



ISSN 1029-2071

КЫРГЫЗ РЕСПУБЛИКАСЫНЫН ӨКМӨТҮНӨ КАРАШТУУ ИЛИМ ЖАНА
ИНТЕЛЛЕКТУАЛДЫК МЕНЧИК БОЮНЧА МАМЛЕКЕТТИК АГЕНТСТВОСУ

ИНТЕЛЛЕКТУАЛДЫК МЕНЧИК

РАСМИЙ БЮЛЛЕТЕНЬ

10 2003
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 приоритеттин өлкөсүнүн коду
- (46) - коргоо документи жарыяланган күн, бюллетендин номери
- (51) - эл аралык патенттик классификациянын (ЭПК) индекстери
- (54) - ойлоп табуунун аталышы
- (57) - ойлоп табуунун рефераты же формуласы
- (62) - ушул өтүнмө бөлүнүп алынган алгачкы өтүнмөнүн номери жана келип түшкөн күнү
- (71) - өтүнмө ээси (ээлери), өлкөнүн коду
- (72) - автору (авторлору), өлкөнүн коду
- (73) - патент ээси (ээлери), өлкөнүн коду
- (75) - ошондой эле өтүнмө ээси болуп саналган ойлоп табуунун автору (авторлору), өлкөнүн коду
- (76) - ошондой эле өтүнмө ээси жана патент ээси болуп саналган ойлоп табуунун автору (авторлору), өлкөнүн коду
- (86) - РСТнин өтүнмөсүнүн каттоо маалыматтары: өтүнмөнү берүүнүн каттоо номери, күнү
- (89) - документтин номери жана коргоо документтерин өз ара таануу жөнүндөгү келишимге ылайык келип чыгуу өлкөсүнүн коду

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

- (10) - СССРдин коргоо документинин номери
- (11) - каттоо номери
- (15) - катталган күнү
- (18) - товардык белгиге укуктук коргоонун аракетинин мөөнөтүнүн аяктоочу күнү
- (21) - өтүнмө номери
- (22) - өтүнмө берилген күн
- (23) - көргөзмөгө көрсөтүлгөн күндү кошкондо приоритеттин башка күнү
- (31) - конвенциялык приоритетти суроонун негизиндеги өтүнмөнүн номери
- (32) - конвенциялык приоритет күнү
- (33) - конвенциялык приоритеттин өлкөсү
- (51) - товарларды жана белгилерди каттоо үчүн товарлардын жана кызмат көрсөтүүлөрдүн эл аралык классификациясына (ТКЭК) ылайык класска же класстарга көрсөтмө
- (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

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
FG4A	Патенттер.....	7

ФИРМАЛЫК АТАЛЫШТАР.....	9
--------------------------------	----------

СЕЛЕКЦИЯЛЫК ЖЕТИШКЕНДИКТЕР

BB1E	Өтүнмөлөр.....	10
------	----------------	----

РАСМИЙ БИЛДИРҮҮЛӨР.....	11
--------------------------------	-----------

СОДЕРЖАНИЕ

ИЗОБРЕТЕНИЯ

FG1A	Патенты под ответственность заявителя (владельца).....	12
FG4A	Патенты.....	14

ТОВАРНЫЕ ЗНАКИ

FG4W	Свидетельства.....	16
------	--------------------	----

ФИРМЕННЫЕ НАИМЕНОВАНИЯ.....	27
------------------------------------	-----------

СЕЛЕКЦИОННЫЕ ДОСТИЖЕНИЯ

BB1E	Заявки.....	28
------	-------------	----

УКАЗАТЕЛИ

FG1A	Систематический указатель патентов под ответственность заявителя (владельца).....	29
FG1A	Нумерационный указатель патентов под ответственность заявителя (владельца).....	30
FG4W	Систематический указатель свидетельств на товарные знаки и знаки обслуживания.....	31
FG4W	Нумерационный указатель свидетельств на товарные знаки и знаки обслуживания.....	34

ИЗВЕЩЕНИЯ

MM1A	Досрочное прекращение действия патентов Кыргызской Республики на изобретения под ответственность заявителя (владельца) из-за неуплаты пошлины за поддержание в силе патентов.....	35
------	---	----

MM1K	Досрочное прекращение действия патентов Кыргызской Республики на полезную модель из-за неуплаты пошлины за поддержание в силе патентов.....	35
MM4W	Аннулирование регистрации товарных знаков из-за неуплаты пошлины за продление срока действия.....	35
	Аннулирование регистрации товарных знаков на основании решения Апелляционного совета и Арбитражного суда Чуйской области.....	36
ND4W	Продление срока регистрации товарных знаков.....	36
HC4W	Изменения наименований и адресов владельцев товарных знаков.....	37
	Изменения адресов владельцев.....	41
	Изменения отдельных элементов товарных знаков.....	41
RH4W	Дубликаты.....	41
	Изменения наименований селекционных достижений.....	41
ОФИЦИАЛЬНЫЕ СООБЩЕНИЯ.....		42
ЦВЕТНОЕ ИЗОБРАЖЕНИЕ (ЗНАКА).....		43

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) 597
 (21) 20020078.1
 (22) 30.07.2002
 (51)⁷ А 23 С 9/127
 (71) (73) Тыналиев Ш. С. (KG)
 (72) Тыналиев Ш. С., Садыров К. А., Тыналиев Н. Ш., Тыналиева Н. Ш. (KG)
 (54) **Кымызды консервалоонун жолу**
 (57) Кымызды консервалоонун жолу аны тондурууну, герметикалык бекитүүнү жана сактоону караштырып, мунусу менен а й ы р м а л а н а т: бул жол боюнча тондуруу андан муз түрүндөгү продукт пайда болгонго чейин жүргүзүлөт, андан кийин ал бир же эки катмар менен 0.1 мПа басымы алдында вакуум (абасыз) чөйрөгө салынып бекитилет, мисалы, эки катмар менен бекитилгенде алардын ортосунда аба катмары түзүлөт, ал эми аны сактоо тондурулган түрдө жүргүзүлөт.

- (11) 598
 (21) 20020071.1
 (22) 26.09.2002
 (51)⁷ А 61 В 5/04, 5/02
 (76) Үмөталиев Ю. К., Ашымов И. А., Ашымов Ж. И., Омүрканов А. К., Джортучиев Р. К., Белов Г. В., Тургунбаева Ж. А., Курманалиев А. Б., Кулжабаев Т. (KG)
 (54) **Пельвеоабдоминалдык (курсак) тараптагы өрчүгөн ооруларды диагностикалоонун жолу**
 (57) Пельвеоабдоминалдык (курсак) тараптагы өрчүгөн ооруларды диагностикалоонун жолу этте симметриялуу кош точкада орнотулган электроддордон алын-

ган реактивдүүлүктүн көрсөткүчтөрүн аныктоону, ченөөлөрдүн жыйынтыктарын салыштырууну жана оорунун бар экендигин аныктоону камтып, мунусу менен а й ы р м а л а н а т: бул жол боюнча электроддор балтырдын жогору жагына жана эки буттун согончокторунун арткы жактарына коюлат, реограммалар синхрондуу түрдө тынч абалда жана буттарды бүгүп-жасып кыймылдаткандан кийин курсак-жамбаш жана тизе эттерине коюлуп жазылат, бул реограммалар дени соо кишинин реограммалары менен салыштырылып, формасынын өзгөргөндүгү боюнча оорунун мүнөзү аныкталат, эгерде тынч абалда турганда сол жана оң буттун реограммалары өзгөрүлбөсө, ал эми буттарга күч келтиргенден кийин сол буттун реограммасы өзгөрүлбөсө жана оң буттуку өзгөрүлсө өрчүгөн катаралдык аппендицит деп диагноз коюлат, ал эми тынч абалда сол буттун реограммасы өзгөрүлсө, ал эми оң буттуку өзгөрүлбөсө, буттарга күч келтиргенден кийин сол жана оң буттардын реограммалары өзгөрүлсө өрчүгөн флегмоноздук аппендицит деп диагноз коюлат, эгерде тынч абалда турганда жана буттарга күч келтиргенден кийин сол жана оң буттардын реограммалары өзгөрүлсө өрчүгөн гангреноздуу аппендицит деп диагноз коюлат.

- (11) 599
 (21) 20030014.1
 (22) 18.03.2003
 (51)⁷ А 61 В 17/00
 (76) Алыбаев Э. У., Сопуев А. А., Исков М. Б., Элеманов Н. Ч. (KG)
 (54) **Он эки эли ичегинин тешик жарасына дуоденопластика коюунун жолу**

ИНТЕЛЛЕКТУАЛДЫК МЕНЧИК, № 10/2003
ОЙЛОП ТАБУУЛАР

(57) Он эки эли ичегинин тешик жарасына дуоденопластика коюунун жолу жараны тилүүнү камтып, мунусу менен а й ы р м а л а н а т: жараны тилүү туура багытта жараны жана жарага жакын жерлерди курчап кала турган жана соо ткандардын чегинде узундугу 4.5-5 см жарым кыйгач тиликтерди салуу болуп саналат да, он эки эли ичегинин кеңейип калган жеринде пайда болгон жаракат туура багытта бир катар илмектүү тигиш менен тигилет, тигүү үчүн эзилип кетпей турган атравматикалык материал колдонулат, Трейтцтин түйүнү кесилип салат жана он эки эли ичегинин чеке жактары ылдыйлатылат.

(11) 600
(21) 20020073.1
(22) 01.07.2002
(51)⁷ А 61 В 17/36
(76) Мамасалиев А. М. (KG)
(54) **Мурундун ичиндеги сөөлдү алып салуу үчүн түзүлүш**
(57) Мурундун ичиндеги сөөлдү алып салуу үчүн түзүлүш сөөлдү кыпчып алуучу илмекти камтып, мунусу менен а й ы р м а л а н а т: бул түзүлүштүн кыпчыгыч илмеги ийилген, көзөнөгү бар металл пластина түрүндө жасалган, көзөнөктүн үстүнкү кырлары курч курчутулган, ал эми пластина жука беттүү түтүккө бекитилген.

(11) 601
(21) 20030012.1
(22) 12.03.2003
(51)⁷ А 61 В 17/58
(76) Кудайкулов М. К., Сагынбаев М. А., Роменский К. Н., Насыров У. И., Иманалиев А. Б. (KG)
(54) **Жото жиликтин кемчилдигин толтуруу үчүн түзүлүш**
(57) Жото жиликтин кемчилдигин толтуруу үчүн түзүлүш кайчылаштырып орнотулган шиштери бар таяныч алкактарын камтыйт, алкактар бири-бирине сайлуу өзөктөр менен туташышкан, түзүлүш ошондой эле кесилген сөөктү карматуучу ийилчээк тарткычтар түрүндөгү

элементтерди камтыйт жана мунусу менен а й ы р м а л а н а т: андагы ар бир сайлуу өзөккө кронштейн орнотулган, ал эми кесилген сөөктү карматуучу элемент-тер лавсан жибинен жасалган, ал кронштейндерге бекитилет жана кесилген сөөктүн суткалык чоюлушун жөнгө салууга мүмкүн боло тургандай бекитилет.

Е БӨЛҮМҮ

Курулуш; тоо-кен иштери

(11) 602
(21) 20020011.1
(22) 11.03.2002
(51)⁷ Е 21 С 41/22
(71) (73) КР УИАнын Тоо тектеринин физика жана механика институту (KG)
(72) Дронов Н. В., Сатыбалдиев Н. М., Никулин В. И., Трубчанинов В. И., Садабаев К. Т. (KG)
(54) **Блоктордун таманын даярдоонун жолу**
(57) Блоктордун таманын даярдоонун жолу кенди ырааты менен алып чыгууну, ага кирүүчү жерлерди даярдоону, чуңкур (воронка) жасоону, блоктогу кенди уратуу менен кошо кенди кабыл алуучу траншеяны жасоону, тоо тектери урап түшпөшү үчүн таяныч катмарларды жасоону, кенди чектеш чуңкурлар аркылуу траншеядан бир мезгилде чыгарууну камтып, мунусу менен а й ы р м а л а н а т: чектеш чуңкурлардын ортосунда жайгашкан жерден бургулап алынган кен алардын төбөсүнүн денгээлинде өтөт да, кенге кирүүчү жерлердин төбөсүн-дөгү цилиндр сыяктуу көзөнөктөр кеңейтилип оюктар жасалат, муну менен бирге көзөнөктөрдүн тереңдигин жана багытын өзгөртүү менен оюктардын жогору жагы жана кен бургулап алынуучу тарабы кеңейтилет, чуңкурлардын горизонталдуу кесилишинде алардын жогорку жана төмөнкү бөлүктөрүнүн туурасы чоң болот, ал эми ортонку бөлүгүнүкү андан кичирээк болот, муну менен бирге чуңкурлардын төмөнкү капталдары кенге кирүүчү жерде туюк бурч боюнча туташып турат.

FG4A ПАТЕНТТЕР

А БӨЛҮМҮ

Адамдын турмуштук керектөөлөрүн канааттандыруу

- (11) 365
(21) 980106.1
(22) 17.09.1998
(31) 19605863.5
(32) 16.02.1996
(33) DE
(86) PCT/EP 97/00671 (13.02.1997)
(51)⁷ A 24 D 3/10
(71) Х.Ф. унд Ф.Ф. Реемтсма ГмбХ унд Ко (DE)
(72) Эдгар Ментцель (DE)
(73) Реемтсма Цигареттенфабрикен ГмбХ (DE)
(54) **Чылымдын чыпкасын даярдоо үчүн материал жана аны алуунун жолу**
(57) 1. Чылымдын чыпкасын даярдоо үчүн материал негизге ацетилцеллюлозанын пластификатору бар буланын көптүрүлүп киргизилген катмарын камтып, муну менен а й ы р м а л а н а т: бул материалдын ацетилцеллюлозасынын катмары негизге Melt-Blown ыкмасы боюнча көптүрүлүп киргизилген, муну менен бирге ацетилцеллюлозаны ацителдештирүүнүн даражасы 1.2ден 2.8ге чейин болот жана көптүрүлгөн буланын сызык боюнча тыгыздыгы 0.1ден 2ге чейинки денъеде болот, ал эми негизи кагаздан жасалат.
2. 1-пункт боюнча материал муну менен а й ы р м а л а н а т: ацетилцеллюлозанын көптүрүлгөн катмарын ацителдештирүү даражасы 1.5тен 2.5ке чейин болот.
3. 1 же 2-пункт боюнча материал муну менен а й ы р м а л а н а т: бул материалдын ацетилцеллюлозасы желимдөөчү затты пайдалануу менен көптүрүлгөн.
4. 1-3-пункттардын бири боюнча материал муну менен а й ы р м а л а н а т: андагы кагаз көп катмарлуу же бир катмарлуу жасалат.

5. 1-4-пункттардын бири боюнча материал муну менен а й ы р м а л а н а т: андагы кагаздын аянтынын бирдигине эсептелген салмак 8ден 50 г/м² га чейинки салмакты түзөт.
6. 1-5-пункттардын бири боюнча материал муну менен а й ы р м а л а н а т: андагы кагаздын ар бир катмарынын аянтынын бирдигине эсептелген салмак 15тен 30 г/м² га чейинки салмакты түзөт.
7. 1-6-пункттардын бири боюнча материал муну менен а й ы р м а л а н а т: андагы кагаз тегиз, жылмакай болот.
8. 1-6-пункттардын бири боюнча материал муну менен а й ы р м а л а н а т: анын кагазы алдын ала тыгыздалган.
9. 1-8-пункттардын бири боюнча материал муну менен а й ы р м а л а н а т: андагы кагаз бети чоң материалдарды камтыйт.
10. 9-пункт боюнча материал муну менен а й ы р м а л а н а т: андагы кагазда бети чоң материал катары активдештирилген көмүр болот.
11. 9-пункт боюнча материал муну менен а й ы р м а л а н а т: андагы кагазда бети чоң материал катары сепиолит болот.
12. 1-11-пункттардын бири боюнча материал муну менен а й ы р м а л а н а т: андагы кагаз жыпар жыттуу кошмо же даамды жөнгө салуучу кошмо кошулган бети чоң материалдарды камтыйт.
13. 12-пункт боюнча материал муну менен а й ы р м а л а н а т: андагы кошмолор витамин же ошол сыяктуу тасири бар зат болуп саналат.
14. 1-13-пункттардын бири боюнча материал муну менен а й ы р м а л а н а т: андагы ацетилцеллюлозада титандын эки кычкылы болбойт.
15. 1-14-пункттардын бири боюнча материал муну менен а й ы р м а л а н а т: андагы ацетилцеллюлозада 20 % га чейин пластификатор болот.
16. 15-пункт боюнча материал муну менен а й ы р м а л а н а т: андагы аце-

ИНТЕЛЛЕКТУАЛДЫК МЕНЧИК, № 10/2003
ОЙЛОП ТАБУУЛАР

тилцеллюлозада пластификатор катары триацетил болот.

17. чылымдын чыпкасы үчүн материалды алуунун жолу ацетилцеллюлозанын пластификатору бар негизге буланы көптүрүп киргизүүнү камтып, мунусу менен а й ы р м а л а н а т: бул жол боюнча ацитилдештирүү даражасы 1.2ден 2.8ге чейин болгон ацетилцеллюлоза эритилет жана Melt-Blown ыкмасы бо-

юнча көптүрүлүп, сызык боюнча тыгыздыгы 0.1ден 2 денеге чейин болгон көптүрүлгөн була алынат, муну менен бирге негиз катары кагаз колдонулат.

18. 17-пункт боюнча ыкма мунусу менен а й ы р м а л а н а т: бул ыкма боюнча кагазга ацетилцеллюлозаны көптүрүп киргизүү желимдөөчү затты кошуу менен жүргүзүлөт.

ФИРМАЛЫК АТАЛЫШТАР

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

Каттоо номери	59
Өтүнмөнүн номери	20030006.9
Өтүнмө берүүнүн күнү	31.07.2003
Өтүнмөгө артыкчылык алуунун күнү	31.07.2003
Каттоого алынган күнү	02.10.2003
Фирмалык аталыштын ээсинин аталышы	Жоопкерчилиги чектелген “Туризм жана саякат музасы” коому
Юридикалык жактын жайгашкан жери	Кыргыз Республикасы, Бишкек ш., Киев көчөсү, 107
Өлкөнүн коду	KG
Фирмалык аталышы	Жоопкерчилиги чектелген “Туризм жана саякат музасы” коому

Юридикалык жактын ишмердүүлүгүнүн түрлөрү:
63.30.0 – туристтик агентстволордун ишмердүүлүгү.

СЕЛЕКЦИЯЛЫК ЖЕТИШКЕНДИКТЕР

ВВ1Е Селекциялык жетишкендикке патент алуу боюнча ӨТҮНМӨЛӨР

Өтүнмөнүн номери: **200304.5**

Өтүнмөнүн берилген күнү: **11.08.03**

Өтүнмөнүн артыкчылык алган күнү: **11.08.03**

Өтүнүүчү: Кант кызылчасы боюнча Кыргыз тажрыйба-селекциялык станция

Сорттун аталышы: **Рабия**

Тукуму, түрү: **Кант кызылчасы (Beta vulgaris)**

Сорттун авторлору: **Аллахверанов Миргасым Ахмедович**

Бул аргын кызылча кант кызылчасы боюнча Кыргыз тажрыйба-селекциялык станциясы тарабынан (КТСС) аргындаштыруу жолу менен чыгарылган. Аргындын энелик компоненти ЭС-сызыктуу (эркектиги стерилденген), диплоиддүү, бир уруктуу, КВС (Германия) фирмасына таандык, аталык компоненти көп уруктуу, диплоиддүү - кант кызылчасы боюнча КТССтики.

Бул аргын түшүм – канттуулук багытта чыгарылган, жалбырагы бийик өсөт, жалбырагынын кылдары тик өскөн, жалбырагы кыйгач, чекелери бүктөмөлүү, чондугу – орточо, түсү - жашыл. Кызылча тамыры ак, конус формасында, сырты тегиз, жылмакай, баштары топурактан бир кылка болуп чыгып турат.

Райондошкон, бир тукумдуу, жергиликтүү Кыргызстан 70 сорту менен салыштырганда кызылча тамыры кыйла бир топ тез чоңойот. Алсак, бул аргын Сокулуктагы мамлекеттик сорт участкасынын маалыматы боюнча 2 жыл ичинде түшүмдүүлүгү боюнча райондошкон сорттон орточо алганда 18-22 % га жогору болгон, кызылча тамырынын ооруларга каршы туруктуулугунун көрсөткүчтөрү 20-30 пайызга жогору.

Аргындын Чүй өрөөнүнүн шарттарында продуктуулугу кызылча тамыры боюнча гектарына 800 центнерден аз болбойт, ал эми канттуулугу 17-18 пайызды түзөт.

РАСМИЙ БИЛДИРҮҮЛӨР

2003-жылы 10-13-октябрда Бишкекте Европа Кошуну менен Кыргыз Республикасынын ортосунда өнөктөштүк жана кызматташтык жөнүндө макулдашууну (ӨКМ) ишке ашыруунун чегинде автордук укук менен чектеш укуктардын маселелери боюнча "Европа Кошуну менен Кыргыз Республикасынын ортосунда өнөктөштүк жана кызматташтык жөнүндө макулдашууну ишке ашырууну колдоо" деп аталган Европа Кошунунун долбоору (ӨКМ долбоору) Кыргызпатент менен биргелешип уюштурган семинарлары болуп өттү.

Семинарга ӨКМ долбоору тарабынан Европа Кошунунун автордук укук жана чектеш укуктар боюнча эксперти мырза М. Чаталбашев чакырылган болчу. Ал бир эле учурда Авторлор менен композиторлордун коомдорунун эл аралык конфедерациясынын (CISAC) атынан да келген. Ал ошондой эле CISACтын Чыгыш жана Борбордук Европа өлкөлөрү боюнча, жана КМШ өлкөлөрү боюнча директору болуп саналат.

Семинарлардын негизги максаты – автордук укук менен чектеш укуктар тармагындагы мыйзамдар менен, жана аларды ЕК (ЕС) өлкөлөрүндө колдонуу тажрыйбасы менен тааныштыруу, каралган укуктарды коргоо маселесине көңүл бурдуруу жана Кыргыз Республикасына автордук укук менен чектеш укуктар тармагында болгон мыйзамдарын колдонулуп жаткан ЕКнын директиваларына жана ИМБДУнун келишимдерине ылайык гармонизациялоого көмөк көрсөтүү эле.

Семинарлар ЕК өлкөлөрүнүн, ЕКга кирүүчү өлкөлөрдүн тажрыйбасы менен (Болгариянын мисалында) таанышууга, ошондой эле автордук укук менен чектеш укуктар тармагындагы мыйзамдарды гармонизациялоо көйгөйлөрү жана анын процесстери менен, авторлор менен чектеш укук ээлеринин укуктарын жамааттык башкаруу маселелери менен таанышууга мүмкүндүк берди.

Семинарлардын ишине Кыргызпатенттин кызматкерлери, Кыргыз Республикасынын Генералдык прокуратурасынын, Бишкектин райондорунун прокуратураларынын, ички иштер органдарынын, бажы, антимонополиялык органдарынын, КР УИАнын өкүлдөрү катышышты.

21.10.2003-жылы Кыргызпатент Кыргызстандын Илим күнүнө арналган "Суу ресурстарынын көйгөйлүү маселелери" темасында "тегерек стол" уюштурду. Анын максаты республикадагы суу ресурстарынын көйгөйлүү маселелеринин ар кандай аспектилери боюнча (илимий, техникалык, кадрлык жана маалыматтык камсыздоо) сунуштарды иштеп чыгуу эле. "Тегерек столдун" катышуучуларынын сүйлөгөн сөздөрү Кыргыз Республикасынын объектилеринде суу чарбасынын, мелиорациянын, экологиянын жана жаратылышты коргоо маселелерин чечүүдө келечектүү жолдорду, жаңы технологияларды, азыркы техникалык каражаттар менен системаларды түзүүгө жана өздөштүрүүгө арналды.

ИЗОБРЕТЕНИЯ

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

FGIA ПАТЕНТЫ

под ответственность заявителя (владельца)

РАЗДЕЛ А

Удовлетворение жизненных потребностей человека

- (11) 597
(21) 20020078.1
(22) 30.07.2002
(51)⁷ А 23 С 9/127
(71) (73) Тыналиев Ш. С. (KG)
(72) Тыналиев Ш. С., Садыров К. А., Тыналиев Н. Ш., Тыналиева Н. Ш. (KG)
(54) **Способ консервирования кымыса**
(57) Способ консервирования кымыса, предусматривающий замораживание, герметическую упаковку и хранение, о т л и ч а ю щ и й с я тем, что замораживание ведут до образования продукта в виде льда, упаковывают в вакуумной среде с давлением менее 0.1 мПа в один и более слоев, например, два, между которыми создают воздушные камеры, а хранение производят в замороженном виде.

-
- (11) 598
(21) 20020071.1
(22) 26.09.2002
(51)⁷ А 61 В 5/04, 5/02
(76) Уметалиев Ю. К., Ашимов И. А., Ашимов Ж. И., Омурканов А. К., Джортучиев Р. К., Белов Г. В., Тургунбаева Ж. А., Курманалиев А. Б., Кулжабаев Т. (KG)
(54) **Способ диагностики острой патологии пельвеоабдоминальной области**
(57) Способ диагностики острой патологии пельвеоабдоминальной области, включающий определение показаний реактивности, снимаемых с электродов, установленных на коже в парных точках симметрии, сравнение результатов из-

мерений и определение наличия патологии, о т л и ч а ю щ и й с я тем, что электроды устанавливают в верхней трети голени и на тыльной части стопы обеих конечностей, реограммы регистрируют синхронно в покое и после совершения сгибательных движений конечностей в тазобедренном и коленном суставах, реограммы сравнивают с реограммами здорового человека и по изменению формы определяют характер патологии, причем, когда в покое реограммы левой и правой конечностей не изменены, а после физической нагрузки реограмма левой конечности не изменена, а правой — изменена, то диагностируют острый катаральный аппендицит, когда в покое реограмма левой конечности изменена, а правой — не изменена, а после физической нагрузки реограммы левой и правой конечностей изменены, то диагностируют острый флегмонозный аппендицит, если в покое и после физической нагрузки реограммы левой и правой конечности изменены, то диагностируют острый гангренозный аппендицит.

-
- (11) 599
(21) 20030014.1
(22) 18.03.2003
(51)⁷ А 61 В 17/00
(76) Алыбаев Э. У., Сопуев А. А., Исков М. Б., Элеманов Н. Ч. (KG)
(54) **Способ дуоденопластики при прободной язве двенадцатиперстной кишки**
(57) Способ дуоденопластики при прободной язве двенадцатиперстной кишки, включающий иссечение язвы, о т л и ч а ю щ и й с я тем, что иссечение язвы производят в поперечном направлении дву-

мя полуовальными окаймляющими язвы и околязвенный инфильтрат разрезами длиной 4.5-5 см в пределах здоровых тканей, и образовавшийся дефект на передней стенке луковицы двенадцатиперстной кишки ушивают в поперечном направлении однорядным узловым швом не рассасывающимся атравматическим шовным материалом, производят рассечение связки Трейтца и низведение дистального отдела двенадцатиперстной кишки.

та выполнены из лавсановой нити, которая закреплена в кронштейнах с возможностью регулирования суточной distraction остеотомированного фрагмента.

-
- (11) 600
(21) 20020073.1
(22) 01.07.2002
(51)⁷ А 61 В 17/36
(76) Мамасалиев А. М. (KG)
(54) **Устройство для полипотомии носа**
(57) Устройство для полипотомии носа, включающее узел захвата полипа, отличающееся тем, что узел захвата выполнен в виде вогнутой металлической пластины с отверстием, передняя кромка отверстия остро заточена, а пластина крепится к тонкостенной трубке.

-
- (11) 601
(21) 20030012.1
(22) 12.03.2003
(51)⁷ А 61 В 17/58
(76) Кудайкулов М. К., Сагынбаев М. А., Роменский К. Н., Насыров У. И., Иманалиев А. Б. (KG)
(54) **Устройство для замещения дефекта большой берцовой кости**
(57) Устройство для замещения дефекта большой берцовой кости, содержащее опорные кольца с перекрещивающимися спицами, связанные между собой резьбовыми стержнями, элементы фиксации остеотомированного фрагмента в виде гибких тяг, отличающееся тем, что на каждом резьбовом стержне установлен кронштейн, а элементы фиксации остеотомированного фрагмен-

РАЗДЕЛ E

Строительство, горное дело

- (11) 602
(21) 20020011.1
(22) 11.03.2002
(51)⁷ E 21 C 41/22
(71) (73) Институт физики и механики горных пород НАН КР (KG)
(72) Дронов Н. В., Сатыбалдиев Н. М., Никулин В. И., Трубочанинов В. И., Садабаев К. Т. (KG)
(54) **Способ подготовки днища блоков**
(57) Способ подготовки днища блоков, включающий последовательное проведение доставочных выработок, заходок, образование выпускных воронок, формирование рудоприемной траншеи совместно с обрушением руды в блоке, формирование целиков, одновременный выпуск руды из траншеи через смежные выпускные выработки, отличающийся тем, что буровую выработку, располагаемую между смежными доставочными выработками, проходят на уровне их кровли и выпускные воронки образуют отбойкой шпуров из буровой выработки непосредственно над заходками, причем изменением глубины и направления шпуров воронкам придают форму с расширением вверх и в сторону буровой выработки, в горизонтальном сечении воронки имеют большую ширину в верхней и нижней частях и меньшую в средней части, при этом нижние стенки воронок сопрягаются с заходкой под тупым углом.

FG4A ПАТЕНТЫ

РАЗДЕЛ А

Удовлетворение жизненных потребностей человека

- (11) 365
(21) 980106.1
(22) 17.09.1998
(31) 19605863.5
(32) 16.02.1996
(33) DE
(86) PCT/EP 97/00671 (13.02.1997)
(51)⁷ A 24 D 3/10
(71) Х.Ф. унд Ф.Ф. Реемтсма ГмбХ унд Ко. (DE)
(72) Эдгар Ментцель (DE)
(73) Реемтсма Цигареттенфабрикен ГмбХ (DE)
(54) **Материал для изготовления сигаретных фильтров и способ его получения**
(57) 1. Материал для изготовления сигаретных фильтров, включающий надутый на основу слой волокон содержащей пластификатор ацетилцеллюлозы, отличающийся тем, что слой ацетилцеллюлозы надут на основу по методу Melt-Blown, причем степень ацетилирования ацетилцеллюлозы составляет от 1.2 до 2.8 и линейная плотность надутых волокон — от 0.1 до 2 денье, при этом основа выполнена из бумаги.
2. Материал по п. 1, отличающийся тем, что надут слой ацетилцеллюлозы со степенью ацетилирования от 1.5 до 2.5.
3. Материал по пп. 1 или 2, отличающийся тем, что ацетилцеллюлоза надута с использованием связующего.
4. Материал по одному из пп. 1-3, отличающийся тем, что бумага выполнена многослойной или однослойной.
5. Материал по одному из пп. 1-4, отличающийся тем, что отнесенный к единице площади вес бумаги составляет от 8 до 50 г/м².

6. Материал по одному из пп. 1-5, отличающийся тем, что отнесенный к единице площади вес каждого бумажного слоя составляет от 15 до 30 г/м².
7. Материал по одному из пп. 1-6, отличающийся тем, что бумага является гладкой.
8. Материал по одному из пп. 1-6, отличающийся тем, что бумага предварительно крепирована.
9. Материал по одному из пп. 1-8, отличающийся тем, что бумага содержит материалы с большой поверхностью.
10. Материал по п. 9, отличающийся тем, что в качестве материала с большой поверхностью бумага содержит активный уголь.
11. Материал по п. 9, отличающийся тем, что в качестве материала с большой поверхностью бумага содержит сепиолит.
12. Материал по одному из пп. 1-11, отличающийся тем, что бумага содержит материалы с большой поверхностью, снабженные ароматом или регулируемыми вкусом добавками.
13. Материал по п. 12, отличающийся тем, что добавки представляют собой витамины или вещества с подобным действием.
14. Материал по одному из пп. 1-13, отличающийся тем, что ацетилцеллюлоза является свободной от двуокиси титана.
15. Материал по одному из пп. 1-14, отличающийся тем, что ацетилцеллюлоза содержит до 20 % пластификатора.
16. Материал по п. 15, отличающийся тем, что ацетилцеллюлоза содержит триацетин в качестве пластификатора.
17. Способ получения материала для сигаретных фильтров, включающий надувание на основу волокон содержащей пластификатор ацетилцеллюлозы,

ИНТЕЛЛЕКТУАЛДЫК МЕНЧИК, № 10/2003
ИЗОБРЕТЕНИЯ

отличающийся тем, что ацетилцеллюлозу со степенью ацетилирования от 1.2 до 2.8 расплавляют и надувают методом Melt-Blown с получением линейной плотности надутых волокон от 0.1 до 2 денье, при этом в качестве основы используют бумагу.

18. Способ по п. 17, отличающийся тем, что надувание ацетилцеллюлозы на бумагу осуществляют в присутствии связующего.

ТОВАРНЫЕ ЗНАКИ

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

FG4W СВИДЕТЕЛЬСТВА

- (11) 6728
(15) 30.09.2003
(18) 14.10.2012
(21) 20020256.3
(22) 14.10.2002
(73) **Общество с ограниченной ответственностью "Бител", Бишкек (KG)**
(54)



- (51) (57)
38 – телекоммуникации.
(58) Буквенное обозначение "GSM" и словесное обозначение "COMPANY" не являются предметом самостоятельной правовой охраны.
(59) Товарный знак охраняется в сером и желтом цветовом сочетании.

- (11) 6729
(15) 30.09.2003
(18) 25.07.2012
(21) 20020203.3
(22) 25.07.2002
(73) **Маттел, Инк., Эл Сегундо, Калифорния (US)**
(54)

BARBIE

- (51) (57)
3 – парфюмерные изделия; косметические средства; лосьоны для волос; зубные порошки и пасты;
9 – дискеты; диски (звукозаписи, магнитные, оптические); компакт-диски (аудиовидео); носители информации

- (магнитные, оптические); носители звукозаписи; программы для компьютеров; программы игровые компьютерные; программы компьютерные (загружаемое программное обеспечение); компьютеры; компьютеры портативные; радиоприборы; периферийные устройства компьютеров; очки, включая солнцезащитные, оправы для очков; пленки (для звукозаписи, экспонированные, экспонированные рентгеновские); видеокассеты;
12 – транспортные средства; велосипеды; тормозные аксессуеры; багажники; верх откидной; наборы инструментов и принадлежностей для ремонта камер; обивка внутренняя; подголовники для сидений; наружные покрытия (жесткие); приспособления для транспортных средств: противоослепляющие, противотуманные, солнцезащитные, предохраняющие от скольжения колес транспортных средств; ремни безопасности; стеклоочистители; указатели поворотов; устройства безопасности для транспортных средств; чехлы для сидений; щитки противогрязевые;
14 – благородные металлы и их сплавы, изделия или покрытия из них, не относящиеся к другим классам; ювелирные изделия; изделия золотые и серебряные (за исключением ножей, вилок и ложек); изделия художественные из благородных металлов; футляры для ювелирных изделий; часы, часы (наручные); циферблаты часов (за исключением наручных); цепочки для часов; пружины для часов; стекла для часов; маятники для часов (за исключением наручных);
16 – бумага, картон, изделия из них, не относящиеся к другим классам; печатная продукция; писчебумажные товары; печатные издания; книги; изделия для

ИНТЕЛЛЕКТУАЛДЫК МЕНЧИК, № 10/2003
ТОВАРНЫЕ ЗНАКИ

- упаковки; бумажные или пластмассовые графические изображения; материалы для упаковки; этикетки;
- 18 – кожа и имитация кожи, изделия из них, не относящиеся к другим классам; шкуры животных; дорожные сундуки, чемоданы; зонты от дождя и солнца, чехлы для зонтов, трости; хлысты, кнуты, конская сбруя и шорные изделия; рюкзаки; ранцы; кошельки, несессеры, портмоне;
- 21 – домашняя или кухонная утварь и посуда (за исключением изготовленной из благородных металлов или покрытой ими); необработанное или частично обработанное стекло (за исключением строительного стекла); изделия из стекла, фарфора и фаянса, не относящиеся к другим классам; емкости бытовые или кухонные, в том числе стеклянные емкости, емкости термоизоляционные для напитков и пищевых продуктов; изделия из фарфора художественные;
- 24 – ткани и текстильные изделия, не относящиеся к другим классам; одеяла, покрывала; скатерти (за исключением бумажных); белье постельное; полотенца; материалы драпировочные для стен текстильные;
- 25 – одежда, в том числе готовая, верхняя, трикотажная, спортивная, форменная; обувь, в том числе спортивная; головные уборы;
- 26 – кружева и вышитые изделия, тесьма и ленты; пуговицы, кнопки, крючки и блочки, булавки и иглы; искусственные цветы; принадлежности для волос; изделия декоративные для волос; зажимы для волос; обручи для волос; шпильки для волос; знаки различия;
- 28 – игры; игрушки, в том числе для домашних животных, плюшевые, с подвижными частями и передвижные; куклы; гимнастические и спортивные товары, не относящиеся к другим классам; елочные украшения;
- 30 – хлебобулочные изделия, кондитерские изделия; мороженое; кукуруза поджаренная, попкорн; леденцы; хлопья из зерновых продуктов; шоколад; резинки жевательные (за исключением используемых для медицинских целей);

- 41 – обеспечение учебного процесса; развлечения; организация спортивных и культурно-просветительных мероприятий; информация по вопросам воспитания, образования, отдыха, развлечений; киностудии; монтирование теле- и радиопрограмм; передачи развлекательные телевизионные; производство и прокат кинофильмов и видеофильмов; радиопередачи развлекательные; услуги студий записи; шоу-программы.

-
- (11) 6730
(15) 30.09.2003
(18) 15.11.2012
(21) 20020278.3
(22) 15.11.2002
(73) **Иностранное турецкое общество с ограниченной ответственностью "МАР" Экспорт-импорт интернейшл Трейдинг Ко., Бишкек (KG)**
(54)



- (51) (57)
43 – реализация промышленных товаров, рестораны, кафе, бары, столовые.

-
- (11) 6731
(15) 30.09.2003
(18) 23.08.2012
(21) 20020225.3
(22) 23.08.2002
(73) **Общество с ограниченной ответственностью "Лидер-Сервис", Кара-Балта (KG)**
(54)



ИНТЕЛЛЕКТУАЛДЫК МЕНЧИК, № 10/2003
ТОВАРНЫЕ ЗНАКИ

(51) (57)

4 — бензин, брикетированный каменный уголь, газ нефтяной, горючие масла, дизельное топливо, добавки для моторного топлива, керосин, консистентные смазки, лигроин, мазут, масла смазочные, масла технические, масло моторное, нефть, смазочно-охлаждающие жидкости;

37 — антикоррозионная обработка транспортных средств, восстановление шин, вулканизация покрышек, ремонт машин и двигателей, мытье машин, ремонт и техническое обслуживание автомобилей, станции обслуживания транспортных средств, автозаправочные станции.

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

(11) 6732

(15) 30.09.2003

(18) 28.08.2012

(21) 20020227.3

(22) 28.08.2002

(73) **Крафт Фудс АС., Осло (NO)**

(54)

DAIM

(51) (57)

30 — кофе, заменители кофе, чай и какао, включая напитки, приготовленные из них; сахар и подслащивающие вещества натуральные; мука и пищевые продукты, приготовленные из зерна, зерно для завтраков, макаронные изделия и другие изделия из теста, пицца, русские пирожковые изделия, пироги, хлеб, кондитерские изделия из сладкого сдобного теста и кондитерские изделия, включая шоколад и конфеты; мороженое, йогуртовое мороженое, замороженный йогурт и лед; соль, горчица; кетчуп, уксус, соусы (приправы), специи; легкие закуски в форме попкорна и хрустящих кукурузных хлопьев, а также закуски на основе кукурузы, риса, ячменя, ржи или сладкого сдобного теста.

(11) 6733

(15) 30.09.2003

(18) 14.08.2012

(21) 20020220.3

(22) 14.08.2002

(73) **Крафт Фудс АС., Осло (NO)**

(54)

ESTRELLA

(51) (57)

29 — мясо, рыба, птица и дичь; мясные экстракты; овощи и фрукты консервированные, сушеные и вареные; желе, варенье, повидло; фруктовые компоты; яйца, молоко и молочные продукты, йогурт; растительные масла пищевые и жиры пищевые; томатные пасты и томатные соки; хрустящие и легкие закуски на основе картофеля, овощей или фруктов; орехи жареные, сушеные, подсолненные, сдобренные специями и пикантные;

30 — кофе, заменители кофе, чай и какао, включая напитки, приготовленные из них; сахар и вещества подслащивающие натуральные; мука и пищевые продукты, приготовленные из зерна, зерна для завтрака, макаронные изделия и другие мучные изделия, пицца, русские пирожковые изделия, пироги, хлеб, мучные кондитерские изделия и кондитерские изделия, включая шоколад и конфеты; мороженое, йогуртовое мороженое, замороженный йогурт и лед; соль, горчица; кетчуп, уксус, соусы (приправы), специи; легкие закуски в форме попкорна и хрустящих кукурузных хлопьев, а также закуски на основе кукурузы, риса, ячменя или сладкого сдобного теста.

(11) 6734

(15) 30.09.2003

(18) 28.08.2012

(21) 20020228.3

(22) 28.08.2002

(73) **Юнилевер Н.В., Роттердам (NL)**

ИНТЕЛЛЕКТУАЛДЫК МЕНЧИК, № 10/2003
ТОВАРНЫЕ ЗНАКИ

(54)



(51) (57)

- 5 – диетические вещества, пищевые добавки, диетический маргарин для медицинских целей;
- 29 – колбасы, паштеты и мясные пасты; маргарин, масло, жир кулинарный и жир для жарки, пищевые масла и жиры; продукты из сыра, творожные сыры, молоко и молочные продукты, сепарированное молоко, продукты однодневного хранения, йогурты, сливки, заменители сливок и сыра; яйца, яичный порошок; варенье, желе; соевые бобы;
- 30 – кофе, чай, какао, сахар, рис, тапиока, саго, заменители кофе; мука и продукты, приготовленные из зерна, хлеб, мучные кондитерские изделия и кондитерские изделия, мороженое; мед, патока; дрожжи, пекарные порошки; соль, горчица; уксус; соевый соус, приправы салатные, специи майонезные, соусы (приправы); пищевой лед;
- 32 – безалкогольные напитки, содержащие фруктовые соки и молоко, пахту или йогурт.
- (59) Товарный знак охраняется в синем, желтом, оранжевом, белом и красном цветовом сочетании.

- (11) 6735
(15) 30.09.2003
(18) 07.08.2012
(21) 20020210.3
(22) 07.08.2002
(31) 76/380, 792
(32) 12.03.2002
(33) US
(73) Тэраванс, Инк., Калифорния (US)
(54)

ARBELIC

(51) (57)

- 5 – фармацевтические препараты, а именно противомикробные препараты.

- (11) 6736
(15) 30.09.2003
(18) 20.08.2012
(21) 20020224.3
(22) 20.08.2002
(31) 78/124, 457
(32) 26.04.2002
(33) US
(73) Алтикор Инк., штат Мичиган (US)
(54)

(51) (57)

- 3 – препараты для стирки, включая все отбеливающие средства для тканей, хлорные отбеливатели, детергенты и мыла для стирки белья, препараты для смягчения тканей; активные препараты и препараты для мытья посуды, жидкие и порошкообразные, включая моющие вещества; средства для чистки и полирования, применяемые в быту, включая чистящие средства для печей, препараты для удаления ржавчины, средства для чистки унитазов, средства для чистки пледов и ковров, чистящие средства для обивки мебели, универсальные чистящие средства, средства для удаления ржавых пятен с тканей, средства для чистки окон и витрин, средства для удаления полировки с полов, составы для чистки и полирования неблагородных металлов, хрома, чистящие средства для стекла, полирующие средства для серебра, средства для полировки обуви, полирующие средства и кремы для мебели, полирующие средства для полов, полирующие и чистящие средства для наружных поверхностей автомобилей, средства для удаления смазки и смол с поверхностей транспортных средств, средства для чистки, выделки и полирования кож и винила, средства для уда-

ИНТЕЛЛЕКТУАЛДЫК МЕНЧИК, № 10/2003 ТОВАРНЫЕ ЗНАКИ

ления масел и смазки для двигателей, других механизмов и для парковочных площадок, средства для удаления пленок жесткой воды; косметические и туалетные препараты, включая средства очищающие, увлажняющие, тонирующие кожу лица, эфирные масла для персонального пользования, краски и бальзамы для губ, лаки и краски для ногтей, покрытия для оснований и кончиков ногтей, карандаши для бровей, краска (тушь) для ресниц и бровей, тени и краски для глаз, карандаши или жидкость для подведения глаз, препараты компактные для грима, кремы для удаления грима и очищающие кремы, тонирующие и защитные средства для кожи, основа под макияж, румяна; средства для ухода за волосами, включая жидкие шампуни и кремы-ополаскиватели, муссы и гели для укладки волос, аэрозоли, ополаскиватели и восстановители для волос; мыла, включая мыло для персонального пользования, шампуни и гели для тела; пены для купания, мытья рук, лосьоны и пудра для купания и тела, одеколоны и духи, лосьоны и бальзамы для употребления после бритья, кремы после бритья; зубные пасты, средства для ополаскивания рта и аэрозоли, освежающие дыхание; немедицинские средства для защиты от солнца, включая масла для бронзового загара, кремы и лосьоны, увлажняющие средства после загара, бальзамы для губ, препараты для бритья и дезодоранты для личного пользования;

- 5 – фармацевтические, медицинские, ветеринарные препараты; гигиенические препараты для медицинских целей; антибиотики или мази для лечения геморроя, антисептики, ополаскивающие шампуни и кремы против перхоти; продукты медицинской строгой диеты, продукты для детей, включая диетические пищевые добавки для продуктовых товаров, содержащих в качестве пищевых добавок витамины и/или минералы, и/или протеины, порошкообразные протеиновые пищевые добавки; липкие бандажы для ран; препараты для уничтожения вредных животных; фунгициды (препараты для уничтожения грибов)

ков) для домашнего применения, гербициды (препараты для уничтожения вредных растений) для домашнего применения, гермициды (препараты для уничтожения бактерий) общего назначения, дезинфицирующие средства широкого применения, репелленты и аэрозоли против насекомых; диетические продукты и/или пищевые добавки, включающие витамины и/или минералы, травы, концентраты растений, протеиновые порошки, жирные кислоты, волокна съедобных растений (не для употребления в пищу), водоросли и аминокислоты.

- (11) 6737
(15) 30.09.2003
(18) 14.08.2012
(21) 20020219.3
(22) 14.08.2002
(73) **Берлин-Хеми АГ, Берлин (DE)**
(54)



- (51) (57)
5 – средства, способствующие пищеварению, фармацевтические; ферменты для фармацевтических целей.
(58) Все словесные и цифровые обозначения, кроме "Mezim, Berlin-Chemie", изображение штрих-кода не являются предметом самостоятельной правовой охраны.
(59) Товарный знак охраняется в белом, черном, зеленом, светло-зеленом, лиловом, светло-лиловом цветовом сочетании.

- (11) 6738
(15) 30.09.2003

ИНТЕЛЛЕКТУАЛДЫК МЕНЧИК, № 10/2003
ТОВАРНЫЕ ЗНАКИ

- (18) 14.08.2012
(21) 20020218.3
(22) 14.08.2002
(73) **Берлин-Хеми АГ, Берлин (DE)**
(54)



- (51) (57)
5 – средства, способствующие пищеварению, фармацевтические; ферменты для фармацевтических целей.
(58) Все словесные и цифровые обозначения, кроме "Мезим, Berlin-Сnemie", не являются предметом самостоятельной правовой охраны.
(59) Товарный знак охраняется в белом, черном, зеленом, светло-зеленом, лиловом, светло-лиловом цветовом сочетании.
-

- (11) 6739
(15) 30.09.2003
(18) 27.08.2012
(21) 20020226.3
(22) 27.08.2002
(73) **Мерц Фарма ГмбХ энд Ко. КГаА, Франкфурт-на-Майне (DE)**
(54)

CONTRACTUBEX

- (51) (57)
5 – фармацевтические препараты, диетические вещества для медицинских целей, дезинфицирующие средства.
-

- (11) 6740
(15) 30.09.2003
(18) 25.03.2012
(21) 20020084.3
(22) 25.03.2002

- (73) **Сейко Эпсон Кабусики Кайся (также торгующая как Сейко Эпсон Корпорейшн), Токио (JP)**
(54)

EPSON

- (51) (57)
2 – краски, олифы, политуры, лаки; защитные средства, предохраняющие металлы от коррозии и древесину от разрушения; красящие вещества; протравы; необработанные природные смолы; листовые и порошкообразные металлы, используемые для художественно-декоративных целей и художественной печати; типографские краски, краски для картриджей, тонеры, красители для картриджей и красящие ленты, предназначенные для компьютерных принтеров и фотокопировальных аппаратов; красители, пигменты;
16 – бумага, картон и изделия из них, не относящиеся к другим классам; печатная продукция; материалы для переплетных работ; фотоснимки; писчебумажные товары; клейкие вещества для канцелярских и бытовых целей; принадлежности для художников, кисти; пишущие машины и конторские принадлежности (за исключением мебели); учебные материалы и наглядные пособия (за исключением аппаратуры); пластмассовые материалы для упаковки, не относящиеся к другим классам; шрифты; клише типографские, ленты копировальные, кассеты и картриджи с копировальной лентой и чернилами для принтеров и фотокопировальных аппаратов; учебники, печатные руководства; ножи для разрезания бумаги и фотографий, ламинаторы для бумаги, фотографий и книг, текстураторы для бумаги и фотографий;
37 – строительство; ремонт; установка оборудования, в том числе техническое обслуживание; ремонт и техническое обслуживание компьютеров, принтеров, сканеров, жидкокристаллических проекторов, цифровых фото- и видеокамер, видеопроекторов, компьютерного периферийного оборудования, сотовых теле-

фонов, факсимильных и копируемых машин и оборудования, измерительной аппаратуры, часов всех видов, ювелирных изделий, чемоданов, зонтов от дождя, одежды, игр, игрушек и спортивного инвентаря; предоставление информации по всем вышеперечисленным услугам; стирка, стирка белья в прачечных; прокат строительной техники;

40 – обработка материалов, в том числе полиграфия и цифровая печать; сканирование и электронная компьютерная обработка фотографий и картин; преобразование изображений и оптических фотографий в цифровые компьютерные изображения; репродуцирование, морфинг, создание и запись фотографических изображений на оптические диски и CD-ROM, в запоминающие устройства на интегральных микросхемах и в другие устройства записи и хранения данных; преобразование, компоновка и печать цифровых компьютерных изображений; фотопроявление и фотопечать, ламинирование, переплетные работы, текстурирование фотографий, раскрашивание; шлифование оптического стекла; лазерное скрайбирование;

42 – научные и технологические услуги и относящиеся к ним научные исследования; услуги по промышленному анализу и научным исследованиям; разработка и усовершенствование технического и программного обеспечения компьютеров; юридическая служба; размещение (хостинг) веб-сайтов; создание и техническое обслуживание веб-сайтов для третьих лиц; обеспечение компьютерными программами для обработки фотоизображений через Интернет; обеспечение охраны зоны компьютерных серверов в Интернете; составление программ для компьютеров; установка, техническое обслуживание, модернизация и прокат программного обеспечения; дизайн, услуги в области промышленной эстетики; инжиниринг, экспертиза инженерно-техническая; изучение технических проектов; исследования и разработка новых товаров для третьих лиц; лицензирование объектов интеллектуальной собственности.

(11) 6741
(15) 30.09.2003
(18) 11.10.2012
(21) 20020255.3
(22) 11.10.2002
(73) **Бристол-Майерс Сквибб Компани, корпорация штата Делавэр, Нью-Йорк (US)**
(54)



(51) (57)
5 – фармацевтические препараты для лечения и профилактики сердечно-сосудистых заболеваний, заболеваний и нарушений центральной нервной системы, инсульта, рака, воспалений и воспалительных заболеваний, аутоиммунных заболеваний; антибиотики.

(11) 6742
(15) 30.09.2003
(18) 24.07.2012
(21) 20020201.3
(22) 24.07.2002
(73) **Рафлатак Ой, Тампере (FI)**
(54)

RAFLATAC PRO LABEL

(51) (57)
16 – бумага, картон и изделия из них, не относящиеся к другим классам; печатная продукция; материалы для переплетных работ; фотоснимки; писчебумажные товары; клейкие вещества для канцелярских или бытовых целей; принадлежности для художников; кисти; пишущие машины и конторские принадлежности (за исключением мебели); учебные материалы и наглядные пособия (за исключением аппаратуры); пластмассовые материалы для упаковки, не относящиеся к другим классам; ти-

пографские шрифты; клише типографские; самоклеющиеся слоистые материалы в форме рулонов, листов и этикеток; этикетки и слоистые материалы из бумаги или картона, применяемые в качестве защитных средств, этикетки и слоистые материалы из бумаги или картона, применяемые в качестве средств для предотвращения краж.

- (11) 6743
(15) 30.09.2003
(18) 28.10.2012
(21) 20020259.3
(22) 28.10.2002
(73) **Байоджен, Инк., корпорация штата Массачусетс, Массачусетс (US)**
(54)

BIOGEN

- (51) (57)
1 – химические продукты, предназначенные для использования в промышленных, научных целях, в фотографии, сельском хозяйстве, садоводстве и лесоводстве; необработанные синтетические смолы, необработанные пластические материалы; удобрения (натуральные и искусственные); составы для тушения огня; препараты для закалки и пайки металлов; препараты для консервирования пищевых продуктов; дубильные вещества; клеящие вещества для промышленных целей.
-

- (11) 6744
(15) 30.09.2003
(18) 06.08.2012
(21) 20020208.3
(22) 06.08.2002
(73) **Мерк энд Ко., Инк., корпорация штата Нью-Джерси, Нью-Джерси (US)**
(54)

SPALEVIA

- (51) (57)
5 – фармацевтические и ветеринарные препараты; гигиенические препараты для медицинских целей; диетические вещества для медицинских целей, детского питания; пластыри, перевязочные материалы; материалы для пломбирования зубов и изготовления зубных слепков; дезинфицирующие средства; препараты для уничтожения вредных животных; фунгициды, гербициды.
-

- (11) 6745
(15) 30.09.2003
(18) 06.08.2012
(21) 20020209.3
(22) 06.08.2002
(73) **Мерк энд Ко., Инк., корпорация штата Нью-Джерси, Нью-Джерси (US)**
(54)

BRINAVESS

- (51) (57)
5 – фармацевтические и ветеринарные препараты; гигиенические препараты для медицинских целей; диетические вещества для медицинских целей, детского питания; пластыри, перевязочные материалы; материалы для пломбирования зубов и изготовления зубных слепков; дезинфицирующие средства; препараты для уничтожения вредных животных; фунгициды, гербициды.
-

- (11) 6746
(15) 30.09.2003
(18) 05.07.2012
(21) 20020177.3
(22) 05.07.2002
(73) **Юнайтед Парсел Сервис оф Америка, Инк., Джорджия (US)**
(54)



MAIL BOXES ETC.

ИНТЕЛЛЕКТУАЛДЫК МЕНЧИК, № 10/2003
ТОВАРНЫЕ ЗНАКИ

(51) (57)

- 35 – реклама, управление делами, включая менеджмент в сфере бизнеса и организация бизнеса; услуги франчайзинга, включая оказание технической помощи для организации и/или управления пунктами торговли, для доставки, упаковки, для бизнеса и связи, включая телекоммуникационные услуги, электронную передачу сообщений и службы телефонных ответчиков; фотокопирование и репродуцирование документов;
- 38 – услуги связи, включая телекоммуникационные услуги, факсимильную и электронную передачу сообщений, отправку и доставку сообщений, передачу сообщений по кабельным линиям, телефонные услуги;
- 39 – транспортировка и хранение товаров, включая перевозку и доставку товаров и посылок; бронирование билетов на транспортные средства; доставка билетов, в том числе на транспортные средства и развлекательные мероприятия; упаковка товаров для транспортировки; прокат ящиков для документов; перевозка, прием и доставка документов для третьих лиц.

- (11) 6747
(15) 30.09.2003
(18) 14.08.2012
(21) 20020221.3
(22) 14.08.2002
(73) **Юнилевер Н.В., Роттердам (NL)**
(54)



(51) (57)

- 5 – диетические вещества, пищевые добавки, диетический маргарин для медицинских целей;
- 29 – колбасы, паштеты и мясные пасты; маргарин, масло, жир кулинарный и жир для жарки, пищевые масла и жиры;

- продукты из сыра, творожные сыры, молоко и молочные продукты, сепарированное молоко, продукты однодневного хранения, йогурты, сливки, заменители сливок и сыра; яйца, яичный порошок; варенье, желе; соевые бобы;
- 30 – кофе, чай, какао, сахар, рис, тапиока, саго, заменители кофе; мука и продукты, приготовленные из зерна, хлеб, мучные кондитерские изделия и кондитерские изделия, мороженое; мед, патока; дрожжи, пекарные порошки, соль, горчица; уксус; соевый соус, приправы салатные, специи майонезные, соусы (приправы); пищевой лед;
- 32 – безалкогольные напитки, содержащие фруктовые соки и молоко, пахту или йогурт.
- (59) Товарный знак охраняется в синем, желтом, оранжевом, белом и красном цветовом сочетании.

- (11) 6748
(15) 30.09.2003
(18) 30.08.2012
(21) 20020231.3
(22) 30.08.2002
(73) **Общество с ограниченной ответственностью "Osse" (Osse), Бишкек (KG)**
(54)

Ossé®

(51) (57)

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

- (11) 6749
(15) 30.09.2003
(18) 04.11.2012
(21) 20020267.3
(22) 04.11.2002

(73) **Комиссаров Владимир Анатольевич,**
Бишкек (KG)

(54)



(51) (57)

16 — календари, конверты, буклеты, открытки почтовые, поздравительные; печатная продукция, плакаты, проспекты, фотогравюры, фотоснимки;

35 — выпуск рекламных листов, брошюр; распространение рекламных объявлений, радиореклама; агентства по импорту-экспорту; консультативные службы по организации дел, связанных с туризмом и альпинизмом;

39 — бюро путешествий; экспедирование грузов; доставка пакетированных грузов; организация путешествий; посредничество в перевозках грузов и путешественников, перевозка и сопровождение путешественников; услуги проводников; брокерские операции по фрахту; прокат автомобилей; прокат перевозочных средств;

41 — организация развлечений на базах отдыха; спортивные лагеря, услуги по организации спортивных лагерей; прокат спортивного оборудования; организация спортивных развлечений, вертолетно-альпинистских, горно-лыжных, треккинг-конно-спортивных;

43 — базы отдыха, базы туристические, альпинистские, организация лагерей отдыха, предоставление лагерного оборудования.

(58) Все словесные обозначения не являются предметом самостоятельной правовой охраны.

(11) 6750

(15) 30.09.2003

(18) 26.12.2012

(21) 20020308.3

(22) 26.12.2002

(73) **Общество с ограниченной ответственностью "Деташ Лтд" ("Detas Ltd"), Сокулук (KG)**

(54)

Хобби

(51) (57)

3 — шампуни.

(11) 6751

(15) 30.09.2003

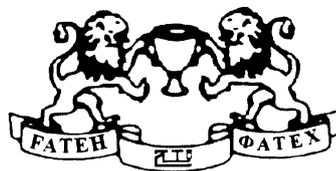
(18) 04.09.2012

(21) 20020234.3

(22) 04.09.2002

(73) **Общество с ограниченной ответственностью, компания "Fateh Private Limited" (Фатех прайвйт лимитед), Бишкек (KG)**

(54)



(51) (57)

25 — одежда, обувь, головные уборы.

(11) 6752

(15) 30.09.2003

(18) 10.06.2012

(21) 20020156.3

(22) 10.06.2002

(73) **Грибенщиков Александр Григорьевич,**
Бишкек (KG)

(54)



ИНТЕЛЛЕКТУАЛДЫК МЕНЧИК, № 10/2003
ТОВАРНЫЕ ЗНАКИ

(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.
- (59) Товарный знак охраняется в темно-синем, синем, белом и красном цветовом сочетании и их оттенках.
-

(11) 6753

(15) 30.09.2003

(18) 14.08.2012

(21) 20020215.3

(22) 14.08.2002

(73) **Общество с ограниченной ответственностью "РОЗ", Ак-Чий (KG)**

(54)

КОРАЛЛ

(51) (57)

3 – мыло хозяйственное.

(11) 6754

(15) 30.09.2003

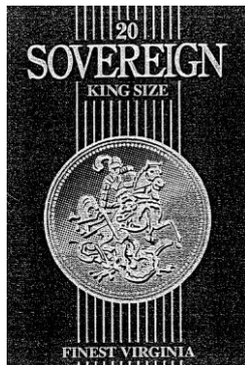
(18) 10.07.2012

(21) 20020188.3

(22) 10.07.2002

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

(54)



(51) (57)

- 34 – обработанный и необработанный табак; курительный табак, трубочный табак, табак для скручивания вручную, жевательный табак, нюхательный табак; сигареты, папиросы, сигары, сигариллы; вещества для курения, продаваемые отдельно или в смеси с табаком (не для лечебных или целебных целей); курительные принадлежности, включенные в 34-й класс; сигаретная (папиросная) бумага, сигаретные гильзы; спички.
- (58) Все цифровые и словесные обозначения, кроме "SOVEREIGN", не являются предметом самостоятельной правовой охраны.
-

(11) 6755

(15) 30.09.2003

(18) 19.07.2012

(21) 20003805.3

(22) 19.07.2000

(73) **Пшедсеберство Фармацеутичне "ЕЛФА" Спулка Акция, Еления Гура (PL)**

(54)

ОХУСКОТ

(51) (57)

5 – лекарственные препараты.

ФИРМЕННЫЕ НАИМЕНОВАНИЯ

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

Номер регистрации	59
Номер заявки	20030006.9
Дата подачи заявки	31.07.2003
Дата приоритета	31.07.2003
Дата регистрации	02.10.2003
Наименование владельца	Общество с ограниченной ответственностью “Муза Туризм и Путешествия”
Местонахождение юридического лица	Кыргызская Республика, г. Бишкек, ул. Киевская, 107
Код страны	KG
Фирменное наименование	Общество с ограниченной ответственностью “Муза Туризм и Путешествия”

Виды деятельности юридического лица:

63.30.0 – Деятельность туристических агентств.

СЕЛЕКЦИОННЫЕ ДОСТИЖЕНИЯ

ВВ1Е ЗАЯВКИ на выдачу патента на селекционные достижения

Заявка № **200304.5**

Дата подачи: **11.08.2003**

Дата приоритета: **11.08.2003**

Заявитель: **Кыргызская опытно-селекционная станция по сахарной свекле**

Наименование сорта: **Рабия**

Род, вид: **Сахарная свекла (Beta vulgaris)**

Автор сорта: **Аллахверанов Миргасым Ахмедович**

Гибрид создан на Кыргызской опытно-селекционной станции по сахарной свекле (КОСС) методом скрещивания. Материнский компонент гибрида МС-линия (мужско-стерильная) диплоидная, односемянная, принадлежит фирме КВС (Германия), отцовский компонент многосемянный, диплоидный – КОСС по сахарной свекле.

Гибрид урожайно-сахаристого направления, имеет хорошо развитую ботву, розетка листьев прямостоячая, листья овальные, по краям гофрированные, по величине – средние, цвет – зеленый. Корнеплод белый, конусовидной формы, гладкий с равномерно выступающей над поверхностью почвы головкой.

В сравнении с районированным местным сортом (Кыргызской односемянной 70) характеризуется более интенсивным ростом корнеплодов. Так, в среднем за 2 года по данным Сокулукского госсортоучастка гибрид превышал районированный сорт по урожайности на 18-22 %, показание устойчивости к корнеплодным болезням превышает на 25-30 %.

Потенциальная продуктивность гибрида в условиях Чуйской долины составляет не менее 800 ц/га по урожаю корнеплодов и 17-18 % по содержанию сахара.

УКАЗАТЕЛИ

FG1A Систематический указатель патентов
под ответственность заявителя (владельца)

МПК	Номер патента	Название патента	Патентовладелец
A 23 C 9/127	597	Способ консервирования кымыса	Тыналиев Ш. С.
A 61 B 5/02	598	Способ диагностики острой патологии пельвеоабдоминальной области	Уметалиев Ю. К., Ашимов И. А., Ашимов Ж. И., Омурканов А. К., Джортучиев Р. К., Белов Г. В., Тургунбаева Ж. А., Курманалиев А. Б., Кулжабаев Т.
A 61 B 5/04	598	см. А 61 В 5/02	—
A 61 B 17/00	599	Способ дуоденопластики при прободной язве двенадцатиперстной кишки	Алыбаев Э. У., Сопуев А. А., Искаков М. Б., Элеманов Н. Ч.
A 61 B 17/36	600	Устройство для полипотомии носа	Мамасалиев А. М.
A 61 B 17/58	601	Устройство для замещения дефекта большой берцовой кости	Кудайкулов М. К., Сагынбаев М. А., Роменский К. Н., Насыров У. И., Иманалиев А. Б.
E 21 C 41/22	602	Способ подготовки днища блоков	Институт физики и механики горных пород НАН КР

ИНТЕЛЛЕКТУАЛДЫК МЕНЧИК, № 10/2003
УКАЗАТЕЛИ

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

Номер патента	МПК	Номер заявки
597	A 23 C 9/127	20020078.1
598	A 61 B 5/04, 5/02	20020071.1
599	A 61 B 17/00	20030014.1
600	A 61 B 17/36	20020073.1
601	A 61 B 17/58	20030012.1
602	E 21 C 41/22	20020011.1

ИНТЕЛЛЕКТУАЛДЫК МЕНЧИК, № 10/2003
УКАЗАТЕЛИ

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

Класс МКТУ	Номер свидетельства	Владелец товарного знака	Класс МКТУ	Номер свидетельства	Владелец товарного знака
1	6743	Байоджен, Инк.	5	6738	Берлин-Хеми АГ
2	6740	Сейко Эпсон Кабусики Кайся (также торгующая как Сейко Эпсон Корпорейшн)	5	6739	Мерц Фарма ГмбХ энд Ко. КГаА
3	6729	Маттел, Инк.	5	6741	Бристол-Майерс Сквибб Компани
3	6736	Алтикор Инк.	5	6744	Мерк энд Ко., Инк.
3	6750	Общество с ограниченной ответственностью "Деташ Лтд" ("Detas Ltd")	5	6745	Мерк энд Ко., Инк.
3	6753	Общество с ограниченной ответственностью "РОЗ"	5	6747	Юнилевер Н. В.
4	6731	Общество с ограниченной ответственностью "Лидер-Сервис"	5	6755	Пшедсеберство Фармацеутичне "ЕЛФА" Спулка Акцийня
5	6734	Юнилевер Н. В.	9	6729	Маттел, Инк.
5	6735	Тэраванс, Инк.	9	6748	Общество с ограниченной ответственностью "Osse" (Оссе)
5	6736	Алтикор Инк.	12	6729	Маттел, Инк.
5	6737	Берлин-Хеми АГ	14	6729	Маттел, Инк.
			16	6729	Маттел, Инк.

ИНТЕЛЛЕКТУАЛДЫК МЕНЧИК, № 10/2003
УКАЗАТЕЛИ

Класс МКТУ	Номер свидетельства	Владелец товарного знака	Класс МКТУ	Номер свидетельства	Владелец товарного знака
16	6740	Сейко Эпсон Кабусики Кайся (также торгующая как Сейко Эпсон Корпорейшн)	29	6752	Грибенщиков Александр Григорьевич
			30	6729	Маттел, Инк.
16	6742	Рафлатак Ой	30	6732	Крафт Фудс АС.
16	6749	Комиссаров Владимир Анатольевич	30	6733	Крафт Фудс АС.
18	6729	Маттел, Инк.	30	6734	Юнилевер Н. В.
21	6729	Маттел, Инк.	30	6747	Юнилевер Н. В.
24	6729	Маттел, Инк.	32	6734	Юнилевер Н. В.
25	6729	Маттел, Инк.	32	6747	Юнилевер Н. В.
25	6751	Общество с ограниченной ответственностью, компания "Fateh Private Limited" (Фатех прайвит лимитед)	34	6754	Галлахер Лимитед
			35	6746	Юнайтед Парсел Сервис оф Америка, Инк.
26	6729	Маттел, Инк.	35	6749	Комиссаров Владимир Анатольевич
28	6729	Маттел, Инк.	37	6731	Общество с ограниченной ответственностью "Лидер-Сервис"
29	6733	Крафт Фудс АС.			
29	6734	Юнилевер Н. В.	37	6740	Сейко Эпсон Кабусики Кайся (также торгующая как Сейко Эпсон Корпорейшн)
29	6747	Юнилевер Н. В.			

ИНТЕЛЛЕКТУАЛДЫК МЕНЧИК, № 10/2003
УКАЗАТЕЛИ

Класс МКТУ	Номер свидетельства	Владелец товарного знака	Класс МКТУ	Номер свидетельства	Владелец товарного знака
38	6728	Общество с ограниченной ответственностью "Бител"	41	6749	Комиссаров Владимир Анатольевич
38	6746	Юнайтед Парсел Сервис оф Америка, Инк.	42	6740	Сейко Эпсон Кабусики Кайся (также торгующая как Сейко Эпсон Корпорейшн)
39	6746	Юнайтед Парсел Сервис оф Америка, Инк.	43	6730	Иностранное турецкое общество с ограниченной ответственностью "Мар" Экспорт-импорт интернейшнл Трейдинг Ко.
39	6749	Комиссаров Владимир Анатольевич	43	6749	Комиссаров Владимир Анатольевич
40	6740	Сейко Эпсон Кабусики Кайся (также торгующая как Сейко Эпсон Корпорейшн)			
41	6729	Маттел, Инк.			

ИНТЕЛЛЕКТУАЛДЫК МЕНЧИК, № 10/2003
УКАЗАТЕЛИ

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

Номер свидетельства	Классы МКТУ	Номер заявки	Номер свидетельства	Классы МКТУ	Номер заявки
6728	38	20020256.3	6742	16	20020201.3
6729	3, 9, 12, 14, 16, 18, 21, 24, 25, 26, 28, 30, 41	20020203.3	6743	1	20020259.3
6730	43	20020278.3	6744	5	20020208.3
6731	4, 37	20020225.3	6745	5	20020209.3
6732	30	20020227.3	6746	35, 38, 39	20020177.3
6733	29, 30	20020220.3	6747	5, 29, 30, 32	20020221.3
6734	5, 29, 30, 32	20020228.3	6748	9	20020231.3
6735	5	20020210.3	6749	16, 35, 39, 41, 43	20020267.3
6736	3, 5	20020224.3	6750	3	20020308.3
6737	5	20020219.3	6751	25	20020234.3
6738	5	20020218.3	6752	29	20020156.3
6739	5	20020226.3	6753	3	20020215.3
6740	2, 16, 37, 40, 42	20020084.3	6754	34	20020188.3
6741	5	20020255.3	6755	5	20003805.3

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
469	20000024.1	A 61 B 17/00	09.03.2002

ММ1К Досрочное прекращение действия патентов Кыргызской Республики на полезную модель из-за неуплаты пошлины за поддержание в силе патентов

Номер патента	Номер заявки	МПК	Дата прекращения действия
53	20020008.2	F 04 F 1/00, 3/00, 5/00, 7/00	02.01.2001

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

Номер свидетельства	Владелец товарного знака	Дата аннулирования
1021	Филип Моррис Продактс Инк.	16.03.2003
2343	Лукас Индастриз ПЛК	29.03.2003

ИНТЕЛЛЕКТУАЛДЫК МЕНЧИК, № 10/2003
ИЗВЕЩЕНИЯ

**Аннулирование регистрации товарных знаков
на основании решения Апелляционного совета
и Арбитражного суда Чуйской области**

Номер свидетельства	Владелец товарного знака	Товарный знак
36	Фирма "Селективест АГ" (СН)	OPAL
37	Фирма "Селективест АГ" (СН)	Stewardess

ND4W Продление срока регистрации товарных знаков

Номер свидетельства	Владелец товарного знака, адрес, код страны	Дата, до которой продлен срок действия
198	Р. Дж. Рейнольдс Табакко Интернешнл СА	15.11.2013
591	НГК Спарк Плаг Ко., ЛТД	20.12.2013
897	Сони Кабусики Кайся	04.10.2013
1202	Т. Дж. Смит энд Невью, ЛТД	27.09.2013
1275	Мартель энд Ко.	03.10.2013
1604	Чивас Бразерз ЛТД	16.01.2014
1772	ВМ. Ригли Джр. Компани	23.11.2013
2056	Мерк энд Ко.	02.04.2014

**ИНТЕЛЛЕКТУАЛДЫК МЕНЧИК, № 10/2003
ИЗВЕЩЕНИЯ**

Номер свидетельства	Владелец товарного знака, адрес, код страны	Дата, до которой продлен срок действия
2101	Никомед Имеджинг АС	10.11.2013
2239	Ярдли и Компани ЛТД	18.09.2013
2603	Анкл Бен'с Инк.	24.08.2014
2839	Фрут ов дзе Лум	11.07.2014
2884	Марс Инк.	24.08.2014
2941	Фрут ов дзе Лум	22.09.2014
2967	Фрут ов дзе Лум	04.10.2014
3151	Мерк энд Ко. Инк.	29.07.2014
3152	Мерк энд Ко. Инк.	29.07.2014
3166	Фрут ов дзе Лум	04.10.2014

HC4W Изменения наименований и адресов владельцев товарных знаков

Номер регистрации	Имя владельца зарегистрированного знака, адрес, код государства	Новое имя владельца, адрес зарегистрированного знака, код страны
807	Эмхарт Инк., корпорация штата Делавэр (US)	ЭМХАРТ ЛЛК, корпорация штата Делавэр (US)
807	ЭМХАРТ ЛЛК, корпорация штата Делавэр (US)	НЬЮФРЕЙ ЛЛК, корпорация штата Делавэр, Драммонд Плаза Офис Парк, 1423 Кирквуд Хайвэй, Ньюарк, Делавэр 19711, US

ИНТЕЛЛЕКТУАЛДЫК МЕНЧИК, № 10/2003
ИЗВЕЩЕНИЯ

Номер регистрации	Имя владельца зарегистрированного знака, адрес, код государства	Новое имя владельца, адрес зарегистрированного знака, код страны
2397	Голд Стар Ко. ЛТД, Сеул (KR)	Эл-Джи Электроникс Инвестмент, Лтд. 20, Йоидо-донг, Йонгдунгпо-гу, Сеул, KR
2397	Эл-Джи Электроникс Инвестмент, Лтд. 20, Йоидо-донг, Йонгдунгпо-гу, Сеул, KR	ЭлДжи Корп., 20, Йоидо-донг, Йонгдунгпо-гу, Сеул, KR
2398	Голд Стар Ко. ЛТД, Сеул (KR)	Эл-Джи Электроникс Инвестмент, Лтд. 20, Йоидо-донг, Йонгдунгпо-гу, Сеул, KR
2398	Эл-Джи Электроникс Инвестмент, Лтд. 20, Йоидо-донг, Йонгдунгпо-гу, Сеул, KR	ЭлДжи Корп., 20, Йоидо-донг, Йонгдунгпо-гу, Сеул, KR
2438	Дзе Бритиш Петролеум Ко., ПЛК, Лондон (GB)	БП п.л.к., Лондон (GB), Уан Сейнт Джеймс Сквьяр, Лондон SW1Y
2439	Дзе Бритиш Петролеум Ко., ПЛК, Лондон (GB)	БП п.л.к., Лондон (GB), Уан Сейнт Джеймс Сквьяр, Лондон SW1Y
2440	Дзе Бритиш Петролеум Ко., ПЛК, Лондон (GB)	БП п.л.к., Лондон (GB), Уан Сейнт Джеймс Сквьяр, Лондон SW1Y
2441	Дзе Бритиш Петролеум Ко., ПЛК, Лондон (GB)	БП п.л.к., Лондон (GB), Уан Сейнт Джеймс Сквьяр, Лондон SW1Y
3373	Дзе Бритиш Петролеум Ко., ПЛК, Лондон (GB)	БП п.л.к., Лондон (GB), Уан Сейнт Джеймс Сквьяр, Лондон SW1Y
3374	Дзе Бритиш Петролеум Ко., ПЛК, Лондон (GB)	БП п.л.к., Лондон (GB), Уан Сейнт Джеймс Сквьяр, Лондон SW1Y
3375	Дзе Бритиш Петролеум Ко., ПЛК, Лондон (GB)	БП п.л.к., Лондон (GB), Уан Сейнт Джеймс Сквьяр, Лондон SW1Y

ИНТЕЛЛЕКТУАЛДЫК МЕНЧИК, № 10/2003
ИЗВЕЩЕНИЯ

Номер регистрации	Имя владельца зарегистрированного знака, адрес, код государства	Новое имя владельца, адрес зарегистрированного знака, код страны
3740	Эл-Джи Электроникс Инвестмент, Лтд. 20, Йоидо-донг, Йонгдунгпо-гу, Сеул, KR	ЭлДжи Корп., 20, Йоидо-донг, Йонгдунгпо-гу, Сеул, KR
3741	Эл-Джи Электроникс Инвестмент, Лтд. 20, Йоидо-донг, Йонгдунгпо-гу, Сеул, KR	ЭлДжи Корп., 20, Йоидо-донг, Йонгдунгпо-гу, Сеул, KR
4051	РДжР Петро, Санкт-Петербург (RU)	ОАО "РДжР-Петро", Санкт-Петербург (RU)
4051	ОАО "РДжР-Петро", Санкт-Петербург (RU)	ОАО "Петро", Санкт-Петербург (RU)
4051	ОАО "Петро", Санкт-Петербург (RU)	ЗАО "Петро", Санкт-Петербург (RU)
4051	ЗАО "Петро", Санкт-Петербург (RU)	ООО "Петро", RU, 198206, Санкт-Петербург, Петергофское шоссе, д. 71
4148	ТОО "РДжР-Петро", Санкт-Петербург (RU)	ОАО "РДжР-Петро", Санкт-Петербург (RU)
4148	ОАО "РДжР-Петро", Санкт-Петербург (RU)	ОАО "Петро", Санкт-Петербург (RU)
4148	ОАО "Петро", Санкт-Петербург (RU)	ЗАО "Петро", Санкт-Петербург (RU)
4148	ЗАО "Петро", Санкт-Петербург (RU)	ООО "Петро", RU, 198206, Санкт-Петербург, Петергофское шоссе, д. 71
4337	Стар-Кист Фудз, Инк., Кентукки (US)	ЭсКей Ту Л.Л.К. ЮЭсЭс Тауэр 600 Грант Стриит, 60 Фло Питсбург, Пенсильвания 15219, US

ИНТЕЛЛЕКТУАЛДЫК МЕНЧИК, № 10/2003
ИЗВЕЩЕНИЯ

Номер регистрации	Имя владельца зарегистрированного знака, адрес, код государства	Новое имя владельца, адрес зарегистрированного знака, код страны
4337	ЭсКей Ту Л.Л.К. ЮЭсЭс Тауэр 600 Грант Стриит, 60 Фло Питсбург, Пенсильвания 15219, US	ДиЭлЭм Фудз Л.Л.К. 1075 Прогресс Стриит Питсбург, Пенсильвания 15212, US
4339	Стар-Кист Фудз, Инк., Кентукки (US)	ЭсКей Ту Л.Л.К. ЮЭсЭс Тауэр 600 Грант Стриит, 60 Фло Питсбург, Пенсильвания 15219, US
4339	ЭсКей Ту Л.Л.К. ЮЭсЭс Тауэр 600 Грант Стриит, 60 Фло Питсбург, Пенсильвания 15219, US	ДиЭлЭм Фудз Л.Л.К. 1075 Прогресс Стриит Питсбург, Пенсильвания 15212, US
5155	РДжР Петро, Санкт-Петербург (RU)	ОАО "РДжР-Петро", Санкт-Петербург (RU)
5155	ОАО "РДжР-Петро", Санкт-Петербург (RU)	ОАО "Петро", Санкт-Петербург (RU)
5155	ОАО "Петро", Санкт-Петербург (RU)	ЗАО "Петро", Санкт-Петербург (RU)
5155	ЗАО "Петро", Санкт-Петербург (RU)	ООО "Петро", RU, 198206, Санкт-Петербург, Петергофское шоссе, д. 71
5292	Дзе Бритиш Петролеум Ко., ПЛК, Лондон (GB)	БП п.л.к., Лондон (GB), Уан Сейнт Джеймс Сквьяр, Лондон SW1Y
6556	БП Амоко п.л.к., Лондон (GB)	БП п.л.к., Лондон (GB), Уан Сейнт Джеймс Сквьяр, Лондон SW1Y
6557	БП Амоко п.л.к., Лондон (GB)	БП п.л.к., Лондон (GB), Уан Сейнт Джеймс Сквьяр, Лондон SW1Y

ИНТЕЛЛЕКТУАЛДЫК МЕНЧИК, № 10/2003
ИЗВЕЩЕНИЯ

Изменения адресов владельцев

Номер регистрации	Имя владельца товарного знака	Новый адрес владельца зарегистрированного знака
1959	Остин, Ничалс & Ко., Инкорпорейтед (US)	777 Уэстчестер Авеню, Уайт Плайнс, Нью-Йорк 10604 (US)

Изменения отдельных элементов товарных знаков

Номер свидетельства	Старый товарный знак	Измененный товарный знак
5679	SILK ROAD	SILK ROAD LODGE

RH4W Дубликаты

Номер свидетельства	Наименование владельца товарного знака	Товарный знак
2072	Новартис А.Г. СН-4002 Базел (СН)	AGRIMEC
5868	Общество с ограниченной ответственностью "Кавада", Бишкек (KG)	Yeseme (fig)

Изменения наименований селекционных достижений

Номер заявки	Заявитель	Наименование	Измененное наименование
200202.5	Кыргызский научно-исследовательский институт земледелия	Ячмень яровой "ТАМАРА"	Ячмень яровой "БЕСТАМ"

ОФИЦИАЛЬНЫЕ СООБЩЕНИЯ

10-13.10.2003 г. в Бишкеке в рамках реализации Соглашения о партнерстве и сотрудничестве между Европейским Союзом и Кыргызской Республикой (СПС) прошли семинары по вопросам авторского права и смежных прав, организованные Проектом Европейского Союза "Поддержка реализации Соглашения о партнерстве и сотрудничестве между Европейским Союзом и Кыргызской Республикой" (Проект СПС) совместно с Кыргызпатентом.

На семинар Проектом СПС был приглашен эксперт Европейского Союза в области авторского права и смежных прав г-н М. Чаталбашев, одновременно представлявший Международную конфедерацию обществ авторов и композиторов (CISAC), который также является директором CISAC по странам Восточной и Центральной Европы и странам СНГ.

Основная цель семинаров – представление законодательства в области авторского права и смежных прав и практики его применения в странах ЕС, привлечение внимания к вопросу защиты рассматриваемых прав и способствование Кыргызской Республике в гармонизации имеющихся законов в соответствии с существующими Директивами ЕС и Договорами ВОИС в области авторского права и смежных прав.

Семинары позволили ознакомиться с опытом стран ЕС, стран вступающих в ЕС (на примере Болгарии), а также с проблемами и процессами гармонизации законодательства в области авторского права и смежных прав, вопросами коллективного управления правами авторов и обладателей смежных прав и др.

В работе семинаров приняли участие сотрудники Кыргызпатента, представители Генеральной прокуратуры Кыргызской Республики и прокуратур районов Бишкека, органов внутренних дел, таможенных, антимонопольных органов, НАН КР.

21.10.2003 г. Кыргызпатентом был организован "круглый стол" на тему "Проблемы водных ресурсов", посвященный Дню науки Кыргызстана, целью которого была выработка рекомендаций по различным аспектам (научному, техническому, кадровому и информационному обеспечению) проблемы водных ресурсов в республике. Выступления участников "круглого стола" были посвящены созданию и внедрению перспективных методов, новых технологий, современных технических средств и систем на объектах Кыргызской Республики при решении водохозяйственных, мелиоративных, экологических и природоохранных проблем.

ЦВЕТНОЕ ИЗОБРАЖЕНИЕ (ЗНАКА)

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

6728



6734



6731



6737



6738



6752



6747



Регистрационное свидетельство № 171

выдано Министерством юстиции Кыргызской Республики

Редакционная коллегия:

Председатель – директор Кыргызпатента –
Оморов Р. О.

Заместитель председателя – зам. директора
Кыргызпатента, директор Центра смежных
прав – Кенжетаев А. Ш.

Заместитель председателя – зам. директора
Кыргызпатента, директор Центра научно-
технической информации – Осмоналиев К. О.

Члены редакционной коллегии:

Абдылдабек кызы Ж., Арипов С. К., Аильчи-
ев Ш. К., Баклыкова Л. А., Джаманбаева З. А.,
Кадыралиева К. О., Садыров К. А., Саргалда-
кова Ж. З., Сарыков К. К., Сопуева А. А., Хми-
левская Л. Г., Чекиров А. Ч., Шатманов Т. Ш.

Ответственный за выпуск – Арипов С. К.

Исполнители:

Абышева А. А., Козубаева З. Т.
Аманов М. – переводчик

Подписано в печать: 29.10.2003 г. Тираж 120 экз.
Заказ № 193. Объем – 3.8 уч.-изд. л.

г. Бишкек, ул. Московская, 62
Тел.: 68-08-19, 68-16-41, 52-08-10,
68-16-98, 21-48-83

Отпечатано в отделе компьютерной полигра-
фии Редакционно-издательского центра Кыр-
гызпатента

Редакциялык коллегия:

Төрагасы – Кыргызпатенттин директору –
Оморов Р. О.

Төраганын орунбасары – Кыргызпатенттин
директорунун орунбасары, Чектеш укуктар бор-
борунун директору – Кенжетаев А. Ш.

Төраганын орунбасары – Кыргызпатенттин
директорунун орунбасары, Илимий-техникалык
маалымат борборунун директору – Осмона-
лиев К. О.

Редакциялык коллегиянын мүчөлөрү:

Абдылдабек кызы Ж., Арипов С. К., Аильчи-
ев Ш. К., Баклыкова Л. А., Жаманбаева З. А.,
Кадыралиева К. О., Садыров К. А., Саргалда-
кова Ж. З., Сарыков К. К., Сопуева А. А., Хми-
левская Л. Г., Чекиров А. Ч., Шатманов Т. Ш.

Чыгышына жооптуу – Арипов С. К.

Аткаруучулар:

Абышева А. А., Козубаева З. Т.
Аманов М. – котормочу

Басууга 29.10.2003-жылы кол коюлду. Нускасы 120
даана. Заказ № 193. Көлөмү – 3.8 эсептик басма
табак

Бишкек ш., Москва көчөсү, 62
Тел.: 68-08-19, 68-16-41, 52-08-10,
68-16-98, 21-48-83

Кыргызпатенттин Редакциялык-басма борбору-
нун компьютердик полиграфия бөлүмүндө
басылды

МЕЖДУНАРОДНЫЕ КОДЫ ДЛЯ ИДЕНТИФИКАЦИИ БИБЛИОГРАФИЧЕСКИХ ДАННЫХ, ОТНОСЯЩИХСЯ К ПРОМЫШЛЕННЫМ ОБРАЗЦАМ

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

МЕЖДУНАРОДНЫЕ КОДЫ ДЛЯ ИДЕНТИФИКАЦИИ БИБЛИОГРАФИЧЕСКИХ ДАННЫХ, ОТНОСЯЩИХСЯ К ПОЛЕЗНЫМ МОДЕЛЯМ

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

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

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

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

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

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 (ЕПВ)
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
VJ	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 (BVM) 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	HU	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
CU	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
JO	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
KR	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	Мьянма	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
NI	Никарагуа	VE	Венесуэла
NL	Нидерланды	VG	Виргинские острова (Британские)
NO	Норвегия	VN	Вьетнам
NP	Непал	VU	Вануату
NR	Науру	WO	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