



ISSN 1029-2071

КЫРГЫЗ РЕСПУБЛИКАСЫНЫН ӨКМӨТҮНҮН АЛДЫНДАГЫ ИЛИМ ЖАНА
ИНТЕЛЛЕКТУАЛДЫК МЕНЧИК БОЮНЧА МАМЛЕКЕТТИК АГЕНТВОСУ

ИНТЕЛЛЕКТУАЛДЫК МЕНЧИК

РАСМИЙ БЮЛЛЕТЕНЬ

6 2001
БИШКЕК

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

- (10) - СССРдин коргоо документинин номери
- (11) - Кыргыз Республикасынын коргоо документтеринин номери
- (12) - документтин табигый тилдеги түрү
- (13) - документтин түрүнүн коду
- (19) - жарыялаган ӨЛКӨНҮН коду
- (21) - ӨТҮНМӨНҮН каттоо номери
- (22) - ӨТҮНМӨ берилген КҮН
- (23) - кошумча материалдар боюнча приоритет **күнү**
- (31) - ошонун негизинде конвенциялык приоритет суралган ӨТҮНМӨНҮН номери
- (32) • конвенциялык приоритет **күнү**
- (33) - конвенциялык приоритеттери ӨЛКӨСҮНҮН коду
- (46) - коргоо документи жарыялаган КҮН, бюллетендин номери
- (51) - эл аралык патенттик классификациянын (ЭПК) индекстери
- (54) - ойлоп табуунун аталышы
- (57) - ойлоп табуунун рефераты же формуласы
- (62) - ушул ӨТҮНМӨ бөлүнүп алынган алгачкы ӨТҮНМӨНҮН номери жана келип түшкөн КҮНҮ
- (71) - ӨТҮНМӨ ээси (ээлери), ӨЛКӨНҮН коду
- (72) - автору (авторлору), ӨЛКӨНҮН коду
- (73) - патент ээси (ээлери), ӨЛКӨНҮН коду
- (75) - ошондой эле ӨТҮНМӨ ээси болуп саналган ойлоп табуунун автору (авторлору), ӨЛКӨНҮН коду
- (76) - ошондой эле ӨТҮНМӨ ээси жана патент ээси болуп саналган ойлоп табуунун автору (авторлору), ӨЛКӨНҮН коду
- (86) - РСТнин ӨТҮНМӨСҮНҮН каттоо маалыматтары: ӨТҮНМӨНҮ берүүнүн каттоо номери, КҮНҮ
- (89) - документтин номери жана коргоо документтерин өз ара таануу ЖӨНҮНДӨГҮ келишимге ылайык келип чыгуу ӨЛКӨСҮНҮН коду

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

- (10) - СССРдин коргоо документинин номери
- (11) - каттоо номери
- (15) - катталган **күһү**
- (18) - товардык белгиге укуктук коргоонун аракетинин мөөнөтүнүн аяктоочу **күһү**
- (21) - ӨТҮНМӨ номери
- (22) - ӨТҮНМӨ берилген КҮН
- (23) - көргөзмөгө көрсөтүлгөн КҮНДҮ кошкондо приоритеттин башка КҮНҮ
- (31) - конвенциялык приоритет™ суроонун негизиндеги ӨТҮНМӨНҮН номери
- (32) - конвенциялык приоритет КҮНҮ
- (33) - конвенциялык приоритеттин өлкөсү
- (51) - товарларды жана белгилерди каттоо ҮЧҮН товарлардын жана кызмат көрсөтүүлөрдүн эл аралык классификациясына (ТКЭК) ылайык класска же класстарга керсетме
- (54) - товардык белгинин сүрөтү
- (55) - товардын жамааттык болуп эсептелишине көрсөтмө
- (56) - белги КӨЛӨМДҮҮ болуп санала тургандыгына көрсөтмө
- (57) - товардык белгинин катталгандыгын билдирүү ҮЧҮН товарлардын жана/же кызмат көрсөтүүлөрдүн тизмеси
- (58) - белгинин айрым элементтерин коргоодон алып таштоо (дискламация)
- (59) - өтүнмө берилген түстөрдү көрсөтүү
- (73) - товардык белгинин ээсинин аты жана дареги, ӨЛКӨНҮН коду



ГОСУДАРСТВЕННОЕ АГЕНТСТВО ПО НАУКЕ И ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНОЙ СОБСТВЕННОСТИ
ПРИ ПРАВИТЕЛЬСТВЕ КЫРГЫЗСКОЙ РЕСПУБЛИКИ

ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНАЯ СОБСТВЕННОСТЬ

ОФИЦИАЛЬНЫЙ БЮЛЛЕТЕНЬ № 6 (27)

Ушул бюллетенде басылган маалыматтар 2001-жылдын
2-июлда жарыяланган деп эсептелет

Сведения, помещенные в настоящем бюллетене,
считаются опубликованными на 2 июля 2001 года

БИШКЕК, 2001 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 Алдын ала патенттер.....	5
ПАЙДАЛУУ МОДЕЛДЕР	
FG1K Кубөлүктөр.....	7
ФИРМАЛЫК АТАЛЫШТАР.....	8
ЛИЦЕНЗИЯЛЫК КЕЛИШИМДЕР.....	9
РАСМИЙ БИЛДИРҮҮЛӨР.....	Ю
ЖАРЫЯ.....	11

СОДЕРЖАНИЕ

ИЗОБРЕТЕНИЯ	
FG1A Предварительные патенты.....	12
ПОЛЕЗНЫЕ МОДЕЛИ	
FG1K Свидетельства.....	14
ТОВАРНЫЕ ЗНАКИ	
FG4W Свидетельства.....	15
ОБЩЕИЗВЕСТНЫЕ ТОВАРНЫЕ ЗНАКИ.....	20
ФИРМЕННЫЕ НАИМЕНОВАНИЯ.....	21
УКАЗАТЕЛИ	
FG1A Систематический указатель к предварительным патентам на изобретения Кыргызской Республики (7 редакция).....	22
FG1A Нумерационный указатель к предварительным патентам на изобретения Кыргызской Республики (7 редакция).....	22
FG4W Систематический указатель свидетельств на товарные знаки и знаки обслуживания Кыргызской Республики.....	23
FG4W Нумерационный указатель свидетельств на товарные знаки и знаки обслуживания Кыргызской Республики.....	24
ЛИЦЕНЗИОННЫЕ ДОГОВОРА	
QB9Y Лицензионные договора, зарегистрированные в Кыргызпатенте.....	25
ИЗВЕЩЕНИЯ	
ND4W Продление срока регистрации товарного знака.....	26
ОФИЦИАЛЬНЫЕ СООБЩЕНИЯ.....	28
ОБЪЯВЛЕНИЯ.....	29
ЦВЕТНОЕ ИЗОБРАЖЕНИЕ (ЗНАКА).....	30

ОЙЛОП ТАБУУЛАР

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

FG1A АЛДЫН АЛА ПАТЕНТТЕР

А БӨЛҮМҮ

Адамдын турмуштук керектөөлөрүн канааттандыруу

(11) 462

171720000051.1

(22) 07.07.2000

(51)⁷ А 61 В 5/024

(76) Таскаев Ю.Н. (KG)

(54) Тамырдын согуусу боюнча организмдин биологиялык коркунучтуулук даражасын аныктоонун ыкмасы

(57) Тамырдын согуусу боюнча организмдин биологиялык коркунучтуулук даражасын аныктоонун ыкмасы пульсту ченөөнү, аны электр сигналына айландырууну камтып, мындайча айырмаланат: пульсту ченөө тандап ченөө жолу менен жүргүзүлөт, адамдын организмнин функционалдык абалдарын: чарчоону, жандын жайалышын, организмдин эң аз, же бир топ, же эн жогорку физиологиялык чыңалуусун чагылдырган p_0 , p_1 , p_2 , p_3 жана p_4 кардиоинтервалдардын мурда тандалып алынган эталондук маанилерине дал келген кардиоинтервалдардын саны белгиленип, эсептелип чыгат, организмдин физиологиялык чыңалуусунун корсеткүчү (ФЧК) төмөнкү формула боюнча эсептелип чыгат:

$$ФЧК = \frac{\kappa_1 n_b + \kappa_2 (n_0 + u_4)}{n_1 + n_2 + \kappa_3}$$

бээрде p_0 , p_1 , p_2 , p_3 жана p_4 кардиоинтервалдардын % менен берилген статистикалык корсоткүчтөрү болуп саналат, κ_1 , κ_2 , κ_3 - туруктуу коэффициенттер, ФЧКнын алынган мааниси эталондук маанилер менен салыштырылат.

111 ШД

"(21720000018.1

(22) 08.02.2000

(51)⁷ А 61 К 35/00

(71)(73) Иманакунов Б.И., Ашымбаева Б.А., Содомбеков И.С. (KG)

(72) Иманакунов Б.И., Ашымбаева Б.А., Содомбеков И.С., Касиев С.К., Сарымсаков Ш.С., Шалпыков К.Т., Арзыбаев М.А., Картанбаев Д.К. (KG)

(54) Инсектоакарициддик (курт-кумурска, кенеге карты) каражат "ПОЛТ"

(57) Бул инсектоакарициддик каражат күкүрт отунун камтып, муну менен айырмаланат: анда кошумча түрдө грек жаңгагынын жалбырагы, грек жаңгагынын кабыгынын чайыры, чала бышкан грек жаңгагынын озогу, аюу чачтын (юган) жалбырагы жана гүлү, эрмен-шыбактын (полян) жалбырагы жана гүлү, пижма осүмдүгүнүн жалбырагы жана гулу, нафталин ингредиенттердин төмөнкү катышында (салмактык процентте) болот:

грек жаңгагынын жалбырагы 15-18

грек жаңгагынын кабыгынын чайыры 15-18

чала бышкан грек жаңгагынын озогу 7-12

аюу чачтын (юган) жалбырагы жана гүлү 12-16

эрмен-шыбактын (полян) жалбырагы жана гүлү 12-16

пижманын жалбырагы жана гүлү 12-16

күкүрт отуну 5-12

нафталин калганы.

ИНТЕЛЛЕКТУАЛДЫК МЕНЧИК, № 6/2000
ОЙЛОП ТАБУУЛАР

С БӨЛҮМҮ

Химия жана металлургия

(11) 464

(21) 20000031.1

(22) 05.04.2000

(51)⁷ С 04 В 33/24

(76) Шипилов В.Н., Беляева А.Л., Скрипников А.А. (KG)

(54) **Жылуулук бөлүп чыгаруучу касиети бар керамикалык масса**

(57) Жылуулук бөлүп чыгаруучу касиети бар керамикалык масса пластикалык заттарды, серицит-кварц фарфор ташын жана фарфор сыныктарын камтып, муну менен айырмаланат: анда пла-

стикалык зат катары каолин чопосу жана кошумча түрдө көмүртектуу кошумча камтылып, массада заттар томонку проценттик катышта болот:

каолин чопосу	55-59
серицит-кварц	
фарфор ташы	35-36
фарфор сыныктары	5-7
көмүртектуу кошумча	0.7-1.4,

муну менен бирге каолин чопосунун химиялык курамында массасы боюнча ингредиенттер төмөнкү проценттерде болот: SiO₂ - 67-72; Al₂O₃ - 19-24; Fe₂O₃ - 0.5-1.0; TiO₂ - 1.22; CaO - 0.48; MgO - 1.53; K₂O - 1.39; Na₂O - 1.53.

ПАЙДАЛУУ МОДЕЛДЕР

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

FG1K КУБОЛУКТӨР

(11) 40
^2fffOOTT)003.2

(22) 11.07.2000

(51)⁷ А 63 Н 5/04

(76) Бабаков В.Г., Овсянников А.В. (KG)

(54) **Оюнчук пулемет**

(57) Оюнчук пулемету тулкудан, стволдон, тээк механизми бар туткадан, ок үчүн магазинден, оз огунда айлана ала тургандай орнотулган тегеренме диска түрүндөгү бүркүүчү механизмден туруп, мунусу менен а й ы р м а л а н а т : тээк механизми кнопка түрүндө жасалган, ал туткада орнотулуп, тутка болсо эки жерде жасалган, бүркүүчү механизм экиге бөлүнгөн клапандуу аба механизмнен турат, алар бир жагынан стволдун кондөйү менен байланышкан, экинчи

жагынан кысылган аба булагы менен байланышкан, тегеренме диска көзөнөктөрү менен жасалган, көзөнөктөр алкак боюнча бири-биринен бирдей аралыкта бир катар жайгашышкан, диска болсо ок магазининин астына орнотулган, ошондой эле ал атуу учурунда ок берип туруучу тетикти кошумча камтыган, бул тетик буралган зым (соленоид) сыяктуу жасалып, штокко (соңгөккө) киргизилген, бул шток пружиналуу планка жана эки штанга аркылуу тутка менен жалгашкан, диска ошондой эле октун үнүн чагылдыруучу динамик сыяктуу тетикти жана башкаруу блогун камтыган.

ФИРМАЛЫК АТАЛЫШТАР

Кыргыз Республикасынын фирмалык аталыштар боюнча Мамлекеттик реестринде катталган фирмалык аталыштар жөнүндө маалыматтарды жарыялоо

Каттоо номери	32
Өтүнмөнүн номери	20010050.9
Өтүнмө берүүнүн күнү	16.05.2001
Өтүнмөго артыкчылык алуунун күнү	16.05.2001
Каттоого алынган күнү	18.06.2001
Фирмалык аталыштын ээсинин аталышы	Ачыктиптеги "Кыргызтемир" акционердик коому
Юридикалык тараптын жайгашкан жери	720043, Кыргыз Республикасы, Бишкек ш., Мурманск көчөсү, 56
Өлкөнүн коду	KG
Фирмалык аталышы	Ачык типтеги "Кыргызтемир" акционердик коому

Юридикалык тараптын ишмердигинин түрлөрү:

51.52.2 - чоюнду, болотту жана алардын куймаларын дуну менен соодалоо.

Каттоо номери	33
Өтүнмөнүн номери	20010051.9
Өтүнмө берүүнүн күнү	25.05.2001
Өтүнмөго артыкчылык алуунун күнү	25.05.2001
Каттоого алынган күнү	21.06.2001
Фирмалык аталыштын ээсинин аталышы	"Балдарга жана оспүрүмдорго жардам берүүчү борбор "Странник" коомдук бирикмеси
Юридикалык тараптын жайгашкан жери	Кыргыз Республикасы, Чуй облусу, Кант району, Новопокровка айылы, Мичурин көчөсү, 294
Өлкөнүн коду	KG
Фирмалык аталышы	Балдарга жана оспүрүмдорго жардам берүүчү борбор "Странник" коомдук бирикмеси

Юридикалык тараптын ишмердигинин турлору:

91.33.0 - болок категорияларга киргизилбеген ар кандай ассоциациялар менен бирикмелердин ишмердиги.

ЛИЦЕНЗИЯЛЫК КЕЛИШИМДЕР

QB9Y Кыргызпатентте катталган лицензиялык келишимдер

1. Товардык белгини (сүрөттөмө белги) ыктыярдуу өткөрүп берүү, 24.02.1995-жылдагы № 2427-күбөлүк, 34-кл.

Ээси Филип Моррис Продактс Инк. (US)

Укук мураскери Фабрик де Табак Реюни, С.А., Швейцариянын корпорациясы (CH)

2. "ESCAPE" товардык белгисин ыктыярдуу откоруп берүү, 07.07.1994-жылдагы № 499-күбөлүк, 3, 25-кл.

Ээси Кандое Криейшнс, Лтд, Нью-Йорк штатынын корпорациясы (US)

Укук мураскери Калвин Клайн Косметик Корпорейшн, Делавэр штатынын корпорациясы (US)

3. "OB" товардык белгисин ыктыярдуу өткөрүп берүү, 24.11.1994-жылдагы № 1660-күбөлүк, 32-кл.

Ээси Дусан Корпорэйшн (KR)

Укук мураскери Ориентал Брюэриз Ко., Лтд (KR)

4. "DOLMIO" товардык белгисин ыктыярдуу өткөрүп берүү, 13.01.1995-жылдагы № 2099-күбөлүк, 30-кл.

Ээси Анкл Бен'С Инк., Делавэр штатынын корпорациясы (US)

Укук мураскери Марс Инкорпорейтид, Делавэр штатынын корпорациясы (US)

5. Төмөнкү товардык белгилерди ыктыярдуу откеруп берүү: "FINLANDIA", 29.06.1994-жылдагы № 445-күбөлүк, 33-кл.; "FINLANDIA", 29.06.1994-жылдагы № 446-күбөлүк, 33-кл.; "FINLANDIA CRANBERRY", 30.08.1996-жылдагы № 3573-күбөлүк, 33-кл.; "FINLANDIA PINEAPPLE" 30.08.1996-жылдагы № 3624-күбөлүк, 33-кл.

Ээси Альтиа Труп Лтд, Хельсинки (FI)

Укук мураскери Финляндия Водка Уорлдвайд Лтд, Хельсинки (FI)

РАСМИЙ БИЛДИРҮҮЛӨР

Балдар чыгармачылыгынын "Сейтек" борбору 1-июнда балдарды коргоо күнүнө арнап, майрам уюштурду, майрам "Сейтек" борборунун ийримдеринин катышуучуларынын, ишкерликтин жана жаштардын Республикалык борборунун техникалык ийримдеринин иштеринин көргөзмөсү менен ачылды, андан кийин асфальтка тартылган сүрөттөрдүн сынагы откорулуп, ага 90дон ашык балдар катышышты, "Ушу-Таолу" ийриминин ушучулары менен картингчилердин коргозмо мелдештери отту.

Майрамда "Мээрим" Эл аралык кайрымдуулук фондунун торайымы М.Акаева, ЮНИСЕФтин Кыргызстандагы окулу Ричард Янг, "Балдарды сактап калалы" (Улуу Британия) Эл аралык фондусунун программасынын жетекчиси Терри Джэйлс, Кыргыз Республикасынын Өкмөтүнүн алдындагы илим жана интеллектуалдык менчик боюнча мамлекеттик агентствосунун директору Р.О. Оморов, Кыргыз Республикасынын билим жана маданият министринин биринчи орунбасары Г.Б. Бекболотов жана башкалар болушту.

Майрамга арналып, "Сейтек" БУРБнын (РЦДЮ) бардык чыгармачылык жамааттарынын катышуусунда майрамдык концерт берилип, концерттен кийин сынактын катышуучулары Кыргызпатенттин эстелик белектери менен сыйланышты.

....

2001-жылы 19-20 июнда Интеллектуалдык менчиктин Дүйнөлүк уюму, өзбекстан Республикасынын илим жана техника боюнча Мамлекеттик комитети менен Мамлекеттик патенттик ведомствосу "Интеллектуалдык менчиктин экономикалык онугуудогу мааниси" аттуу регионалдык конференция откорушуп, ага Роспатенттин, Кыргызпатенттин, Финляндиянын ойлоп табуулар фондусунун, Даниянын техникалык институтунун өкүлдөрү катышышты.

Мамлекеттик патенттик-техникалык китепканада 21-июнда китептердин, журналдардын, сактоодогу кол жазмалар менен газета макалаларынын "Кыргызстанга 10 жыл. Кыргызстан коз карандысыздыгынын жылдарында" аттуу коргозмосу ачылып, ага олкебуздун коз карандысыздыгынын 10 жылынын ичинде илим, техника, интеллектуалдык менчик тармактарындагы жетишкендиктери жонундо баяндаган адабияттар коюлган. Коргозме жыл аягына чейин иштейт.

....

Кыргызпатент 2001-жылы 22-июнда Кыргызстандын коз карандысыздыгынын 10 жылдыгына арнап, "Интеллектуалдык менчик - Кыргыз Республикасынын илимий-техникалык, маданий жана экономикалык жактан онугуусунун базасы" деп аталган илимий-техникалык конференция откорду. Конференцияда Кыргызпатенттин директору, КР ИУАнын мучо-корреспонденти Р.О. Оморов жана ведомствонун башка кызматкерлери доклад жасашты.

ЖАРЫЯ

Кыргыз Республикасынын Өкмөтүнүн алдындагы илим жана интеллектуалдык менчик боюнча мамлекеттик агентствосу (Кыргызпатент) Эл аралык тоо жылына арналган 2001-2002-жылдар үчүн "Ойлоп табуучулук ишмердик тармагындагы эң мыкты иштердин IV Республикалык сынагына" катышууга өтүнмөлөрдү кабыл алууну жарыялайт.

Документтерди тапшыруу мөөнөтү - 2001-жылдын 1-майынан 2002-жылдын 1-сентябрына чейин. Өтүнмөлөр юридикалык тараптардан жана жеке адамдардан кабыл алынат.

Сынактын шарттары менен Кыргызпатентте теменкү дарек боюнча таанышууга болот:

720049, Бишкек шаары, 11-кичи район, Ю/1-үй,
тел. 51-08-15, 51-08-07.

ИЗОБРЕТЕНИЯ

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

FG1A ПРЕДВАРИТЕЛЬНЫЕ ПАТЕНТЫ

РАЗДЕЛ А

Удовлетворение жизненных потребностей человека

- (11) 462
- (21) 20000051.1
- (22) 07.07.2000
- (51)⁷ А 61 В 5/024
- (76) Таскаев Ю Н. (KG)
- (54) **Способ оценки степени биологического риска организма по пульсу**
- (57) Способ оценки степени биологического риска организма по пульсу, включающий измерение пульса, преобразование его в электрический сигнал, отличающийся тем, что измерение производят избирательно, фиксируют и подсчитывают количество кардиоинтервалов, соответствующих заранее выбранным эталонным значениям кардиоинтервалов p_0 , p_1 , p_2 , p_3 и p_4 , которые отражают функциональные состояния организма - утомление, комфорт, минимальное, значительное и предельное физиологическое напряжение организма, вычисляют показатель физиологического напряжения организма (ПФН) по формуле:

$$ПФН = \frac{\kappa_1 n_1 + \kappa_2 (n_0 + u_4)}{n_1 + n_2 + K},$$

где p_0 , p_1 , p_2 , p_3 и p_4 статистические показатели кардиоинтервалов в %, κ_1 , κ_2 , κ_3 - постоянные коэффициенты, сравнивают полученное значение ПФН с эталонными.

- (11) 463
- (21) 20000018.1
- (22) 08.02.2000

- (51)⁷ А 61 К 35/00
 - (71)(73) Иманакунов Б.И., Ашымбаева Б.А., Содомбеков И.С. (KG)
 - (72) Иманакунов Б.И., Ашымбаева Б.А., Содомбеков И.С., Касиев С.К., Сарымсаков Ш.С., Шалпыков К.Т., Арзыбаев М.А., Картанбаев Д.К. (KG)
 - (54) **Инсектоакарицидное средство "ПОЛТ"**
 - (57) Инсектоакарицидное средство, включающее серу горючую, отличающееся тем, что дополнительно содержит листья грецкого ореха, смолу из скорлупы грецкого ореха, ядра незрелого грецкого ореха, листья и цветки югана, полыни и пижмы, нафталин, при следующем соотношении ингредиентов (вес. %):
- | | |
|----------------------------------|------------|
| листья грецкого ореха | 15-18 |
| смола из скорлупы грецкого ореха | 15-18 |
| ядра незрелого грецкого ореха | 7-12 |
| листья и цветки югана | 12-16 |
| листья и цветки полыни | 12-16 |
| листья и цветки пижмы | 12-16 |
| сера горючая | 5-12 |
| нафталин | остальное. |

РАЗДЕЛ С

Химия и металлургия

- (11) 464
- (21) 20000031.1
- (22) 05.04.2000
- (51)⁷ С 04 В 33/24
- (76) Шипилов В.Н., Беляева А.Л., Скрипников А.А. (KG)
- (54) **Керамическая масса, обладающая теплоизлучающими свойствами**

ИНТЕЛЛЕКТУАЛДЫК МЕНЧИК, № 6/2001
ИЗОБРЕТЕНИЯ

(57) Керамическая масса, обладающая теплоизлучающими свойствами, включающая пластический компонент, серицит-кварцевый фарфоровый камень и фарфоровый бой, отличающаяся тем, что в качестве пластического компонента она содержит каолиновую глину и дополнительно углеродосодержащую добавку при следующем соотношении компонентов, масс. %:

глина каолиновая 55-59

серицит-кварцевый

фарфоровый камень 35-36
бой фарфоровый 5-7
углеродосодержащая добавка 0.7-1.4,
причем химический состав каолиновой глины содержит следующие ингредиенты по массе, %: SiO_2 - 67-72; Al_2O_3 - 19-24; Fe_2O_3 - 0.5-1.0; TiO_2 - 1.22; CaO - 0.48; MgO - 1.53; K_2O - 1.39; Na_2O - 1.53.

ПОЛЕЗНЫЕ МОДЕЛИ

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

FG1K СВИДЕТЕЛЬСТВА

(11) 40

(21) 20000003.2

(22) 11.07.2000

(51)⁷ А 63 Н 5/04

(76) Бабаков В.Г., Овсянников А.В. (KG)

(54) **Игрушечный пулемет**

(57) Игрушечный пулемет, содержащий корпус, ствол, рукоятку со спусковым механизмом, магазин для снарядов, механизм метания, выполненный в виде приводного диска, установленного с возможностью вращения на своей оси, отличающийся тем, что спусковой механизм выполнен в виде кнопки, установленной на рукоятке, которая выполнена двуручной, механизм метания

состоит из двухпозиционного воздушного клапанного механизма, сообщенного с одной стороны с полостью ствола, с другой - с источником сжатого воздуха, приводной диск выполнен со сквозными отверстиями, расположенными в один ряд по окружности и равноудаленными друг от друга, и расположен под магазином снарядов, а также дополнительно содержит имитатор отдачи при стрельбе, выполненный в виде соленоида, шток которого посредством подпружиненной планки и двух штанг соединен с рукояткой, имитатор звука в виде динамика и блок управления.

ТОВАРНЫЕ ЗНАКИ

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

FG4W СВИДЕТЕЛЬСТВА

(11) 5716-

(15) 31.05.2001

(18) 28.02.2010

(21) 20003646.3

(22) 28.02.2000

(73) Юнилевер Н.В., Роттердам (NL)

(54)



(51) (57)

29 - масла растительные пищевые, жиры пищевые, сливочное масло и маргарин; молочные продукты.

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

МЛЖи

(15) 31.05.2001

(18) 14.03.2010

(21) 20003666.3

(22) 14.03.2000

(73) СмитКлайн Бичем Корнорейшн, корпорация штата Пенсильвания, Пенсильвания (US)

(54)

AVOLVE

(51) (57)

5 - фармацевтические и медицинские препараты и вещества.

(f1) 5788

~~(15) 31.05.2001~~

(18) 09.12.2009

(21) 993562.3

(22) 09.12.1999

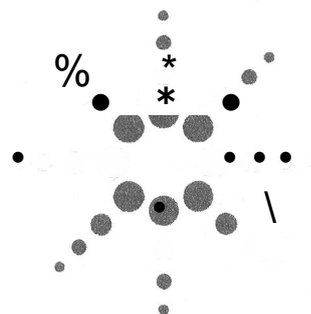
(31) 75/739,923

(32) 30.06.1999

(33) us

(73) Аджилент Текнолоджис, Инк., корпорация штата Делавэр, Калифорния (US)

(54)



(51) (57)

9 - приборы и инструменты для научных целей, морские, геодезические, электрические, фотографические, кинематографические, оптические, для взвешивания, измерения, сигнализации, контроля (проверки), спасения и обучения; аппаратура для записи, передачи, воспроизведения звука и изображений; магнитные носители информации, диски звукозаписи; торговые автоматы; счетные машины, оборудование для обработки информации; электронная измерительная и испытательная аппаратура, предназначенная для

ИНТЕЛЛЕКТУАЛДЫК МЕНЧИК, № 6/2001
ТОВАРНЫЕ ЗНАКИ

контроля и испытания сотовых телефонов, телефонов, эфирной и кабельной телевизионной аппаратуры; офисные АТС, осцилляторы, генераторы сигналов, свип-генераторы (генераторы качающейся частоты), многоканальные спектр-анализаторы, измерители мощности (ваттметры), настольные контрольно-измерительные приборы, электронные частотомеры, атомные меры (эталоны) частоты; аппаратура для автоматического контроля интегральных схем, печатных плат и электронной аппаратуры, аппаратура для контроля проводников и кабелей; программное обеспечение для контроля телефонов и нагрузки в сети; аппаратура для химических анализов, хроматографы, масс-спектрометры, анализаторы ДНК и протеиновой последовательности; аппаратура для анализа пищевых продуктов, нефтепродуктов и фармацевтических препаратов; элементная база электронных схем, светодиоды, оптические датчики положений, оптроны, диоды и интегральные схемы;

- 10 - приборы и инструменты хирургические, медицинские, стоматологические и ветеринарные;
- 14 - часы и прочие хронометрические приборы;
- 16 - печатная продукция; учебные материалы и наглядные пособия;
- 35 - продажа товаров по почте с использованием телефона и сети Интернет;
- 36 - финансовая деятельность;
- 37 - ремонт; установка оборудования;
- 41 - воспитание, обеспечение учебного процесса;
- 42 - программирование; обслуживание электронной аппаратуры, аппаратуры сигнализации, измерения, анализа и медицинской техники; конструирование измерительных систем; аренда и прокат, лизинговые операции.

Л11Ш&2.

- (15) 31.05.2001
- (18) 18.02.2010
- (21) 20003639.3
- (22) 18.02.2000

- (73) Паркер Пен Продактс, Мидлсекс (GB)
- (54)

FUSION

- (51) (57)

16 - пишущие, чертежные и маркирующие инструменты; чернила и стержни для заправки чернилами и картриджи для пишущих, чертежных и маркирующих инструментов; стержни и картриджи для пишущих инструментов с шариковыми, пористыми и роликовыми наконечниками; грифельные карандаши и грифельные стержни; коробки, емкости, держатели и контейнеры для пишущих, чертежных, маркирующих инструментов, чернил, стержней для заправки чернилами, грифельных карандашей и грифельных стержней; канцелярские принадлежности; конторское оборудование (за исключением мебели); перья и наконечники для пишущих, чертежных и маркирующих инструментов; ластики; настольные наборы; корректирующие жидкости, пленки и ленты для исправления печатных и письменных ошибок; растворители для вышеназванных корректирующих жидкостей, включенных в 16 класс.

- (11) 5790

715) Л.Н?2001

- (18) 28.02.2010
- (21) 20003645.3
- (22) 28.02.2000
- (73) Юнилевер Н.В., Роттердам (NL)
- (54)



ИНТЕЛЛЕКТУАЛДЫК МЕНЧИК, № 6/2001
ТОВАРНЫЕ ЗНАКИ

(51) (57)

29 - масла растительные пищевые, жиры пищевые, сливочное масло и маргарин; молочные продукты.

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

(11) 5791

<ГЯ ТГЖ7001

(18) 23.02.2010

(21) 20003643.3

(22) 23.02.2000

(73) Юнилевер Н.В., Роттердам (NL)

(54)

GREAM PLUS

(51) (57)

29 - масла растительные пищевые, жиры пищевые, маргарины, масло сливочное и пастообразные продукты немолочного происхождения, включенные в 29 класс.

(11) 5792

(15) 31.05.2001

(18) 14.02.2010

(21) 20003633.3

(22) 14.02.2000

(73) Юнилевер Н.В., Роттердам (NL)

(54)

EDELWEISS

(51) (57)

29 - яйца, молоко и молочные продукты; масло сливочное, сыры; масла растительные пищевые и жиры пищевые.

(11) 5793

ТТ5ГЗГ65.2001

(18) 22.02.2010

(21) 20003642.3

(22) 22.02.2000

(73) Шимшек Бискуви Вэ Гыда Санаи Аноним Ширкети, Караман (TR)

(54)



(51) (57)

30 - галетное печенье, вафли, шоколад, шоколадные плитки, торты, пирожные, жевательная резинка, сухое печенье, крекеры, карамели, леденцы, конфеты; 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, соусы (приправы); пряности; пищевой лед.

ШЛШ

(15) 31.05.2001

(18) 28.02.2010

(21) 20003644.3

(22) 28.02.2000

(73) Зенека Лимитед, Лондон (GB)

(54)

AMI STAR

(51) (57)

5 - пестициды, гербициды, инсектициды, фунгициды, родентициды, средства для уничтожения вредных животных.

ЦП 579.5,

(15) 31.05.2001

(18) 25.11.2009

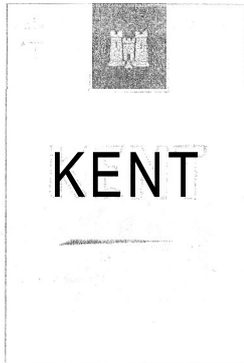
(21) 993532.3

(22) 25.11.1999

(73) Бритиш Америкэн Тобакко (Брэндз) Инк., Делавэр (US)

ИНТЕЛЛЕКТУАЛДЫК МЕНЧИК, № 6/2001
ТОВАРНЫЕ ЗНАКИ

(54)



(51) (57)

34 - сигареты, табак, табачные изделия; курительные принадлежности, зажигалки; спички.

(11) 5796

(15) 31.05.2001

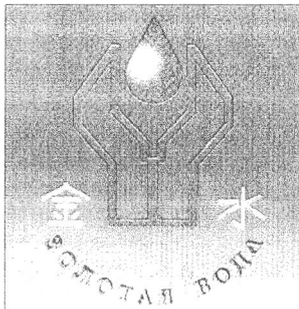
(18) 01.03.2010

(21) 20003648.3

(22) 01.03.2000

(73) Общество с ограниченной ответственностью "Золотая вода", Бишкек (KG)

(54)



(51) (57)

5 - фармацевтические, ветеринарные и гигиенические препараты; диетические вещества для медицинских целей, детского питания; дезинфицирующие средства; препараты для уничтожения вредных животных; фунгициды, гербициды.

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

(11) 5797

(15) 31.05.2001

(18) 25.04.2010

(21) 20003700.3

(22) 25.04.2000

(73) Акционерный коммерческий "ЭкоБанк", Бишкек (KG)

(54)



(51) (57)

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

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

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

(11) 5798

(15) 31.05.2001

(18) 14.02.2010

(21) 20003634.3

(22) 14.02.2000

(73) Дженерал Электрик Компани, Нью-Йорк (US)

(54)

ECO - FLO

(51) (57)

1 - химические продукты, предназначенные для использования в промышленных, научных целях, в фотографии, сельском хозяйстве, садоводстве и лесоводстве; химические продукты, предназначенные для производства полимерных смол; смолы синтетические необработанные, синтетические и термопластические смолы, необработанные пластмассы; удобрения; составы для тушения огня; химические вещества для закалки и пайки металлов; химические вещества для консервирования пищевых продуктов; дубильные веще-

ФИРМЕННЫЕ НАИМЕНОВАНИЯ

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

Номер регистрации	32
Номер заявки	20010050.9
Дата подачи заявки	16.05.2001
Дата приоритета заявки	16.05.2001
Дата регистрации	18.06.2001
Наименование владельца	Акционерное общество открытого типа "Кыргызтемир"
Местонахождение юридического лица	720043, Кыргызская Республика, г. Бишкек, ул. Мурманская, 56
Код страны	KG
Фирменное наименование	Акционерное общество открытого типа "Кыргызтемир"

Виды деятельности юридического лица:

51.52.2 - оптовая торговля чугуном, сталью и их литьем.

Номер регистрации	33
Номер заявки	20010051.9
Дата подачи заявки	25.05.2001
Дата приоритета заявки	25.05.2001
Дата регистрации	21.06.2001
Наименование владельца	Общественное объединение "Центр помощи детям и подросткам "СтранНИк"
Местонахождение юридического лица	Кыргызская Республика, Чуйская обл., Кантский р-н, с. Новопокровка, ул. Мичурина, 294
Код страны	KG
Фирменное наименование	Общественное объединение "Центр помощи детям и подросткам "Странник"

Виды деятельности юридического лица:

91.33.0 - деятельность прочих ассоциаций и объединений, не включенных в другие
категории.

УКАЗАТЕЛИ

FG1A Систематический указатель к предварительным патентам на изобретения Кыргызской Республики (7 редакция)

МПК	Номер предварительного патента Кыргызской Республики	Заглавие документа	Патентовладелец
A 61 B 5/024	462	Способ оценки степени биологического риска организма по пульсу	Таскаев Ю.Н.
A 61 K 35/00	463	Инсектоакарицидное средство "ПОЛТ"	Иманакунов Б.И., Ашымбаева Б.А., Содоомбеков И.С.
C 04 B 33/24	464	Керамическая масса, обладающая теплоизлучающими свойствами	Шипилов В.Н., Беяева АЛ., Скрипников А.А.

FG1A Нумерационный указатель к предварительным патентам на изобретения Кыргызской Республики (7 редакция)

Номер предварительного патента	МПК	№ заявки
462	A 61 B 5/024	20000051.1
463	A 61 K 35/00	20000018.1
464	C 04 B 33/24	20000031.1

ИНТЕЛЛЕКТУАЛДЫК МЕНЧИК, № 6/2001
УКАЗАТЕЛИ

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

Класс МКТУ	№ свидетельства	Владелец товарного знака	Класс МКТУ	№ свидетельства	Владелец товарного знака
1	5798	Дженерал Электрик Компани	29	5786	Юнилевер Н.В.
2	5800	Ваксоиль АГ	29	5790	Юнилевер Н.В.
3	5800	Ваксоиль АГ	29	5791	Юнилевер Н.В.
5	5787	СмитКлайн Бичем Корпорейшн	29	5792	Юнилевер Н.В.
5	5794	Зенека Лимитед	30	5793	Шимшек Бискуви Вэ Гыда Санаи Аноним Ширкети
5	5796	Общество с ограниченной ответственностью "Золотая вода"	34	5795	Бритиш Америкэн Тобакко (Брэндз) Инк.
8	5799	Бик Виолекс С.А.	35	5788	Аджилент Текнолоджис, Инк.
9	5788	Аджилент Текнолоджис, Инк.	36	5788	Аджилент Текнолоджис, Инк.
10	5788	Аджилент Текнолоджис, Инк.	36	5797	Акционерный коммерческий "ЭкоБанк"
14	5788	Аджилент Текнолоджис, Инк.	37	5788	Аджилент Текнолоджис, Инк.
16	5788	Аджилент Текнолоджис, Инк.	41	5788	Аджилент Текнолоджис, Инк.
16	5789	Паркер Пен Продактс	42	5788	Аджилент Текнолоджис, Инк.

ИНТЕЛЛЕКТУАЛДЫК МЕНЧИК, № 6/2001
УКАЗАТЕЛИ

FG4W Нумерационный указатель свидетельств на товарные знаки
и знаки обслуживания Кыргызской Республики

№ свид.	Классы МКТУ	№ заявки
------------	----------------	----------

5786 29 20003646.3

5787 5 20003666.3

5788 9, 10, 14, 16,
35, 36, 37,
41, 42 993562.3

5789 16 20003639.3

5790 29 20003645.3

5791 29 20003643.3

5792 29 20003633.3

5793 30 20003642.3

№ свид.	Классы МКТУ	№ заявки
------------	----------------	----------

5794 5 20003644.3

5795 34 993532.3

5796 5 20003648.3

5797 36 20003700.3

5798 1 20003634.3

5799 8 20003690.3

5800 2,3 20003613.3

ЛИЦЕНЗИОННЫЕ ДОГОВОРА

QB9Y Лицензионные договора, зарегистрированные в Кыргызпатенте

1. Уступка товарного знака (изобразительный), свидетельство № 2427 от 24.02.1995, кл. 34

Владелец Филипп Моррис Продактс Инк. (US)

Правопреемник Фабрик де Табак Реюни, С.А., корпорация Швейцарии (CH)

2. Уступка товарного знака "ESCAPE", свидетельство № 499 от 07.07.1994, кл. 3, 25

Владелец Кандое Криейшнс, Лтд, корпорация штата Нью-Йорк (US)

Правопреемник Калвин Клайн Косметик Корпорейшн, корпорация штата Делавэр (US)

3. Уступка товарного знака "OB", свидетельство № 1660 от 24.11.1994, кл. 32

Владелец Дусан Корпорэйшн (KR)

Правопреемник Ориентал Брюэриз Ко., Лтд (KR)

4. Уступка товарного знака "DOLMIO", свидетельство № 2099 от 13.01.1995, кл. 30

Владелец Анкл Бен'С Инк., корпорация штата Делавэр (US)

Правопреемник Марс Инкорпорейтид, корпорация штата Делавэр (US)

5. Уступка товарных знаков: "FINLANDIA", свидетельство № 445 от 29.06.1994, кл. 33; "FINLANDIA", свидетельство № 446 от 29.06.1994, кл. 33; "FINLANDIA CRANBERRY", свидетельство № 3573 от 30.08.1996, кл. 33; "FINLANDIA PINEAPPLE", свидетельство № 3624 от 30.08.1996, кл. 33

Владелец Альтиа Труп Лтд, Хельсинки (FI)

Правопреемник Финляндия Водка Уорлдвайд Лтд, Хельсинки (FI)

ИЗВЕЩЕНИЯ

ND4W Продление срока регистрации товарного знака

Номер свидетельства	Владелец товарного знака	Дата, до которой продлен срок действия
91	Бритиш-Америкэн Тобакко Ко.	11.05.2011 Г
188	Р.Дж.Рейнольде Тобакко Ко.	19.07.2011
193	Р.Дж.Рейнольде Тобакко Ко.	19.07.2011
215	Дзе Проктер энд Гэмбл Компани	10.06.2011
448	Харликуин Энтерпрайзес, Лтд	04.06.2011
499	Кандое Криейшнс, Лтд	12.11.2010
756	Фунай Электрик Ко., Лтд	29.05.2011
924	Канон Кабусики Кайся	18.07.2011
943	Канон Кабусики Кайся	18.07.2011
1064	Юнайтед Текнолоджиз Корпорейшн	06.05.2011
1193	Хонда Гикен Когио Кабусики Кайся (также торгующая как Хонда Мотор Ко., Лтд)	16.07.2011
1194	Хонда Гикен Когио Кабусики Кайся (также торгующая как Хонда Мотор Ко., Лтд)	16.07.2011
1195	Хонда Гикен Когио Кабусики Кайся (также торгующая как Хонда Мотор Ко., Лтд)	16.07.2011
1196	Хонда Гикен Когио Кабусики Кайся (также торгующая как Хонда Мотор Ко., Лтд)	16.07.2011

ИНТЕЛЛЕКТУАЛДЫК МЕНЧИК, № 6/2001
ИЗВЕЩЕНИЯ

Номер свидетельства	Владелец товарного знака	Дата, до ко- торой про- длен срок действия
1208	Шарп Кабусики Кайся (также торгующая как Шарп Корпорейшн)	20.06.2011
156С	Акционерное общество открытого типа "ЯВА-ТАБАК"	17.05.2011
1645	Шеринг Корпорейшн	22.05.2011
1765	ВМ. Ригли Джр. Компани	23.07.2011
1766	ВМ. Ригли Джр. Компани	23.07.2011
1767	ВМ. Ригли Джр. Компани	23.07.2011
1768	ВМ. Ригли Джр. Компани	23.07.2011
1771	ВМ. Ригли Джр. Компани	23.07.2011
1773	ВМ. Ригли Джр. Компани	23.07.2011
1775	ВМ. Ригли Джр. Компани	23.07.2011
1776	ВМ. Ригли Джр. Компани	23.07.2011
1779	ВМ. Ригли Джр. Компани	23.07.2011
1898	Виза Инк.	24.04.2011
1899	Виза Инк.	24.04.2011
1906	ГЕК Альстом СА	08.07.2011
2222	Сосьете де Продюи Нестле СА	27.05.2011

ОФИЦИАЛЬНЫЕ СООБЩЕНИЯ

....

1 июня в центре детского творчества "Сейтек" был организован праздник, посвященный дню защиты детей, а также выставка работ кружковцев центра "Сейтек" и других технических кружков Республиканского центра предпринимательства и молодежи; проведен конкурс рисунков на асфальте, в котором приняли участие свыше 90 детей, а также показательные выступления ушуистов кружка "Ушу-Таолу" и картингистов.

На празднике присутствовали: председатель Международного благотворительного фонда "Мээрим" М.Акаева, представитель ЮНИСЕФ в Кыргызстане Ричард Янг, руководитель программы Международного фонда "Спасите детей" (Великобритания) Терри Джайлс, директор Кыргызпатента Р.О. Оморов, а также первый заместитель министра образования и культуры КР Г.Б. Бекболотов и др.

Участники конкурса были награждены памятными подарками от Кыргызпатента. В честь праздника был дан праздничный концерт с участием всех творческих коллективов РЦДЮ "Сейтек".

....

19-20 июня 2001 г. Всемирной организацией интеллектуальной собственности, Государственным комитетом по науке и технике и Государственным патентным ведомством Республики Узбекистан была проведена региональная конференция "Роль интеллектуальной собственности в экономическом развитии", в которой приняли участие представители Роспатента, Кыргызпатента, Фонда Финских изобретений и Датского технологического института.

Q

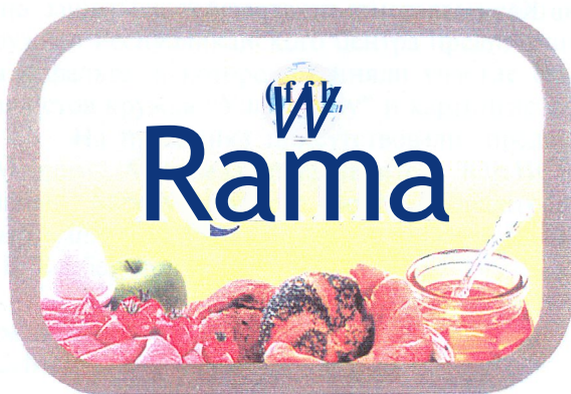
21 июня в Государственной патентно-технической библиотеке открылась выставка книг, журналов, депонированных рукописей и газетных статей, названная "Кыргызстанга 10 жыл. Кыргызстан за годы независимости", на которой представлена литература, рассказывающая о достижениях в области науки, техники, а также интеллектуальной собственности за 10 лет суверенитета нашей страны. Выставка будет функционировать до конца года.

22 июня 2001 г. Кыргызпатент провел научно-практическую конференцию "Интеллектуальная собственность - база научно-технического, культурного и экономического развития Кыргызской Республики", посвященную 10-летию независимости Кыргызстана. На конференции с докладом выступили директор Кыргызпатента Оморов Р.О. и другие сотрудники ведомства.

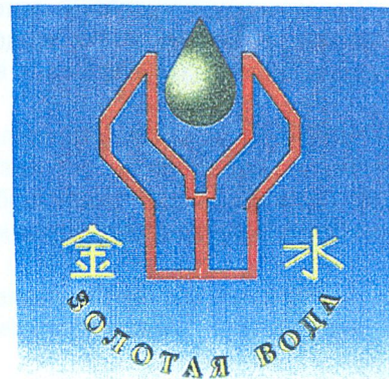
ЦВЕТНОЕ ИЗОБРАЖЕНИЕ (Знака)

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

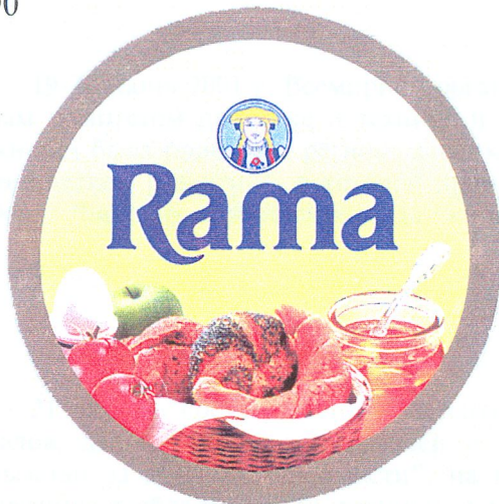
5786



5796



5790



5797



ОБЪЯВЛЕНИЯ

Государственное агентство по науке и интеллектуальной собственности при Правительстве Кыргызской Республики (Кыргызпатент) объявляет прием заявок для участия в IV Республиканском конкурсе "На лучшие работы в области изобретательской деятельности" за период с 2001 по 2002 гг., посвященный Международному году гор.

Срок подачи документов - с 1 мая 2001 г. по 1 сентября 2002 г. Заявки принимаются от юридических и физических лиц.

С условиями конкурса можно ознакомиться в Кыргызпатенте по адресу:
720049, г. Бишкек, 11 м/р., дом 10/1,
тел. 51-08-15, 51-08-07.

Регистрационное свидетельство № 171

выдано Министерством юстиции Кыргызской Республики

Редакционная коллегия:

Председатель - директор Кыргызпатента - Оморов Р.О.

Заместитель председателя - руководитель аппарата Кыргызпатента - Токоев А.Т.

Заместитель председателя - директор Центра коллективного управления имущественными правами авторов и правообладателей Кыргызпатента - Ж. Абдылдабек кызы

Члены редакционной коллегии:

Арипов С.К., Баклыкова Л.А., Ибраимов И.А., Исабаева З.Б., Кадыралиева К.О., Саргалдакова Ж.З., Сопуева А.А., Хмилевская Л.Г., Чекиров А.Ч., Шатманов Т.Ш.

Ответственный за выпуск - Арипов С.К.

Исполнители:

Абышева А.А., Казакбаева А.М., Ногай С.А.
Аманов М. - переводчик

Подписано в печать 30.07.2001 г. Тираж 150 экз.
Заказ № 95. Объем - 2.8 уч.-изд. л.

г. Бишкек, ул. Московская, 62
Тел.: 68-08-19, 68-16-41, 51-08-10,
68-16-98, 51-08-13

Отпечатано в отделе компьютерной полиграфии Кыргызпатента

Редакциялык коллегия:

Торাগасы - Кыргызпатенттин директору - Оморов Р.О.

Тораганын орунбасары - Кыргызпатенттин аппаратынын жетекчиси - Токоев А.Т.

Тораганын орунбасары - Кыргызпатенттин Авторлор менен укук ээлеринин мулктук укуктарын жамааттык башкаруу борборунун директору - Ж. Абдылдабек кызы

Редакциялык коллегиянын мүчөлөрү:

Арипов С.К., Баклыкова Л.А., Ибраимов И.А., Исабаева З.Б., Кадыралиева К.О., Саргалдакова Ж.З., Сопуева А.А., Хмилевская Л.Г., Чекиров А.Ч., Шатманов Т.Ш.

Чыгышына жооптуу - Арипов С.К.

Аткаруучулар:

Абышева А.А., Казакбаева А.М., Ногай С.А.
Аманов М. - котормочу

Басууга 30.07.2001-жылы кол коюлду Нускасы 150 даана. Заказ № 95. Колому - 2.8 эсептик басма табак

Бишкек ш., Москва көчөсү, 62
Тел.: 68-08-19, 68-16-41, 51-08-10,
68-16-98, 51-08-13

Кыргызпатенттин компьютердик полиграфия болумундо басылды

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

- (10) - СССРдин коргоо документинин номери
- (11) - коргоо документинин номери
- (12) - табигый тилдеги документтин туру
- (13) - документтин турунун коду
- (15) - катталган куну
- (17) - коргоонун узактыгы
- (19) - жарыяланган олконун коду
- (21) - отунмонун каттоо номери
- (22) - отунмо берилген кун
- (23) - коргозмого корсотулгон кунду кошкондо приоритеттин башка куну
- (24) - коргоо документинин аракети башталган кун
- (31) - конвенциялык приоритет™ суратуунун негизиндеги отунмонун номери
- (32) - конвенциялык приоритеттин номери
- (33) - конвенциялык приоритеттин олкосунун коду
- (45) - жарыяланган куну
- (51) - Онор жай улгуролунун эл аралык классификациясынын (ОУЭК-МКПО) индекси (индекстери)
- (54) - онор жай улгусунун аталышы
- (55) - онор жай улгусунун репродукциясы (суроту, фотографиясы)
- (57) - олуттуу белгилеринин тизмеси
- (62) - ушул отунмо болунуп алынган алгачкы отунмонун номери жана келип тушкон куну
- (71) - отунмо ээси (ээлери), олконун коду
- (72) - автору (авторлору), олконун коду
- (73) - патент ээси (ээлери), олконун коду
- (74) - патенттик ишенимдуу окул
- (75) - ошондой эле отунмо ээси (ээлери) болуп саналган (саналышкан) онор жай улгусунун автору (авторлору)
- (76) - ошондой эле отунмо ээси (ээлери) жана патент ээси (ээлери), болуп саналган (саналышкан) онор жай улгусунун автору (авторлору)

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

- (11) - куболуктун номери
- (12) - табигый тилдеги документтин туру
- (13) - документтин турунун коду
- (19) - жарыялаган олконун коду
- (21) - отунмонун каттоо номери
- (22) - отунмо берилген кун
- (23) - коргозmodo корсотулгон кунун кошкондо приоритеттин башка куну
- (31) - конвенциялык приоритет™ суратууга негиз болгон отунмонун номери
- (32) - конвенциялык приоритеттин номери
- (33) - конвенциялык приоритеттин олкосунун коду
- (45) - жарыяланган куну
- (51) - Эл аралык патенттик классификациянын (ЭПК-МПК) индекси (индекстери)
- (54) - пайдалуу моделдин аталышы
- (55) - белги жамааттык болуп саналаарына корсотмо
- (56) - экспертиза негизинде коңулго алынуучу маалыматтын булактарына шилтемелер
- (57) - пайдалуу моделдин формуласы
- (62) - ушул отунмо болунуп алынган алгачкы отунмонун номери жана келип тушкон куну
- (71) - отунмо ээси (ээлери), олконун коду
- (72) - пайдалуу моделдин автору (авторлору), олконун коду
- (73) - куболуктун ээси (ээлери)
- (74) - патенттик ишенимдуу окул
- (75) - ошондой эле отунмо ээси (ээлери) болуп саналган (саналышкан) пайдатуу моделдин автору (авторлору)
- (76) - ошондой эле куболуктун отунмо ээси (ээлери) жана ээси (ээлери) болуп саналган (саналышкан) пайдалуу моделдин автору (авторлору)
- (86) - РСТнин отунмосунун каттоо маалыматтары: отунмо берилген кундун каттоо номери
- (89) - Коргоо документтерин оз ара таануу жонундогу келишимге ылайык документтин номери жана анын келип чыккан олкосунун 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 РСГ: регистрационный номер даты подачи
- (89) - номер документа и код страны происхождения в соответствии с Соглашением о взаимном признании охраняемых документов

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

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

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

IT	Италия	PH	Филиппины
JM	Ямайка	PK	Пакистан
TO	Иордания	PL	Польша
JP	Япония	PT	Португалия
KE	Кения	PW	Палау
KG	Кыргызстан	PY	Парагвай
KH	Камбоджа	QA	Катар
KI	Кирибати	RO	Румыния
KM	Коморы	RU	Российская Федерация
KN	Сент Китс и Невис	RW	Руанда
KP	Корейская народно-демократическая республика	SA	Саудовская Аравия
KR	Республика Корея	SB	Соломоновы острова
KW	Кувейт	SC	Сейшельские острова
KY	Кайманские острова	SD	Судан
KZ	Казахстан	SE	Швеция
LA	Лаос	SG	Сингапур
LB	Ливан	SH	Остров святой Елены
LC	Сент-Люсия	SI	Словения
LI	Лихтенштейн	SK	Словакия
LK	Шри-Ланка	SL	Сьерра Леоне
LR	Либерия	SM	Сан Марино
LS	Лесото	SN	Сенегал
LT	Литва	SO	Сомали
LU	Люксембург	SR	Суринам
LV	Латвия	ST	Сан Томе и Принсипи
LY	Ливия	SV	Эль Сальвадор
MA	Марокко	SY	Сирия
MC	Монако	SZ	Свазиленд
MD	Республика Молдова	TC	Турецкие и Кайкосские острова
MG	Мадагаскар	TD	Чад
MH	Маршалловы Острова	TG	Того
MK	Македония, Республика бывшей Югославии	TH	Таиланд
ML	Мали	TJ	Таджикистан
MM	Мианмар	TM	Туркменистан
MN	Монголия	TN	Тунис
MO	Макао	TO	Тонга
MP	Северные Марианские Острова	TP	Восточный Тимор
MR	Мавритания	TR	Турция
MS	Монтсеррат	TT	Тринидад и Тобаго
MT	Мальта	TV	Тувалу
MU	Маврикий	TW	Тайвань, провинция Китая
MV	Мальдивы	TZ	Объединенная республика Танзания
MW	Малави	UA	Украина
MX	Мексика	UG	Уганда
MY	Малайзия	US	Соединенные штаты Америки
MZ	Мозамбик	UY	Уругвай
NA	Намибия	UZ	Узбекистан
NE	Нигер	VA	Ватикан
NG	Нигерия	VC	Сен Винсент и Гренадины
N1	Никарагуа	VE	Венесуэла
NL	Нидерланды	VG	Виргинские острова (Британские)
NO	Норвегия	VN	Вьетнам
NP	Непал	VU	Вануату
NR	Науру	W0	Всемирная Организация Интеллектуальной Собственности (ВОИС) (Международное бюро)
NZ	Новая Зеландия	WS	Самоа
OA	Африканская организация интеллектуальной собственности (ОАПИ) *	YE	Йемен
OM	Оман	YU	Югославия
PA	Панама	ZA	Южная Африка
PE	Перу	ZM	Замбия
PG	Папуа Новая Гвинея	ZR	Заир
		ZW	Зимбабве