



ISSN 1029-2071

КЫРГЫЗ РЕСПУБЛИКАСЫНЫН МАМЛЕКЕТТИК ПАТЕНТ КЫЗМАТЫ

ИНТЕЛЛЕКТУАЛДЫК МЕНЧИК

РАСМИЙ
БЮЛЛЕТЕНЬ

1

2008

БИШКЕК

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

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

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

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



ГОСУДАРСТВЕННАЯ ПАТЕНТНАЯ СЛУЖБА
КЫРГЫЗСКОЙ РЕСПУБЛИКИ

ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНАЯ СОБСТВЕННОСТЬ

ОФИЦИАЛЬНЫЙ БЮЛЛЕТЕНЬ № 1 (106)

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

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

БИШКЕК, 2008 г.

МЕЖДУНАРОДНЫЕ КОДЫ ДЛЯ ИДЕНТИФИКАЦИИ БИБЛИОГРАФИЧЕСКИХ ДАННЫХ, ОТНОСЯЩИХСЯ К ИЗОБРЕТЕНИЯМ

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

МЕЖДУНАРОДНЫЕ КОДЫ ДЛЯ ИДЕНТИФИКАЦИИ БИБЛИОГРАФИЧЕСКИХ ДАННЫХ, ОТНОСЯЩИХСЯ К ТОВАРНЫМ ЗНАКАМ

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

МАЗМУНУ

ОЙЛОП ТАБУУЛАР

FG1A Өтүнүүчүнүн (патент ээсинин) жоопкерчилигиндеги патенттер..... 5

ӨНӨР ЖАЙ ҮЛГҮЛӨРҮ

FG1L Патент ээсинин жоопкерчилигиндеги патенттер..... 8

FG4L Патенттер..... 12

ПАЙДАЛУУ МОДЕЛДЕР..... 16

ФИРМАЛЫК АТАЛЫШТАР..... 17

РАСМИЙ БИЛДИРҮҮЛӨР..... 18

ПРОГРАММАЛЫК ПРОДУКТУЛАР

ЭЭМ үчүн программалар..... 19

СОДЕРЖАНИЕ

ИЗОБРЕТЕНИЯ

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

ПРОМЫШЛЕННЫЕ ОБРАЗЦЫ

FG1L Патенты под ответственность заявителя (владельца)..... 25

FG4L Патенты..... 29

ПОЛЕЗНЫЕ МОДЕЛИ

FG1K Патенты..... 33

ТОВАРНЫЕ ЗНАКИ

FG4W Свидетельства..... 34

ФИРМЕННЫЕ НАИМЕНОВАНИЯ..... 52

УКАЗАТЕЛИ

FG1A Систематический указатель патентов под
ответственность заявителя (владельца)..... 53

FG1A	Нумерационный указатель патентов под ответственность заявителя (владельца).....	54
FG4W	Систематический указатель свидетельств на товарные знаки и знаки обслуживания.....	55
FG4W	Нумерационный указатель свидетельств на товарные знаки и знаки обслуживания.....	61
ИЗВЕЩЕНИЯ		
MM1A	Досрочное прекращение действия патентов Кыргызской Республики на изобретения под ответственность заявителя (владельца) из-за неуплаты пошлины за поддержание в силе патентов.....	63
MM4A	Досрочное прекращение действия патентов Кыргызской Республики на изобретения из-за неуплаты пошлины за поддержание в силе патентов.....	63
MM4W	Аннулирование регистрации товарных знаков из-за неуплаты пошлины за продление срока действия.....	63
ND4W	Продление срока регистрации товарных знаков.....	65
HE4W	Изменение адреса владельцев товарных знаков.....	67
HC4W	Изменение наименований владельцев товарных знаков. Дубликаты.....	68
ОФИЦИАЛЬНЫЕ СООБЩЕНИЯ.....		69
ПРОГРАММНЫЕ ПРОДУКТЫ		
Программы для ЭВМ.....		70
ПРОМЫШЛЕННЫЕ ОБРАЗЦЫ, ОХРАНЯЕМЫЕ В КЫРГЫЗСКОЙ РЕСПУБЛИКЕ В СООТВЕТСТВИИ С ГААГСКИМ СОГЛАШЕНИЕМ.....		
ЦВЕТНОЕ ИЗОБРАЖЕНИЕ (ЗНАКА).....		79

ОЙЛОП ТАБУУЛАР

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

FG1A Өтүнүүчүнүн (патент ээсинин) жоопкерчилигиндеги ПАТЕНТТЕР

А БӨЛҮМҮ

Адамдын турмуштук керектөөлөрүн канааттандыруу

- (11) 1009
(21) 20070059.1
(22) 25.04.2007
(51) **A61B 17/00** (2006.01)
(71) (73) Абдылдаев Д. К. (KG)
(72) Абдылдаев Д. К., Бейшебаев Т. К., Узакбаева Б. М. (KG)
(54) **Аялдардын өтүшүп кеткен ириндүү лактация учурундагы маститин дарылоо ыкмасы**
(57) Аялдардын өтүшүп кеткен ириндүү лактация учурундагы маститин дарылоо ыкмасы операция алдында сүт бездерин даярдоону, ириң көңдөйүн ачууну, андагыларды эвакуациялоону, көңдөйдү тазалоочу эритме менен тазалап, андан кийин түтүк коюуну жана ичине кирүү жолдорун жабууну камтып, мунусу менен а й ы р м а л а н а т: мында лактацияны сактоо менен ультраүндүк контролдоонун астында жабык жол менен дарылашат, бул үчүн жергиликтүү анестезиядан кийин эки уюлдан ириң көңдөйүнө кирүүчү жана чыгуучу – эки вазокан менен теринин астынан мандреналарды алып салышат, катетерлерди териге лейкопластыр менен бекитишет жана алар аркылуу дурус басым менен активдүү жууп тазалоо менен көңдөйдөгү ириңди чыгарат, тазалагандан кийин, күн сайын көңдөйдү микробго каршы эритме, мисалы: диоксидин менен толтурушат, катетерлерди 3 саат жабышат, андан кийин күнүнө 3-4 жолу жууп тазалоочу суюктук ачык

түстө болмойунча көйдөйдү антисептикалык эритме менен түтүк аркылуу активдүү жууп тазалоо жүргүзүлөт; көңдөй басандаганда жана экссудат туруктуу азайганда 3-7 күндө катетерлерди алып салышат жана тешилген жерин дезинфекциялоочу эритме менен тазалашат.

- (11) 1010
(21) 20050108.1
(22) 10.11.2005
(51) **A61B 17/42** (2006.01)
(76) Мещеряков В. Ю. (KG)
(54) **Регионардык саногенез жолу менен абдоминалдык төрөттөн кийин ириндүү-септикалык кошумча ооруну дарылоо ыкмасы**
(57) Регионардык саногенез жолу менен абдоминалдык төрөттөн кийин ириндүү-септикалык кошумча ооруну дарылоо ыкмасы регионардык саногенезди камтып, мунусу менен а й ы р м а л а н а т: мында саногендик таасир берүү интраоперациялык коюлган катетер аркылуу түз эмес лимфостимулдоочу терапия жолу менен ишке ашырылат.

Б БӨЛҮМҮ

Курулуш; тоо-кен иштери

- (11) 1011
(21) 20060074.1
(22) 19.07.2006
(51) **E02D 27/34** (2006.01)

ИНТЕЛЛЕКТУАЛДЫК МЕНЧИК, № 1/2008
ОЙЛОП ТАБУУЛАР

(76) Токтонасаров Ж. М., Андашев А. Ж., Шамшиев Н. У. (KG)

(54) **Сейсмоизоляциялоочу таяныч**

(57) Сейсмоизоляциялоочу таяныч фундаментке коюлат жана металл пластиналарда камтып, мунусу менен а й ы р м а л а н а т: анын каптоочу фторопласттан жасалган жана ал металл пластиналарынын ортосунда фторопласттан пластиналарды камтыйт.

(11) 1012

(21) 20060118.1

(22) 30.11.2006

(51) **E21C 41/26** (2006.01)

(71) (73) Кыргыз-орус (Славян) университети (KG)

(72) Коваленко А. А., Нифадьев В. И. (KG)

(54) **Пайдалуу казып алынуучу кендердин чыккан жерлерин ачык иштетүү ыкмасы жана аны ишке ашыруу үчүн түзүлүштөрдүн кен иштелип жаткан ордунун айланасындагы топтому**

(57) 1. Пайдалуу казып алынуучу кендердин чыккан жерлерин ачык иштетүү ыкмасы массивден сыюучу тектерди жана пайдалуу казып алынуучу кендерди жогорудан төмөндү көздөй жантайыңкы катмар менен ажыратууну, оордук күчүнүн таасири менен кашаттын негизине карата бузулган тектерди өткөрүүнү, которуп алмаштырып жүктөөнү жана ташууну камтып, мунусу менен а й ы р м а л а н а т: бузууну кашаттын боорунун үстүнкү катмарында тилкелентип жүргүзүшөт, бузуу менен талкалоо агымын түзүүнү, которуп алмаштырып жүктөөнү жана ташууну синхрондуу ишке ашырышат, мында катмардан катмарга өтүү чегинде сыюучу тектерди жана пайдалуу казып алынуучу кендерди талкалоодо аларды массивден ажыратуу которуп алмаштырып жүктөө жана ташууда жүктөрдү ташуунун жаңыча түзүү үчүн токтотушат.

2. 1-пункт боюнча ыкма мунусу менен а й ы р м а л а н а т: бузууну шпурларды (көзөнөк) бургулоо жана алардын чыга

бериш тешигин тилкеге бөлүү менен ишке ашырылат, мында бургулоону тегиздикте кашаттын жумушчу аянтчасынын жогорку жагынан төмөндү көздөй бузулуп жаткан кашаттын бооруна параллелдүү жүргүзүшөт.

3. 1-пункт боюнча ыкма мунусу менен а й ы р м а л а н а т: тилкелерди иштеп чыгууда катарга четки көзөнөктөрдүн узунунан кеткен октору иштелип жаткан тилкенин каптал жагынын кесилишкен сызыгы жана бузулган кашаттын түзүлгөн жантайма тегиздиги боюнча жайгаштырат.

4. Пайдалуу казып алынуучу кендердин чыккан жерлерин ачык иштетүү ыкмасы үчүн түзүлүштөрдүн кен иштелип жаткан ордунун айланасындагы топтому тоо машиналарынын топтомун камтып, мунусу менен а й ы р м а л а н а т: тектерди бузуучу (талкалоочу) түзүлүш жана телескоптук которуп алмаштырып жүктөгүч талкалоо сызыгы боюнча жайгашкан, которуп алмаштырып жүктөгүч кен иштелип жаткан ордунун тасмалык конвейери менен кинематикалык байланышта болот, мында тектерди талкалоочу түзүлүш кашаттын боору боюнча которуп алмаштырып жүктөө мүмкүнчүлүгү менен көп машиналуу агрегат түрүндө жасалган, ал эми жүктөгүч түзүлүш – рельстерде орнотулган жана телескоптук которуп алмаштырып жүктөгүч менен байланышта болгон жылма алкак түрүндө жасалган жана жумуш фронтуна параллелдүү кен иштелип жаткан ордунун тасмалык конвейерин ордун которуп алмаштырып жүктөй турган механизмдери менен жабдылган.

5. 4-пункт боюнча кен иштелип жаткан ордунун айланасындагы топтом мунусу менен а й ы р м а л а н а т: жумуш фронтуна параллелдүү кен иштелип жаткан ордунун тасмалык конвейеринин ордун которуп алмаштырып жүктөй турган механизми кыймылга келтиргич жана зымаркан менен лебедка түрүндө жасалган, анын учу анкерге бекитилген, мында кен иштелип жаткан ордунун

ИНТЕЛЛЕКТУАЛДЫК МЕНЧИК, № 1/2008
ОЙЛОП ТАБУУЛАР

тасмалык конвейеринин ордун которуп алмаштырып жүктөй турган механизмдин кыймылга келтиргичи электрдик өз ара байланышкан, ал эми анкерлер жумуш фронтуна параллелдүү сызык боюнча орнотулган.

б. 4-пункт боюнча кен иштелип жаткан ордунун айланасындагы топтом мунусу менен а й ы р м а л а н а т: көп машиналуу агрегат багытталуучу түтүктөрү менен шынааларга туташтырылган, жогору басымдагы газ импульстарынын булагы менен туташтырылып, катарга орнотулган бургулоочу сүңгүлөрдү камтыйт.

а й ы р м а л а н а т: фракталдык чендүүлүк коэффициентин кыйшык Кох ыкмасы боюнча аныкташат.

3. 1-пункт боюнча тунма тоо тектеринин жашын аныктоонун ыкмасы мунусу менен а й ы р м а л а н а т: фракталдык чендүүлүк коэффициентин Сервинский килемче ыкмасы боюнча аныкташат.

Г БӨЛҮМҮ

Физика

- (11) 1013
- (21) 20060111.1
- (22) 26.10.2006
- (51) **G01V 9/00** (2006.01)
- (71) (73) Кыргыз-орус (Славян) университети (KG)
- (72) Каныгина О. Н., Неевина Л. И., Неевина Т. А. (KG)
- (54) **Тунма тоо тектеринин жашын аныктоонун ыкмасы**
- (57) Тунма тоо тектеринин жашын аныктоонун ыкмасы фораминифер тандоону, изилдөө участогун аныктоону, аны белгилөөнү, стратиграфикалык шкала боюнча тунма тоо тектеринин жашын аныктоону камтып, мунусу менен а й ы р м а л а н а т: мында фораминиферде бөлүнгөн участок катарында раковинанын капталын тандашат, ал эми тунма тоо тектеринин жашын аныктоону фракталдык чендүүлүк коэффициенти боюнча ишке ашырышат, аны фораминифердин бөлүнгөн участогун белгилегенден кийин аныкташат.
- 2. 1-пункт боюнча тунма тоо тектеринин жашын аныктоонун ыкмасы мунусу менен

ӨНӨР ЖАЙ ҮЛГҮЛӨРҮ

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

FG1L Өтүнүүчүнүн (патент ээсинин) жоопкерчилигиндеги ПАТЕНТТЕР

(11) 85

(21) 20050016.4

(22) 22.08.2005

(51)⁸ 09-01

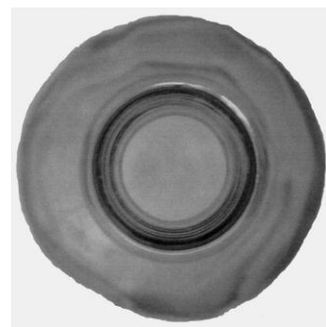
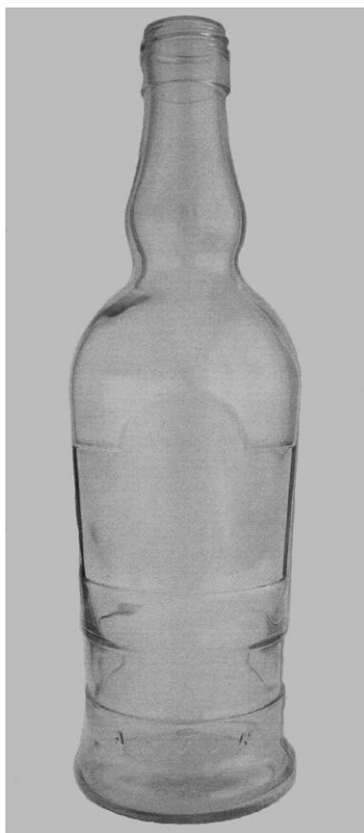
(71) (73) Жоопкерчилиги чектелген "Альфа
Ширсфилд Капитал" коому (KG)

(72) Вандаев А. М. (KG)

(54) "Таяна" шишеси

– койкойгон узун моюну шар түрүндө кеңейтилип, акырындык менен ылдый көздөй тарытылып ийинчелерине өтүп кеткен түрүндө жасалган;

– тулкусу цилиндр түрүндө акырындык менен ылдый көздөй тарытылып жана түбүн көздөй кеңейтилип жасалган;



(57) «Таяна» шишеси мунусу менен мүнөздөлөт:

– анын композициялык элементтеринин курамы оозунун алкагынан, моюндан, тулкудан, түбүнөн турат;

– оозунун алкагы буралма түрүндө кесилип жасалып мунусу менен айырмаланат:

– оозунун алкагы цилиндр формасындагы жазы тегерек алкагы менен жасалган;
– тулкусунун үстүнкү бөлүгү кысылган трапеция түрүндө симметриялык декор менен иштелип чыккан.

ИНТЕЛЛЕКТУАЛДЫК МЕНЧИК, № 1/2008
ӨНӨР ЖАЙ ҮЛГҮЛӨРҮ

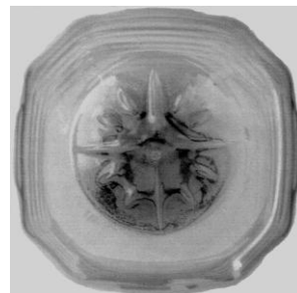
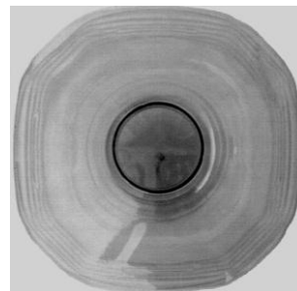
- тулкусунун астыңкы бөлүгүнүн негизинин үстүрөөк жагында ичине кирген кооз алкак бар;
 - тулкусунун бетинде ARVIN деген рельефтик жазуу бар;
 - түбүндө тегерете кыска сызыктар көрсөтүлгөн.
-

- (11) 86
(21) 20050028.4
(22) 12.09.2005
(51)⁸ 09-01
(71) (73) Жоопкерчилиги чектелген "Альфа Ширсфилд Капитал" коому (KG)
(72) Исаев Т. А. (KG)
(54) **"Пандора" пластик шишеси**



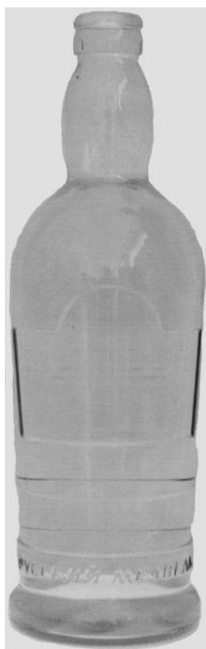
- (57) «Пандора» пластик шишеси мунусу менен мүнөздөлөт:
- анын композициялык элементтеринин курамы буралма түрүндө оозунун алкагынан, моюндан, тулкудан, түбүнөн турат;
 - оозунун алкагы буралма түрүндө кесилип жана чектелип жасалган;
 - кыска моюну сабын белгилөө үчүн шакек сымал бурчугу менен цилиндр түрүндө жасалган;
 - тулкусу негизин көздөй тарытылып жана жумуру жасалган;

- тулкусунда бийиктигине карата бирдей аралыкта бөлүнүп, тегерете ичин көздөй киргизилип алкактар менен кооздолгон;
- тулкусунун астыңкы кырында вертикалдуу этикетканын астында жайгашкантик бурчтуу формада жалпак ачык жери болуп, мунусу менен а й ы р м а л а н а т:
- ийиндери тегерек келген кырлары менен өз ара төрт кошумча тар кырларына бириктирилип, төрт негизги кырдуу кесилген сегиз кырдуу пирамида түрүндө жасалган;
- негизги кырларынын ийиндери трапеция түрүндө, кичирээк негизи жогору каратылып жасалган, бардык бурчтары жумуруланган;
- тулкусу каптал бети менен тик бурчтуу параллелепипед түрүндө жасалган, алар өз ара кошумча тар акырындык менен тегерек келтирилген кырлары менен бириктирилген төрт негизги кырлар менен таризделген;
- түбүнүн борбордук бөлүгү томпойтулуп төрт нур таратылып жасалган, алар борбордон капталдарын көздөй тарайт.



ИНТЕЛЛЕКТУАЛДЫК МЕНЧИК, № 1/2008
ӨНӨР ЖАЙ ҮЛГҮЛӨРҮ

- (11) 87
(21) 20050031.4
(22) 26.09.2005
(51)⁸ 09-01
(71) (73) Жоопкерчилиги чектелген "Альфа Ширсфилд Капитал" коому (KG)
(72) Исаев Т. А. (KG)
(54) «Дельфина» шишеси (эки варианты)



- (57) «Дельфина» шишеси (эки варианты) мунусу менен м ү н ө з д ө л ө т:
- анын композициялык элементтеринин курамы оозунун алкагынан, моюндан, тулкудан, түбүнөн турат;
 - оозунун алкагы шакек сыяктуу алкагы менен конус сымал формасында жасалган;
 - тулкусу цилиндр түрүндө төмөн карай тарытылып жана негизинен түбүн карай кеңейтилип жасалып, мунусу менен а й ы р м а л а н а т:
 - оозунун алкагынын шакек сыяктуу алкагында периметри боюнча рельефтүү вертикалдуу белгилери (чийин) бар;
 - моюну челек сымал кеңейтилип жасалган;
 - ийиндери жантайыңкы келип, эркин тулкусуна өтөт;

- тулкусунун борбордук бөлүгүндө этикетка үчүн арналган ичин көздөй киргизилип, трапеция сыяктуу симметриялуу жасалгаланган;
- тулкусунун астыңкы бөлүгүндө негизинин үстүндө кооз алкагы бар;
- тулкусунун бетинде кооз алкактын астында, солду көздөй бурулган, баш тамгалар менен жазылган «РУССКИЙ МЕДВЕДЬ» деген кооз жазуу бар;

ИНТЕЛЛЕКТУАЛДЫК МЕНЧИК, № 1/2008
ӨНӨР ЖАЙ ҮЛГҮЛӨРҮ

– түбү тегерете оюктар менен таризделген;

– шишенин сырткы жагынын түбүндө узунунан кеткен оюк бар;

1-вариант мунусу менен м ү н ө з д ө л ө т: моюну жогору жана төмөн карата ар түрдүү диаметрде таратылып жасалган – жогору жагында азыраак жана ийиндеринин негиздеринде көбүрөөк;

2-вариант мунусу менен м ү н ө з д ө л ө т: тепкичтүү шакек сымал урчугу менен моюну жогору карата таратылып, төмөн көздөй челек сымал кеңейтилип жасалган.

ӨНӨР ЖАЙ ҮЛГҮЛӨРҮ

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

FG4L ПАТЕНТТЕР

- 11) 47
(21) 20060007.4
(22) 11.05.2006
(31) 2005132.3
(32) 09.12.2005
(33) KZ
(51)⁸ 09-01
(71) (73) Жоопкерчилиги чектелген "ЮНИКС"
шериктештиги (KZ)
(72) Пак Е. К. (KZ)
(54) **ЮНИКС-2005 0.5 шишеси**



- (57) ЮНИКС-2005 0.5 шишеси муну менен мүнөздөлөт:
- анын композициялык элементтеринин курамы моюндан, буралма түрүндө оозунун алкагынан, тулкудан, ийиндеринен жана түбүнөн турат;
 - моюну өтө бийик эмес цилиндр формасында жасалган;
 - моюнунда чектеп турган тегереги менен буралма түрүндө оозунун алкагы бар;
 - ийиндери жантайып, кесилген конус түрүндө жасалган;

- шишенин тулкусу цилиндр түрүндө жасалып, муну менен айырмаланат:
- ийиндери бири-бири менен эркин бириктирилип, үч катар стилге келтирилген толкун түрүндө кооздолуп жасалган;
- толкундардын астында шакек сымал чункурайтылган жери бар;
- этикетканын үстүнөн жана астынан жылмакай бетин чектеп турган эки шакек сымал чектегич бар;
- чыгып турган жеринин түбүндө бир катар стилге келтирилген толкундар түрүндө томпойтулуп тартылган;

ИНТЕЛЛЕКТУАЛДЫК МЕНЧИК, № 1/2008
ӨНӨР ЖАЙ ҮЛГҮЛӨРҮ

- шишенин түбүнүн бөлүгүндө таяныч бөлүктөрүнө таянуу менен гүл түрүндө кооздолгон сүрөт бар;
- шише тунук материалдан – көгүлтүр түстөгү полиэтилентерефталаттан жасалган;
- шишенин өлчөмү 0.5 л. жасалган.

- анын композициялык элементтеринин курамы моюндан, буралма түрүндө оозунун алкагынан, тулкудан, ийиндеринен жана түбүнөн турат;
- моюну өтө бийик эмес цилиндр формасында жасалган;
- моюнунда чектеп турган тегереги менен буралма түрүндө оозунун алкагы бар;
- ийиндери жантайып, кесилген конус түрүндө жасалган;

- (11) 48
- (21) 20060008.4
- (22) 11.05.2006
- (31) 2005130.3
- (32) 09.12.2005
- (33) KZ
- (51)⁸ 09-01
- (71) (73) Жоопкерчилиги чектелген "ЮНИКС" шериктештиги (KZ)
- (72) Пак Е. К. (KZ)
- (54) ЮНИКС-2005 1.5 шишеси



- (57) ЮНИКС-2005 1.5 шишеси мунусу менен мүнөздөлөт:



- шишенин тулкусу цилиндр түрүндө жасалып, мунусу менен а й ы р м а л а н а т:
- ийиндери бири-бири менен эркин бириктирилип үч катар стилге келтирилген толкун түрүндө кооздолуп жасалган;
- толкундардын астында шакек сымал чункурайтылган жери бар;

ИНТЕЛЛЕКТУАЛДЫК МЕНЧИК, № 1/2008
ӨНӨР ЖАЙ ҮЛГҮЛӨРҮ

- этикетканын үстүнөн жана астынан жылмакай бетин чектеп турган эки шакек сымал чектегич бар;
 - чыгып турган жеринин түбүндө эки катар стилге келтирилген толкундар түрүндө томпойтулуп тартылган;
 - шишенин түбүнүн бөлүгүндө таяныч бөлүктөрүнө таянуу менен гүл түрүндө кооздолгон сүрөт бар;
 - шише тунук материалдан – көгүлтүр түстөгү полиэтилентерефталаттан жасалган;
 - шишенин өлчөмү 1.5 л. жасалган.
-



- (11) 49
- (21) 20060009.4
- (22) 11.05.2006
- (31) 2005133.3
- (32) 09.12.2005
- (33) KZ
- (51)⁸ 09-01
- (71) (73) Жоопкерчилиги чектелген "ЮНИКС" шериктештиги (KZ)
- (72) Пак Е. К. (KZ)
- (54) **ЮНИКС-2005 1.0 шишеси**



- (57) ЮНИКС-2005 1.0 шишеси муну менен мүнөздөлөт:
 - анын композициялык элементтеринин курамы моюндан, буралма түрүндө оозунун алкагынан, тулкудан, ийиндеринен жана түбүнөн турат;

- моюну өтө бийик эмес цилиндр формасында жасалган;
- моюнунда чектеп турган тегереги менен буралма түрүндө оозунун алкагы бар;

ИНТЕЛЛЕКТУАЛДЫК МЕНЧИК, № 1/2008
ӨНӨР ЖАЙ ҮЛГҮЛӨРҮ

- ийиндери жантайып, кесилген конус түрүндө жасалган;
 - шишенин тулкусу цилиндр түрүндө жасалып, мунусу менен а й ы р м а л а н а т:
 - ийиндери бири-бири менен эркин бириктирилип үч катар стилге келтирилген толкун түрүндө кооздолуп жасалган;
 - толкундардын астында шакек сымал чүңкурайтылган жери бар;
 - этикетканын үстүнөн жана астынан жылмакай бетин чектеп турган эки шакек сымал чектегич бар;
 - чыгып турган жеринин түбүндө эки катар стилге келтирилген толкундар түрүндө томпойтулуп тартылган;
 - шишенин түбүнүн бөлүгүндө таяныч бөлүктөрүнө таянуу менен гүл түрүндө кооздолгон сүрөт бар;
 - шише тунук материалдан – көгүлтүр түстөгү полиэтилентерефталаттан жасалган;
 - шишенин өлчөмү 1 л. жасалган.
-

ПАЙДАЛУУ МОДЕЛДЕР

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

FG1K ПАТЕНТТЕР

- (11) 81
(21) 20070019.2
(22) 19.07.2007
(51) **E04D 27/34** (2006.01)
(76) Токтонасаров Ж. М., Андашев А. Ж.,
Шамшиев Н. У. (KG)
(54) **Сейсмоизоляциялоочу таяныч**
(57) Сейсмоизоляциялоочу таяныч катуу пла-
стиналарды жана коргошун басаңдаткы-
чты камтып, мунусу менен а й- ы р м а л
а н а т: коргошун басаңдаткыч вертикал-
дуу металл өзөк пластиналарга бекитил-
ген, алар коргошун басаңдаткыч-ты те-
шип өтөт.
-

ФИРМАЛЫК АТАЛЫШТАР

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

Катгоо номери	186
Өтүнмөнүн номери	20070052.9
Өтүнмөнүн берилген күнү	27.09.2007
Өтүнмөнүн артыкчылык алган күнү	27.09.2007
Катгоого алынган күнү	05.12.2007
Фирмалык аталыштын ээсинин аталышы	«Томас» жоопкерчилиги чектелген коому
Юридикалык жактын жайгашкан жери	Кыргыз Республикасы, Жалалабат обл., Жалалабат ш., Курманбек көч. 28
Өлкөнүн коду	KG
Фирмалык аталышы	«Томас» жоопкерчилиги чектелген коому

Юридикалык жактын ишмердүүлүгүнүн түрлөрү:
51.51.9 – башка отун менен дүң соода кылуу.

Катгоо номери	187
Өтүнмөнүн номери	20070054.9
Өтүнмөнүн берилген күнү	16.10.2007
Өтүнмөнүн артыкчылык алган күнү	16.10.2007
Катгоого алынган күнү	28.12.2007
Фирмалык аталыштын ээсинин аталышы	«ProCredit» (Прокредит) микрокредиттик компания, жоопкерчилиги чектелген коому
Юридикалык жактын жайгашкан жери	Кыргыз Республикасы, Бишкек ш., Исанов көч. 274
Өлкөнүн коду	KG
Фирмалык аталышы	«ProCredit» (Прокредит) микрокредиттик компания, жоопкерчилиги чектелген коому

Юридикалык жактын ишмердүүлүгүнүн түрлөрү:
65.22.0 – кредит берүү.

РАСМИЙ БИЛДИРҮҮЛӨР

Интеллектуалдык менчиктин Бүткүл дүйнөлүк уюмунун Борбордук Европа патенттик ведомстволору менен кызматташууну кеңейтүү долбоорунун алкагында 2008-ж. январында Будапешт ш. (Венгрия) Венгрия жана Кыргыз Республикасынын патент ведомстволорунун жетекчилеринин – М. Бендзель жана Н. Турганбаевдин жолугушуусу болуп өттү.

Жолугушууда жетекчилер улуттук патент системаларынын иштешине тийиштүү, мамлекеттердин экономикасынын өнүгүшүндө интеллектуалдык менчиктин ролу тууралуу бир катар маселелерди талкуулашты жана Кыргыз Республикасынын Мамлекеттик патент кызматы менен Венгрия патенттик ведомствосунун ортосунда кызматташуу жөнүндө макулдашууга кол коюшту.

Кыргыз Республикасынын Мамлекеттик патент кызматы менен Венгрия патенттик ведомствосунун ортосунда кызматташуу жөнүндө макулдашуунун долбоору негизинен жана тараптар ортосунда Евросоюзда интеллектуалдык менчик жаатында кызматташууну өнүктүрүү жана бекемдөө максатында кыргыз тарабынан демилге көрсөтүлүп даярдалган, алар бири-бирине интеллектуалдык менчикти коргоо жаатындагы мыйзамдардын өзгөрүүлөрү тууралуу, ошондой эле алардын ведомстволорундагы уюштуруу иштеринин өзгөрүүлөрү жөнүндө маалымат берип турушат. Макулдашуу Кыргыз Республикасынын Өкмөтүнүн 2008-жылдын 12-январындагы № 9-б буйругу менен жактырылды.

2008-жылдын 31-январында Кыргыз Республикасынын Мамлекеттик патент кызматынын коллегиясынын кеңейтилген отуруму болуп өттү. Коллегияда 2007-жыл үчүн ведомствонун ишмердүүлүгүнүн жыйынтыгы чыгарылды, 2008-жыл үчүн маселелер аныкталды.

Коллегиянын күн тартибинде Кыргыз Республикасынын Мамлекеттик патент кызматынын структуралык бөлүктөрүнүн бөлүмдөрү жана башкармалыктары жөнүндө жоболордун, ведомствонун кызматкерлеринин кызмат нускамаларынын, Интеллектуалдык менчиктин Эл аралык, Улуттук күнүнө, ошондой эле Кыргыз Республикасынын Мамлекеттик патент кызматынын 15 жылдык юбилейине арналган иш-чаралар пландарынын долбоорлору каралып чыкты жана бекитилди.

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	157
Өтүнмөнүн каттоо номери	20070020.6
Өтүнмөнүн берилген күнү	02.11.2007
Авторлору	Десятков Г. А., Беляев А. А., Дегенбаев У. К., Мохов А. А.
Укук ээси	Жогорку профессионалдык билим берүүнүн мамлекеттик билим берүү мекемеси, Кыргыз-орус (Славян) университети
Программа	Autocontester Программалоо боюнча мелдеш өткөрүү үчүн автоматташтырылган Интернет-система
Аннотация	<p>Autocontester Интернет түйүнүн пайдалануу менен программалоо боюнча дистанциялык мелдештердин үч түрүн автоматташтырылган режимин жүргүзүүгө мүмкүнчүлүк берет:</p> <ul style="list-style-type: none">• Дүйнөлүк программалоо боюнча студенттер биринчилигинин Кыргызстандын чейрек финалы;• программалоо боюнча мезгил-мезгили менен өткөрүлүүчү мелдештер;• программалоо боюнча үзгүлтүксүз мелдештер. <p>Бардык мелдештерде эрежелердин системасы пайдаланылат, алар боюнча АСМ программалоо боюнча дүйнөлүк чемпионат өткөрүлүп турат (Association for Computing Machinery). Программалык топтом өзүнө төмөнкүлөрдү камтыйт:</p> <ul style="list-style-type: none">• чечимдердин сыпайылыгын автоматтык текшерүү системасы;• веб-сунуш. <p>Чечимдерди текшерүү системасынын бөлүштүрүлгөн структурасы жана сын көз менен каралган маалыматты сактоо үчүн сервердик СУБДны пайдалануу жогору масштабдуулукту, ишенимдүүлүктү жана көнбөй коюуга туруктуулукту камсыз кылат. Веб-сунуш мелдештин катышуучуларын каттоо, маселелерди чечүү, мелдештин жүрүшү тууралуу маалымат берүү үчүн пайдаланылат.</p> <p>Система төмөнкүдөй функционалдуу мүмкүнчүлүктөрдү камсыз кылат:</p> <ul style="list-style-type: none">• виртуалдуу турнирлерди колдоо;• турнирдин катышуучуларын автоматтуу түрдө каттоо;• турнирлерге мүмкүнчүлүк алуу укуктарын бөлүштүрүү;• программалоонун негизги тилдерин колдоо (Delphi, C++,

ИНТЕЛЛЕКТУАЛДЫК МЕНЧИК, № 1/2008
ПРОГРАММАЛЫК ПРОДУКТУЛАР

C#, Java);

- программалоонун жаңы тилдерин кошумчалоо мүмкүнчүлүгү;
- зыяндуу код болгондо чечимди автоматтуу түрдө текшерүү;
- артыкчылыксыз пайдалануучунун атынан программаларды чечимдерди аткаруу;
- администратордун командасы боюнча чечимдерди автоматтуу түрдө кайра текшерүү;
- программалар-чечимдерге эсептөө ресурстарын чектеп бөлүү (процессордук убакыт, тез эске туту, тышкы эске туту);
- маселелерди чечүү процессинин статистикалык талдоосу.

Автоматташтырылган система www.olvmp.krsu.edu.kg дареги боюнча КРСУнун серверинде орнотулган жана 2005-жылдан бери күнү-түнү иштеген режимде ийгиликтүү иштетилүүдө. Азыркы убакта дүйнөнүн көптөгөн өлкөлөрүнөн 400дөн ашуун катышуучулары аны үзгүлтүксүз мелдештер режиминде пайдаланышат.

ЭЭМдин тиби	Pentium IV жана андан жогору
Программалоонун тили	C++ и C#
ОС	Windows 2000 жана жогору, SQL Server 2000, Internet Information Services 6.0
Программанын көлөмү	HDга 1 Гб кем болбогон бош орун

Күбөлүктүн номери	158
Өтүнмөнүн каттоо номери	20070021.6
Өтүнмөнүн берилген күнү	02.11.2007
Авторлору	Десятков Г. А., Рафиев А. А., Мохов А. А., Дегенбаев У. К., Алексеев А. В.
Укук ээси	Жогорку профессионалдык билим берүүнүн мамлекеттик билим берүү мекемеси, Кыргыз-орус (Славян) университети
Маалымат базасы	Kingdom Ruler Татаал логикалык системаларды үйрөнүү үчүн программалык топтом
Аннотация	Татаал логикалык системаларды үйрөнүүнүн жана башкаруунун азыркы кездеги каражаттары жасалма интеллекттин принциптерин пайдаланууга негизделген. Алар өзгөрүлмө шарттарда чечим кабыл алууга, алардын татаалдыгына байланыштуу программалык

караштырууга болбой турганын алдын ала билүүгө мүмкүнчүлүк берет. Ушуга байланыштуу, ушундай компьютердик каражаттарды иштеп чыгуу актуалдуу болуп эсептелет, алар ушу сыяктуу башкаруу системасын түзүү принциптерин менен көрүнөө таанышууга жана жасалма интеллекттин элементтерин программалоо ыкмаларына ээ болууга мүмкүнчүлүк бермек.

Сунуш кылынган «Kingdom Ruler» программалык топтому виртуалдуу дүйнөдө жана көрүнөө, графикалык түрдө катышуучулар тарабынан түзүлгөн бир нече компьютердик программалардын мелдешин уюштурууга, жүрүшүн жана мелдештердин жыйынтыктарын көргөзүүгө мүмкүнчүлүк берет. Программа түзүлө турган татаал логикалык системада ийгиликтүү катышуусу үчүн анда жасалма интеллекттин каражаттары пайдаланышы зарыл.

Бул «Kingdom Ruler» программалык топтомунун прототиби болуп ACM ICPC World Finals 2004 программалоо боюнча дүйнөлүк чемпионатта пайдаланылган «Java Challenge 2004 Code Ruler» белгилүү программалык системасы эсептелет.

Иштелип чыккан программалык системанын айырмаланган өзгөчөлүгү болуп динамикалык туташуучу китепканаларды түзүүгө жөндөмдүү (DLL) Java тилинде гана эмес, программалоонун кайсы гана тилинде болбосун мелдешүүчү программаларды жазуу мүмкүнчүлүгү эсептелинет. Программалык топтом үч өз ара байланыштагы модулдан турат:

- Arena модулу, матчтын жүрүшүнүн бардыгын эсептөө алгоритмин жүргүзөт жана ойноо талаасында катышуучулардын курамын жана алардын жайгашуусун берүүгө мүмкүнчүлүк берет.
- PlayerLoader коргоо модулу, оюнчуларды башкаруучу программалардын ишин көзөмөлдөйт.
- Battle Viewer Модулу, мелдештин жүрүшүнн көрүнөө чагылдырат, кайра артка түрүү, тездетип көрсөтүү мүмкүнчүлүгү менен видеоролик сыяктуу көрүүгө мүмкүнчүлүк берет.

Программалык топтом биринчи кезекте программалоо тармагында адистешкен студенттер, ошондой эле жасалма интеллект маселелери менен кызыккандардын бардыгына жана анын принциптерин татаал логикалык системаларды башкаруу үчүн пайдалануу үчүн арналат.

ЭЭМдин тиби

Программалоонун тили

ОС

Программанын көлөмү

Pentium III жана жогору

Visual C++

Windows 2000 жана жогору

1.7 Mb (Hдда бош орун – 30 Mb)

ИЗОБРЕТЕНИЯ

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

FG1A ПАТЕНТЫ под ответственность заявителя (владельца)

РАЗДЕЛ А

Удовлетворение жизненных потребностей человека

- (11) 1009
(21) 20070059.1
(22) 25.04.2007
(51) **A61B 17/00** (2006.01)
(71) (73) Абдылдаев Д. К. (KG)
(72) Абдылдаев Д. К., Бейшебаев Т. К., Узакбаева Б. М. (KG)
(54) **Способ лечения острого гнойного лактационного мастита у женщин**
(57) Способ лечения острого гнойного лактационного мастита у женщин, заключающийся в предоперационной подготовке молочной железы, доступе к гнойной полости, эвакуации ее содержимого, промывании полости антисептиками растворами с последующим дренированием и закрытием путей доступа, отличающийся тем, что лечение проводят под ультразвуковым контролем закрытым способом с сохранением лактации, для чего после местной анестезии осуществляют с двух полюсов чрезкожный доступ к гнойной полости двумя вазоканнами – приводящим и отводящим, мандрены удаляют, катетеры фиксируют к коже лейкопластырем и через них активным промыванием под положительным давлением эвакуируют гнойное содержимое полости, затем после санации, ежедневно полость заполняют антимикробным раствором, например диоксицином, перекрывают катетеры на 3 ч, затем 3-4 раза в день проводят активное промывное дренирование полости раство-

ром антисептика до прозрачности промывной жидкости; при спадении полости и устойчивом уменьшении экссудата катетеры удаляют на 3-7-й день и обрабатывают места прокола дезинфицирующим раствором.

- (11) 1010
(21) 20050108.1
(22) 10.11.2005
(51) **A61B 17/42** (2006.01)
(76) Мещеряков В. Ю. (KG)
(54) **Способ профилактики гнойно-септических осложнений абдоминального родоразрешения методом регионарного саногенеза**
(57) Способ профилактики гнойно-септических осложнений абдоминального родоразрешения, включающий регионарный саногенез, отличающийся тем, что саногенное влияние осуществляется путем непрямой лимфостимулирующей терапии через интраоперационно установленный катетер.
-

РАЗДЕЛ Е

Строительство; горное дело

- (11) 1011
(21) 20060074.1
(22) 19.07.2006
(51) **E02D 27/34** (2006.01)

(76) Токтонасаров Ж. М., Андашев А. Ж., Шамшиев Н. У. (KG)

(54) **Сейсмоизолирующая опора**

(57) Сейсмоизолирующая опора, устанавливаемая в фундаменте и включающая металлические пластины, отличающаяся тем, что её кожух изготовлен из фторопласта и она содержит между металлическими пластинами пластины из фторопласта.

(11) 1012

(21) 20060118.1

(22) 30.11.2006

(51) *E21C 41/26* (2006.01)

(71) (73) Кыргызско-российский (Славянский) университет (KG)

(72) Коваленко А. А., Нифадьев В. И. (KG)

(54) **Способ открытой разработки месторождений полезных ископаемых и призабойный комплекс устройств для его осуществления**

(57) 1. Способ открытой разработки месторождений полезных ископаемых, включающий отделение от массива вмещающих пород и полезных ископаемых наклонными слоями сверху вниз, перемещение разрушенных пород к основанию уступа под действием силы тяжести, перегрузку и транспортирование, отличающийся тем, что разрушение ведут в поверхностном слое откоса уступа полосами, при этом формирование потока обрушения разрушением, перегрузку и транспортирование осуществляют синхронно, причем при обрушении перемежающихся слоев вмещающих пород и полезных ископаемых на границе перехода от слоя к слою отделение их от массива останавливают для перестройки грузопотоков перегрузки и транспортирования.

2. Способ по п. 1, отличающийся тем, что разрушение осуществляют бурением шпуров и расклиниванием их устья, причем бурение производят в плоскости, параллельной откосу уступа обрушения в направлении от верхней бровки до нижней рабочей площадки

уступа.

3. Способ по п. 1, отличающийся тем, что при обработке полос продольные оси крайних шпуров в ряду располагают по линии пересечения боковых сторон обрабатываемой полосы и образуемой плоскости откоса уступа обрушения.

4. Призабойный комплекс устройств для открытой разработки месторождений полезных ископаемых, включающий комплекс горных машин, отличающийся тем, что породоразрушающее устройство и телескопический перегружатель расположены по линии обрушения, перегрузочное устройство кинематически связано с забойным ленточным конвейером, причем породоразрушающее устройство выполнено в виде многомашинного агрегата с возможностью перемещения по откосу уступа, загрузочное устройство – в виде несущей рамы, связанной с телескопическим перегружателем, и установленной на рельсах, шпалы которых изготовлены в форме салазок и снабжены механизмами перемещения забойного ленточного конвейера параллельно фронту работ.

5. Призабойный комплекс устройств по п. 4, отличающийся тем, что механизм перемещения забойного ленточного конвейера параллельно фронту работ выполнен в виде лебедки с приводом и тросом, конец которого прикреплен к анкеру, при этом приводы механизмов перемещения забойного ленточного конвейера электрически связаны между собой, а анкеры установлены по линии, параллельной фронту работ.

6. Призабойный комплекс устройств по п. 4, отличающийся тем, что многомашинный агрегат включает установленные в ряд буровые штанги в направляющих трубах, сопряженных с клиньями, сообщенных с источником газовых импульсов высокого давления

РАЗДЕЛ G

Физика

- (11) 1013
(21) 20060111.1
(22) 26.10.2006
(51) **G01V 9/00** (2006.01)
(71) (73) Кыргызско-российский (Славянский) университет (KG)
(72) Каньгина О. Н., Неевина Л. И., Неевина Т. А. (KG)
(54) **Способ определения возраста осадочных горных пород**
(57) 1. Способ определения возраста осадочных горных пород, включающий отбор фораминифер, выделение участка исследования, его фиксирование, определение возраста осадочной горной породы по стратиграфическим шкалам, отличающийся тем, что в качестве выделенного участка на фораминифере выбирают стенку раковины, а определение возраста осадочной горной породы производят по коэффициенту фрактальной размерности, который определяют после фиксирования выделенного участка фораминифер.
2. Способ определения возраста осадочных горных пород по п. 1, отличающийся тем, что коэффициент фрактальной размерности определяют по методу кривой Коха.
3. Способ определения возраста осадочных горных пород по п. 1, отличающийся тем, что коэффициент фрактальной размерности определяют по методу ковра Серпинского.
-

ПРОМЫШЛЕННЫЕ ОБРАЗЦЫ

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

FG1L ПАТЕНТЫ

под ответственность заявителя (владельца)

(11) 85

(21) 20050016.4

(22) 22.08.2005

(51)⁸ 09-01

(71) (73) Общество с ограниченной ответственностью "Альфа Ширсфилд Капитал" (KG)

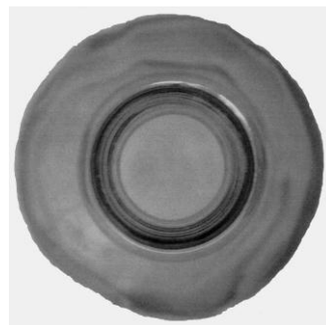
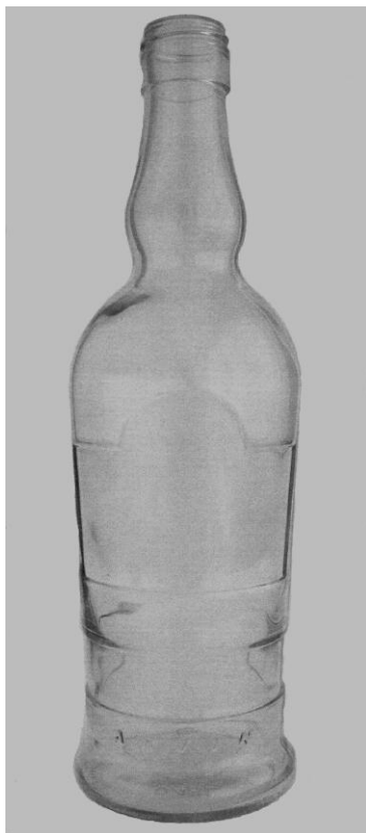
(72) Вандаев А. М. (KG)

(54) **Бутылка "Таяна"**

– выполнением высокой горловины с шарообразным расширением, плавно сужающимся книзу с переходом в плечики;

– выполнением корпуса цилиндрическим с коническим сужением книзу и плавным расширением к доньшку;

– выполнением венчика с винтовой резьбой;



(57) Бутылка "Таяна",

характеризуемая с я:

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

отличающаяся:

– выполнением венчика с широким кольцевым ободком цилиндрической формы;

– разработкой симметричного декора в верхней части корпуса в виде вдавленной трапеции с выступающим над ней арочным выступом.

- наличием в нижней части корпуса над основанием углубленного декоративного пояса;
- наличием рельефной надписи ARVIN на лицевой части корпуса над основанием;
- выполнением доньшка с короткими рисками по окружности.

- выполнением корпуса зауженным и округленным к основанию;
- выполнением на корпусе декоративных кольцевых углублений, располагающихся на равном расстоянии друг от друга и ритмично распределенных по большей части высоты корпуса;
- наличием на передней грани корпуса плоской площадки прямоугольной формы, расположенной вертикально под этикетку;

(11) 86

(21) 20050028.4

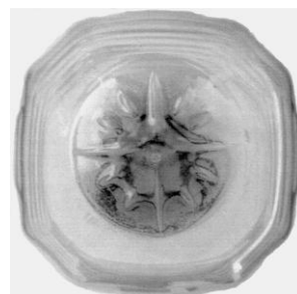
(22) 12.09.2005

(51)⁸ 09-01

(71) (73) Общество с ограниченной ответственностью "Альфа Ширсфилд Капитал" (KG)

(72) Исаев Т. А. (KG)

(54) Пластиковая бутылка "Пандора"



(57) Пластиковая бутылка "Пандора",

х а р а к т е р и з у ю щ а я с я:

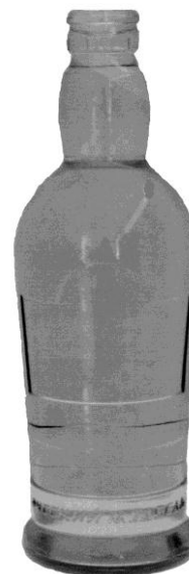
- составом композиционных элементов: венчик с резьбой, горловина, плечики, корпус, доньшко;
- выполнением венчика с винтовой резьбой и ограничителем;
- выполнением короткой горловины цилиндрической формы с кольцевым буртиком, предназначенным для фиксации рукоятки;

о т л и ч а ю щ а я с я:

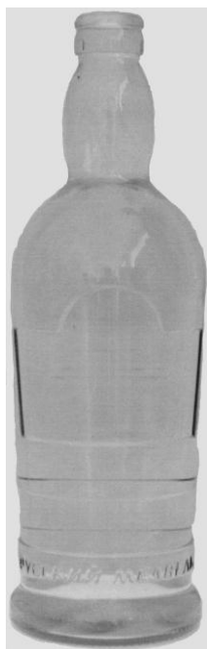
- выполнением плечиков в форме усеченной восьмигранной пирамиды с четырьмя основными гранями, соединенными между собой четырьмя дополнительными узкими гранями со скругленными ребрами;
- выполнением на основных гранях плечиков выпуклости в виде трапеции, обращенной меньшим основанием кверху, все углы которой закруглены;
- выполнением корпуса в виде прямоугольного параллелепипеда с боковой поверхностью, оформленной четырьмя основными гранями, соединенными между собой дополнительными узкими слегка скругленными гранями;

ИНТЕЛЛЕКТУАЛДЫК МЕНЧИК, № 1/2008
ПРОМЫШЛЕННЫЕ ОБРАЗЦЫ

– разработкой центральной части доньшка вогнутой круглой формы с углублениями в виде четырех лучей, расходящихся от центра в сторону основных граней, и радиально направленных углублений, расположенных между лучами.



- (11) 87
(21) 20050031.4
(22) 26.09.2005
(51)⁸ 09-01
(71) (73) Общество с ограниченной ответственностью «Альфа Ширсфилд Капитал» (KG)
(72) Исаев Т. А. (KG)
(54) **Бутылка «Дельфина» (два варианта)**



- (57) Бутылка «Дельфина» (2 варианта),
х а р а к т е р и з у ю щ а я с я:
– составом композиционных элементов: венчик, горловина, корпус, доньшко;
– выполнением венчика конусообразной формы с кольцевым ободком;
– выполнением корпуса цилиндрическим с коническим сужением книзу и переходящим у основания с расширением в доньшко;

о т л и ч а ю щ а я с я:

- наличием на кольцевом ободке венчика рельефных вертикальных насечек по периметру;
 - выполнением горловины с бочкообразным расширением;
 - выполнением округлых покатых плечиков с плавным переходом в корпус;
 - разработкой симметричного декора в центральной части корпуса в виде вдавленной трапеции с выступающим над ней арочным выступом, предназначенным для этикетки;
 - наличием в нижней части корпуса над основанием углубленного декоративного пояса;
 - наличием рельефной надписи "РУССКИЙ МЕДВЕДЬ" на лицевой части корпуса под декоративным поясом, выполненной заглавными буквами с наклоном влево;
 - выполнением доньшка с короткими рисками окружности;
 - наличием на доньшке продольного паза с тыльной стороны бутылки;
- 1-й вариант* х а р а к т е р и з у е т с я сужением горловины кверху и к низу с разными диаметрами – меньшим вверху и большим – в основании у плечиков;

ИНТЕЛЛЕКТУАЛДЫК МЕНЧИК, № 1/2008
ПРОМЫШЛЕННЫЕ ОБРАЗЦЫ

2-й вариант характеризуется выполнением бочкообразного расширения горловины сужающимся вверху со ступенчатым кольцевым уступом.



ПРОМЫШЛЕННЫЕ ОБРАЗЦЫ

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

FG4L ПАТЕНТЫ

- (11) 47
(21) 20060007.4
(22) 11.05.2006
(31) 2005132.3
(32) 09.12.2005
(33) KZ
(51)⁸ 09-01
(71) (73) Товарищество с ограниченной ответственностью "ЮНИКС" (KZ)
(72) Пак Е. К. (KZ)
(54) **Бутылка 0.5 ЮНИКС-2005**



– выполнением корпуса бутылки в виде цилиндра;



- (57) Бутылка 0.5 ЮНИКС-2005, характеризующаяся:
– составом основных композиционных элементов: горловина, резьбовой венчик, корпус, плечики и донная часть;
– выполнением горловины невысокой цилиндрической формы;
– наличием резьбового венчика на горловине с ограничительным ободком;
– выполнением плечиков покатыми в форме усеченного конуса;

отличающаяся:

- оформлением поверхности плечиков рельефным декором в виде трех рядов стилизованных волн, плавно соединенных между собой;
– наличием кольцевой канавки под волнами;
– наличием двух кольцевых перехватов, ограничивающих гладкую поверхность под этикетку сверху и снизу;
– наличием над донной частью выступа с вогнутым рисунком в виде одного ряда стилизованных волн;

ИНТЕЛЛЕКТУАЛДЫК МЕНЧИК, № 1/2008
ПРОМЫШЛЕННЫЕ ОБРАЗЦЫ

- наличием на донной части бутылки рельефного декора в виде цветка с опорой на опорные части;
- выполнением бутылки из прозрачного материала – полиэтилентерефталата голубого цвета;
- выполнением бутылки объемом 0.5 л.

- выполнением горловины невысокой цилиндрической формы;
- наличием резьбового венчика на горловине с ограничительным ободком;
- выполнением плечиков покатыми в форме усеченного конуса;
- выполнением корпуса бутылки в виде цилиндра;

- (11) 48
(21) 20060008.4
(22) 11.05.2006
(31) 2005130.3
(32) 09.12.2005
(33) KZ
(51)⁸ 09-01
(71) (73) Товарищество с ограниченной ответственностью "ЮНИКС" (KZ)
(72) Пак Е. К. (KZ)
(54) Бутылка 1.5 ЮНИКС-2005



- (57) Бутылка 1.5 ЮНИКС-2005,
характеризующаяся:
– составом основных композиционных элементов: горловина, резьбовой венчик, корпус, плечики и донная часть;



- отличающаяся:
- оформлением поверхности плечиков рельефным декором в виде трех рядов стилизованных волн, плавно соединенных между собой;
 - наличием кольцевой канавки под волнами;
 - наличием двух кольцевых перехватов, ограничивающих гладкую поверхность под этикетку сверху и снизу;
 - наличием над донной частью выступа с вогнутым рисунком в виде двух рядов стилизованных волн;

ИНТЕЛЛЕКТУАЛДЫК МЕНЧИК, № 1/2008
ПРОМЫШЛЕННЫЕ ОБРАЗЦЫ

- наличием на донной части бутылки рельефного декора в виде цветка с опорой на опорные части;
 - выполнением бутылки из прозрачного материала – полиэтилентерефталата голубого цвета;
 - выполнением бутылки объемом 1.5 л.
-



- (11) 49
- (21) 20060009.4
- (22) 11.05.2006
- (31) 2005133.3
- (32) 09.12.2005
- (33) KZ
- (51)⁸ 09-01
- (71) (73) Товарищество с ограниченной ответственностью "ЮНИКС" (KZ)
- (72) Пак Е. К. (KZ)
- (54) **Бутылка 1.0 ЮНИКС-2005**



- (57) Бутылка 1.0 ЮНИКС-2005, характеризующаяся:
 - составом основных композиционных элементов: горловина, резьбовой венчик, корпус, плечики и донная часть;
 - выполнением горловины невысокой цилиндрической формы;
 - наличием резьбового венчика на горловине с ограничительным ободком;
 - выполнением плечиков покатыми в форме усеченного конуса;
 - выполнением корпуса бутылки в виде цилиндра;

- отличающаяся:
 - оформлением поверхности плечиков рельефным декором в виде трех рядов стилизованных волн, плавно соединенных между собой;
 - наличием кольцевой канавки под волнами;

ИНТЕЛЛЕКТУАЛДЫК МЕНЧИК, № 1/2008
ПРОМЫШЛЕННЫЕ ОБРАЗЦЫ

- наличием двух кольцевых перехватов, ограничивающих гладкую поверхность под этикетку сверху и снизу;
 - наличием над донной частью выступа с вогнутым рисунком в виде двух рядов стилизованных волн;
 - наличием на донной части бутылки рельефного декора в виде цветка с опорой на опорные части;
 - выполнением бутылки из прозрачного материала – полиэтилентерефталата голубого цвета;
 - выполнением бутылки объемом 1 л.
-

ПОЛЕЗНЫЕ МОДЕЛИ

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

FG1K ПАТЕНТЫ

- (11) 81
(21) 20070019.2
(22) 19.07.2007
(51) **E04D 27/34** (2006.01)
(76) Токтонасаров Ж. М., Андашев А. Ж.,
Шамшиев Н. У. (KG)
(54) **Сейсмоизолирующая опора**
(57) Сейсмоизолирующая опора, содержащая жесткие пластины и свинцовый амортизатор, отличающаяся тем, что свинцовый амортизатор прикреплен к пластинам вертикальными металлическими стержнями, пропущенными сквозь свинцовый амортизатор.
-

ТОВАРНЫЕ ЗНАКИ

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

FG4W СВИДЕТЕЛЬСТВА

- (11) 8539
(15) 31.12.2007
(18) 06.04.2016
(21) 20060179.3
(22) 06.04.2006
(53) 26.05.01; 26.04.06; 27.05
(73) **Британния Индастриз Лимитед, Каль-
кутта (IN)**
(54)



- (51) (57)
30 – кофе, чай, какао, сахар, рис, тапиока,
крупы пищевые, саго, заменители кофе,
мука, продукты зерновые, хлеб; сладкое
сдобное тесто для кондитерских изделий
и сладости, включая печенье, бисквиты,
сухие завтраки, национальные индий-
ские сухие завтраки и десерты, индий-
ские сладости, лед; мед, патока; дрожжи,
пекарные порошки, разрыхлители, соль;
горчица, уксус, приправы, пряности, мо-
роженое.
(58) Слово "BRITANNIA" не является пред-
метом самостоятельной правовой охра-
ны.
(59) Товарный знак охраняется в белом,
красном и зеленом цветовом сочетании.

- (11) 8540
(15) 31.12.2007

- (18) 17.08.2016
(21) 20060424.3
(22) 17.08.2006
(53) 26.11; 27.05
(73) **ЭнЭсПи Фармасьютикалз, Инк., Юта
(US)**
(54)



- (51) (57)
5 – фармацевтические препараты для лечения
или профилактики расстройств желудоч-
но-кишечного тракта, инфекционных за-
болеваний, заболеваний, сопровождаю-
щихся изменением уровня кальция в кле-
точном и межклеточном пространствах,
неврологических расстройств и других
расстройств центральной нервной систе-
мы, эндокринных расстройств, рас-
стройств, связанных с костным метабо-
лизмом; фармацевтические препараты,
применяемые при обезболивании.
(58) Слова "parathyroid", "hormone (rDNA
origin)", "for", "injection" не являются
предметом самостоятельной правовой
охраны.

- (11) 8541
(15) 31.12.2007
(18) 28.08.2016
(21) 20060460.3
(22) 28.08.2006

(33) US
(73) Юнайтед Парсел Сервис оф Америка,
Инк., Джорджия (US)
(54)

UPS EXPRESS SAVER

(51) (57)
9 – компьютерное техническое и программное обеспечение для использования в подготовке и печати погрузочных документов и счетов, отслеживания отправленных посылок и грузов, а также для планирования работы материально-технического снабжения и обеспечения решений системного управления; компьютерные программы.
35 – обеспечение отслеживания посылок и грузов в процессе транспортировки с использованием компьютерной техники, а именно услуги по обеспечению компьютерной информацией по внутренним и международным перевозкам; реклама; менеджмент в сфере бизнеса; консультационные услуги в области бизнеса; административная деятельность в сфере бизнеса; офисная служба; распространение образцов; офисное управление и поддержка;
39 – перевозка писем, документов, сообщений, печатной продукции и других товаров и имущества различными транспортными средствами, включая связанные с перевозкой услуги, такие как хранение, хранение на складах, упаковка и доставка.

(11) 8542
(15) 31.12.2007
(18) 07.08.2016
(21) 20060395.3
(22) 07.08.2006
(33) JP
(73) Исузу Джидося Кабусики Кайся (также торгующая как Исузу Моторс Лимитед), Токио (JP)

(54)

NPR

(51) (57)
12 – наземные транспортные средства; части и принадлежности к ним.

(11) 8543
(15) 31.12.2007
(18) 07.08.2016
(21) 20060396.3
(22) 07.08.2006
(33) JP
(73) Исузу Джидося Кабусики Кайся (также торгующая как Исузу Моторс Лимитед), Токио (JP)
(54)

NKR

(51) (57)
12 – наземные транспортные средства; части и принадлежности к ним.

(11) 8544
(15) 31.12.2007
(18) 07.08.2016
(21) 20060397.3
(22) 07.08.2006
(33) JP
(73) Исузу Джидося Кабусики Кайся (также торгующая как Исузу Моторс Лимитед), Токио (JP)
(54)

NQR

(51) (57)

12 – наземные транспортные средства; части и принадлежности к ним.

(11) 8545
(15) 31.12.2007
(18) 30.12.2016
(21) 20060713.3
(22) 30.12.2006
(73) **Крафт Фудс Холдингс, Инк., Иллинойс (US)**
(54)

NABISCO

(51) (57)
30 – бисквиты, печенье и крекеры.

(11) 8546
(15) 31.12.2007
(18) 29.09.2016
(21) 20060537.3
(22) 29.09.2006
(53) 25.01.25
(73) **Дзе Проктер энд Гэмбл Компани, Огайо (US)**
(54)



(51) (57)
3 – мыла; парфюмерные изделия, эфирные масла, косметика, лосьоны для волос; зубные порошки и пасты; препараты для очищения, ухода, лечения и украшения кожи, кожи головы и волос, средства для укладки волос, оттеночные средства для волос, средства для обесцвечивания, окрашивания и подкрашивания волос.
(58) Слово "Style" не является предметом самостоятельной правовой охраны.

(11) 8547
(15) 31.12.2007
(18) 09.03.2017
(21) 20070085.3
(22) 09.03.2007
(73) **Мисс Туризм Уолд Лимитед, Ноттингемшир (GB)**
(54)

MISS TOURISM WORLD

(51) (57)
35 – сбор различных товаров для третьих лиц, предоставляющий покупателям возможность удобного обзора и покупки указанных товаров в универсальных магазинах или из Интернет-магазинов товаров смешанного ассортимента, или из каталогов товаров смешанного ассортимента, доставляемых по почте или посредством телекоммуникаций; рекламные услуги посредством прямых почтовых рассылок; услуги по продвижению в рекламе товаров; рекламные услуги; услуги по изучению конъюнктуры рынка; профессиональные консультации в области бизнеса;
38 – телекоммуникации, услуги радио, теле- и Интернет-вещания; услуги Интернет-провайдеров;
41 – развлечения, обеспечение учебного процесса, организация спортивных, культурно-просветительных мероприятий, организация и проведение конкурсов и показов красоты.
(58) Слово "MISS" не является предметом самостоятельной правовой охраны.

(11) 8548
(15) 31.12.2007
(18) 17.08.2016
(21) 20060414.3
(22) 17.08.2006
(53) 26.01; 27.05
(73) **Ниссан Джидося Кабусики Кайся (также торгующая как Ниссан Мотор Ко., Лтд.), Йокохама-си (JP)**

ИНТЕЛЛЕКТУАЛДЫК МЕНЧИК, № 1/2008
ТОВАРНЫЕ ЗНАКИ

(54)



(18) 30.10.2016

(21) 20060584.3

(22) 30.10.2006

(53) 27.05.04

(73) РИЧ СТАР ПРЕСИЖН ИНДАСТРИАЛ
КО., ЛТД, Тайвань (CN)

(54)

(51) (57)

12 – корабли, лодки, катера и их части и фитинги; автомобили, автофургоны, грузовые автомобили, фургоны (транспортные средства), спортивные универсальные автомобили, автобусы, транспортные средства для отдыха, спортивные автомобили, гоночные автомобили, вилочные автопогрузчики, тракторы, тракторы-тягачи; части и фитинги для вышеуказанных товаров; двухколёсные транспортные средства с мотором, велосипеды и их части и фитинги; тележки; вагоноопрокидыватели, вагонеточные толкатели, устройства для перемещения вагонов; моторы и двигатели для наземных транспортных средств; оси для транспортных средств; электропередачи и зубчатые передачи для машин и механизмов; амортизаторы; тормоза; двигатели переменного и постоянного тока для наземных транспортных средств; противоугонные сигнализации; самоклеющиеся резиновые накладки для ремонта шин и камер шин;

37 – ремонт, техническое обслуживание и установка телекоммуникационных приборов; ремонт, техническое обслуживание и проверка автомобилей и их частей; ремонт и техническое обслуживание установок для мытья транспортных средств; прокат и аренда установок для мытья транспортных средств; чистка транспортных средств; полирование транспортных средств.

(11) 8549

(15) 31.12.2007



(51) (57)

7 – машины для окрасочных работ, пистолеты-краскораспылители; их части, включенные в 7 кл.; воздушные компрессоры (машины); электрические, гидравлические и пневматические пистолеты-краскораспылители; электростатические машины для окрасочных работ; пневматические нагнетательные насосы (машины); вакуумные насосы (машины).

11) 8550

(15) 31.12.2007

(18) 30.10.2016

(21) 20060583.3

(22) 30.10.2006

(53) 27.05.04

(73) РИЧ СТАР ПРЕСИЖН ИНДАСТРИАЛ
КО., ЛТД, Тайвань (CN)

(54)



(51) (57)

7 – машины для окрасочных работ, пистолеты-краскораспылители; их части, включенные в 7 кл.; воздушные компрессоры (машины); электрические, гидравлические и пневматические пистолеты-краскораспылители; электростатические машины для окрасочных работ; пневматические нагнетательные насосы (машины); вакуумные насосы (машины).

(11) 8551
(15) 31.12.2007
(18) 23.06.2016
(21) 20060312.3
(22) 23.06.2006
(73) **Общество с ограниченной ответственностью "Альфа Ширсфилд Капитал", Бишкек (KG)**
(54)

БЕЛОЕ ЗОЛОТО

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

(11) 8552
(15) 31.12.2007
(18) 12.08.2015
(21) 20050301.3
(22) 12.08.2005
(53) 28.05
(73) **Общество с ограниченной ответственностью "Альфа Ширсфилд Капитал", Бишкек (KG)**
(54)

НАРИНЕ

(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;
29 – мясо, рыба, птица и дичь; мясные экстракты; овощи и фрукты консервированные, сушеные и подвергнутые тепловой обработке; желе, варенье, компоты; яйца,

молоко и молочные продукты; масла и жиры пищевые;
30 – кофе, чай, какао, сахар, рис, тапиока (маниока), саго, заменители кофе; мука и зерновые продукты, хлебобулочные изделия, кондитерские изделия, мороженое; мед, сироп из патоки; дрожжи, пекарные порошки; соль, горчица; уксус, приправы; пряности; пищевой лед;
32 – пиво; минеральные и газированные воды и прочие безалкогольные напитки; фруктовые напитки и фруктовые соки; сиропы и прочие составы для изготовления напитков;
33 – алкогольные напитки (за исключением пива);
34 – табак; курительные принадлежности; спички.

(11) 8553
(15) 31.12.2007
(18) 06.09.2016
(21) 20060494.3
(22) 06.09.2006
(73) **Общество с ограниченной ответственностью "LION", Бишкек (KG)**
(54)

LION

(51) (57)
25 – обувь, одежда, головные уборы;
35 – оптовая, розничная торговля обувью, одеждой и головными уборами.

(11) 8554
(15) 31.12.2007
(18) 13.11.2016
(21) 20060610.3
(22) 13.11.2006
(53) 28.05
(73) **Общество с ограниченной ответственностью "Альфа Ширсфилд Капитал", Бишкек (KG)**

(54)

ХЛЕБНАЯ СЛЕЗА

(51) (57)

- 29 – мясо, рыба, птица и дичь; мясные экстракты; овощи и фрукты консервированные, сушеные и подвергнутые тепловой обработке; желе, варенье, компоты; яйца, молоко и молочные продукты; масла и жиры пищевые;
- 32 – пиво; минеральные и газированные воды и прочие безалкогольные напитки; фруктовые напитки и фруктовые соки; сиропы и прочие составы для изготовления напитков;
- 33 – алкогольные напитки (за исключением пива);
- 35 – реклама; менеджмент в сфере бизнеса; административная деятельность в сфере бизнеса; офисная служба;
- 43 – услуги по обеспечению пищевыми продуктами и напитками; обеспечение временного проживания.

фруктовые напитки и фруктовые соки; сиропы и прочие составы для изготовления напитков;

- 33 – алкогольные напитки (за исключением пива);
- 35 – реклама; менеджмент в сфере бизнеса; административная деятельность в сфере бизнеса; офисная служба;
- 43 – услуги по обеспечению пищевыми продуктами и напитками; обеспечение временного проживания.

(11) 8556

(15) 31.12.2007

(18) 17.01.2017

(21) 20070014.3

(22) 17.01.2007

(53) 28.05

(73) **Общество с ограниченной ответственностью "Альфа юридический сервис и интеллектуальная собственность", Бишкек (KG)**

(54)

(11) 8555

(15) 31.12.2007

(18) 13.11.2016

(21) 20060611.3

(22) 13.11.2006

(53) 28.05

(73) **Общество с ограниченной ответственностью "Альфа Ширсфилд Капитал", Бишкек (KG)**

(54)

ХЛЕБНАЯ РОСА

(51) (57)

- 29 – мясо, рыба, птица и дичь; мясные экстракты; овощи и фрукты консервированные, сушеные и подвергнутые тепловой обработке; желе, варенье, компоты; яйца, молоко и молочные продукты; масла и жиры пищевые;
- 32 – пиво; минеральные и газированные воды и прочие безалкогольные напитки;

ЧИСТОГАН

(51) (57)

- 33 – алкогольные напитки (за исключением пива).

(11) 8557

(15) 31.12.2007

(18) 30.08.2016

(21) 20060483.3

(22) 30.08.2006

(73) **ПепсиКо., Инк., Нью-Йорк (US)**

(54)

FRITOS

(51) (57)

- 29 – готовые к употреблению закуски, состоящие преимущественно из картофеля, орехов, ореховых продуктов, семян, дру-

гих фруктовых или овощных продуктов или комбинаций из вышеуказанных продуктов, включая картофельные чипсы, картофельные крипы, чипсы из таро, закуски из свинины, закуски из говядины, закуски на основе сои, включенные в 29 кл.;

- 30 – готовые к употреблению закуски, состоящие преимущественно из зерна, кукурузы, зерновых продуктов, других продуктов, включенных в 30 кл., или комбинаций из вышеуказанных продуктов, включая кукурузные чипсы, кукурузные чипсы "тортилья", чипсы "пита", рисовые чипсы, рисовые пироги, рисовые крекеры, крекеры, крендельки, закуски из слоеного теста, попкорн; попкорн засахаренный и арахис, соусы под закуски, сальса (соусы), закуски в виде батончиков, печенье, пироги, кексы, рогалики, хлебобулочные изделия, включенные в 30 кл.

- (11) 8558
(15) 31.12.2007
(18) 12.08.2015
(21) 20050295.3
(22) 12.08.2005
(73) **Общество с ограниченной ответственностью "Альфа Ширсфилд Капитал", Бишкек (KG)**
(54)

TESKO

- (51) (57)
29 – мясо, рыба, птица и дичь; мясные экстракты; овощи и фрукты консервированные, сушеные и подвергнутые тепловой обработке; желе, варенье, компоты; яйца, молоко и молочные продукты; масла и жиры пищевые;
30 – кофе, чай, какао, сахар, рис, тапиока (маниока), саго, заменители кофе; мука и зерновые продукты, хлебобулочные изделия, кондитерские изделия, мороженое; мед, сироп из патоки; дрожжи, пе-

карные порошки; соль, горчица; уксус, приправы; пряности; пищевой лед;

- 32 – пиво; минеральные и газированные воды и прочие безалкогольные напитки; фруктовые напитки и фруктовые соки; сиропы и прочие составы для изготовления напитков;
33 – алкогольные напитки (за исключением пива);
34 – табак; курительные принадлежности; спички;
35 – реклама; менеджмент в сфере бизнеса; административная деятельность в сфере бизнеса; офисная служба.

- (11) 8559
(15) 31.12.2007
(18) 30.08.2016
(21) 20060482.3
(22) 30.08.2006
(73) **ПепсиКо., Инк., Нью-Йорк (US)**
(54)

TOSTITOS

- (51) (57)
29 – готовые к употреблению закуски, состоящие преимущественно из картофеля, орехов, ореховых продуктов, семян, других фруктовых или овощных продуктов или комбинаций из вышеуказанных продуктов, включая картофельные чипсы, картофельные крипы, чипсы из таро, закуски из свинины, закуски из говядины, закуски на основе сои, включенные в 29 кл.;
- 30 – готовые к употреблению закуски, состоящие преимущественно из зерна, кукурузы, зерновых продуктов, других продуктов, включенных в 30 кл., или комбинаций из вышеуказанных продуктов, включая кукурузные чипсы, кукурузные чипсы "тортилья", чипсы "пита", рисовые чипсы, рисовые пироги, рисовые крекеры, крекеры, крендельки, закуски из слоеного теста, попкорн; попкорн засахаренный и арахис, соусы под

ИНТЕЛЛЕКТУАЛДЫК МЕНЧИК, № 1/2008
ТОВАРНЫЕ ЗНАКИ

закуски, сальса (соусы), закуски в виде батончиков, печенье, пироги, кексы, рогалики, хлебобулочные изделия, включенные в 30 кл.

(11) 8560
(15) 31.12.2007
(18) 17.08.2016
(21) 20060421.3
(22) 17.08.2006
(73) **Вайет, Нью-Джерси (US)**
(54)

EXPRESIA

(51) (57)
5 – фармацевтические препараты, а именно лекарственные препараты для снятия и лечения побочных эффектов от опиоидов.

(11) 8561
(15) 31.12.2007
(18) 06.11.2016
(21) 20060596.3
(22) 06.11.2006
(53) 28.05; 11.03.14
(73) **Закрытое акционерное общество, торговая компания "Шумкар", Бишкек (KG)**
(54)



(51) (57)
30 – мука и зерновые продукты, хлебобулочные изделия, кондитерские изделия, пекарные изделия; пекарные порошки; торты, пирожное, печенье, кексы, вафли, вафельные изделия, вафли в шоколаде.

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

(11) 8562
(15) 31.12.2007
(18) 02.10.2016
(21) 20060541.3
(22) 02.10.2006
(73) **ТАЙБОТЕС ФАРМАСЬЮТИКАЛЗ ЛТД., Корк (IE)**
(54)

ЭКСДАРУС

(51) (57)
5 – фармацевтические препараты и вещества.

(11) 8563
(15) 31.12.2007
(18) 02.10.2016
(21) 20060540.3
(22) 02.10.2006
(73) **ТАЙБОТЕС ФАРМАСЬЮТИКАЛЗ ЛТД., Корк (IE)**
(54)

ЛИАТУД

(51) (57)
5 – фармацевтические препараты и вещества.

(11) 8564
(15) 31.12.2007
(18) 23.10.2016
(21) 20060572.3
(22) 23.10.2006
(73) **Бристол-Майерс Сквибб Компани, корпорация штата Делавэр, Нью-Йорк (US)**

(54)

IXUNIPRA

(51) (57)

5 – фармацевтические препараты для человека.

(11) 8565

(15) 31.12.2007

(18) 23.10.2016

(21) 20060573.3

(22) 23.10.2006

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

(54)

IXEMPRYA

(51) (57)

5 – фармацевтические препараты для человека.

(11) 8566

(15) 31.12.2007

(18) 23.10.2016

(21) 20060574.3

(22) 23.10.2006

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

(54)

BEPLITUDE

(51) (57)

5 – фармацевтические препараты для человека.

(11) 8567

(15) 31.12.2007

(18) 30.10.2016

(21) 20060581.3

(22) 30.10.2006

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

(54)

IXEMPRRA

(51) (57)

5 – фармацевтические препараты для человека.

(11) 8568

(15) 31.12.2007

(18) 09.11.2016

(21) 20060601.3

(22) 09.11.2006

(53) 28.11

(73) **ГАО Лингфенг, Пекин (CN)**

(54)

KIKO

(51) (57)

25 – одежда; белье нижнее; приданное новорожденного (одежда); костюмы купальные; плащи непромокаемые; ботсы; обувь; уборы головные; изделия трикотажные; перчатки (одежда); платки шейные; чепчики для душа; одежда детская; туфли комнатные;

28 – принадлежности рыболовные; тренажеры спортивные; коньки роликовые; шахматы; шашки; украшения для новогодних елок (за исключением электрических лампочек, свечей и кондитерских изделий); игрушки; автомобили (игрушки); игры; ракетки; перчатки (аксессуары для игр); коньки.

(11) 8569

(15) 31.12.2007

(18) 19.01.2017
(21) 20070017.3
(22) 19.01.2007
(73) **Тейдзин Фарма Лимитед, Токио (JP)**

(54)

BON-ONE

(51) (57)
5 – фармацевтические препараты.

(11) 8570
(15) 31.12.2007
(18) 30.01.2017
(21) 20070024.3
(22) 30.01.2007
(31) 78/954, 940
(32) 17.08.2006
(33) US
(53) 26.11.07
(73) **Сиско Текнолоджи, Инк., корпорация штата Калифорния, Калифорния (US)**
(54)



The Cisco logo consists of a stylized bridge icon above the word "CISCO" in a bold, sans-serif font.

(51) (57)
9 – электрические и научные приборы; компьютерное программное и аппаратное обеспечение для взаимосвязи, управления, защиты и функционирования локальных и ширококомнатных сетей, а также телефонных систем; телефоны, телефонные гарнитуры; электронные устройства связи, а именно персональные электронные ассистенты (электронные помощники), пейджеры и мобильные телефоны; устройства беспроводной связи, а именно аппаратное и программное обеспечение устройств локальной связи (LAN) для передачи речевых сигналов, данных, звуковых сигналов, ви-

деосигналов; программное обеспечение для обработки сигналов вызовов для передачи данных, видеосигналов и голосового трафика; загружаемые образовательные материалы, а именно руководства, справочники, тестовые материалы и журналы в сферах сетевых коммуникаций и управления, функционирования и использования локальной, ширококомнатной и глобальной сетей и кабельных телевизионных систем; телевизоры, стереосистемы, DVD-проигрыватели, проигрыватели компакт-дисков; бытовая электроника; маршрутизаторы; межсетевые интерфейсы; коммутаторы; расширители диапазонов для доступа к сети, видеокамеры для Интернета; серверы печати; терминалы связи, включающие аппаратное обеспечение и/или программное обеспечение компьютеров для приема и передачи видеосигналов, звуковых сигналов, просмотра видеоигр и/или телефонной связи, и/или передачи данных; сетевые запоминающие устройства, состоящие из компьютерного программного и аппаратного обеспечения; интерфейсы для взаимодействия компьютеров, проекторов, стереосистем, пультов управления играми, бытовых приборов и/или других электронных устройств; устройства для записи, организации, передачи и прослушивания звуковых файлов; аппаратное обеспечение компьютеров; сетевые интерфейсные платы; сетевые кабели; адаптеры сети вычислительных машин; серверы; аппаратное обеспечение компьютеров с функциями сетевой безопасности, включающими сетевую защиту, шифровку данных, и/или возможность взаимодействия сетей с протоколами сетевой безопасности; программное и аппаратное обеспечение компьютеров для отправки, хранения, управления, интегрирования и доступа к текстовым и голосовым сообщениям с помощью телефона, электронной почты, пейджеров, персональных электронных ассистентов и внутренних и глобальных компьютерных сетей; цифровые видеомагнитофоны; декодеры каналов кабельного телевидения; кабель-

- ные телевизионные устройства; аппаратное и программное обеспечение для использования в системах кабельного телевидения, системах распределения информационных ресурсов и коммуникационных системах;
- 16 – книги и практические руководства, относящиеся к взаимосвязи, управлению и функционированию локальной и широкомащтабной сетей; компьютерные руководства для организации сети вычислительных машин; печатные учебные материалы, а именно книги, практические руководства, справочники, тестовые материалы и журналы в области сетевых коммуникаций, управления, функционирования и использования локальной, широкомащтабной и глобальной сетей и кабельных телевизионных систем; технические руководства; упаковочные материалы; этикетки;
- 38 – телекоммуникации; услуги, предоставляемые в режиме реального времени (услуги в режиме онлайн), а именно предоставление информации в сфере телекоммуникаций и телефонии посредством локальной и глобальной компьютерных сетей; теле- и радиовещание через компьютерные сети; службы по проведению телеконференций; службы по проведению видеоконференций; обмен голосовыми сообщениями с помощью электронных средств, а именно запись и последующая передача голосовых сообщений; предоставление услуг в сфере телекоммуникаций, а именно проведение конференций в Интернете; службы телефонии;
- 41 – услуги, предоставляемые в режиме реального времени (услуги онлайн), а именно предоставление информации через компьютерные сети в сфере организации (построения) компьютерных сетей; образовательные услуги, а именно конференции, учебные курсы, тестирование, семинары и последующее распространение материалов курсов – все перечисленное, относящееся к сфере организации (построения) компьютерных сетей, широкополосных сетей, компьютерных систем, телекоммуникационных систем, IP-телефонии, систем кабельного телевидения, безопасности и хранению данных;
- 42 – обслуживание потребителей в области компьютерного аппаратного и программного обеспечения, используемого для взаимосвязи, управления и функционирования локальной и широкомащтабной сетей, а именно проектирование компьютерных сетей, консультации в области компьютеров, усовершенствование компьютерного программного обеспечения, анализ компьютерных систем, систем кабельного телевидения и технические услуги; предоставление технической консультации в связи с компьютерным аппаратным обеспечением, компьютерным программным обеспечением, оборудованием для создания компьютерных сетей, системами телефонии, оборудованием для телекоммуникаций, IP-телефонией и телекоммуникационными системами, разработкой компьютерных сетей, разработкой устройств по хранению данных, безопасностью сетей и коммуникациями для передачи речевых сигналов и беспроводными средствами связи; предоставление услуг по аренде приложений (ASP), а именно услуг по размещению информации относительно различных прикладных программ; консультации в области компьютеров; разработка компьютерных сетей для третьих лиц; услуги, предоставляемые в режиме реального времени (онлайн-услуги), а именно предоставление информации через компьютерные сети в сфере компьютерных сетей, компьютерных систем, систем кабельного телевидения, онлайн-торговли, технических консультаций и исследований и разработки систем; предоставление услуг по аренде приложений (ASP), предлагающее программное обеспечение в области проведения аудиоконференций, обмена электронными сообщениями, применения технологии сотрудничества при работе с документами, проведения видеоконференций и обработке речевых сигналов и сигналов

вызовов; консультации в области вычислительной техники;

45 – услуги, предоставляемые в режиме реального времени (услуги онлайн), а именно предоставление информации через компьютерные сети в сфере компьютерной и сетевой безопасности; контролирование компьютерных систем и компьютерных сетей для целей безопасности.

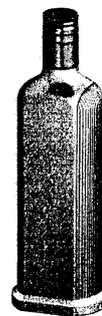
(11) 8571
(15) 31.12.2007
(18) 30.01.2017
(21) 20070026.3
(22) 30.01.2007
(73) **ДЖЕНЕРАЛ МИЛЛС, Инк., Миннесота (US)**
(54)

NATURE VALLEY

(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; готовые к употреблению легкие закуски, приготовленные из хлебных злаков.

(11) 8572
(15) 31.12.2007
(18) 03.11.2016
(21) 20060592.3
(22) 03.11.2006
(53) 19.07
(73) **Дочернее предприятие "Имидж Холдинг" акционерной компании "Имидж Холдинг Апс", Новое Запорожье (UA)**

(54)



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

(11) 8573
(15) 31.12.2007
(18) 30.10.2016
(21) 20060589.3
(22) 30.10.2006
(53) 01.07.19; 01.07.12; 26.13
(73) **Шеринг-Плау Лтд., Люцерн (CH)**
(54)



(51) (57)
5 – фармацевтические препараты.

(11) 8574
(15) 31.12.2007
(18) 23.01.2017
(21) 20070019.3
(22) 23.01.2007
(53) 02.07.25
(73) **Закрытое акционерное общество "Бородино", Бородинское поле (RU)**

ИНТЕЛЛЕКТУАЛДЫК МЕНЧИК, № 1/2008
ТОВАРНЫЕ ЗНАКИ

(54)



ральных и газированных вод, прохладительных напитков, фруктовых напитков и фруктовых соков.

(51) (57)

33 – алкогольные напитки (за исключением пива), включенные в 33 кл., в том числе коктейли.

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

(11) 8575

(15) 31.12.2007

(18) 09.03.2017

(21) 20070086.3

(22) 09.03.2007

(31) 78/972, 080

(32) 12.09.2006

(33) US

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

(54)

FIZZERT

(51) (57)

32 – напитки, а именно питьевые воды, ароматизированные воды, минеральные и газированные воды; прочие безалкогольные напитки, а именно прохладительные напитки, фруктовые напитки и фруктовые соки; сиропы, концентраты и порошки для изготовления напитков, а именно ароматизированных вод, мине-

(11) 8576

(15) 31.12.2007

(18) 28.12.2016

(21) 20060710.3

(22) 28.12.2006

(53) 27.05.02; 26.03.07; 26.02.03; 26.04.09; 26.07.09; 26.07.11

(73) Назаров Толконжан Сайданович, Бишкек (KG)

(54)



(51) (57)

39 – транспортировка; упаковка и хранение товаров; организация путешествий.

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

(11) 8577

(15) 31.12.2007

(18) 12.03.2017

(21) 20070088.3

(22) 12.03.2007

(53) 06.01.02; 26.03.02; 26.03.13; 27.01.05; 27.05

(73) Общество с ограниченной ответственностью "LIMAX socks" ("ЛИМАКС сокс"), Бишкек (KG)

(54)



(51) (57)

25 – одежда, обувь, головные уборы, чулочно-носочные изделия;

35 – продвижение товаров (для третьих лиц), снабженческие услуги для третьих лиц (закупка товаров и услуги предприятиям), услуги оптовой и розничной продажи, коммерческие операции, связанные с оптовой и розничной продажей; реклама; менеджмент в сфере бизнеса, административная деятельность в сфере бизнеса, офисная служба; предоставление технической поддержки и помощи в организации и/или деятельности ресторанов, кафе и закусочных; сбор различных товаров для третьих лиц (не подразумевая их транспортировку) и размещение товаров для удобства изучения и приобретения потребителями в розницу, оптом или по почтовым заказам и по каталогам, в том числе посредством компьютерной сети, автоматизированное распространение подарков и сувениров по заказам.

(11) 8578

(15) 31.12.2007

(18) 22.09.2016

(21) 20060525.3

(22) 22.09.2006

(73) **Оутис Элевейтор Компани, Коннектикут (US)**

(54)

EXPRESS LIFT

(51) (57)

7 – подъемники; эскалаторы, движущиеся дорожки, автоматизированные конвейеры не для движущихся товаров; запасные части к вышеперечисленному;

37 – установка; модернизация и техническое обслуживание подъемников, эскалаторов, движущихся дорожек и автоматизированных конвейеров не для движущихся товаров.

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

(11) 8579

(15) 31.12.2007

(18) 22.09.2016

(21) 20060524.3

(22) 22.09.2006

(73) **Оутис Элевейтор Компани, Коннектикут (US)**

(54)

ЭКСПРЕСС Лифт

(51) (57)

7 – подъемники; эскалаторы, движущиеся дорожки, автоматизированные конвейеры не для движущихся товаров; запасные части к вышеперечисленному;

37 – установка; модернизация и техническое обслуживание подъемников, эскалаторов, движущихся дорожек и автоматизированных конвейеров не для движущихся товаров.

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

(11) 8580

(15) 31.12.2007

(18) 12.06.2016

(21) 20060283.3

(22) 12.06.2006

(73) **Уикс-Фильтрон Сп. Зед оу. оу, Гостин (PL)**

(54)

FILTRON

(51) (57)

1 – материалы фильтрующие, включенные в 1 кл.;

7 – фильтры (детали машин или двигателей), фильтры (устройства, аппараты), а также все фильтры, включенные в 7 кл.; элемен-

ИНТЕЛЛЕКТУАЛДЫК МЕНЧИК, № 1/2008
ТОВАРНЫЕ ЗНАКИ

ты сменные для фильтров, включенные в 7 кл.; фильтрационные аппараты, в частности для двигателей внутреннего сгорания; антизагрязняющие устройства для моторов и двигателей;

12 – транспортные средства; аппараты, перемещающиеся по земле, воде и воздуху.

(11) 8581

(15) 31.12.2007

(18) 27.11.2016

(21) 20060631.3

(22) 27.11.2006

(53) 01.05; 27.01; 27.01.05; 26.01.10

(73) **Интерпасифик Интернешл Лимитед, Нассау (BS)**

(54)



(51) (57)

35 – услуги оптовой и розничной торговли, реклама, продвижение и распространение фармацевтических препаратов, химических продуктов, муки, кормов для животных, электрических систем и промышленного оборудования (для третьих лиц); консультации профессиональные в области бизнеса для фармацевтических компаний; сбор и предоставление статистической информации, относящейся к фармацевтике; исследования в области бизнеса, относящиеся к фармацевтическим препаратам, химическим продуктам, муке, кормам для животных, электрическим системам и промышленному оборудованию; совместная реклама и маркетинг фармацевтических препаратов, химических продуктов, муки, кормов для животных, электрических систем и промышленного оборудования;

36 – посредничество при страховании, консультации по вопросам страхования, страхование, предоставление информации по вопросам страхования, финансирование торговых операций, операции факторные с долгами, предоставление ссуд, услуги попечительские;

39 – доставка по земле, воздуху и воде фармацевтических препаратов, химических продуктов, муки, кормов для животных, компонентов электрических систем контроля и промышленного оборудования; хранение для третьих лиц в электронных устройствах информации, относящейся к фармацевтическим препаратам, химическим продуктам, муке, кормам для животных, компонентам электрических систем контроля и промышленного оборудования и оборудования; хранение на складах в контролируемых условиях фармацевтических препаратов, химических продуктов, муки, кормов для животных, компонентов электрических систем контроля и промышленного оборудования;

42 – составление программ для компьютеров, модернизация программного обеспечения, разработка программного обеспечения, предоставление многоканального доступа к компьютерной сети для передачи и распространения информации; сдача в аренду время подключения к компьютерным базам данных и предоставление выписок из них; прокат средств программного обеспечения; инжиниринг и интеграция электрических систем; контроль качества услуг в области гигиены и исследования в области оказания этих услуг.

(11) 8582

(15) 31.12.2007

(18) 27.11.2016

(21) 20060632.3

(22) 27.11.2006

(53) 28.11

(73) **Интерпасифик Интернешл Лимитед, Нассау (BS)**

(54)

ZUELLIG

(51) (57)

- 35 – услуги оптовой и розничной торговли, реклама, продвижение и распространение фармацевтических препаратов, химических продуктов, муки, кормов для животных, электрических систем и промышленного оборудования (для третьих лиц); консультации профессиональные в области бизнеса для фармацевтических компаний; сбор и предоставление статистической информации, относящейся к фармацевтике; исследования в области бизнеса, относящиеся к фармацевтическим препаратам, химическим продуктам, муке, кормам для животных, электрическим системам и промышленному оборудованию; совместная реклама и маркетинг фармацевтических препаратов, химических продуктов, муки, кормов для животных, электрических систем и промышленного оборудования;
- 36 – посредничество при страховании, консультации по вопросам страхования, страхование, предоставление информации по вопросам страхования, финансирование торговых операций, операции факторные с долгами, предоставление ссуд, услуги попечительские;
- 39 – доставка по земле, воздуху и воде фармацевтических препаратов, химических продуктов, муки, кормов для животных, компонентов электрических систем контроля и промышленного оборудования; хранение для третьих лиц в электронных устройствах информации, относящейся к фармацевтическим препаратам, химическим продуктам, муке, кормам для животных, компонентам электрических систем контроля и промышленного оборудования и оборудования; хранение на складах в контролируемых условиях фармацевтических препаратов, химических продуктов, муки, кормов для животных, компонентов электрических систем контроля и промышленного оборудования;

- 42 – составление программ для компьютеров, модернизация программного обеспечения, разработка программного обеспечения, предоставление многоканального доступа к компьютерной сети для передачи и распространения информации; сдача в аренду время подключения к компьютерным базам данных и предоставление выписок из них; прокат средств программного обеспечения; инжиниринг и интеграция электрических систем; контроль качества услуг в области гигиены и исследования в области оказания этих услуг.

(11) 8583

(15) 31.12.2007

(18) 20.11.2016

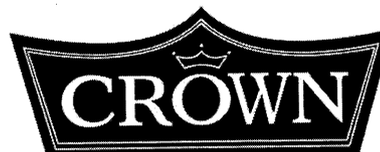
(21) 20060623.3

(22) 20.11.2006

(53) 26.05.12; 24.09; 28.11

(73) **Акзо Нобель Коутингз Интернешнл Б. В., Арnhem (NL)**

(54)



(51) (57)

- 2 – краски, олифы, лаки; защитные средства, предохраняющие металлы от коррозии и древесину от разрушения; красящие вещества; протравы.

(11) 8584

(15) 31.12.2007

(18) 20.11.2016

(21) 20060622.3

(22) 20.11.2006

(53) 28.05

(73) **Акзо Нобель Коутингз Интернешнл Б. В., Арnhem (NL)**

(54)

розии и древесину от разрушения; красящие вещества; протравы.

МАЭСТРО

(51) (57)

2 – краски, олифы, лаки; защитные средства, предохраняющие металлы от коррозии и древесину от разрушения; красящие вещества; протравы.

(11) 8587

(15) 31.12.2007

(18) 17.11.2016

(21) 20060617.3

(22) 17.11.2006

(53) 28.11

(73) Акзо Нобель Коутингз Интернешнл Б. В., Арnhem (NL)

(54)

(11) 8585

(15) 31.12.2007

(18) 17.11.2016

(21) 20060615.3

(22) 17.11.2006

(53) 28.05

(73) Акзо Нобель Коутингз Интернешнл Б. В., Арnhem (NL)

(54)

MAESTRO

(51) (57)

2 – краски, олифы, лаки; защитные средства, предохраняющие металлы от коррозии и древесину от разрушения; красящие вещества; протравы.

КРАУН

(51) (57)

2 – краски, олифы, лаки; защитные средства, предохраняющие металлы от коррозии и древесину от разрушения; красящие вещества; протравы.

(11) 8588

(15) 31.12.2007

(18) 17.11.2016

(21) 20060618.3

(22) 17.11.2006

(53) 26.05.10; 02; 26.05.12

(73) Акзо Нобель Коутингз Интернешнл Б. В., Арnhem (NL)

(54)

(11) 8586

(15) 31.12.2007

(18) 17.11.2016

(21) 20060616.3

(22) 17.11.2006

(53) 28.11

(73) Акзо Нобель Коутингз Интернешнл Б. В., Арnhem (NL)

(54)



CROWN

(51) (57)

2 – краски, олифы, лаки; защитные средства, предохраняющие металлы от кор-

(51) (57)

2 – краски, олифы, лаки; защитные средства, предохраняющие металлы от коррозии и древесину от разрушения; красящие вещества; протравы.

ИНТЕЛЛЕКТУАЛДЫК МЕНЧИК, № 1/2008
ТОВАРНЫЕ ЗНАКИ

- (11) 8589
(15) 31.12.2007
(18) 16.02.2017
(21) 20070062.3
(22) 16.02.2007
(53) 27.05.01; 27.05.02; 29.01.04; 29.01.06;
29.01.08
(73) **Общество с ограниченной ответ-
ственностью "ЫРЫС-К", Бишкек
(KG)**
(54)



- (51) (57)
32 – пиво; минеральные и газированные во-
ды и прочие безалкогольные напитки;
фруктовые напитки и фруктовые соки;
сиропы и прочие составы для изготовле-
ния напитков.
(59) Товарный знак охраняется в белом, се-
ром, синем и черном цветовом сочета-
нии.
-

- (11) 8590
(15) 31.12.2007
(18) 19.10.2016
(21) 20060563.3
(22) 19.10.2006
(53) 29.01.03; 29.01.05; 29.01.06
(73) **Общество с ограниченной ответствен-
ностью "БиМоКом Лтд", Бишкек (KG)**
(54)



- (51) (57)
38 – телекоммуникации.
(59) Товарный знак охраняется в фиолетовом,
зеленом и сером цветовом сочетании.
-

ФИРМЕННЫЕ НАИМЕНОВАНИЯ

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

Номер регистрации	186
Номер заявки	20070052.9
Дата подачи заявки	27.09.2007
Дата приоритета	27.09.2007
Дата регистрации	05.12.2007
Наименование владельца	Общество с ограниченной ответственностью "Томас"
Местонахождение юридического лица	Кыргызская Республика, Жалалабатская обл., г. Жалалабат, ул. Курманбека, 28
Код страны	KG
Фирменное наименование	Общество с ограниченной ответственностью "Томас"

Виды деятельности юридического лица:
51.51.9 – оптовая торговля прочим топливом.

Номер регистрации	187
Номер заявки	20070054.9
Дата подачи заявки	16.10.2007
Дата приоритета	16.10.2007
Дата регистрации	28.12.2007
Наименование владельца	Общество с ограниченной ответственностью, микрокредитная компания "ProCredit" (ПроКредит)
Местонахождение юридического лица	Кыргызская Республика, г. Бишкек, ул. Исанова, 274
Код страны	KG
Фирменное наименование	Общество с ограниченной ответственностью, микрокредитная компания "ProCredit" (ПроКредит)

Виды деятельности юридического лица:
65.22.0 – предоставление кредита.

УКАЗАТЕЛИ

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

МПК	Номер патента	Название патента	Патентовладелец, код страны
<i>A61B 17/00</i> (2006.01)	1009	Способ лечения острого гнойного лактационного мастита у женщин	Абдылдаев Д. К. (KG)
<i>A61B 17/42</i> (2006.01)	1010	Способ профилактики гнойно-септических осложнений абдоминального родоразрешения методом регионарного саногенеза	Мещеряков В. Ю. (KG)
<i>E02D 27/34</i> (2006.01)	1011	Сейсмоизолирующая опора	Токтонасаров Ж. М., Андашев А. Ж. , Шамшиев Н. У. (KG)
<i>E21C 41/26</i> (2006.01)	1012	Способ открытой разработки месторождений полезных ископаемых и призабойный комплекс устройств для его осуществления	Кыргызско-российский (Славянский) университет (KG)
<i>G01V 9/00</i> (2006.01)	1013	Способ определения возраста осадочных горных пород	Кыргызско-российский (Славянский) университет (KG)

ИНТЕЛЛЕКТУАЛДЫК МЕНЧИК, № 1/2008
УКАЗАТЕЛИ

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

Номер патента	МПК	Номер заявки
1009	<i>A61B 17/00</i> (2006.01)	20070059.1
1010	<i>A61B 17/42</i> (2006.01)	20050108.1
1011	<i>E02D 27/34</i> (2006.01)	20060074.1
1012	<i>E21C 41/26</i> (2006.01)	20060118.1
1013	<i>G01V 9/00</i> (2006.01)	20060111.1

ИНТЕЛЛЕКТУАЛДЫК МЕНЧИК, № 1/2008
УКАЗАТЕЛИ

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

Класс МКТУ	Номер свидетельства	Владелец товарного знака, код страны	Класс МКТУ	Номер свидетельства	Владелец товарного знака, код страны
1	8580	Уикс-Фильтрон Сп. Зед оу. оу, Гостин (PL)	5	8560	Вайет, Нью-Джерси (US)
2	8583	Акзо Нобель Коутингз Интернешнл Б. В., Арнхем (NL)	5	8562	ТАЙБОТЕС ФАРМАСЬЮТИКАЛЗ ЛТД., Корк (IE)
2	8584	Акзо Нобель Коутингз Интернешнл Б. В., Арнхем (NL)	5	8563	ТАЙБОТЕС ФАРМАСЬЮТИКАЛЗ ЛТД., Корк (IE)
2	8585	Акзо Нобель Коутингз Интернешнл Б. В., Арнхем (NL)	5	8564	Бристол-Майерс Сквибб Компани, Нью-Йорк (US)
2	8586	Акзо Нобель Коутингз Интернешнл Б. В., Арнхем (NL)	5	8565	Бристол-Майерс Сквибб Компани, Нью-Йорк (US)
2	8587	Акзо Нобель Коутингз Интернешнл Б. В., Арнхем (NL)	5	8566	Бристол-Майерс Сквибб Компани, Нью-Йорк (US)
2	8588	Акзо Нобель Коутингз Интернешнл Б. В., Арнхем (NL)	5	8567	Бристол-Майерс Сквибб Компани, Нью-Йорк (US)
3	8546	Дзе Проктер энд Гэмбл Компани, Огайо (US)	5	8569	Тейдзин Фарма Лимитед, Токио (JP)
5	8540	ЭнЭсПи Фармасьютикалз, Инк., Юта (US)	5	8573	Шеринг-Плау Лтд., Люцерн (CH)
5	8552	Общество с ограниченной ответственностью "Альфа Ширсфилд Капитал", Бишкек (KG)	7	8549	РИЧ СТАР ПРЕСИЖН ИНДАСТРИАЛ КО., ЛТД, Тайвань (CN)
			7	8550	РИЧ СТАР ПРЕСИЖН ИНДАСТРИАЛ КО., ЛТД, Тайвань (CN)

ИНТЕЛЛЕКТУАЛДЫК МЕНЧИК, № 1/2008
УКАЗАТЕЛИ

Класс МКТУ	Номер свидетельства	Владелец товарного знака, код страны	Класс МКТУ	Номер свидетельства	Владелец товарного знака, код страны
7	8578	Оутис Элевейтор Компани, Коннектикут (US)	12	8580	Уикс-Фильтрон Сп. Зед оу. оу, Гостин (PL)
7	8579	Оутис Элевейтор Компани, Коннектикут (US)	16	8570	Сиско Текнолоджи, Инк., Калифорния (US)
7	8580	Уикс-Фильтрон Сп. Зед оу. оу, Гостин (PL)	25	8553	Общество с ограниченной ответственностью "LION", Бишкек (KG)
9	8541	Юнайтед Парсел Сервис оф Америка, Инк., Джорджия (US)	25	8568	ГАО Лингфенг, Пекин (CN)
9	8570	Сиско Текнолоджи, Инк., Калифорния (US)	25	8577	Общество с ограниченной ответственностью "LIMAX socks" ("ЛИМАКС сокс"), Бишкек (KG)
12	8542	Исузу Джидося Кабусики Кайся (также торгующая как Исузу Моторс Лимитед) ,Токио (JP)	28	8568	ГАО Лингфенг, Пекин (CN)
12	8543	Исузу Джидося Кабусики Кайся (также торгующая как Исузу Моторс Лимитед) ,Токио (JP)	29	8552	Общество с ограниченной ответственностью "Альфа Ширсфилд Капитал", Бишкек (KG)
12	8544	Исузу Джидося Кабусики Кайся (также торгующая как Исузу Моторс Лимитед) ,Токио (JP)	29	8554	Общество с ограниченной ответственностью "Альфа Ширсфилд Капитал", Бишкек (KG)
12	8548	Ниссан Джидося Кабусики Кайся (также торгующая как Ниссан Мотор Ко., Лтд.), Йокохама-си (JP)	29	8555	Общество с ограниченной ответственностью "Альфа Ширсфилд Капитал", Бишкек (KG)

ИНТЕЛЛЕКТУАЛДЫК МЕНЧИК, № 1/2008
УКАЗАТЕЛИ

Класс МКТУ	Номер свидетельства	Владелец товарного знака, код страны	Класс МКТУ	Номер свидетельства	Владелец товарного знака, код страны
29	8557	ПепсиКо., Инк., Нью-Йорк (US)	30	8571	ДЖЕНЕРАЛ МИЛЛС, Инк., Миннесота (US)
29	8558	Общество с ограниченной ответственностью "Альфа Ширсфилд Капитал", Бишкек (KG)	32	8552	Общество с ограниченной ответственностью "Альфа Ширсфилд Капитал", Бишкек (KG)
29	8559	ПепсиКо., Инк., Нью-Йорк (US)	32	8554	Общество с ограниченной ответственностью "Альфа Ширсфилд Капитал", Бишкек (KG)
30	8539	Британния Индастриз Лимитед, Калькутта (IN)	32	8555	Общество с ограниченной ответственностью "Альфа Ширсфилд Капитал", Бишкек (KG)
30	8545	Крафт Фудс Холдингс, Инк., Иллинойс (US)	32	8558	Общество с ограниченной ответственностью "Альфа Ширсфилд Капитал", Бишкек (KG)
30	8552	Общество с ограниченной ответственностью "Альфа Ширсфилд Капитал", Бишкек (KG)	32	8575	Дзе Кока-Кола Компани, Джорджия (US)
30	8557	ПепсиКо., Инк., Нью-Йорк (US)	32	8589	Общество с ограниченной ответственностью "БЫРЫС-К", Бишкек (KG)
30	8558	Общество с ограниченной ответственностью "Альфа Ширсфилд Капитал", Бишкек (KG)	33	8552	Общество с ограниченной ответственностью "Альфа Ширсфилд Капитал", Бишкек (KG)
30	8559	ПепсиКо., Инк., Нью-Йорк (US)			
30	8561	Закрытое акционерное общество, торговая компания "Шумкар", Бишкек (KG)			

ИНТЕЛЛЕКТУАЛДЫК МЕНЧИК, № 1/2008
УКАЗАТЕЛИ

Класс МКТУ	Номер свидетельства	Владелец товарного знака, код страны	Класс МКТУ	Номер свидетельства	Владелец товарного знака, код страны
33	8554	Общество с ограниченной ответственностью "Альфа Ширсфилд Капитал", Бишкек (KG)	34	8558	Общество с ограниченной ответственностью "Альфа Ширсфилд Капитал", Бишкек (KG)
33	8555	Общество с ограниченной ответственностью "Альфа Ширсфилд Капитал", Бишкек (KG)	35	8541	Юнайтед Парсел Сервис оф Америка, Инк., Джорджия (US)
33	8556	Общество с ограниченной ответственностью "Альфа юридический сервис и интеллектуальная собственность", Бишкек (KG)	35	8547	Мисс Туризм Уолд Лимитед, Ноттингемшир (GB)
33	8558	Общество с ограниченной ответственностью "Альфа Ширсфилд Капитал", Бишкек (KG)	35	8551	Общество с ограниченной ответственностью "Альфа Ширсфилд Капитал", Бишкек (KG)
33	8572	Дочернее предприятие "Имидж Холдинг" акционерной компании "Имидж Холдинг Апс", Новое Запорожье (UA)	35	8553	Общество с ограниченной ответственностью "LION", Бишкек (KG)
33	8574	Закрытое акционерное общество "Бородино", Бородинское поле (RU)	35	8554	Общество с ограниченной ответственностью "Альфа Ширсфилд Капитал", Бишкек (KG)
34	8552	Общество с ограниченной ответственностью "Альфа Ширсфилд Капитал", Бишкек (KG)	35	8555	Общество с ограниченной ответственностью "Альфа Ширсфилд Капитал", Бишкек (KG)
			35	8558	Общество с ограниченной ответственностью "Альфа Ширсфилд Капитал", Бишкек (KG)

ИНТЕЛЛЕКТУАЛДЫК МЕНЧИК, № 1/2008
УКАЗАТЕЛИ

Класс МКТУ	Номер свидетельства	Владелец товарного знака, код страны	Класс МКТУ	Номер свидетельства	Владелец товарного знака, код страны
35	8577	Общество с ограниченной ответственностью "LIMAX socks" ("ЛИМАКС сокс"), Бишкек (KG)	38	8570	Сиско Текнолоджи, Инк., Калифорния (US)
35	8581	Интерпасифик Интернешнл Лимитед, Нассау (BS)	38	8590	Общество с ограниченной ответственностью "БиМоКом Лтд", Бишкек (KG)
35	8582	Интерпасифик Интернешнл Лимитед, Нассау (BS)	39	8541	Юнайтед Парсел Сервис оф Америка, Инк., Джорджия (US)
36	8581	Интерпасифик Интернешнл Лимитед, Нассау (BS)	39	8576	Назаров Толконжан Сайданович, Бишкек (KG)
36	8582	Интерпасифик Интернешнл Лимитед, Нассау (BS)	39	8581	Интерпасифик Интернешнл Лимитед, Нассау (BS)
37	8548	Ниссан Джидося Кабусики Кайся (также торгующая как Ниссан Мотор Ко., Лтд.), Йокохама-си (JP)	39	8582	Интерпасифик Интернешнл Лимитед, Нассау (BS)
37	8578	Оутис Элевейтор Компани, Коннектикут (US)	41	8547	Мисс Туризм Уолд Лимитед, Ноттингемшир (GB)
37	8579	Оутис Элевейтор Компани, Коннектикут (US)	41	8570	Сиско Текнолоджи, Инк., Калифорния (US)
38	8547	Мисс Туризм Уолд Лимитед, Ноттингемшир (GB)	42	8570	Сиско Текнолоджи, Инк., Калифорния (US)
			42	8581	Интерпасифик Интернешнл Лимитед, Нассау (BS)

ИНТЕЛЛЕКТУАЛДЫК МЕНЧИК, № 1/2008
УКАЗАТЕЛИ

Класс МКТУ	Номер свидетельства	Владелец товарного знака, код страны	Класс МКТУ	Номер свидетельства	Владелец товарного знака, код страны
42	8582	Интерпасифик Интернешнл Лимитед, Нассау (BS)	43	8555	Общество с ограниченной ответственностью "Альфа Ширсфилд Капитал", Бишкек (KG)
43	8554	Общество с ограниченной ответственностью "Альфа Ширсфилд Капитал", Бишкек (KG)	45	8570	Сиско Текнолоджи, Инк., Калифорния (US)

ИНТЕЛЛЕКТУАЛДЫК МЕНЧИК, № 1/2008
УКАЗАТЕЛИ

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

Номер свидетельства	Класс МКТУ	Номер заявки	Номер свидетельства	Класс МКТУ	Номер заявки
8539	30	20060179.3	8556	33	20070014.3
8540	5	20060424.3	8557	29; 30	20060483.3
8541	9; 35; 39	20060460.3	8558	29; 30; 32; 33; 34; 35	20050295.3
8542	12	20060395.3	8559	29; 30	20060482.3
8543	12	20060396.3	8560	5	20060421.3
8544	12	20060397.3	8561	30	20060596.3
8545	30	20060713.3	8562	5	20060541.3
8546	3	20060537.3	8563	5	20060540.3
8547	35; 38; 41	20070085.3	8564	5	20060572.3
8548	12; 37	20060414.3	8565	5	20060573.3
8549	7	20060584.3	8566	5	20060574.3
8550	7	20060583.3	8567	5	20060581.3
8551	35	20060312.3	8568	25; 28	20060601.3
8552	5; 29; 30; 32; 33; 34	20050301.3	8569	5	20070017.3
8553	25; 35	20060494.3	8570	9; 16; 38; 41; 42; 45	20070024.3
8554	29; 32; 33; 35; 43	20060610.3	8571	30	20070026.3
8555	29; 32; 33; 35; 43	20060611.3	8572	33	20060592.3

ИНТЕЛЛЕКТУАЛДЫК МЕНЧИК, № 1/2008
УКАЗАТЕЛИ

Номер свидетельства	Класс МКТУ	Номер заявки	Номер свидетельства	Класс МКТУ	Номер заявки
8573	5	20060589.3	8582	35; 36; 39; 42	20060632.3
8574	33	20070019.3	8583	2	20060623.3
8575	32	20070086.3	8584	2	20060622.3
8576	39	20060710.3	8585	2	20060615.3
8577	25; 35	20070088.3	8586	2	20060616.3
8578	7; 37	20060525.3	8587	2	20060617.3
8579	7; 37	20060524.3	8588	2	20060618.3
8580	1; 7; 12	20060283.3	8589	32	20070062.3
8581	35; 36; 39; 42	20060631.3	8590	38	20060563.3

ИЗВЕЩЕНИЯ

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

Номер патента	Номер заявки	МПК	Дата прекращения действия
710	20030086.1	С 04 В 28/04, 33/04; Е 04 В 1/74	14.06.2006
943	20040046.1	<i>A61B 10/00</i> (2006.01) <i>G01N 33/53</i> (2006.01)	04.05.2006

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

Номер патента	Номер заявки	МПК	Дата прекращения действия
285	960542.1	А 24 В 1/08	07.06.2006
373	20000080.1	В 43 К 8/00; В 05 В 7/24	12.05.2006

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

Номер патента	Наименование владельца	Дата прекращения действия
29	Америкен Хоум Продактс Корпорейшн	18.06.2007

ИНТЕЛЛЕКТУАЛДЫК МЕНЧИК, № 1/2008
ИЗВЕЩЕНИЯ

547	Си-Ленд Сервис, Инк.	30.06.2007
1830	Байер АГ	14.06.2007
2271	Е. И. Дюпон де Немурс энд Компани	12.06.2007
4394	Совместное кыргызско-швейцарское предприятие "Сүт Булак"	05.06.2007
4395	Совместное кыргызско-швейцарское предприятие "Сүт Булак"	05.06.2007
4415	Кастрол Лимитед	13.06.2007
4416	Хэнкук Тайэр Ко., Лтд.	13.06.2007
4417	Хэнкук Тайэр Ко., Лтд.	13.06.2007
4469	Меррелл Фармасьютикалс Инк.	10.06.2007
4470	Интернешнл Фудстаффс Ко.	11.06.2007
4506	Солвей Фарма С. А.	18.06.2007
4537	Тетра Лаваль Холдингс энд Файненс СА	02.06.2007
4538	Тетра Лаваль Холдингс энд Файненс СА	02.06.2007
4697	Акционерное общество закрытого типа, издательский дом "Вечерний Бишкек"	16.06.2007
4815	Ольховский Станислав Михайлович	11.06.2007

ИНТЕЛЛЕКТУАЛДЫК МЕНЧИК, № 1/2008
ИЗВЕЩЕНИЯ

ND4W Продление срока регистрации товарных знаков

Номер свидетельства	Владелец товарного знака	Дата, до которой продлен срок действия
312	Санио Электрик Ко.	13.12.2017
627	Мобил Ойл Корпорейшн	12.12.2017
735	Крафт Дженерал Фудс	01.07.2018
736	Крафт Дженерал Фудс	01.07.2018
740	Крафт Дженерал Фудс	05.02.2018
745	Крафт Дженерал Фудс	02.09.2018
748	Крафт Дженерал Фудс	01.07.2018
749	Крафт Дженерал Фудс	01.07.2018
752	Крафт Дженерал Фудс	05.02.2018
753	Крафт Дженерал Фудс	01.07.2018
1367	Дзе Ист Азиатик Компани Лтд	09.12.2017
1396	Биохеми ГмбХ	02.08.2018
1503	Давид Кампари-Милан Сосиета пер Азиони	27.12.2017
1536	Галлахер Лимитед	22.12.2017
1606	Релиджис Текнолоджи Сентер	18.12.2017
1607	Релиджис Текнолоджи Сентер	18.12.2017
1608	Релиджис Текнолоджи Сентер	18.12.2017
1609	Релиджис Текнолоджи Сентер	18.12.2017
1610	Релиджиос Текнолоджи Центр	18.12.2017
1611	Релиджиос Текнолоджи Центр	18.12.2017

ИНТЕЛЛЕКТУАЛДЫК МЕНЧИК, № 1/2008
ИЗВЕЩЕНИЯ

Номер свидетельства	Владелец товарного знака	Дата, до которой продлен срок действия
1612	Релиджиос Текнолоджи Центр	16.03.2018
1614	Релиджиос Текнолоджи Центр	18.12.2017
1615	Релиджиос Текнолоджи Центр	18.12.2017
1616	Релиджиос Текнолоджи Центр	16.03.2018
1620	Релиджиос Текнолоджи Центр	18.12.2017
1708	Дженерал Электрик Компани	11.01.2018
1709	Дженерал Электрик Компани	11.01.2018
1713	Дженерал Электрик Компани	23.12.2017
2289	Бтицино СПА	29.01.2018
2297	Сосьете Лэтьер	01.12.2017
2347	Лукас Индастриз ПЛК	13.01.2018
2381	Мурата Мэньюфекчуринг Ко., ЛТД	06.03.2018
2454	Государственное акционерное общество "Майлуу-Сууйский электроламповый завод"	02.01.2018
2455	Государственное акционерное общество "Майлуу-Сууйский электроламповый завод"	02.01.2018
2496	Дзе Джиллетт Ко.	05.01.2018
4745	Дэу Мотор Ко.	08.12.2017
4756	ДауЭланко	24.12.2017
4757	Данди Сакиз вэ Шэкэрлэмэ Санайи Аноним Ширкэти	12.12.2017
4759	Данди Сакиз вэ Шэкэрлэмэ Санайи Аноним Ширкэти	12.12.2017
4766	Дзе Боинг Компани	15.01.2018
4768	Дзе Боинг Компани	15.01.2018

ИНТЕЛЛЕКТУАЛДЫК МЕНЧИК, № 1/2008
ИЗВЕЩЕНИЯ

Номер свидетельства	Владелец товарного знака	Дата, до которой продлен срок действия
4783	Мотор Текстил Санай Ве Тиджарет Аноним Ширкети	04.12.2017
4784	Мотор Текстил Санай Ве Тиджарет Аноним Ширкет	04.12.2017
4907	Лофтхауз оф Флитвуд Лимитед	27.03.2018
4910	Лофтхауз оф Флитвуд Лимитед	27.03.2018
4955	Мериал Лимитед	24.12.2017
5055	А. Наттерманн унд Цие ГмбХ	27.03.2018
5319	КРАФТ ФУДС	03.12.2018

HE4W Изменение адреса владельцев товарных знаков

Номер свидетельства	Владелец товарного знака, код страны	Новый адрес владельца товарного знака, код страны
2381	Мурата Мэньюфекчуринг Ко., ЛТД, (Кабусики Кайся Мурата Сейсакус), Киото (JP)	10-1, Хигашикотари 1-чоме, Нагаокакио- ши, Киото (JP)
4643	Прэсиз Фармасьютикалс, Инкорпорейтед , Массачусетс (US)	Корпорейшн Сервис Компани, 2711 Сентервилль Роуд, Свит 400, Уилмингтон, Делавэр, 19808 (US)
4845	Кортолдз Текстайлз (Холдингз) Лимитед, Лондон (GB)	560 А рю де Нэдорф, Л-2220 Люксембург (LU)
4829	Кортолдз Текстайлз (Холдингз) Лимитед, Лондон (GB)	560 А рю де Нэдорф, Л-2220 Люксембург (LU)
4955	Мериал Лимитед, Лондон (GB)	Сандрингем Хаус, Сандрингем Авеню, Харлоу Бизнес Парк, Харлоу, Эссекс CM19 5QA (GB)

ИНТЕЛЛЕКТУАЛДЫК МЕНЧИК, № 1/2008
ИЗВЕЩЕНИЯ

HC4W Изменение наименований владельцев товарных знаков

Номер свидетельства	Владелец товарного знака, код страны	Новый владелец товарного знака, адрес, код страны
1394	Биохеми ГмбХ, Кундл (АТ)	Сандоз ГмбХ (АТ)
1396	Биохеми ГмбХ, Кундл (АТ)	Сандоз ГмбХ (АТ)
6982	ПРОНОВА БИОКЕА АС, Лисакер (NO)	ПРОНОВА БИОФАРМА НОРДЖ АС, Волльсвейн 6, 1366 ЛИСАКЕР (NO)

Дубликаты

Номер свидетельства	Наименование владельца товарного знака, код страны	Товарный знак
4643	Прэсиз Фармасьютикалс, Инкорпорейтед, Массачусетс (US)	Rel-Ease

ОФИЦИАЛЬНЫЕ СООБЩЕНИЯ

В рамках проекта расширения сотрудничества с патентными ведомствами Центральной Европы Всемирной организации интеллектуальной собственности в январе 2008 года в г. Будапешт (Венгрия) состоялась встреча руководителей патентных ведомств Венгрии и Кыргызской Республики – М. Бендзеля и Н. Турганбаева.

На встрече руководители обсудили ряд вопросов, касающихся функционирования национальных патентных систем, роли интеллектуальной собственности в развитии экономики государств и подписали Соглашение о сотрудничестве между Государственной патентной службой Кыргызской Республики и Венгерским патентным ведомством.

Проект Соглашения о сотрудничестве между Государственной патентной службой Кыргызской Республики и Венгерским патентным ведомством инициирован кыргызской стороной в целях развития и укрепления сотрудничества в области интеллектуальной собственности Евросоюза в целом и между сторонами, которые должны информировать друг друга об изменениях в законодательстве в области охраны интеллектуальной собственности, а также об организационных изменениях в их ведомствах. Соглашение одобрено распоряжением Правительства Кыргызской Республики № 9-р от 12 января 2008 года.

31 января 2008 года состоялось расширенное заседание Коллегии Государственной патентной службы Кыргызской Республики. На Коллегии подведены итоги деятельности ведомства за 2007 год, определены задачи на 2008 г.

На повестке дня Коллегии рассмотрены и утверждены проекты Положений об отделах и управлениях структурных подразделений Государственной патентной службы (ГПС) КР, Должностных инструкций работников ведомства, Плана мероприятий, посвященных Международному, Национальному дню интеллектуальной собственности, а также 15-летию юбилею ГПС КР.

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	157
Регистрационный номер заявки	20070020.6
Дата поступления заявки	02.11.2007
Авторы	Десятков Г. А., Беляев А. А., Дегенбаев У. К., Мохов А. А.
Правообладатели	Государственное образовательное учреждение высшего профессионального образования, Кыргызско-российский (Славянский) университет
Программа	Autocontester Автоматизированная Интернет-система для проведения соревнований по программированию
Аннотация	<p>Autocontester позволяет проводить в автоматизированном режиме три вида дистанционных соревнований по программированию, используя сеть Интернет:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Кыргызстанский четвертьфинал студенческого первенства мира по программированию; • периодические соревнования по программированию; • непрерывные соревнования по программированию. <p>Во всех соревнованиях используется система правил, по которым проводятся чемпионаты мира по программированию ACM (Association for Computing Machinery). Программный комплекс включает в себя:</p> <ul style="list-style-type: none"> • систему автоматической проверки корректности решений; • веб-приложение. <p>Распределенная структура системы проверки решений и использование серверной СУБД для хранения критической информации обеспечивают высокую масштабируемость, надежность и отказоустойчивость. Веб-приложение используется для регистрации участников соревнований, приема решений задач, отображения информации о ходе соревнований.</p> <p>Система обеспечивает следующие функциональные возможности:</p> <ul style="list-style-type: none"> • поддержка виртуальных турниров; • автоматическая регистрация участников турнира; • разделение прав доступа к турнирам; • поддержка основных языков программирования (Delphi, C++,

ИНТЕЛЛЕКТУАЛДЫК МЕНЧИК, № 1/2008
ПРОГРАММНЫЕ ПРОДУКТЫ

C#, Java);

- возможность добавления новых языков программирования;
- автоматическая проверка решения на наличие вредного кода;
- выполнение программ-решений от имени не привилегированного пользователя;
- автоматическая перепроверка решений по команде администратора;
- ограниченное выделение вычислительных ресурсов (процессорное время, оперативная память, внешняя память) программам-решениям;
- статистический анализ процесса решения задач.

Автоматизированная система установлена на сервере КРСУ по адресу www.olvmp.krsu.edu.kg и успешно эксплуатируется в круглосуточном режиме с 2005 года. В настоящее время более 400 участников из многих стран мира используют ее в режиме непрерывных соревнований.

Тип ЭВМ	Pentium IV и далее
Язык программирования	C++ и C#
ОС	Windows 2000 и выше, SQL Server 2000, Internet Information Services 6.0
Объем программы	Не менее 1 Гб свободного места на HD

Номер свидетельства	158
Регистрационный номер	20070021.6

ИНТЕЛЛЕКТУАЛДЫК МЕНЧИК, № 1/2008
ПРОГРАММНЫЕ ПРОДУКТЫ

заявки

Дата поступления заявки 02.11.2007

Авторы Десятков Г. А., Рафиев А. А., Мохов А. А., Дегенбаев У. К., Алексеев А. В.

Правообладатели **Государственное образовательное учреждение высшего профессионального образования, Кыргызско-российский (Славянский) университет**

Программа **Kingdom Ruler**
Программный комплекс для изучения сложных логических систем

Аннотация

Современные средства изучения и управления сложными логическими системами основаны на применении принципов искусственного интеллекта. Они позволяют принимать решения в меняющихся условиях, заранее предусмотреть которые программно невозможно ввиду сложности их формализации. В связи с этим актуальным является разработка таких компьютерных средств, которые позволили бы наглядно ознакомиться с принципами создания подобных управляющих систем и приобрести навыки программирования элементов искусственного интеллекта.

Представленный программный комплекс «Kingdom Ruler» позволяет организовать соревнования нескольких компьютерных программ, созданных различными участниками, в виртуальном мире и наглядно, в графическом виде, показывать ход и результаты соревнований. Для того, чтобы программа могла успешно участвовать в создаваемой сложной логической системе, в ней должны быть использованы средства искусственного интеллекта.

Прототипом данного программного комплекса «Kingdom Ruler» является известная программная система «Java Challenge 2004 Code Ruler», использованная на чемпионате мира по программированию ACM ICPC World Finals 2004.

Отличительной особенностью разработанной программной системы является возможность написания соревнующихся программ не только на языке Java, но и на любом другом языке программирования, способного создавать динамически подключаемые библиотеки (DLL). Программный комплекс состоит из трех взаимосвязанных модулей:

- модуль «Arena», осуществляющий алгоритм подсчета всех ходов матча и позволяющий задать состав участников и их расположение на игровом поле;
- защитный модуль «PlayerLoader», инкапсулирующий работу программ, управляющих игроками;
- модуль «BattleViewer», наглядно отображающий ход соревнования, позволяющий просматривать его как видеоролик с воз-

ИНТЕЛЛЕКТУАЛДЫК МЕНЧИК, № 1/2008
ПРОГРАММНЫЕ ПРОДУКТЫ

возможностью отката назад, ускоренного просмотра и др.

Программный комплекс предназначен, в первую очередь, для студентов, специализирующихся в области программирования, а также для всех интересующихся вопросами искусственного интеллекта и использования его принципов для управления сложными логическими системами.

Тип ЭВМ	Pentium III и выше
Язык программирования	Visual C++
ОС	Windows 2000 и выше
Объем программы	1.7 Mb (свободного места на HD – 30 Mb)

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

№	(11) Регистрационный номер ПО	(15) Дата регистрации	Дата поступления заявки в Кыргызпатент	(23) (30) Дата приоритета	(73) Патентовладелец, код страны	(54) Название ПО	(51) Класс МКПО	(28)(20) Число ПО, включенных в заявку	(18) Дата истечения срока действия регистрации	Номер Международного бюллетеня ПО
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
863	DM/067 929	13.06.2006	22.01.07	25.01.2006; 000468558- 0001; EM	SOCIETE DES PRODUITS NESTLE S.A., (CH)	Box for chocolates (packaging) Коробка для шоколадных конфет (упаковка)	09-03	1	13.06.2011	11/2006
864	DM/068 182	20.06.2006	22.01.07	23.12.2005; 000453550; EM	FERRERO S.P.A., (IT)	Decoration, particularly for packages Художественное оформление, особенно для пакетов	99-00	1	20.06.2011	11/2006
865	DM/068 294	21.11.2006	22.01.07	27.03.2006; 000510094- 0001; EM; 27.03.2006; 000510094- 0004; EM	SOCIETE GENERALE DE MARQUES, SGM, (CH)	Watch cases with dial Корпуса для часов с	10-07	2	21.11.2011	11/2006
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
866	DM/068 301	07.11.2006	22.01.07		SWATCH AG (SWATCH SA) (SWATCH LTD.),	Watch cases Корпуса для часов	10-07	2	07.11.2011	11/2006

					(CH)					
867	DM/068 302	07.11.2006	22.01.07		SWATCH AG (SWATCH SA) (SWATCH LTD.), (CH)	Wristwatches Часы наручные	10-02	2	07.11.2011	11/2006
868	DM/068 303	15.11.2006	22.01.07		SWATCH AG (SWATCH SA) (SWATCH LTD.), (CH)	Watch Часы	10-02	1	15.11.2011	11/2006
869	DM/068 304	07.11.2006	22.01.07		SWATCH AG (SWATCH SA) (SWATCH LTD.), (CH)	Wristwatch Часы наручные	10-02	1	07.11.2011	11/2006
870	DM/068 317	31.10.2006	22.01.07		SWATCH AG (SWATCH SA) (SWATCH LTD.), (CH)	Wristwatch Часы наручные	10-02	1	31.10.2011	11/2006
871	DM/068 318	07.11.2006	22.01.07		SWATCH AG (SWATCH SA) (SWATCH LTD.), (CH)	Wristwatches Часы наручные	10-02	2	07.11.2011	11/2006
872	DM/068 323	07.11.2006	22.01.07		SWATCH AG (SWATCH SA) (SWATCH LTD.), (CH)	Wristwatch Часы наручные	10-02	1	07.11.2011	11/2006
873	DM/068 337	07.11.2006	22.01.07		SWATCH AG (SWATCH SA) (SWATCH LTD.), (CH)	Wristwatches Часы наручные	10-02	2	07.11.2011	11/2006
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
874	DM/068 343	07.11.2006	22.01.07		SWATCH AG (SWATCH SA)	Wristwatches Часы наручные	10-02	3	07.11.2011	11/2006

					(SWATCH LTD.), (CH)					
875	DM/068 348	31.10.2006	22.01.07		LEON HATOT SA (LEON HATOT AG) (LEON HATOT LTD.), (CH)	Jewelry, including necklace, pendants, ring, earrings Украшения, в том числе ожерелье, кулоны, кольцо, серьги	11-01	5	31.10.2011	11/2006
876	DM/068 358	31.10.2006	22.01.07		OMEGA SA (OMEGA AG) (OMEGA LTD.), (CH)	Wristwatch Часы наручные	10-02	1	31.10.2011	11/2006
877	DM/068 359	31.10.2006	22.01.07		SWATCH AG (SWATCH SA) (SWATCH LTD.), (CH)	Wristwatch Часы наручные	10-02	1	31.10.2011	11/2006
878	DM/068 360	31.10.2006	22.01.07		SWATCH AG (SWATCH SA) (SWATCH LTD.), (CH)	Wristwatches Часы наручные	10-02	2	31.10.2011	11/2006
879	DM/068 361	31.10.2006	22.01.07		SWATCH AG (SWATCH SA) (SWATCH LTD.), (CH)	Wristwatch Часы наручные	10-02	1	31.10.2011	11/2006
880	DM/068 364	25.10.2006	22.01.07	04.08.2006; 06/3644; FR	LOIRE PLASTIC INDUSTRIE, (FR)	Case for light bulbs Коробка для прозрачных лампочек	09-03	1	25.10.2011	11/2006

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
844	DM/068 241	28.09.2006	18.12.2006		SWATCH AG (SWATCH SA) (SWATCH LTD.).(CH)	Wristwatches Часы наручные	10-02	6	28.09.2011	10/2006
845	DM/068 242	28.09.2006	18.12.2006		SWATCH AG (SWATCH SA) (SWATCH LTD.).(CH)	Wristwatch Часы наручные	10-02	1	28.09.2011	10/2006
846	DM/068 248	20.10.2006	18.12.2006		SWATCH AG (SWATCH SA) (SWATCH LTD.).(CH)	Wristwatches Часы наручные	10-02	2	20.10.2011	10/2006
847	DM/068 249	20.10.2006	18.12.2006		SWATCH AG (SWATCH SA) (SWATCH LTD.).(CH)	Wristwatch Часы наручные	10-02	1	20.10.2011	10/2006
848	DM/068 250	20.10.2006	18.12.2006		SWATCH AG (SWATCH SA) (SWATCH LTD.).(CH)	Wristwatches Часы наручные	10-02	5	20.10.2011	10/2006
849	DM/068 251	20.10.2006	18.12.2006		SWATCH AG (SWATCH SA) (SWATCH LTD.).(CH)	Watch bracelet Браслет для часов	10-07	1	20.10.2011	10/2006
850	DM/068 252	20.10.2006	18.12.2006		SWATCH AG (SWATCH SA) (SWATCH LTD.). (CH)	Wristwatch Часы наручные	10-02	1	20.10.2011	10/2006
851	DM/068 25?	20.10.2006	18 12.2006		SWATCH AG (SWATCH SA) (SWATCH LTD.).(CH)	Wristwatches Часы наручные	10-02	2	20.10.2011	10/2006
852	DM/068 254	20.10.2006	18.12.2006		SWATCH AG (SWATCH SA) (SWATCH LTD.).(CH)	Wristwatch Часы наручные	10-02	1	20.10.2011	10/2006

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
853	DM/068 255	20.10.2006	18.12.2006		SWATCH AG (SWATCH SA) (SWATCH LTD.).(CH)	Wristwatch Часы наручные	10-02	1	20.10.2011	10/2006
854	DM/068 256	20.10.2006	18.12.2006		SWATCH AG (SWATCH SA) (SWATCH LTD.).(CH)	Wrist watches Часы наручные	10-02	3	20.10.2011	10/2006
855	DM/068 257	20.10.2006	18.12.2006		SWATCH AG (SWATCH SA) (SWATCH LTD.).(CH)	Wristwatch Часы наручные	10-02	1	20.10.2011	10/2006
856	DM/068 258	20.10.2006	18.12.2006		SWATCH AG (SWATCH SA) (SWATCH LTD.).(CH)	Wristwatch Часы наручные	10-02	1	20.10.2011	10/2006
857	DM/068 274	09.10.2006	18.12.2006		ETA SA MANUFACTUR- E HORLOGERE SUISSE. CH- 2540 GRENCHEN (CH)	Wrist watches Часы наручные	10-02	13	09.10.2011	10/2006
858	DM/068 275	10.10.2006	18.12.2006		SWATCH AG (SWATCH SA) (SWATCH LTD.).(CH)	Wristwatch Часы наручные	10-02	1	10.10.2011	10/2006
859	DM/068 277	10.10.2006	18.12.2006		SWATCH AG (SWATCH SA) (SWATCH LTD.).(CH)	Wristwatch Часы наручные	10-02	1	10.10.2011	10/2006
860	DM/068 278	10.10.2006	18.12.2006		SWATCH AG (SWATCH SA) (SWATCH LTD.).(CH)	Wristwatch Часы наручные	10-02	1	10.10.2011	10/2006
861	DM/068 279	10.10.2006	18.12.2006		SWATCH AG (SWATCH SA) (SWATCH LTD.).(CH)	Wrist watches Часы наручные	10-02	7	10.10.2011	10/2006

ЦВЕТНОЕ ИЗОБРАЖЕНИЕ (ЗНАКА)

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

8539



8589



8574



8590



Регистрационное свидетельство № 171

выдано Министерством юстиции Кыргызской Республики

Редакционная коллегия:

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

Члены редакционной коллегии:

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

Ответственный за выпуск – Чекиров А. Ч.

Исполнители:

Абышева А. А., Джолдошева А. О.
Исакова З. Т. – переводчик

Подписано в печать: 06.02.2008 г. Тираж 120 экз.
Заказ № 342. Объем – 7.2 уч.-изд. л.

г. Бишкек, ул. Московская, 62
Тел.: 68-08-19, 68-16-41, 52-08-10,
68-16-98, 21-89-57

Отпечатано в отделе компьютерной полиграфии
Редакционно-издательского управления Государственной патентной службы КР

Редакциялык коллегия:

Төрагасы – КРнын Мамлекеттик патент кызматынын директору – Турганбаев Н. Т.
Төраганын орунбасары – КРнын Мамлекеттик патент кызматынын статс-катчысы – Ормушев К. К.
Төраганын орунбасары – КРнын Мамлекеттик патент кызматынын директорунун орунбасары – Орозбаева А. Ж.

Редакциялык коллегиянын мүчөлөрү:

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

Чыгышына жооптуу – Чекиров А. Ч.

Аткаруучулар:

Абышева А. А., Джолдошева А. О.
Исакова З. Т. – котормочу

Басууга 06.02.2008-жылы кол коюлду. Нускасы 120 даана. Заказ № 342. Көлөмү – 7.2 эсептик басма табак

Бишкек ш., Москва көчөсү, 62
Тел.: 68-08-19, 68-16-41, 52-08-10,
68-16-98, 21-89-57

КРнын Мамлекеттик патент кызматынын
Редакциялык-басма башкармалыгынын компьютердик полиграфия бөлүмүндө басылды

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

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

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

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

МЕЖДУНАРОДНЫЕ КОДЫ ДЛЯ ИДЕНТИФИКАЦИИ БИБЛИОГРАФИЧЕСКИХ ДАННЫХ, ОТНОСЯЩИХСЯ К ПРОМЫШЛЕННЫМ ОБРАЗЦАМ

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

МЕЖДУНАРОДНЫЕ КОДЫ ДЛЯ ИДЕНТИФИКАЦИИ БИБЛИОГРАФИЧЕСКИХ ДАННЫХ, ОТНОСЯЩИХСЯ К ПОЛЕЗНЫМ МОДЕЛЯМ

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

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

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

AD	Андорра	DM	Доминика
AE	Объединенные Арабские Эмираты	DO	Доминиканская Республика
AF	Афганистан	DZ	Алжир
AG	Антигуа и Барбуда	EA	Евразийское патентное ведомство (ЕАПВ)
AI	Ангилья	EC	Эквадор
AL	Албания	EE	Эстония
AM	Армения	EG	Египет
AN	Нидерландские 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		
DK	Дания		

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