдөө.

2.1.3.2. Принтер менен иштөө - чектерди басып чыгаруу жана абалды көзөмөлдөө.

2.1.3.3. Аларма билдиргичи менен иштөө - абалды көзөмөлдөө.

2.1.3.4. Модем менен иштөө - Кошулууну кайрадан туташтыруу, модемди кайрадан иштетүү.

2.1.4. Локалдык маалымат базасы (SQLite) менен иштөө:

2.1.4.1. Параметрлерди сактоо.

2.1.4.2. Төлөмдөр жөнүндө маалыматтарды сактоо.

2.1.4.3. Инкассациялар жөнүндө маалыматтарды сактоо.

2.1.4.4. Параметрлердин абалы жөнүндө маалыматтарды сактоо.

ИНТЕЛЛЕКТУАЛДЫК МЕНЧИК, № 10/2011
ПРОГРАММАЛЫК ПРОДУКТУЛАР

- 2.2. Сервердин программалык камсыздоосу
Төмөнкүдөй функцияларды аткарат:
 - 2.2.1. Java тилинде төлөмдүк терминал менен өз ара иштешүүнүн ПКсы
 - 2.2.1.1. SSL протоколу боюнча байланышты түзүүгө сурамдарды иштеп чыгуу;
 - 2.2.1.2. Терминалды идентификациялоо.
 - 2.2.1.3. Терминалдан команда берүүнү чечмелөө.
 - 2.2.1.4. Берилген команданын иштеп чыгуу.
 - 2.2.1.5. Жооп даярдоо.
 - 2.2.1.6. Өзгөчө кырдаалдарды иштеп чыгуу.
 - 2.2.2. Java тилинде процессинг борбору менен өз ара иштешүүнүн ПКсы
 - 2.2.2.1. Келип түшкөн төлөмдөрдү эсептөө.
 - 2.2.2.2. Багыты боюнча төлөмдөрдү жүргүзүү борбордун процессинги.
 - 2.2.2.3. Процессинг борбордон жоопту иштеп чыгуу.
 - 2.2.2.4. Маалыматтар базасында төлөмдүн статусун өзгөртүү.
 - 2.2.3. Маалыматтар базасы
 - 2.2.3.1. Төлөмдөр жөнүндө маалыматты сактоо.
 - 2.2.3.2. Терминалды жөнгө салуу маалыматын сактоо.
 - 2.2.3.3. Көрсөтүлүүчү тейлөө кызматтары жөнүндө маалыматты сактоо.
 - 2.2.3.4. Терминалдын абалынын статусу жөнүндө маалыматты сактоо.
 - 2.2.3.5. Программалык код менен кошо киргизилген пакеттердин деңгээлинде сурамдарды иштеп чыгуу.
 - 2.2.3.6. Программалык код менен кошо киргизилген пакеттердин деңгээлинде отчетторду берүү.

3. Платформа

3.1. Windows XP операциялык системасында төлөмдүк терминалдын программалык камсыздоосу үчүн платформа катарында .NET 2.0 пайдаланылган. Бул платформа үчүн программалоо C# тилинде жүргүзүлгөн.

3.2. Иштеп чыгуунун ушул чөйрөсүн кармап туруучу кайсы болбосун операциялык системада сервердин программалык камсыздоосу үчүн платформа катарында JavaSE 5. x, 6x чөйрөсү пайдаланылган. Платформа үчүн программалоо Java тилинде жүргүзүлгөн.

Программалоонун тили

.NET 2.0 үчүн C# Java SE 5.0 үчүн Java

Программанын көлөмү

10МБт

РАСМИЙ БИЛДИРҮҮЛӨР

2011-жылдын 23-сентябрында Кыргыз Республикасынын Өкмөтүнүн № 593-токтому менен республиканын экономикалык, социалдык жана маданий өнүгүүсүндө интеллектуалдык менчикти жана инновацияларды натыйжалуу пайдаланууга шарт түзүүгө багытталган интеллектуалдык жана инновациялык ишмердүүлүктүн системасын өнүктүрүү максатында Кыргыз Республикасында интеллектуалдык менчикти жана инновацияларды өнүктүрүүнүн улуттук стратегиясы бекитилди.

Бул программалык документ 5 жылга эсептелинген жана Кыргызстандын экономикасын өнүктүрүүнүн инновациялык жолуна багытталган айкын жана натыйжалуу аракеттердин бир катарын камтыйт.

Стратегияда мамлекеттик түзүмдөрдүн, парламенттин, бизнес-коомчулуктун, илимий жана чыгармачыл чөйрөлөрдүн, юридикалык компаниялардын, коомдук уюмдардын ж. б. кызыкчылыктары эске алынган. Кыргызпатент тарабынан Стратегияны иштеп чыгуунун бардык этаптарында чет элдик, ошондой эле ата-мекендик кеңешчилер жана интеллектуалдык менчик боюнча эксперттер ишке тартылган.

Стратегия Кыргызпатенттин каражаттарына, ошондой эле өнөктүк жана донордук ресурстар аркылуу (кеңеш берүүчүлүк, техникалык ж. б. түрүндө) ишке ашырылат.

* * *

2011-жылдын 11-12-октябрында КР Мамлекеттик бажы кызматынын конференц-залында БУУнун Европа экономикалык комиссиясы жана АКШнын Товардык белгилер жана патенттер боюнча ведомствосунун жардамы менен Кыргыз Республикасынын Мамлекеттик интеллектуалдык менчик кызматы тарабынан уюштурулган Интеллектуалдык менчикти баалоо жана укуктарын ишке ашыруу боюнча субрегиондук конференция болуп өттү.

Конференциянын темасы эки сегментке: баалоо сегментине жана укуктарды ишке ашыруу сегментине бөлүнгөн. Баалоо сегменти боюнча конференциянын катышуучулары “Интеллектуалдык менчиктин материалдык эмес активдерин жана объектилерин баалоонун стандарттары”, “Интеллектуалдык менчик объектилери менен келишим түзүүнүн укуктук маселелери”, “ИМ жаатындагы талаш-тартыштарды карап чыгуу тажрыйбасындагы баалоо”, “Товардык белгилерге берилген лицензияларды баалоо” ж. б. баяндамаларды окушту. ИМ укуктарын ишке ашыруу сегменти боюнча Азербайжандан, Тажикстандан, Казакстандан, Россиядан, АКШдан жана БУУ ЕЭКтен келген адистер жана Кыргызпатенттин адистери баяндап беришти. АКШнын Юстиция министрлигинин өкүлү Филипп Гуэнтерт “Интернет тармагындагы контрафакт жана каракчылык” деген баяндамасын окуду. БУУнун Европалык экономикалык комиссиясынын өкүлү Тони Бонничи ИМ укуктарын ишке ашыруу боюнча БУУ ЕЭКтин жүргүзгөн иши жөнүндө айтып берди. Ал эми Кыргызпатенттин кызматкерлери Кыргызстандагы ИМ укуктарын ишке ашыруу темасына арналган баяндамаларды жасашты.

Конференция бардык катышуучуларга ИМ менен иш алып баруу боюнча баалуу тажрыйба алмашууга мүмкүнчүлүк түздү, бул албетте экономиканы алдыга жылдыруу жана бүткүл дүйнө жүзүндөгү интеллектуалдык менчик укуктарын сапаттуу ишке ашыруу максатында өлкөлөр ортосундагы мындан аркы кызматташууга бекем негиз болуп берет.

ИНТЕЛЛЕКТУАЛДЫК МЕНЧИК, № 10/2011
РАСМИЙ БИЛДИРҮҮЛӨР

* * *

2011-жылдын 26-сентябрынан 5-октябрына чейин Женевадагы (Швейцария) Интеллектуалдык менчиктин бүткүл дүйнөлүк уюмунун (ИМБДУ) штаб-квартирасында ИМБДУга мүчө-мамлекеттеринин ассамблеяларынын отурумдарынын 49-сериясы болуп өттү. Жыл сайын өтүүчү ИМБДУга мүчө-мамлекеттердин Генералдык ассамблеясынын отурумдарынын сериясы ИМБДУ тарабынан өткөрүлүүчү маанилүү иш чара жана аны жетектөөчү органдардын, атап айтканда башкаруу милдетин ИМБДУ аткарган Генералдык ассамблеянын, Координациялык комитеттин жана Союздардын мүчө-мамлекеттеринин ассамблеяларынын отуруму.

Быйыл Генералдык ассамблеяга 184 ИМБДУга мүчө-мамлекет катышты. Кыргыз Республикасынын атынан отурумга КР МИМКтин директору Ажибай Калмаматов жана статс-катчысы Бакыт Кененбаев катышышты. Ажибай Калмаматов 2011-жылдын 14-16-июнунда Бишкек шаарында болуп өткөн аймактык семинарга активдүү катышкандыгы үчүн жана долбоорду ийгиликтүү ишке ашырууга көмөк көрсөткөндүгү үчүн уюштуруучуларга жана катышуучуларга ыраазычылыгын билдирүү менен ИМБДУ менен Кыргызпатенттин биргелешкен жемиштүү иши тууралуу отчет берди.

Кыргызстандын патенттик ведомствосу аймакта биринчилерден болуп Интеллектуалдык менчикти өнүктүрүүнүн улуттук стратегиясынын долбоорун иштеп чыккандыгы белгиленди. Отчетто ИМБДУнун колдоосу менен өткөрүлүүчү иш-чаралар жогорку профессионалдык деңгээл менен мүнөздөөлөрү, актуалдуу маселелерди аныктоого жардам берери жана ИМди өнүктүрүү боюнча комитеттин алкагында иштеп чыгууга кол кабыш кылаары белгиленген.

Кыргызпатенттин атынан директор ИМБДУнун жетекчилигине жана кызматкерлерине Өнүктүрүү жаатындагы ИМБДУнун күн тартиби боюнча Комитеттин алкагындагы ишмердүүлүгү үчүн ак ниетинен ыраазычылык билдирди.

* * *

2011-жылдын 22-23-сентябрында Женевада (Швейцария) интеллектуалдык менчик боюнча ИМБДУнун “Инновацияга жана чыгармачылыкка көмөктөшүүчү билимдерге жетишүү боюнча кызмат көрсөтүүлөр” симпозиуму болуп өттү, анда ага Кыргыз Республикасынын атынан КР МИМКнын директору Ажибай Калмаматов чыгып сүйлөдү.

Аймактык жана эл аралык иш тажрыйба алмашуу үчүн жалпы аянтчаны, автордук укуктун инфраструктурасын ж. б. архитектуралык долбоорлоо жөнүндө маселелер талкууга коюлган.

Кыргызпатенттин директору Ажибай Калмаматов 2012-2016-жылдарга Кыргыз Республикасында интеллектуалдык менчикти жана инновацияларды өнүктүрүүнүн улуттук стратегиясы жөнүндө айтып берди жана Кыргызстанда ойлоп табуучулукту, чыгармачылыкты, инновациялык ишмердүүлүктү тикелей шыктандыруучу иш-чараларга жана ченемдик-укуктук актыларга маани берди.

Аймактык жана эл аралык тажрыйба алмашуу боюнча ИМБДУ менен кызматташтыкты мындан ары өнүктүрүү боюнча демилгелер, атап айтканда Кыргызстанда 2012-2013-жж. ИМБДУнун жайкы мектебин уюштуруу боюнча жана Кыргызстанда ИМБДУнун ИМ Академиясынын эксперименталдык улуттук филиалын түзүүгө жардам берүү демилгелери сунушталды.

* * *

2011-жылдын 12-23-сентябрында Алай районунда салттуу билимдерди чогултууга жана каттоого, андан соң санариптештирүүгө жана маалымат базасын түзүүгө багытталган “Салттуу билимдер коомдун туруктуу өнүгүүсү үчүн” аттуу Кыргызпатенттин экспедициясы жүрдү. Бул экспедиция Кыргыз Республикасында интеллектуалдык менчикти жана инновацияларды өнүктүрүүнүн улуттук стратегиясынын долбоорлорунун бири.

Экспедицияга Кыргызпатенттин Селекциялык жетишкендиктер жана салттуу билимдер секторунун башчысы-эксперт Токтогул Азыков, И. Ахунбаев атындагы КММАнын профессору Алтынай Карасаева, Кыргыз Республикасынын Саламаттыкты сактоо министрлигинин Травматология жана ортопедия илимий изилдөө борборунун бөлүм башчысы Кандөөлөт Сарбанова катышты. Экспедиция сегиз айыл өкмөтүнүн элин камтыды. 80ден ашык салттуу билимдерди алып жүрүүчүлөр сурамжыланды, 51 респонденттин маалыматтары кагазга жана электрондук алып жүрүүчүлөргө жазылып алынды. Негизинен медицинага (салттуу медицинага, физиологияга), ошондой эле улуттук оюндарга жана кыргыздардын социалдык институттарына тиешелүү материалдар чогултулду.

Белгилүү болгондой, кыргыздын салттуу билимдери – бул тиричилик маселелерин чечүүдөгү кылымдар бою иштелип чыккан жана жакшыртылган тажрыйбалык ыкмалар жана жолдор. Алар элдин даанышмандыгын, аны курчап турган дүйнө, тиричилик аракети жөнүндөгү түшүнүктөрдү камтып, оозеки түрдө муундан-муунга берилип келген. Мезгил факторуна байланыштуу көптөгөн уруулук, өзгөчө өлкөнүн алыскы тоолуу аймактарынын жашоочуларынын билимдери жоголуп кеткен.

Азыркы учурда экспедициянын материалдары Кыргызпатенттин салттуу билимдер боюнча эксперттери тарабынан такталып, таризделип, тартипке салынууда.

* * *

2011-жылдын 21-октябрында Кыргыз Республикасынын Мамлекеттик патенттик-техникалык китепканасында Кыргызпатенттин бөлүмдөрүнүн арасында мамлекеттик тилди өнүктүрүүгө арналган “Тилибиз – биздин дилибиз” сынак болуп өттү.

Элдик ыр, бий, музыка, “Манас” айтуу, интермедия, улуттук кийим, мыкты дубал гезити, улуттук тамак-аштар номинациялары боюнча сынакты Кыргызпатенттин директору Ажибай Калмаматов, статс-катчысы Бакыт Кененбаев, директордун орун басары Айнура Орозбаева, Кыргыз Республикасынын Президентине караштуу Мамлекеттик тил боюнча комиссиясынын директорунун орун басары Чолпон Түмөнбаева, “Кыргыз тили” Республикалык коомунун президенти Райымжан Курбанов ж. б. турган калыстар тобу баалап, жеңүүчүлөргө грамоталар жана акчалай сыйлыктар тапшырылды.

Мамлекеттик тилди өнүктүрүүгө кошкон салымы үчүн Кыргызпатенттин кызматкерлери КР Президентине караштуу Мамлекеттик тил боюнча комиссиясынын жана “Кыргыз тили” Республикалык коомунун сыйлыктарына татышты. Кыргызпатенттин директору Ажибай Калмаматов “Ыйык тил” медалы менен, материалдарды даярдоо бөлүмүнүн башкы адиси Замира Исакова “Кыргыз тили” медалы менен, Кыргызпатенттин директорунун орун басары Айнура Орозбаева, Автордук жана чектеш укуктар секторунун башчысы Жыпаргүл Садыкова жана Мамлекеттик патенттик-техникалык китепкананын кызматкери Жаңыл Бердикулова Ардак грамоталар менен сыйланышты.

ИЗОБРЕТЕНИЯ

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

FG1A ПАТЕНТЫ
под ответственность заявителя

РАЗДЕЛ А

**Удовлетворение жизненных потребностей
человека**

- (11) 1389
(21) 20100031.1
(22) 04.03.2010
(51) *A23C 9/158* (2011.01)
(76) Кабылова Э. Т., Мамырбаева Т. Т.,
Саржанова К. С., Узакбаев К. А. (KG)
(54) **Обогащенный кисломолочный про-
дукт для профилактики недостаточности
витамина А**
(57) Обогащенный, кисломолочный продукт,
для профилактики недостаточности ви-
тамина А, содержащий, молоко, биопре-
парат, подсластитель, серноокислую медь
пятиводную, препарат железа, аскорби-
новую кислоту, о т л и ч а ю щ и с я
тем, что в качестве закваски молока
содержит консорциум штаммов
L.acidophilus № 630 и 97, в качестве под-
сластителя – сахар, источника микроэле-
ментов – йодат калия, препарата железа –
серноокисное железо, витаминов – лимон-
ную кислоту и биопрепарата – желток
яйца, масло кукурузное при следующем
содержании ингредиентов в продукте,
мас. %:
молоко цельное 75
закваски (на основе консорциума
штаммов *L.acidophilus*)
№ 630 1,7
№ 97 1,7

масло кукурузное (рафинированное)	3,3
желток	5,5
сахар песок рафинированный	0,8
аскорбиновая кислота 0,6 %	0,8
лимонная кислота 5 %	0,8
железо серноокисное $Fe SO_4 \cdot 7H_2O$ 0,5 %	2,4
медь серноокислая $CuSO_4 \cdot 5H_2O$ 0,4 %	0,6
калий йодат KJ 0,5 %	0,4
вода, очищенная	остальное.

- (11) 1390
(21) 20100073.1
(22) 08.06.2010
(51) *A23L 1/105* (2011.01)
A23L 1/317 (2011.01)
(76) Зотов Е. П., Белов Г. В. (KG)
(54) **Пищевое изделие "БИШБУРГЕР"
(БИШКЕКСКИЙ ГАМБУРГЕР)**
(57) 1. Пищевое изделие, содержащее две ле-
пешки с начинкой между ними, о т л и
ч а ю щ е с я тем, что состоит из двух
жареных во фритюре цельных лепешек
или диетических, выпеченных в духовой
печи из муки с добавлением 10-20 %
дробленых проросших зерен пшеницы
двух цельных лепешек, или разрезанной
вдоль лепешки толщиной 15-25 мм и
диаметром 150-250 мм, прослоенных на-
чинкой следующего состава (частей): на-
резанный ломтиками или мелко наруб-
ленный чучук с тертым сыром и кетчу-
пом (60:20:10).

2. Пищевое изделие по п. 1, отличающемся тем, что содержит начинку следующего состава: нарезанный ломтиками или мелко нарубленный казы с чесноком и кетчупом (70:10:20).
3. Пищевое изделие по п. 1, отличающемся тем, что содержит начинку следующего состава: нарезанный ломтиками или мелко нарубленный карта с кетчупом и зеленью (80:20:10).
4. Пищевое изделие по п. 1, отличающемся тем, что содержит начинку следующего состава: нарезанный ломтиками быжы с томатами (80:20).
5. Пищевое изделие по п. 1, отличающемся тем, что содержит начинку следующего состава: нарезанный ломтиками кыйма боор с тертым сыром и майонезом (80:20:10).
6. Пищевое изделие по п. 1, отличающемся тем, что содержит начинку следующего состава: рубленную мусульманскую, говяжью или куриную колбасы с сыром и томатом (60:20:20).
7. Пищевое изделие по п. 1, отличающемся тем, что содержит начинку следующего состава: подсолненное сюзме с чесноком и с красным перцем (60:10:20).
8. Пищевое изделие по п. 1, отличающемся тем, что содержит начинку следующего состава: сладкий творог, изюм и орехи (80:20:20).

-
- (11) 1391
(21) 20100032.1
(22) 04.03.2010
(51) *A61K 33/00* (2011.01)
(76) Узакбаев К. А., Мамырбаева Т. Т., Саржанова К. С., Кабылова Э. Т. (KG)
(54) **Витаминно-минеральная пищевая добавка "Гүлазык"**
(57) Витаминно-минеральная пищевая добавка, включающая витамин А, фолиевую кислоту, аскорбиновую кислоту, тальк,

отличающаяся тем, что дополнительно содержит цинк глюконат, железофумарат инкапсулированный, мальтодекстрин DE-20, аэросил @ 0,5 % при следующем соотношении компонентов, мас. % :

витамин А (ретинола ацетат)	0,3
фолиевая кислота	0,16
аскорбиновая кислота	30
цинка глюконат	0,5
железо фумарат инкапсулированный	12,5
тальк @ 1 %	20
аэросил @ 0,5 %	20
мальтодекстрин DE-20	остальное.

-
- (11) 1392
(21) 20110009.1
(22) 08.02.2011
(51) *A61K 38/00* (2011.01)
(71) (73) Кыргызская государственная медицинская академия им. И. К. Ахунбаева (KG)
(72) Халупко Е. А., Джолбунова З. К., Кадырова Р. М. (KG)
(54) **Способ комплексного лечения тяжелых форм коклюша у детей раннего возраста с гипоксически-ишемической энцефалопатией**
(57) Способ комплексного лечения тяжелых форм коклюша у детей раннего возраста с гипоксически-ишемической энцефалопатией, включающий этиотропную и патогенетическую терапию, отличающаяся тем, что дополнительно применяют препараты из групп антибиотиков, антигипоксанта кортексин по 5 мг однократно в сутки в течение 7 дней, нейролептик аминазин внутримышечно 0,5 % раствор 10 дней, противокашлевый препарат центрального действия синекод по 10 капель 4 раза в день в течение 7 дней.
-

- (11) 1393
(21) 20100078.1
(22) 11.06.2010
(51) *A61P 31/02* (2011.01)
A61B 17/00 (2011.01)
(76) Усупбаев А. Ч., Эсекеев Б. Б. (KG)
(54) **Состав и способ лечения больных острым эпидидимоорхитом**
(57) Состав и способ лечения больных острым эпидидимоорхитом, включающий разрез передне-боковой поверхности мошонки, о т л и ч а ю щ и й с я тем, что дополнительно производят продольный разрез на белочной оболочке яичка длиной 2,5-3,0 см и для последующего воздействия магнитным излучателем с интенсивностью 50-100 мТл по 12-15 минут 5-7 процедур наносят состав для магнитофореза, содержащий растворы метиленовой сини, химотрипсина и димексид при следующем соотношении компонентов (частей):
- | | |
|-------------------------------|---------|
| метиленовая синь 10 % раствор | 1,0 мл |
| химотрипсин 0,5 % раствор | 0,5 мл |
| димексид 30 % раствор | 0,3 мл. |
-

РАЗДЕЛ С

Химия; металлургия

- (11) 1394
(21) 20100076.1
(22) 09.06.2010
(51) *C01B 31/02* (2011.01)
(76) Ташполотов Ы., Масаитов И. И., Омурбекова Г. К. (KG)
(54) **Способ получения углерода из рисовой шелухи**

- (57) Способ получения углерода из рисовой шелухи, включающий промывку водой, сушку, обработку рисовой шелухи, о т л и ч а ю щ и й с я тем, что обработку рисовой шелухи проводят раствором кислотного-спиртовой смеси муравьиной кислоты с этиловым спиртом 2:1 в объемном соотношении в течение 24 часов.
-

- (11) 1395
(21) 20100077.1
(22) 09.06.2010
(51) *C01B 33/02* (2011.01)
(76) Ташполотов Ы., Масаитов И. И., Омурбекова Г. К. (KG)
(54) **Способ получения высокочистого кремния из отходов рисового производства (рисовой шелухи)**
(57) Способ получения высокочистого кремния из отходов рисового производства, включающий промывку, отжим, и кислотную обработку рисовой шелухи, о т л и ч а ю щ и й с я тем, что кислотную обработку проводят смесью соляной кислоты со спиртом в объемном соотношении 2:1, затем азотной кислотой, карботермическое восстановление проводят термообработанным бурым углем в атмосфере воздуха при температуре 1200-1400 °С.
-

- (11) 1396
(21) 20100042.1
(22) 23.03.2010
(51) *C09K 5/00* (2011.01)
(76) Абдуллаева М. Д., Кенжаев И. Г., Орозбеков М. О. (KG)
(54) **Ингибиторы коррозии для антифриза**

- (57) Ингибитор коррозии для антифриза на основе этиленгликоля, содержащий бензойную кислоту, гидроксид натрия, нитрат натрия, тетраборат натрия, натриевую соль 2-меркаптобензтиазола, декстрин, краситель и воду, о т л и ч а ю щ и й с я тем, что он дополнительно содержит бутанол, при следующем соотношении компонентов, мас. %:
- | | |
|-----------------------|-------------|
| гидроксид натрия | 0,3-0,9 |
| бензойная кислота | 1,2-1,8 |
| нитрат натрия | 0,1-0,16 |
| тетраборат натрия | |
| десятиводный | 0,73-0,79 |
| бутанол | 0,144-0,148 |
| натриевая соль | |
| 2-меркаптобензтиазола | 0,04-0,08 |
| декстрин | 0,03-0,07 |
| краситель | 0,012-0,016 |
| этиленгликоль | 53,0-55,0 |
| вода | остальное. |
-

РАЗДЕЛ E

Строительство; горное дело

- (11) 1397
(21) 20100041.1
(22) 23.03.2010
(51) **E02B 7/26** (2011.01)
(76) Сатаркулов С., Батыкова А. Ж. (KG)
(54) **Водомерное сооружение**
(57) Водомерное сооружение, включающее подводящий и отводящий участки водотока, диафрагму, тонкостенный водослив и наноспромывное отверстие, о т л и ч а ю щ е е с я тем, что для перекрытия наноспромывного отверстия в его конце установлены береговые затопляемые стенки с пазами для размещения плоского щита, не допускающего просачивания воды по всему своему периметру.
-

РАЗДЕЛ F

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

- (11) 1398
(21) 20100011.1
(22) 29.01.2010
(51) **F03B 1/04** (2011.01)
F03B 13/02 (2011.01)
(76) Жумаев Т., Келдибеков А. К. (KG)
(54) **Горизонтальный гидроагрегат**
(57) 1. Горизонтальный гидроагрегат, содержащий турбинный барабан с лопастями с совмещенным гидрогенератором и систему охлаждения обмотки статора, о т л и ч а ю щ и й с я тем, что стационарная часть гидроагрегата выполнена в виде корпуса, охватывающего лопасти турбинного барабана по окружности, двух торцевых съемных фланцев и полой цилиндрической камеры, где между торцами камеры соосно закреплен генератор и все они в сборе расположены внутри турбинного барабана, при этом с внешней стороны корпуса расположены окна для ввода и вывода воды и дренажный канал для подачи воздуха в зону отвода воды из гидроагрегата, между турбинным барабаном с лопастями и статором генератора расположена кольцевая полость, ограниченная отражателем и вытеснителем воды, обеспечивающая охлаждение генератора потоком проходящей воды, на съемных фланцах камеры установлены влагосборники с рукавами для отвода накопившейся воды, электрошкаф и коробка передач, последняя кинематически связана с валом турбинного барабана и валом генератора через центральный соединительный вал гидроагрегата.
2. Горизонтальный гидроагрегат, по п. 1, о т л и ч а ю щ и й с я тем, что выполнен в виде погружной установки.
-

ПРОМЫШЛЕННЫЕ ОБРАЗЦЫ

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

FG1L ПАТЕНТЫ

под ответственность заявителя

(11) 132

(21) 20110002.4

(22) 09.02.2011

(51) МКПО⁹ 09-01

(76) Исаев Ж. Б. (KG)

(54) **Бутылка "Аляска"**

(57) Бутылка "Аляска",

х а р а к т е р и з у ю щ а я с я:

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

– выполнением венчика конусообразной формы с кольцевым ободком по краю;

– выполнением корпуса цилиндрической формы с наклонными плечиками;

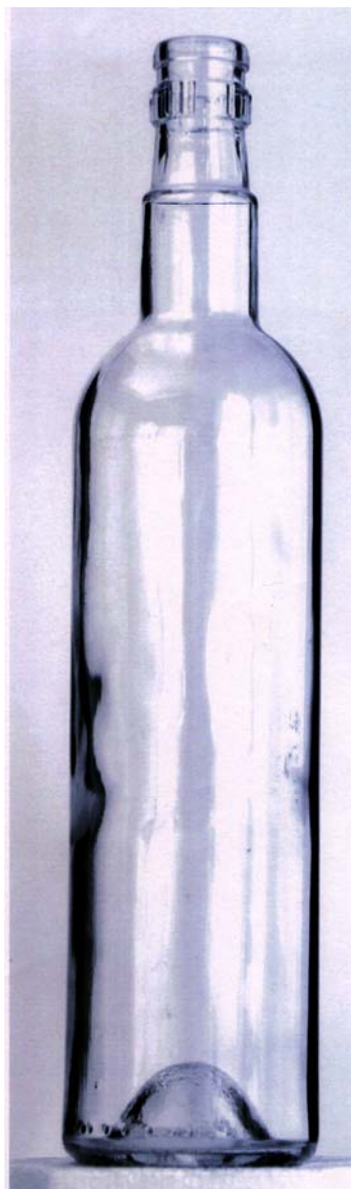
– выполнением бутылки из прозрачного стеклянного материала;

о т л и ч а ю щ а я с я:

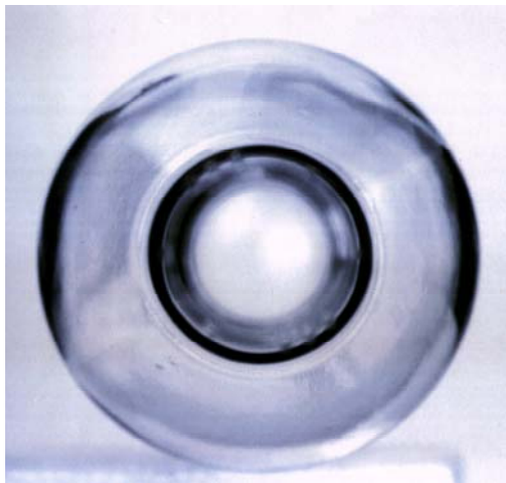
– выполнением горловины цилиндрической формы со ступенчатым перепадом диаметров в центральной части горловины через округлые плечики плавно переходящим в корпус;

– выполнением радиусной насечки по периметру доньшка и клиновидной выемки от края доньшка к центру;

– выполнением доньшка с углублением, направленным внутрь корпуса.



Фиг. 1



Фиг. 2



Фиг. 3

(11) 133
(21) 20110003.4
(22) 09.02.2011
(51) МКПО⁹ 09-01
(76) Исаев Ж. Б. (KG)
(54) **Бутылка "Парус"**
(57) Бутылка "Парус"

характеризуемаяся:

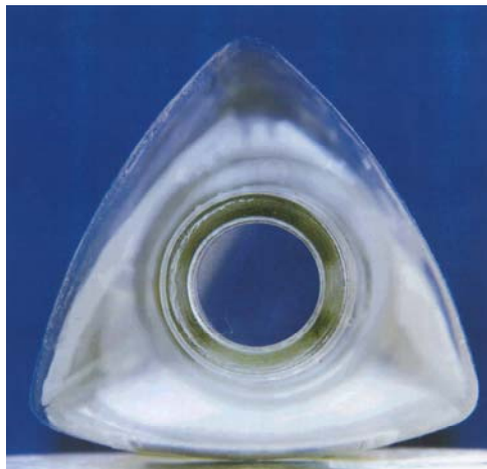
- составом композиционных элементов: горловина, венчик, плечики и корпус, доньшко;
- выполнением венчика с кольцевым ободком;
- выполнением плечиков плавно сопряженными с горловиной;
- выполнением корпуса с выпуклыми боковинами;

отличающаяся:

- выполнением горловины цилиндрической формы;
- выполнением венчика с кольцевым ободком и короткими ребрами по периметру;
- выполнением корпуса треугольной формы на виде сверху, выполнением в виде соединенных трех выпуклых боковин, которые ближе к венчику и к доньшку сужаются;
- выполнением доньшка треугольной формы.



Фиг. 1



Фиг. 2



Фиг. 3

ПОЛЕЗНЫЕ МОДЕЛИ

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

FG1К ПАТЕНТЫ

(11) 130

(21) 20110008.2

(22) 26.05.2010

(51) *A01G 25/02* (2011.01)

(76) Жоошов П. М., Биленко В. А.,
Жакыпова К. Т. (KG)

(54) **Оросительное устройство**

(57) Оросительное устройство, содержащее установленную с возможностью качания на оси емкость, имеющую впускное устройство, отличающееся тем, что по центру емкости жестко установлена разделительная стенка – противовес, а по концам устроены сливы, ось качания емкости расположена вне емкости и жестко соединена с опорой-стойкой, при этом емкость сообщена с поливным трубопроводом питающей трубкой, выход которой расположен над емкостью в створе оси качания.

(11) 131

(21) 20100020.2

(22) 26.07.2010

(51) *B65D 45/34* (2011.01)

B65D 41/16 (2011.01)

(76) Дуйшембиев А. М. (KG)

(54) **Крышка с зажимом**

(57) Крышка с зажимом, выполненная в виде полого цилиндра, состоящая из двух частей и прокладки, отличающаяся тем, что снабжена металлическим зажимом, состоящим из двух частей, соединенных перемычками, венчик бутылки снабжен посадочным гнездом, на котором и установлена нижняя часть металлического зажима, а верхняя часть металлического зажима охватывает горловину бутылки, причем крышка установлена на верхней части зажима с возможностью свободного движения.

ТОВАРНЫЕ ЗНАКИ

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

FG4W СВИДЕТЕЛЬСТВА

(11) 10740
(15) 30.09.2011
(18) 16.07.2020
(21) 20100295.3
(22) 16.07.2010
(53) 28.11; 28.05; 02; 02.01.16
(73) **Общество с ограниченной ответственностью Букмекерская контора "Мобильные ставки", Бишкек (KG)**
(54)



(51) (57)
41 – развлечения.
(58) Все словесные обозначения не являются предметом самостоятельной правовой охраны.
(59) Товарный знак охраняется в белом и оранжевом цветовом сочетании.

(11) 10741
(15) 30.09.2011
(18) 18.02.2021
(21) 20110107.3
(22) 18.02.2011
(53) 28.11
(73) **Дзе Кока-Кола Компани, корпорация штата Делавэр, Джорджия (US)**

(54)

PIKO MINI

(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) 10742
(15) 30.09.2011
(18) 01.11.2020
(21) 20100581.3
(22) 01.11.2010
(53) 28.11
(73) **Хансен Беверидж Компани, корпорация штата Делавэр, Калифорния (US)**
(54)

UNLEASH THE BEAST !

(51) (57)
5 – пищевые биологически активные добавки;
32 – безалкогольные напитки;
33 – алкогольные энергетические напитки, алкогольные напитки на основе кофе, алкогольные напитки, за исключением пива.

ИНТЕЛЛЕКТУАЛДЫК МЕНЧИК, № 10/2011
ТОВАРНЫЕ ЗНАКИ

(11) 10743
(15) 30.09.2011
(18) 09.11.2020
(21) 20100588.3
(22) 09.11.2010
(53) 28.11
(73) **Американ Экспресс Маркетинг энд
Девелопмент Корп., Нью-Йорк (US)**
(54)

AMERICAN EXPRESS

(51) (57)
36 – выпуск кредитных карточек; платеж-
ные карточки, кредитные карточки и
платежные услуги; обслуживание по
платежным карточкам.

(11) 10744
(15) 30.09.2011
(18) 09.11.2020
(21) 20100589.3
(22) 09.11.2010
(53) 26.04; 27.05; 28.11
(73) **Американ Экспресс Маркетинг энд
Девелопмент Корп., Нью-Йорк (US)**
(54)



(51) (57)
36 – выпуск кредитных карточек; платеж-
ные карточки, кредитные карточки и
платежные услуги; обслуживание по
платежным карточкам.

(11) 10745
(15) 30.09.2011
(18) 23.11.2020
(21) 20100610.3
(22) 23.11.2010
(53) 28.11
(73) **Бургер Кинг Корпорейшн, Флорида
(US)**
(54)

BURGER KING

(51) (57)
29 – мясо, рыба, птица и дичь; мясные
экстракты; рубленые бифштексы, кот-
леты; овощи и фрукты консервирован-
ные, сушеные или подвергнутые теп-
ловой обработке; закуски, относящиеся
к 29 классу; бекон, сало; сыры; карто-
фель жареный, картофель фри; чипсы
картофельные; картофельная кожура;
рыбное филе; рыбные продукты; моло-
ко; молочные коктейли с преобладани-
ем молока; молочные напитки с преоб-
ладанием молока; пикули; корнишоны;
лук консервированный, лук марино-
ванный; готовые блюда и компоненты
блюд; супы; яйца; молочные десерты;
молочные коктейли;
30 – бутерброды, сэндвичи; горячие бу-
терброды, горячие сэндвичи; гамбур-
геры; куриные сэндвичи; рыбные сэн-
двичи; хлеб; продукты с содержанием
хлеба; булки, бриоши и сэндвичи с на-
полнителем; бургеры, относящиеся к
30 классу; лепешки для заворачивания
различных начинок; приправы (соусы);
горчица; кетчуп; майонез; салатные за-
правки; запеченные десерты; печенья,
содержащие шоколадно-ароматизиро-
ванные ингредиенты; муссы; сорбэ
(фруктовое мороженое); десерты на
основе молочных продуктов; сладкие
пироги, нарезанные в виде печений;
сладкие пудинги; сладкое суфле; аро-
матизированные подслащенные желе-
образные десерты; мороженое и про-
дукты на основе мороженого; охлаж-
денные и замороженные десерты; го-

ИНТЕЛЛЕКТУАЛДЫК МЕНЧИК, № 10/2011
ТОВАРНЫЕ ЗНАКИ

товые десерты; приправы (специи) в виде концентрированных соусов;

- 31 – сельскохозяйственные, садово-огородные, лесные и зерновые продукты, не относящиеся к другим классам; живые животные; свежие фрукты и овощи; семена, живые растения и цветы; корма для животных; солод;
- 32 – пиво; минеральные и газированные воды и прочие безалкогольные напитки; фруктовые напитки и фруктовые соки; сиропы и прочие составы для изготовления напитков;
- 43 – услуги по обеспечению пищевыми продуктами и напитками; обеспечение временного проживания; кафе и кофейные бары, кофейни; услуги по приготовлению блюд и напитков; услуги по предоставлению блюд и напитков «на вынос»; рестораны; рестораны быстрого питания; рестораны быстрого обслуживания; рестораны самообслуживания; закусочные; рестораны и бары, в том числе с продажей блюд и напитков «на вынос» и через киоски, ларьки; предоставление готовых блюд; приготовление продуктов питания или блюд для потребления внутри помещений и на улице.

- (11) 10746
(15) 30.09.2011
(18) 23.11.2020
(21) 20100611.3
(22) 23.11.2010
(53) 26.01; 26.02; 28.11; 29.01.14
(73) **Бургер Кинг Корпорейшн, Флорида (US)**
(54)



(51) (57)

- 29 – мясо, рыба, птица и дичь; мясные экстракты; рубленые бифштексы, котлеты; овощи и фрукты консервированные, сушеные или подвергнутые тепловой обработке; закуски, относящиеся к 29 классу; бекон, сало; сыры; картофель жареный, картофель фри; чипсы картофельные; картофельная кожура; рыбное филе; рыбные продукты; молоко; молочные коктейли с преобладанием молока; молочные напитки с преобладанием молока; пикули; корнишоны; лук консервированный, лук маринованный; готовые блюда и компоненты блюд; супы; яйца; молочные десерты; молочные коктейли;
- 30 – бутерброды, сэндвичи; горячие бутерброды, горячие сэндвичи; гамбургеры; куриные сэндвичи; рыбные сэндвичи; хлеб; продукты с содержанием хлеба; булочки, бриоши и сэндвичи с наполнителем; бургеры, относящиеся к 30 классу; лепешки для заворачивания различных начинок; приправы (соусы); горчица; кетчуп; майонез; салатные заправки; запеченные десерты; печенья, содержащие шоколадно-ароматизированные ингредиенты; муссы; сорбет (фруктовое мороженое); десерты на основе молочных продуктов; сладкие пироги, нарезанные в виде печений; сладкие пудинги; сладкое суфле; ароматизированные подслащенные желеобразные десерты; мороженое и продукты на основе мороженого; охлажденные и замороженные десерты; готовые десерты; приправы (специи) в виде концентрированных соусов;
- 31 – сельскохозяйственные, садово-огородные, лесные и зерновые продукты, не относящиеся к другим классам; живые животные; свежие фрукты и овощи; семена, живые растения и цветы; корма для животных; солод;
- 32 – пиво; минеральные и газированные воды и прочие безалкогольные напитки; фруктовые напитки и фруктовые соки; сиропы и прочие составы для изготовления напитков;

43 – услуги по обеспечению пищевыми продуктами и напитками; обеспечение временного проживания; кафе и кофе - бары, кофейни; услуги по приготовлению блюд и напитков; услуги по доставлению блюд и напитков «на вынос»; рестораны; рестораны быстрого питания; рестораны быстрого обслуживания; рестораны самообслуживания; закусочные; рестораны и бары, в том числе с продажей блюд и напитков «на вынос» и через киоски, ларьки; предоставление готовых блюд; приготовление продуктов питания или блюд для потребления внутри помещений и на улице.

(58) Обозначение "R" не является предметом самостоятельной правовой охраны.

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

(11) 10747

(15) 30.09.2011

(18) 23.11.2020

(21) 20100615.3

(22) 23.11.2010

(53) 28.05

(73) Общество с ограниченной ответственностью "A and S Company" ("Компания А и С"), Бишкек (KG)

(54)

ЗОЛОТО АЗИИ

(51) (57)

33 – алкогольные напитки (за исключением пива).

(11) 10748

(15) 30.09.2011

(18) 23.11.2020

(21) 20100616.3

(22) 23.11.2010

(53) 28.05

(73) Общество с ограниченной ответственностью "A and S Company" ("Компания А и С"), Бишкек (KG)

(54)

АЛТЫН АЙЫЛ

(51) (57)

33 – алкогольные напитки (за исключением пива).

(11) 10749

(15) 30.09.2011

(18) 23.11.2020

(21) 20100618.3

(22) 23.11.2010

(53) 28.05

(73) Общество с ограниченной ответственностью "A and S Company" ("Компания А и С"), Бишкек (KG)

(54)

ЭСКИ ДОСТОР

(51) (57)

33 – алкогольные напитки (за исключением пива).

ИНТЕЛЛЕКТУАЛДЫК МЕНЧИК, № 10/2011
ТОВАРНЫЕ ЗНАКИ

- (11) 10750
(15) 30.09.2011
(18) 21.01.2021
(21) 20110027.3
(22) 21.01.2011
(53) 01.05.23; 01.07.22; 06.01.02;
20.07.02; 28.05; 28.11
(73) **Объединение юридических лиц**
"Учебно-научно-производственный
комплекс "Международный универ-
ситет Кыргызстана", Бишкек (KG)
(54)

International University of Kyrgyzstan
Международный Университет Кыргызстана



Учебно-научно-производственный комплекс

- (51) (57)
41 – воспитание; обеспечение учебного процесса; развлечения; организация спортивных и культурно-просветительных мероприятий;
42 – научные и технологические услуги и относящиеся к ним научные исследования и разработки; услуги по промышленному анализу и научным исследованиям; разработка и усовершенствование технического и программного обеспечения компьютеров.
(58) Товарный знак охраняется в целом, без предоставления словам "International", "University", "of", "Kyrgyzstan", "Международный", "Университет", "Кыргызстана", "Учебно-научно-производственный комплекс" самостоятельной правовой охраны.
-

- (11) 10751
(15) 30.09.2011
(18) 15.02.2021
(21) 20110100.3
(22) 15.02.2011
(53) 27.05; 28.11; 29.01.04
(73) **Джапан Табакко Инк., Токио (JP)**
(54)



- (51) (57)
35 – реклама; распространение рекламных материалов, услуги в области общественных отношений; менеджмент в сфере бизнеса; административная деятельность в сфере бизнеса;
36 – спонсорство финансовое общественных, социальных, музыкальных и/или художественных, артистических мероприятий и вечеров, вечеринок;
41 – развлечения и культурные мероприятия, в том числе организация, планирование и проведение общественных, социальных, музыкальных и/или художественных, артистических мероприятий и вечеров, вечеринок.
(59) Товарный знак охраняется в синем цвете.
-

- (11) 10752
(15) 30.09.2011
(18) 16.07.2020
(21) 20100298.3
(22) 16.07.2010
(53) 28.11; 26.03; 07.01.06
(73) **Юнилевер Н. В., Роттердам (NL)**

(54)



(51) (57)

3 – мыла, препараты для чистки, препараты по уходу за волосами, продукты по уходу за волосами, средства для окрашивания волос, краски для волос, лосьоны для волос, препараты для завивки волос, шампуни, кондиционеры для волос, шампуни и кондиционеры против перхоти, спреи для волос, пудра для волос, средства для укладки волос, лаки для волос, муссы для волос, блеск для волос, гели для волос, увлажнители для волос, жидкости для волос, масла для волос, тоники для волос, крем для волос, препараты для ванной и/или душа, дезодоранты, антиперспиранты.

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

(11) 10753

(15) 30.09.2011

(18) 02.07.2020

(21) 20100278.3

(22) 02.07.2010

(53) 28.11

01/2010, 02/2010

05.01.2010

SC

(73) Хансен Бевередж Компани,
Калифорния (US)

(54)

MONSTER ENERGY

(51) (57)

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

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

(11) 10754

(15) 30.09.2011

(18) 13.09.2020

(21) 20100403.3

(22) 13.09.2010

(53) 28.11

(73) РАНБАКСИ ЛЕБОРЕТЕРИЗ
ЛИМИТЕД, Харияна (IN)

(54)

NORMOVES

(51) (57)

5 – фармацевтические и медицинские препараты, применяемые для людей и в ветеринарии.

(11) 10755

(15) 30.09.2011

(18) 22.10.2020

(21) 20100548.3

(22) 22.10.2010

(53) 28.11; 27.01; 05.03.13

(73) Вяткина Александра Авроровна,
Бишкек (KG)

ИНТЕЛЛЕКТУАЛДЫК МЕНЧИК, № 10/2011
ТОВАРНЫЕ ЗНАКИ

(54)



(51) (57)

30 – чай, мука и зерновые продукты, хлебобулочные изделия, кондитерские изделия, мороженое.

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

(59) Товарный знак охраняется в зеленом, светло-зеленом, темно-зеленом, желтом, зеленовато-желтом и красном цветовом сочетании.

(11) 10756

(15) 30.09.2011

(18) 01.11.2020

(21) 20100583.3

(22) 01.11.2010

(53) 28.11

(73) **Бристол-Майерс Сквибб Компани, Делавэр Корпорейшн, Нью-Йорк (US)**

(54)

YERVOY

(51) (57)

5 – фармацевтические препараты для людей.

(11) 10757

(15) 30.09.2011

(18) 22.11.2020

(21) 20100607.3

(22) 22.11.2010

(53) 28.11

(73) **Кэдбери Аэленд Лимитед, Дублин (IE)**

(54)

HALLS

(51) (57)

30 – кондитерские изделия (за исключением предназначенных для медицинских целей); кондитерские изделия из сахара, включая конфеты.

(11) 10758

(15) 30.09.2011

(18) 03.02.2021

(21) 20110077.3

(22) 03.02.2011

(53) 24.01; 24.09; 27.05; 29.01.15

(73) **Галлахер Лимитед, Уэйбридж, Суррей (GB)**

(54)



(51) (57)

34 – табак обработанный или необработанный, махорка; табак курительный, табак трубочный, табак для самокруток или набивания сигарет и папирос, табак жевательный, табак жевательный "снус"; сигареты, папиросы, сигары, сигариллы; вещества для курения, продаваемые отдельно или в смеси с табаком, не для медицинских или лечебных целей; табак нюхательный; курительные принадлежности, включенные в

ИНТЕЛЛЕКТУАЛДЫК МЕНЧИК, № 10/2011
ТОВАРНЫЕ ЗНАКИ

класс 34; сигаретная, папиросная бумага, сигаретные, папиросные гильзы, спички.

- (58) Слова "LONDON", "Classic", "Blue" не являются предметом самостоятельной правовой охраны.
(59) Товарный знак охраняется в темно-синем, синем, белом и серо-серебристом цветовом сочетании.

га, сигаретные, папиросные гильзы, спички.

- (58) Слова "LONDON", "Classic", "Silver" не являются предметом самостоятельной правовой охраны.
(59) Товарный знак охраняется в сером, темно-сером, синем, голубом и черном цветовом сочетании.

- (11) 10759
(15) 30.09.2011
(18) 03.02.2021
(21) 20110078.3
(22) 03.02.2011
(53) 24.01; 24.09; 27.05; 29.01.15
(73) **Галлахер Лимитед, Уэйбридж, Суррей (GB)**
(54)



- (51) (57)
34 – табак обработанный или необработанный, махорка; табак курительный, табак трубочный, табак для самокруток или набивания сигарет и папирос, табак жевательный, табак жевательный "снус"; сигареты, папиросы, сигары, сигариллы; вещества для курения, продаваемые отдельно или в смеси с табаком, не для медицинских или лечебных целей; табак нюхательный; курительные принадлежности, включенные в класс 34; сигаретная, папиросная бумага,

- (11) 10760
(15) 30.09.2011
(18) 03.02.2021
(21) 20110079.3
(22) 03.02.2011
(53) 24.01; 24.09; 27.05; 29.01.15
(73) **Галлахер Лимитед, Уэйбридж, Суррей (GB)**
(54)



- (51) (57)
34 – табак обработанный или необработанный, махорка; табак курительный, табак трубочный, табак для самокруток или набивания сигарет и папирос, табак жевательный, табак жевательный "снус"; сигареты, папиросы, сигары, сигариллы; вещества для курения, продаваемые отдельно или в смеси с табаком, не для медицинских или лечебных целей; табак нюхательный; курительные принадлежности, включенные в класс 34; сигаретная, папиросная бумага,

ИНТЕЛЛЕКТУАЛДЫК МЕНЧИК, № 10/2011
ТОВАРНЫЕ ЗНАКИ

га, сигаретные, папиросные гильзы, спички.

- (58) Слова "LONDON", "Classic", "White" не являются предметом самостоятельной правовой охраны.
- (59) Товарный знак охраняется в белом, сером, голубом, синем и черном цветовом сочетании.
-

- (11) 10761
(15) 30.09.2011
(18) 01.03.2021
(21) 20110138.3
(22) 01.03.2011
(53) 01.01.02; 27.05; 28.11; 29.01.15
(73) **Общество с ограниченной ответственностью "КАСАМ", Бишкек (KG)**
(54)



- (51) (57)
3 – препараты для отбеливания и прочие вещества для стирки; препараты для чистки, полирования, обезжиривания и абразивной обработки; мыла; парфюмерные изделия, эфирные масла, косметика, лосьоны для волос; зубные порошки и пасты;
35 – продвижение товара [для третьих лиц], товаров 3-го класса МКТУ.
(59) Товарный знак охраняется в оранжевом, зеленом, малиновом, красном, желтом, синем и белом цветовом сочетании.
-

- (11) 10762
(15) 30.09.2011
(18) 21.09.2020
(21) 20100416.3
(22) 21.09.2010
(53) 28.11; 27.01; 28.11
(73) **БиАр АйПи Холдер ЭлЭлСи, Массачусетс (US)**
(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; торты из мороженого, мороженое с фруктами, йогурт замороженный, заварной крем замороженный, соусы и сиропы для использования в мороженом, пралине для использования на мороженом, шербеты, лед, фруктовое мороженое, конфеты, пищевые ароматизаторы для использования в приготовлении мороженого, напитки с ароматом кофе с дробленным льдом, кофе, напитки кофейные, чай, напитки на основе чая;
32 – минеральные и газированные воды и прочие безалкогольные напитки; фруктовые напитки и фруктовые соки; сиропы и прочие составы для изготовления напитков; напитки безалкогольные; напитки с ароматом фруктов с дробленным льдом; смузи;
43 – услуги по обеспечению пищевыми продуктами и напитками; обеспечение временного проживания; рестораны; кафе; закусочные; еда на вынос.
(59) Товарный знак охраняется в синем и розовом цветовом сочетании.
-

ИНТЕЛЛЕКТУАЛДЫК МЕНЧИК, № 10/2011
ТОВАРНЫЕ ЗНАКИ

- (11) 10763
(15) 30.09.2011
(18) 18.08.2020
(21) 20100363.3
(22) 18.08.2010
(53) 27.05; 28.11
(73) **Эверласт Уорлд`с Боксинг Хедквотерс Корпорейшн, Нью-Йорк (US)**
(54)



- (51) (57)
25 – одежда, а именно обувь, кальсоны, брюки, халаты, рубашки, шорты, ночное белье, свитеры и белье нижнее для мужчин; блузы, обувь, кальсоны (лейгенсы), брюки, халаты, платья, рубашки, шорты, ночное белье, свитеры, бюстгальтеры и белье нижнее для женщин; блузы, обувь, кальсоны, брюки, платья, рубашки, шорты, ночное белье, свитеры и белье нижнее для мальчиков и девочек, подростков; обувь, брюки, кальсоны, халаты, платья, рубашки, шорты, ночное белье, пижамы и свитеры для детей младшего и среднего возраста; пояса для занятий аэробикой, боксерские трикотажные изделия, боксерские ботинки, короткие трусы или подштанники (шорты), эластичные пояса, спортивные костюмы, костюмы для похудения, спортивные шорты, спортивные кальсоны, брюки, спортивные топы, спортивные куртки, перчатки, куртки, пальто, жилеты, костюмы для занятий бегом (тренировочные костюмы), вязанные головные уборы, шляпы, шапки, козырьки, вязанные шарфы, митенки, борцовки (майки без рукавов), костюмы сауна для похудения, носки, чулки, чулочные изделия, подтяжки для тренировочных штанов, спортивных брюк, хлопчатобу-

мажные спортивные фуфайки, тренировочные майки, джинсы, купальные костюмы, одежда, надеваемая поверх другой, тенниски, футболки, термобелье, боксерские трусы и плавки, тяжелоатлетические перчатки и пояса; одежда, обувь и головные уборы для занятий боксом и боевыми искусствами в этом классе;

- 28 – защитки для ушей и бровей боксерские, боксерские маски, защитки для зубов, боксерские перчатки, боксерские мешки, боевые перчатки, тренировочные манекены, платформы для боксерских мешков, гантели, щитки и защита для футболистов, гребные тренажеры, веса для развития мышц груди, пружинные тренажеры, кистевые эспандеры, набивные мячи, медицинболы, шлемы с набивкой, подвесные грузы, тренировочные мешки, скакалки, капы, борцовские и боксерские трусы, подтяжки, защитные чехлы для обуви, шлемы, боксерские и борцовские ринги, бейсбольные мячи, бейсбольные перчатки, бейсбольные биты, кэтчерские маски, кэтчерские щитки, футбольные мячи, баскетбольные мячи, коньки, коньки роликовые, гимнастические козлы (тренировочные), параллельные брусья, тросы для занятий альпинизмом, велостанки, тяжелоатлетические скамьи, степперы, тяжелоатлетические перчатки, лыжные перчатки, сумки для снаряжения, гимнастические сумки, батуты, спортивное снаряжение, тяжелоатлетическое снаряжение, тяжелоатлетические пояса, свободные веса; снаряжение для аэробики, а именно, пояса для занятий аэробикой/фитнесом, велотренажеры, эластичные бинты для тренировок, грузы для лодыжек, грузы для запястий, беговые дорожки, велотренажеры, и оборудование для занятий боевыми искусствами, включая отработку ударов ногами, защитные щитки для голеней, шлемы с набивкой, боевые перчатки, щиты для защиты верхней части тела, тренерские лапы, подушки для отра-

ИНТЕЛЛЕКТУАЛДЫК МЕНЧИК, № 10/2011
ТОВАРНЫЕ ЗНАКИ

ботки ударов руками и ногами; аркадные игры.

- (11) 10764
(15) 30.09.2011
(18) 15.09.2020
(21) 20100405.3
(22) 15.09.2010
(53) 28.11
(73) **Реemtсма Сигареттенфабрикен ГмбХ, Гамбург (DE)**
(54)

WEST ICE

- (51) (57)
34 – табак, обработанный и необработанный; табачные изделия; сигареты; сигары; заменители табака, не для медицинских или целебных целей; спички; курительные принадлежности.

- (11) 10765
(15) 30.09.2011
(18) 30.09.2020
(21) 20100430.3
(22) 30.09.2010
(53) 26.04.03; 26.03.23; 04.05; 28.05
(73) **Закрытое акционерное общество "Микрофинансовая Компания "Бай-Тушум и Партнеры", Бишкек (KG)**
(54)



- (51) (57)
36 – страхование; финансовая деятельность; кредитно-денежные операции; операции с недвижимостью.
(58) Все словесные обозначения, кроме "БАЙ ТУШУМ" не являются предметом самостоятельной правовой охраны.
(59) Товарный знак охраняется в синем и оранжевом цветовом сочетании.

- (11) 10766
(15) 30.09.2011
(18) 19.11.2020
(21) 20100604.3
(22) 19.11.2010
(53) 26.01; 27.05; 28.11
(73) **Джонни Рокитс Лайсенсинг Корпорэйшн, Калифорния (US)**
(54)



- (51) (57)
25 – одежда и головные уборы;
29 – французский жареный картофель, луковые кольца, чипсы, салаты, и перец чили, предназначенные для потребления внутри или вне помещений;
30 – гамбургеры, сэндвичи, кофе, чай, шоколадные пирожные (brownies), мороженое и молочные коктейли, предназначенные для потребления внутри или вне помещений;
35 – услуги франшизы; административная деятельность в сфере франшизного бизнеса; бизнес консультации и помощь, относящиеся к учреждению и функционированию франшизы; обеспечение информацией по всем выше-названным услугам с использованием

ИНТЕЛЛЕКТУАЛДЫК МЕНЧИК, № 10/2011
ТОВАРНЫЕ ЗНАКИ

- помимо прочего электронных средств и глобальной компьютерной сети;
- 43 – услуги ресторанов; услуги по приготовлению пищевых продуктов, продаваемых на вынос; услуги по приготовлению блюд и доставки их на дом; услуги по обеспечению пищевыми продуктами и напитками.
- (58) Слова "THE ORIGINAL HAMBURGER" не являются предметом самостоятельной правовой охраны.
-

- (11) 10767
(15) 30.09.2011
(18) 19.11.2020
(21) 20100605.3
(22) 19.11.2010
(53) 28.11
(73) **Джонни Рокитс Лайсенсинг
Корпорэйшн, Калифорния (US)**
(54)

JOHNNY ROCKETS

- (51) (57)
25 – одежда и головные уборы;
29 – французский жареный картофель, луковые кольца, чипсы, салаты, и перец чили, предназначенные для потребления внутри или вне помещений;
30 – гамбургеры, сэндвичи, кофе, чай, шоколадные пирожные (brownies), мороженое и молочные коктейли, предназначенные для потребления внутри или вне помещений;
35 – услуги франшизы; административная деятельность в сфере франшизного бизнеса; бизнес консультации и помощь, относящиеся к учреждению и функционированию франшизы; обеспечение информацией по всем выше-названным услугам с использованием помимо прочего электронных средств и глобальной компьютерной сети.
-

- (11) 10768
(15) 30.09.2011
(18) 30.03.2021
(21) 20110201.3
(22) 30.03.2011
(53) 28.05
(73) **Общество с ограниченной ответственностью "НОВАЯ РАДУГА",
Бишкек (KG)**
(54)

OPENBOX

- (51) (57)
35 – реклама; менеджмент в сфере бизнеса; административная деятельность в сфере бизнеса; офисная служба; продажа параболических антенн.
-

- (11) 10769
(15) 30.09.2011
(18) 30.03.2021
(21) 20110202.3
(22) 30.03.2011
(53) 28.05
(73) **Общество с ограниченной ответственностью "НОВАЯ РАДУГА",
Бишкек (KG)**
(54)

Хабо

- (51) (57)
35 – реклама; менеджмент в сфере бизнеса; административная деятельность в сфере бизнеса; офисная служба; продажа параболических антенн.
-

УКАЗАТЕЛИ

FG1A Систематический указатель патентов
под ответственность заявителя

МПК	Номер патента	Название патента	Патентовладелец
<i>A23C 9/158</i> (2011.01)	1389	Обогащенный кисломолочный продукт для профилактики недостаточности витамина А	Кабылова Э. Т., Мамырбаева Т. Т., Саржанова К. С., Узакбаев К. А.
<i>A23L 1/105</i> (2011.01)	1390	Пищевое изделие "БИШБУРГЕР" (БИШКЕКСКИЙ ГАМБУРГЕР)	Зотов Е. П., Белов Г. В.
<i>A23L 1/317</i> (2011.01)	1390	Пищевое изделие "БИШБУРГЕР" (БИШКЕКСКИЙ ГАМБУРГЕР)	Зотов Е. П., Белов Г. В.
<i>A23L 1/317</i> (2011.01)	1390	Пищевое изделие "БИШБУРГЕР" (БИШКЕКСКИЙ ГАМБУРГЕР)	Зотов Е. П., Белов Г. В.
<i>A61B 17/00</i> (2011.01)	1393	Состав и способ лечения больных острым эпидидимоорхитом	Усупбаев А. Ч., Эсекеев Б. Б.
<i>A61K 33/00</i> (2011.01)	1391	Витаминно-минеральная пищевая добавка "Гүлазык"	Узакбаев К. А., Мамырбаева Т. Т., Саржанова К. С., Кабылова Э. Т.

ИНТЕЛЛЕКТУАЛДЫК МЕНЧИК, № 10/2011
УКАЗАТЕЛИ

МПК	Номер патента	Название патента	Патентовладелец
<i>A61K 38/00</i> (2011.01)	1392	Способ комплексного лечения тяжелых форм коклюша у детей раннего возраста с гипоксически-ишемической энцефалопатией	Кыргызская государственная медицинская академия им. И. Ахунбаева
<i>A61P 31/02</i> (2011.01)	1393	Состав и способ лечения больных острым эпидидимоорхитом	Усупбаев А. Ч., Эсекеев Б. Б.
<i>C01B 31/02</i> (2011.01)	1394	Способ получения углерода из рисовой шелухи	Ташполотов Ы., Масаитов И. И., Омурбекова Г. К.
<i>C01B 33/02</i> (2011.01)	1395	Способ получения высокочистого кремния из отходов рисового производства (рисовой шелухи)	Ташполотов Ы., Масаитов И. И., Омурбекова Г. К.
<i>C09K 5/00</i> (2011.01)	1396	Ингибиторы коррозии для антифриза	Абдуллаева М. Д., Кенжаев И. Г., Орозбеков М. О.
<i>E02B 7/26</i> (2011.01)	1397	Водомерное сооружение	Сатаркулов С., Батыкова А. Ж.
<i>F03B 1/04</i> (2011.01)	1398	Горизонтальный гидроагрегат	Жумаев Т., Келдибеков А. К.
<i>F03B 13/02</i> (2011.01)	1398	Горизонтальный гидроагрегат	Жумаев Т., Келдибеков А. К.

ИНТЕЛЛЕКТУАЛДЫК МЕНЧИК, № 10/2011
УКАЗАТЕЛИ

**FG1A Нумерационный указатель патентов
под ответственность заявителя**

Номер патента	МПК	Номер заявки
1389	<i>A23C 9/158</i> (2011.01)	20100031.1
1390	<i>A23L 1/105</i> (2011.01) <i>A23L 1/317</i> (2011.01)	20100073.1
1391	<i>A61K 33/00</i> (2011.01)	20100032.1
1392	<i>A61K 38/00</i> (2011.01)	20110009.1
1393	<i>A61P 31/02</i> (2011.01) <i>A61B 17/00</i> (2011.01)	20100078.1
1394	<i>C01B 31/02</i> (2011.01)	20100076.1
1395	<i>C01B 33/02</i> (2011.01)	20100077.1
1396	<i>C09K 5/00</i> (2011.01)	20100042.1
1397	<i>E02B 7/26</i> (2011.01)	20100041.1
1398	<i>F03B 1/04</i> (2011.01) <i>F03B 13/02</i> (2011.01)	20100011.1

ИНТЕЛЛЕКТУАЛДЫК МЕНЧИК, № 10/2011
УКАЗАТЕЛИ

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

Класс МКТУ	Номер свидетельства	Владелец товарного знака, код страны	Класс МКТУ	Номер свидетельства	Владелец товарного знака, код страны
3	10752	Юнилевер Н. В., Роттердам (NL)	25	10766	Джонни Рокитс Лайсенсинг Корпорэйшн, Калифорния (US)
3	10761	Общество с ограниченной ответственностью "КАСАМ", Бишкек (KG)	25	10767	Джонни Рокитс Лайсенсинг Корпорэйшн, Калифорния (US)
5	10742	Хансен Беверидж Компани, корпорация штата Делавэр, Калифорния (US)	28	10763	Эверласт Уорлд`с Боксинг Хедкуотерс Корпорэйшн, Нью-Йорк (US)
5	10753	Хансен Бевередж Компани, Калифорния (US)	29	10745	Бургер Кинг Корпорэйшн, Флорида (US)
5	10754	РАНБАКСИ ЛЕБОРЕТЕРИЗ ЛИМИТЕД, Харияна (IN)	29	10746	Бургер Кинг Корпорэйшн, Флорида (US)
5	10756	Бристол-Майерс Сквибб Компани, Делавэр Корпорейшн, Нью-Йорк (US)	29	10766	Джонни Рокитс Лайсенсинг Корпорэйшн, Калифорния (US)
25	10763	Эверласт Уорлд`с Боксинг Хедкуотерс Корпорейшн, Нью-Йорк (US)	29	10767	Джонни Рокитс Лайсенсинг Корпорэйшн, Калифорния (US)

ИНТЕЛЛЕКТУАЛДЫК МЕНЧИК, № 10/2011
УКАЗАТЕЛИ

Класс МКТУ	Номер свидетельства	Владелец товарного знака, код страны	Класс МКТУ	Номер свидетельства	Владелец товарного знака, код страны
30	10745	Бургер Кинг Корпорейшн, Флорида (US)	31	10746	Бургер Кинг Корпорейшн, Флорида (US)
30	10746	Бургер Кинг Корпорейшн, Флорида (US)	32	10741	Дзе Кока-Кола Компани, корпорация штата Делавэр, Джорджия (US)
30	10755	Вяткина Александра Аворовна, Бишкек (KG)	32	10742	Хансен Беверидж Компани, корпорация штата Делавэр, Калифорния (US)
30	10757	Кэдбери Аэленд Лимитед, Дублин (IE)	32	10745	Бургер Кинг Корпорейшн, Флорида (US)
30	10762	БиАр АйПи Холдер ЭлЭлСи, Массачусетс (US)	32	10746	Бургер Кинг Корпорейшн, Флорида (US)
30	10766	Джонни Рокитс Лайсенсинг Корпорэйшн, Калифорния (US)	32	10753	Хансен Бевередж Компани, Калифорния (US)
30	10767	Джонни Рокитс Лайсенсинг Корпорэйшн, Калифорния (US)	32	10762	БиАр АйПи Холдер ЭлЭлСи, Массачусетс (US)
31	10745	Бургер Кинг Корпорейшн, Флорида (US)	33	10742	Хансен Беверидж Компани, корпорация штата Делавэр, Калифорния (US)

ИНТЕЛЛЕКТУАЛДЫК МЕНЧИК, № 10/2011
УКАЗАТЕЛИ

Класс МКТУ	Номер свидетельства	Владелец товарного знака, код страны	Класс МКТУ	Номер свидетельства	Владелец товарного знака, код страны
33	10747	Общество с ограниченной ответственностью "A and S Company" ("Компания А и С"), Бишкек (KG)	35	10751	Джапан Табакко Инк., Токио (JP)
33	10748	Общество с ограниченной ответственностью "A and S Company" ("Компания А и С"), Бишкек (KG)	35	10761	Общество с ограниченной ответственностью "КАСАМ", Бишкек (KG)
33	10749	Общество с ограниченной ответственностью "A and S Company" ("Компания А и С"), Бишкек (KG)	35	10766	Джонни Рокитс Лайсенсинг Корпорэйшн, Калифорния (US)
34	10758	Галлахер Лимитед, Уэйбридж, Суррей (GB)	35	10767	Джонни Рокитс Лайсенсинг Корпорэйшн, Калифорния (US)
34	10759	Галлахер Лимитед, Уэйбридж, Суррей (GB)	35	10768	Общество с ограниченной ответственностью "НОВАЯ РАДУГА", Бишкек (KG)
34	10760	Галлахер Лимитед, Уэйбридж, Суррей (GB)	35	10769	Общество с ограниченной ответственностью "НОВАЯ РАДУГА", Бишкек (KG)
34	10764	Реemtсма Сигареттенфабрикен ГмбХ, Гамбург (DE)	36	10743	Американ Экспресс Маркетинг энд Девелопмент Корп., Нью-Йорк (US)

ИНТЕЛЛЕКТУАЛДЫК МЕНЧИК, № 10/2011
УКАЗАТЕЛИ

Класс МКТУ	Номер свидетельства	Владелец товарного знака, код страны	Класс МКТУ	Номер свидетельства	Владелец товарного знака, код страны
36	10744	Американ Экспресс Маркетинг энд Девелопмент Корп., Нью-Йорк (US)	41	10751	Джапан Тобакко Инк., Токио (JP)
36	10751	Джапан Тобакко Инк., Токио (JP)	42	10750	Объединение юридических лиц "Учебно-научно-производственный комплекс "Международный университет Кыргызстана", Бишкек (KG)
36	10765	Закрытое акционерное общество "Микрофинансовая Компания "Бай-Түшүм и Партнеры", Бишкек (KG)	43	10745	Бургер Кинг Корпорейшн, Флорида (US)
41	10740	Общество с ограниченной ответственностью Букмекерская контора "Мобильные ставки", Бишкек (KG)	43	10746	Бургер Кинг Корпорейшн, Флорида (US)
41	10750	Объединение юридических лиц "Учебно-научно-производственный комплекс "Международный университет Кыргызстана", Бишкек (KG)	43	10762	БиАр АйПи Холдер ЭлЭлСи, Массачусетс (US)
			43	10766	Джонни Рокитс Лайсенсинг Корпорэйшн, Калифорния (US)

ИНТЕЛЛЕКТУАЛДЫК МЕНЧИК, № 9/2011
УКАЗАТЕЛИ

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

Номер свидетельства	Класс МКТУ	Номер заявки	Номер свидетельства	Класс МКТУ	Номер заявки
10740	41	20100295.3	10755	30	20100548.3
10741	32	20110107.3	10756	5	20100583.3
10742	05; 32; 33	20100581.3	10757	30	20100607.3
10743	36	20100588.3	10758	34	20110077.3
10744	36	20100589.3	10759	34	20110078.3
10745	29; 30; 31; 32; 43	20100610.3	10760	34	20110079.3
10746	29; 30; 31; 32; 43	20100611.3	10761	03; 35	20110138.3
10747	33	20100615.3	10762	30; 32; 43	20100416.3
10748	33	20100616.3	10763	25; 28	20100363.3
10749	33	20100618.3	10764	34	20100405.3
10750	41; 42	20110027.3	10765	36	20100430.3
10751	35; 36; 41	20110100.3	10766	25; 29; 30; 35; 43	20100604.3
10752	3	20100298.3	10767	25; 29; 30; 35	20100605.3
10753	05; 32	20100278.3	10768	35	20110201.3
10754	5	20100403.3	10769	35	20110202.3

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
269	970044.1	6 F02B 25/02	25.03.2010

**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
1032	20060029.1	<i>A61B 17/02</i> (2006.01)	31.03.2010
1049	20070045.1	<i>F25 B29/00</i> (2006.01)	27.03.2010
1053	20070047.1	<i>E02B 13/00</i> (2006.01)	29.03.2010
1156	20080029.1	<i>A61B 17/58</i> (2009.01) <i>A61B 17/64</i> (2009.01)	10.03.2010
1163	20080028.1	<i>A61B 17/00</i> (2009.01)	06.03.2010
1185	20080025.1	<i>F15B 21/12</i> (2009.01) <i>F15D 1/02</i> (2009.01)	05.03.2010
1209	20080036.1	<i>A23L 1/00</i> (2009.01) <i>A23L 1/76</i> (2009.01) <i>A23L 1/08</i> (2009.01)	31.03.2010

ИНТЕЛЛЕКТУАЛДЫК МЕНЧИК, № 10/2011
ИЗВЕЩЕНИЯ

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

Номер патента	Номер заявки	МПК	Дата прекращения действия
126	20100017.2	<i>A61B 17/24</i> (2011.01) <i>A61B 17/32</i> (2011.01)	15.03.2010

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

Номер свидетельства	Владелец товарного знака	Дата аннулирования
336	Киккоман Корпорейшн Нода, Нода Сити, Шiba (JP)	27.03.2011
469	Перфетти ванн мелле С. п. А., Лайнате (Милан) (IT)	29.03.2011
589	Хиатт Интернешенал Корпорейшен, Чикаго (US)	19.03.2011
1910	Сосьете Вигон, Эжуен (FR)	02.03.2011
6128	Пак Татьяна Юрьевна, Бишкек (KG)	29.03.2011
6152	Бритиш Америкэн Тобакко (Брэндз) Инк., Кентукки (US)	15.03.2011
6182	Данхил Тобакко оф Лондон Лимитед, Лондон (GB)	12.03.2011
6185	Товарищество с ограниченной ответственностью "ГЕОМ", Актобе (KZ)	15.03.2011
6187	Товарищество с ограниченной ответственностью "ГЕОМ", Актобе (KZ)	15.03.2011

**ИНТЕЛЛЕКТУАЛДЫК МЕНЧИК, № 10/2011
ИЗВЕЩЕНИЯ**

Номер свидетельства	Владелец товарного знака	Дата аннулирования
6188	Товарищество с ограниченной ответственностью "ГЕОМ", Актобе (KZ)	15.03.2011
6190	Вайет, Файв Джиралда Фармс, Мадисон, Нью Джерси, 07940 (US)	19.03.2011
6191	Вайет, Файв Джиралда Фармс, Мадисон, Нью Джерси, 07940 (US)	19.03.2011
6193	Общество с ограниченной ответственностью "Мак Интернешнл", Бишкек (KG)	12.03.2011
6203	Берлин - Хеми А. Г., Берлин (DE)	27.03.2011
6204	Берлин - Хеми А. Г., Берлин (DE)	27.03.2011
6205	Берлин - Хеми А. Г., Берлин (DE)	27.03.2011
6206	Берлин - Хеми А. Г., Берлин (DE)	27.03.2011

ND4W Продление срока регистрации товарных знаков

Номер свидетельства	Владелец товарного знака, код страны	Дата, до которой продлен срок действия
785	Диаджео Брэндс Б. В., Амстердам (NL)	29.11.2021
810	Диаджео Брэндс Б. В., Амстердам (NL)	03.09.2021

ИНТЕЛЛЕКТУАЛДЫК МЕНЧИК, № 10/2011
ИЗВЕЩЕНИЯ

Номер свидетельства	Владелец товарного знака, код страны	Дата, до которой продлен срок действия
811	Диагео Скотланд Лимитед, Эдинбург (GB)	20.11.2021
1265	ХАННУЭЛЛ ИНТЕРНЕСНЛ. ИНК., корпорация штата Делавэр (US)	13.09.2021
2502	Дзе Джиллетт Ко, корпорация штата Делавэр (US)	17.09.2021
6361	Проктер энд Гэмбл Бизнес Сервисез Кэнада компании, Галифакс, Новая Шотландия (CA)	08.10.2021
6397	Вм. Ригли Дж. Р Компани, корпорация штата Делавэр, Иллинойс (US)	14.09.2021
6402	Диаджео Брэндс Б. В., Амстердам (NL)	21.09.2021
6428	Вм. Ригли Дж. Р Компани, корпорация штата Делавэр, Иллинойс (US)	14.09.2021
6431	Диаджео Брэндс Б. В., Амстердам (NL)	21.09.2021
6433	Диаджео Брэндс Б. В., Амстердам (NL)	21.09.2021
6466	Дзе Гудиеар Таир энд Раббер Компани, корпорация штата Огайо, Огайо (US)	22.10.2021
6467	Дзе Гудиеар Таир энд Раббер Компани, корпорация штата Огайо, Огайо (US)	22.10.2021

ИНТЕЛЛЕКТУАЛДЫК МЕНЧИК, № 10/2011
ИЗВЕЩЕНИЯ

HC4W Изменение наименований владельцев товарных знаков

Номер свидетельства	Владелец товарного знака, код страны	Новый владелец товарного знака, адрес, код страны
330	Мацусита Электрик Индастриал Ко. ЛТД, Осака, Япония (JP)	Панасоник Корпорейшн, 1006 Оаза Кадома, Кадома - ши, Осака, 571-8501, Япония (JP)
1247	Маллинкродт Инк., корпорация штата Делавэр (US)	Маллинкродт ЛЛС (US)
3493	Маллинкродт Инк., корпорация штата Делавэр (US)	Маллинкродт ЛЛС (US)
5251	Грундфос Мэниджмент А/С Бьеррингбро (DK)	Грундфос Холдинг А/С адрес: Поул Дуэ Енсенс Вай 7, DK-8850 Бьеррингбро, Дания (DK)
6323	Грундфос Мэниджмент А/С Бьеррингбро (DK)	Грундфос Холдинг А/С адрес: Поул Дуэ Енсенс Вай 7, DK-8850 Бьеррингбро, Дания (DK)
7662	Шенцзен ХИТ Сайенс & Текнолоджи Ко., Лтд, Шенцзен (CN)	Хайтера Коммьюникейшнз Ко., Лтд. Адрес: ХАЙТ ТАУЭР, Бейхуан Роуд, Норс Пат оф Шенджен Хай-Тек Индастриал Парк, Наншан Дистрикт, Шенджен, Китай (CN)
8365	МАЛЛИНКРОДТ ИНК., Миссури (US)	Маллинкродт ЛЛС (US)

ИНТЕЛЛЕКТУАЛДЫК МЕНЧИК, № 10/2011
ИЗВЕЩЕНИЯ

RH4W Выдача дубликатов свидетельств на товарные знаки

Номер свидетельства	Владелец товарного знака, код страны	Дата выдачи дубликата
5301	Пфайзер Продактс Инк., корпорация штата Коннектикут, Коннектикут (US)	29.09.2011
5306	Пфайзер Продактс Инк., корпорация штата Коннектикут, Коннектикут (US)	29.09.2011
5343	Пфайзер Продактс Инк., корпорация штата Коннектикут, Коннектикут (US)	29.09.2011
5410	Пфайзер Продактс Инк., корпорация штата Коннектикут, Коннектикут (US)	29.09.2011
5411	Пфайзер Продактс Инк., корпорация штата Коннектикут, Коннектикут (US)	29.09.2011

FG1A Поправки к публикациям в разделе «Изобретения»

Опубликованный в бюллетене № 8/2011 патент под ответственность заявителя № 1378 на стр. 14 читать в следующей редакции:

- (11) 1378
- (21) 20100037.1
- (31) 200702455
- (32) 14.09.2007
- (33) ES
- (86) PCT/ES2008/070004 (15.01.2008)

ФИРМЕННЫЕ НАИМЕНОВАНИЯ

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

Номер регистрации	296
Номер заявки	20110041.9
Дата подачи заявки	15.08.2011
Дата приоритета	15.08.2011
Дата регистрации	12.09.2011
Наименование владельца	Общество с ограниченной ответственностью "PANABI" (ПАНАБИ)
Местонахождение юридического лица	7200004, Кыргызская Республика, г. Бишкек, ул. Тыныстанова, д. 64/1
Код страны	KG
Фирменное наименование	Общество с ограниченной ответственностью "PANABI" (ПАНАБИ)

Виды деятельности юридического лица:

46.90.0 – оптовая неспециализированная торговля.

Номер регистрации	297
Номер заявки	20110042.9
Дата подачи заявки	02.09.2011
Дата приоритета	02.09.2011
Дата регистрации	29.09.2011
Наименование владельца	Общество с ограниченной ответственностью "Ойнош"
Местонахождение юридического лица	Кыргызская Республика, г. Бишкек, ул. Брянская, д. 11
Код страны	KG
Фирменное наименование	Общество с ограниченной ответственностью "Ойнош"

Виды деятельности юридического лица:

58.14.0 – издание журналов и периодических публикаций.

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	232
Регистрационный номер заявки	20110012.6
Дата поступления заявки	26.07.2011
Авторы Гражданство	Адилханов Серик Тельманович, Умурзакова Шахзада Хусаинджановна, Кыргызская Республика. Мадимова Бота Серикказиевна, Республика Казахстан
Правообладатель	Общество с ограниченной ответственностью “Малая инновационная компания “Арашан” Ltd. (ОсОО МИК “Арашан” Ltd)
Страна	Кыргызская Республика
Программа	Специализированное программное обеспечение Системы судебной информации и управления (ССИУ) «Правосудие»
Аннотация	Функциональные возможности: <ul style="list-style-type: none">• Электронное судопроизводство и электронный документооборот.• Контроль и управление регламентом работы судов.• Архив электронных судебных дел и база знаний судов.• Доступ судей к электронной базе данных нормативно-правовых и судебных актов.• Доступ населения к базе судебных актов.• Оперативный сбор и обработка судебной статистики.• Формирование статистических отчетов.• Автоматическое отслеживание контрольных дат при рассмотрении судебного дела.• Автоматическое распределение судебных дел.

ИНТЕЛЛЕКТУАЛДЫК МЕНЧИК, № 10/2011
ПРОГРАММНЫЕ ПРОДУКТЫ

	Способ применения: ССИУ «Правосудие» предназначена для электронного судопроизводства и судебного делопроизводства.
Тип ЭВМ	IBM Lotus Notes v8.5, IBM Lotus Domino v8.5, Lotus Work Flow v7, IBM UDB DB2 v9.5
Язык программирования	Lotus Script, язык @формул, JavaScript, Java
Требования к серверам	Процессор 64-х разрядной архитектуры, с КЕШем 2-го уровня не менее 2 МБ; оперативная память не менее 512 МБ; дисковая память не менее 30 ГБ; сетевой адаптер 100 Мбит Ethernet
Требования к клиентской части	К клиентской части не предъявляется особых требований

Номер свидетельства	233
Регистрационный номер заявки	20110015.6
Дата поступления заявки	29.07.2011
Автор	Биктимеров Амир Исмагилович
Правообладатель	ОсОО «KYRTELSAT» (КЫРТЕЛСАТ)
Страна	Кыргызская Республика
Программа	Программный комплекс для управления, обслуживания и мониторинга платежных терминалов
Аннотация	<p>1. Цель</p> <p>Целью Программного комплекса для управления, обслуживания и мониторинга сети платежных терминалов (далее по тексту – «программное обеспечение») является прием платежей от населения за услуги, подключенные к системе с использованием платежных терминалов. Платежи принимаются в виде наличных денег автоматическим методом и проводятся посредством телекоммуникаций до нужного поставщика услуг.</p>

2. Структура

Программное обеспечение состоит из следующих частей:

2.1. Программное обеспечение (ПО) платежного терминала, написанное на языке C#.

Выполняет следующие функции:

2.1.1. Представление интерфейса пользователю:

- 2.1.1.1. Экран выбора категории услуг.
- 2.1.1.2. Экран выбора услуги.
- 2.1.1.3. Экран ввода реквизита.
- 2.1.1.4. Экран проверки реквизита.
- 2.1.1.5. Экран ввода денег.
- 2.1.1.6. Завершающий экран.
- 2.1.1.7. Форма настройки терминала.
- 2.1.1.8. Форма инкассации.

2.1.2. Подключение и обмен данными с сервером:

- 2.1.2.1. Подключение по протоколу SSL и обмен данными в режиме запрос/ответ.
- 2.1.2.2. Загрузка и обновление локальных данных с сервера.
- 2.1.2.3. Передача информации о платеже на сервер.
- 2.1.2.4. Передача информации о состоянии параметров на сервер.
- 2.1.2.5. Обновление текущей версии программного обеспечения с сервера.

2.1.3. Работа с устройствами:

- 2.1.3.1. Работа с купюр приемником – прием денег и отслеживание состояния.
- 2.1.3.2. Работа с принтером – печать чеков и отслеживание состояния.
- 2.1.3.3. Работа с датчиком Аларма – отслеживание состояния.
- 2.1.3.4. Работа с модемом – переподключение соединения, перегрузка модема.

2.1.4. Работа с локальной базой данных (SQLite):

- 2.1.4.1. Хранение параметров.
- 2.1.4.2. Хранение информации о платежах.
- 2.1.4.3. Хранение информации об инкассациях.
- 2.1.4.4. Хранение информации о состояниях параметров.

ИНТЕЛЛЕКТУАЛДЫК МЕНЧИК, № 10/2011
ПРОГРАММНЫЕ ПРОДУКТЫ

2.2. Программное обеспечение сервера
Выполняет следующие функции:

- 2.2.1. ПО взаимодействия с платежным терминалом на языке Java
 - 2.2.1.1. Обработку запросов на установление связи по протоколу SSL.
 - 2.2.1.2. Идентификацию терминала.
 - 2.2.1.3. Расшифровку команд с терминала.
 - 2.2.1.4. Обработку поступивших команд.
 - 2.2.1.5. Формирование ответа.
 - 2.2.1.6. Обработку исключительных ситуаций.
- 2.2.2. ПО взаимодействия с процессинговым центром на языке Java
 - 2.2.2.1. Считывание поступивших платежей.
 - 2.2.2.2. Проведение платежей в направлении процессинг центра.
 - 2.2.2.3. Обработку ответов от процессинг центра.
 - 2.2.2.4. Изменение статуса платежа в базе данных.
- 2.2.3. База данных
 - 2.2.3.1. Хранение информации о платежах.
 - 2.2.3.2. Хранение информации о настройках терминала.
 - 2.2.3.3. Хранение информации о предоставляемых услугах.
 - 2.2.3.4. Хранение информации о статусах состояния терминала.
 - 2.2.3.5. Обработка запросов на уровне встроенных пакетов с программным кодом.
 - 2.2.3.6. Выдача отчетов на уровне встроенных пакетов с программным кодом.

3. Платформа

3.1. В качестве платформы для программного обеспечения платежного терминала использован .NET 2.0 на операционной системе Windows XP. Программирование для данной платформы осуществлено на языке C#.

3.2. В качестве платформы для программного обеспечения сервера использована среда JavaSE 5.x, 6x на любой операционной системе, поддерживающей данную среду разработки. Программирование для платформы осуществлено на языке Java.

Язык программирования

C# для NET 2.0 Java для Java SE 5.0

Объем программы

10 МБт

ОФИЦИАЛЬНЫЕ СООБЩЕНИЯ

23 сентября 2011 года, в целях развития системы интеллектуальной и инновационной деятельности, направленной на создание условий для эффективного использования интеллектуальной собственности и инноваций в экономическом, социальном и культурном развитии республики, постановлением Правительства Кыргызской Республики № 593 утверждена Национальная стратегия развития интеллектуальной собственности и инноваций в Кыргызской Республике.

Этот программный документ рассчитан на 5 лет и включает серию конкретных и эффективных действий, направленных на инновационный путь развития экономики Кыргызстана.

В Стратегии учтены интересы государственных структур, парламента, бизнес сообщества, научных и творческих кругов, юридических компаний, общественных организаций и других. На всех этапах разработки Стратегии Кыргызпатентом привлекались как зарубежные, так и национальные консультанты и эксперты в области интеллектуальной собственности.

Стратегия будет реализовываться на средства Кыргызпатента, а также партнерские и донорские ресурсы (в виде консультационной, технической и другой помощи).

* * *

11-12 октября 2011 года в конференц-зале Государственной таможенной службы КР прошла субрегиональная конференция по оценке и осуществлению прав интеллектуальной собственности, организованная Европейской экономической комиссией ООН (ЕЭК ООН) и Государственной службой интеллектуальной собственности КР при содействии Ведомства США по патентам и товарным знакам.

Тема конференции была разделена на два сегмента: сегмент оценки и сегмент осуществления прав. По сегменту оценки участниками конференции были представлены доклады «Стандарты оценки нематериальных активов и объектов интеллектуальной собственности», «Правовые вопросы заключения сделок с объектами ИС», «Оценка в практике рассмотрения споров в области ИС», «Оценка лицензий на товарные знаки» и др. По сегменту осуществления прав ИС с докладами выступили специалисты из Азербайджана, Таджикистана, Казахстана, России, США, ЕЭК ООН и специалисты Кыргызпатента. Филипп Гуэнтерт, представитель Министерства юстиции США, прочитал доклад на тему «Контрафакт и пиратство в сети Интернет». Тони Бонничи, представитель Европейской экономической комиссии ООН, рассказал о работе ЕЭК ООН по осуществлению прав ИС. Сотрудники Кыргызпатента представили доклады на тему осуществления прав ИС в Кыргызстане.

Конференция позволила всем ее участникам обменяться ценным опытом по работе с ИС, что непременно послужит прочной основой для ведения дальнейшего сотрудничества между странами в целях продвижения экономики и качественного осуществления прав интеллектуальной собственности во всем мире.

* * *

С 26 сентября по 5 октября 2011 года в штаб-квартире Всемирной организации интеллектуальной собственности (ВОИС) в Женеве (Швейцария) состоялась 49 серия заседаний ассамблей государств-членов ВОИС. Ежегодная серия заседаний Генеральной ассамблеи государств-членов ВОИС является важным мероприятием, которое проводится ВОИС и представляет собой заседание ее руководящих органов, а именно Генеральной ассамблеи, Координационного комитета и Ассамблей государств-участников Союзов, административные функции которых выполняет ВОИС.

В этом году участие в Генеральной ассамблее приняли участие 184 государства-члена ВОИС. От имени Кыргызской Республики на заседании приняли участие директор ГСИС КР Ажибай Калмаматов и статс-секретарь Бакыт Кененбаев. Ажибай Калмаматов представил отчет о совместной плодотворной работе ВОИС и Кыргызпатента в региональном семинаре, прошедшем в г. Бишкеке 14-16 июня 2011 г., поблагодарив организаторов и участников за активное участие и содействие успешной реализации проекта.

Было отмечено, что патентное ведомство Кыргызстана одним из первых в регионе разработало проект Национальной стратегии развития интеллектуальной собственности. В отчете отмечено, что мероприятия, проводимые при поддержке ВОИС, характеризуются высоким профессиональным уровнем, помогают определить актуальные проблемы и содействуют их проработке в рамках Комитета по развитию ИС.

От имени Кыргызпатента директор выразил искреннюю благодарность руководству и сотрудникам ВОИС за деятельность в рамках Комитета по Повестке дня ВОИС в области развития.

* * *

22-23 сентября 2011 года в Женеве (Швейцария) прошел симпозиум ВОИС по интеллектуальной собственности «Услуги по доступу к знаниям, содействующие инновации и творчеству», на котором от имени Кыргызской Республики выступил директор ГСИС КР Ажибай Калмаматов.

На обсуждение были вынесены вопросы об архитектурном проектировании всеобщей площадки для регионального и международного обмена опытом работы, инфраструктуры авторского права и др.

Директор Кыргызпатента Ажибай Калмаматов рассказал о Национальной стратегии развития интеллектуальной собственности и инноваций в Кыргызской Республике на 2012-2016 годы и упомянул о мероприятиях и нормативно-правовых актах, непосредственно стимулирующих изобретательскую, творческую и инновационную деятельность в Кыргызстане.

Были предложены инициативы по дальнейшему развитию сотрудничества с ВОИС по региональному и международному обмену опытом, а именно по организации летней школы ВОИС в 2012-2013 гг. в Кыргызстане и оказанию содействия созданию экспериментального национального филиала Академии ИС ВОИС в Кыргызстане.

* * *

С 12 по 23 сентября 2011 года в Алайском районе была проведена экспедиция Кыргызпатента “Традиционные знания для устойчивого развития общества”, направленная на сбор и инвентаризацию традиционных знаний с последующим оцифровыванием и созданием базы данных. Данная экспедиция является одним из проектов Национальной стратегии развития интеллектуальной собственности и инноваций в Кыргызской Республике.

В экспедиции приняли участие заведующий – эксперт сектора селекционных достижений и традиционных знаний Кыргызпатента Токтогул Азыков, профессор КГМА им. И. Ахунбаева Алтынай Карасаева, заведующий отделением Научно-исследовательского центра травматологии и ортопедии Министерства здравоохранения КР Кандоолот Сарбанова. Экспедицией охвачена аудитория восьми айыл окмотов. Опрошено более 80 носителей традиционных знаний, сведения 51 респондента были записаны на твердые и электронные носители. В основном собраны материалы по медицинской тематике (традиционной медицине, физиологии), а также по национальным играм и социальным институтам кыргызов.

Как известно, кыргызские традиционные знания – это выработанные и отшлифованные веками практические методы и подходы в решении бытовых задач. Они содержат в себе мудрость народа, его представления об окружающем мире, жизнедеятельности и передавались из поколения в поколение в устном виде. В связи с временным фактором многие родовые знания утрачены, особенно жителей отдаленных горных регионов страны.

В настоящее время материалы экспедиции обрабатываются экспертами традиционных знаний Кыргызпатента.

* * *

21 октября 2011 года в Государственной патентно-технической библиотеке КР прошел конкурс «Тилибиз – биздин дилибиз» среди отделов Кыргызпатента, посвященный развитию государственного языка.

Конкурс по номинациям: народная песня, танец, музыка, сказание эпоса «Манас», интермедия, национальная одежда, лучшая стенгазета, национальные блюда оценивало жюри в составе директора Кыргызпатента Ажибая Калмаматова, статс-секретаря Бакыта Кененбаева, заместителя директора Айнуры Орозбаевой, заместителя директора Комиссии по государственному языку при Президенте КР Чолпон Тюменбаевой, президента Республиканского общества «Кыргыз тили» Райымжана Курбанова и др., победителям были вручены грамоты и денежные вознаграждения.

За вклад в развитие государственного языка сотрудники Кыргызпатента были удостоены наград Комиссии по государственному языку при Президенте КР и Республиканского общества «Кыргыз тили». Директор Кыргызпатента Ажибай Калмаматов награжден медалью «Ыйык тил», главный специалист отдела подготовки материалов Замира Исакова – медалью «Кыргыз тили», заместитель директора Кыргызпатента Айнура Орозбаева, заведующий сектором авторских и смежных прав Джыпаргуль Садыкова и сотрудница Государственной патентно-технической библиотеки Жаныл Бердикулова награждены Почетными грамотами.

ЦВЕТНОЕ ИЗОБРАЖЕНИЕ (ЗНАКА)

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

10740



10755



10746



10758



10751



ИНТЕЛЛЕКТУАЛДЫК МЕНЧИК, № 10/2011
ЦВЕТНОЕ ИЗОБРАЖЕНИЕ (ЗНАКА)

10759



10761



10760



10762

baskin **BR** robbins

10765



МИКРОФИНАНСОВАЯ КОМПАНИЯ
БАЙ ТУШУМ
И ПАРТНЕРЫ

Регистрационное свидетельство № 171

выдано Министерством юстиции Кыргызской Республики

Редакциялык коллегия:

Кыргыз Республикасынын Мамлекеттик интеллектуалдык менчик кызматынын директору – А. Калмаматов
Кыргыз Республикасынын Мамлекеттик интеллектуалдык менчик кызматынын статс-катчысы – Б. Кененбаев
Кыргыз Республикасынын Мамлекеттик интеллектуалдык менчик кызматынын директорунун орун басары – А. Орозбаева

Редакциялык коллегиянын мүчөлөрү:

М. Ааматов, Т. Адилов, С. Байзаков,
Н. Ильясова, Ж. Калдаров, Ө. Калыева (катчы),
А. Кенжебаева, Р. Керимбаева, Ө. Козубаев,
А. Нажимудинов, А. Токоев

Чыгышына жооптуу – М. Ааматов

Аткаруучулар:

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

Басууга 31.10.2011-жылы кол коюлду. Нускасы: кагазда 70 даана; CD-дискте 60 даана. № 464 буйрутма. Көлөмү – 5,8 эсептик басма табак.

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

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

Редакционная коллегия:

Директор Государственной службы интеллектуальной собственности Кыргызской Республики – А. Калмаматов
Статс-секретарь Государственной службы интеллектуальной собственности Кыргызской Республики – Б. Кененбаев
Заместитель директора Государственной службы интеллектуальной собственности Кыргызской Республики – А. Орозбаева

Члены редакционной коллегии:

М. Ааматов, Т. Адилов, С. Байзаков,
Н. Ильясова, Ж. Калдаров, Ө. Калыева (секретарь),
А. Кенжебаева, Р. Керимбаева, Ө. Козубаев,
А. Нажимудинов, А. Токоев

Ответственный за выпуск – М. Ааматов

Исполнители:

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

Подписано в печать: 31.10.2011 г. Тираж: на бумагоносителе 70 экз.; на CD-дисках 60 экз. Заказ № 464. Объем – 5,8 уч.-изд. л.

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

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

МЕЖДУНАРОДНЫЕ КОДЫ ДЛЯ ИДЕНТИФИКАЦИИ БИБЛИОГРАФИЧЕСКИХ ДАННЫХ, ОТНОСЯЩИХСЯ К ПРОМЫШЛЕННЫМ ОБРАЗЦАМ

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

МЕЖДУНАРОДНЫЕ КОДЫ ДЛЯ ИДЕНТИФИКАЦИИ БИБЛИОГРАФИЧЕСКИХ ДАННЫХ, ОТНОСЯЩИХСЯ К ПОЛЕЗНЫМ МОДЕЛЯМ

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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