



КЫРГЫЗ РЕСПУБЛИКАСЫНЫН ӨКМӨТҮНҮН АПДЫНДАГЫ ИНТЕЛЛЕКТУАЛДЫК
МЕНЧИК БОЮНЧА МАМЛЕКЕТТИК АГЕНТСТВОСУ

ИНТЕЛЛЕКТУАЛДЫК МЕНЧИК

3 1997
БИШКЕК

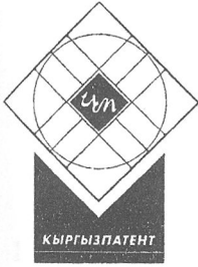
ОФИЦИАЛДҰ БЮЛЛЕТЕНЬ

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) - кайрылуу-талаптын (өтүнмөнүн) каттоо номери
- (22) - кайрылуу-талапты (өтүнмөнүн) берүүнүн датасы
- (23) - кошумча материалдар боюнча приоритеттин датасы
- (31) - ошонун негизинде конвенциялык приоритет суралган кайрылуу-талаптын номери
- (32) - конвенциялык приоритеттин датасы
- (33) - конвенциялык приоритеттин өлкөсүнүн коду
- (46) - коргоо документтен жарыялоонун датасы, бюллетендин номери
- (51) - эл аралык патенттик классификациянын (ЭПК) индекстери
- (54) - ойлоп табуунун аталышы
- (57) - ойлоп табуунун рефераты же формуласы
- (62) - ушул кайрылуу-талап (өтүнмө) бөлүнүп алынган алгачкы кайрылуу-талаптын (өтүнмөнүн) номери жана келип түшкөн датасы
- (71) - кайрылуу-талап (өтүнмө) ээси (ээлери), өлкөнүн коду
- (72) - автору(лору), өлкөнүн коду
- (73) - патент ээси (ээлери), өлкөнүн коду
- (75) - ошондой эле кайрылуу-талап (өтүнмө) ээси болуп саналган ойлоп табуунун автору(лору), өлкөнүн коду
- (76) - ошондой эле кайрылуу-талап (өтүнмө) ээси жана патент ээси болуп саналган ойлоп табуунун автору(лору), өлкөнүн коду
- (86) - РСТнин кайрылуу-талабынын (өтүнмөнүн) каттоо маалыматтары: кайрылуу-талапты (өтүнмөнү) берүүнүн каттоо номери, датасы
- (89) - документтин номери жана коргоо документтерин өз ара таануу жонундогу келишимге ылайык жаралган өлкөнүн коду

ТОВАРДЫК БЕЛГИЛЕРГЕ ТИЕШЕЛҮҮ БИБЛИОГРАФИЯЛЫК МААЛЫМАТТАРДЫ
БИРДЕЙЛЕШТИРҮҮ ҮЧҮН ЭЛ АРАЛЫК КОДДОР

- (10) - СССРдин коргоо документинин номери
- (11) - каггоо номери
- (15) - каттоо датасы
- (18) - товардык белгиге укуктук коргоонун аракетинин мөөнөтүнүн аяктоо датасы
- (21) - кайрылуу-талап (өтүнмө) номери
- (22) - кайрылуу-талап (өтүнмө) берүүнүн датасы
- (23) - коргозмого корсөтүүнүн датасын кошкондо приоритеттин башка датасы
- (31) - конвенциялык приоритетTM суроонун негизиндеги кайрылуу-талаптын номери
- (32) - конвенциялык приоритеттин датасы
- (33) - конвенциялык приоритеттин өлкөсү
- (51) - товарларды жана белгилерди каттоо үчүн товарлардын жана кызмат көрсөтүүлөрдүн эл аралык классификациялоого (ТКЭК) ылайык классты же класстарды корсотүү
- (54) - товардык белгинин сүрөтү (сүрөттөмөсү)
- (55) - товардын коллективдүү болуп эсептелишине көрсөтүү
- (56) - белги коломдүү болуп саналаарына корсотүү
- (57) - товардык белги катталгандыгын билдирүү үчүн товарлардын жана/же кызмат көрсөтүүлөрдүн тизмеси
- (58) - белгинин айрым элементтерин коргоодон алып таштоо (дискламация)
- (59) - кайрылуу-талап (өтүнмө) берилген түстөрдү корсотүү
- (73) - товардык белгинин ээсинин аты жана адреси, өлкөнүн коду



ГОСУДАРСТВЕННОЕ АГЕНТСТВО ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНОЙ СОБСТВЕННОСТИ
ПРИ ПРАВИТЕЛЬСТВЕ КЫРГЫЗСКОЙ РЕСПУБЛИКИ

ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНАЯ СОБСТВЕННОСТЬ

ОФИЦИАЛЬНЫЙ БЮЛЛЕТЕНЬ № 3 (8)

Ушул, бюллетенде басылган маалыматтар 1997-жылдын
1-январына жарыяланган деп эсептелет

Сведения, помещенные в настоящем бюллетене
считаются опубликованными на 1 января 1997 года

БИШКЕК 1997 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

1. ОЙЛОП ТАБУУЛАР	
1.1. Алдын ала патенттер.....	5
1.2. Патенттер.....	9
2. ӨНӨР ЖАЙ ҮЛГҮЛӨРҮ.....	31
3. ЛИЦЕНЗИЯЛЫК КЕЛИШИМДЕР.....	36
4. СЕЛЕКЦИЯЛЫК ЖЕТИШКЕНДИКТЕР.....	38
5. ПРОГРАММАЛЫК ПРОДУКТУЛАР.....	39
6. МААЛЫМДОО.....	43
7. ЖАРЫЯ.....	46

СОДЕРЖАНИЕ

1. ИЗОБРЕТЕНИЯ	
1.1. Предварительные патенты.....	47
1.2. Патенты.....	51
2. ПРОМЫШЛЕННЫЕ ОБРАЗЦЫ.....	71
3. ТОВАРНЫЕ ЗНАКИ.....	76
4. ЛИЦЕНЗИОННЫЕ ДОГОВОРА.....	206
5. СЕЛЕКЦИОННЫЕ ДОСТИЖЕНИЯ.....	208
6. ПРОГРАММНЫЕ ПРОДУКТЫ.....	209
7. УКАЗАТЕЛИ.....	213
8. ИЗВЕЩЕНИЯ.....	243
9. ОБЪЯВЛЕНИЯ.....	246
10. ЦВЕТНОЕ ИЗОБРАЖЕНИЕ (ЗНАКА).....	247

ОЙЛОП ТАБУУЛАР

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

АЛДЫН АЛА ПАТЕНТТЕР

А БӨЛҮМҮ

Адамдын турмуштук керектөөлөрүн канааттандыруу

(11) 139

(21) 950266.1

(22) 02.10.95

(51)⁶ А 61 В 10/00

(71) Кыргыз медицина институту, KG

(72) Молдобаева М.С., Калюжный И.Т., KG

(73) Кыргыз медицина институту, KG

(54) Кант диабетинин диагностикасынын ыкмасы

(57) Микроциркулятордук бузулуулардын конъюнктивалдык индекстерин аныктоо аркылуу конъюнктивалдык биомикроскопия жолу менен кант диабетинин диагностикасынын ыкмасы мунусу менен а й ы р м а л а н а т : өзгөртүүлөрдү микротабырларда гана ачышат жана конъюнктивалдык индекстин ≥ 2.0 балл маанисинде көмүскө кант диабетин диагностикалашат.

(11) 145

(21) 960370.1

(22) 25.04.96

(51)⁶ А 61 В 10/00, 5/02

(76) Тухватшин Р.Р., Урманбетова Ж.С., KG

(54) Аялдардын жыныс органдарынын сезгенип оорууларынын диагностикасынын ыкмасы жана аны жүзөгө ашыруу үчүн тилкече "ИН-Вентест"

(57) 1. Коңулда болгон рН-метриянын негизинде аялдардын жыныс органдарынын сезгенип оорууларынын диагностикасынын ыкмасы мунусу менен а й ы р м а л а н а т : рН6.5 жогору кычкыл реакцияны көрсөтүүлөрдө сезгенип оорунун эртерээк болгону жөнүндө аныкташат.

2. Аялдардын жыныс органдарынын сезгенип оорууларынын диагностикасы үчүн тест-тилкеси анализди коюу үчүн негизинде анын үстү жагына конъюгат жайылган негизден гурат, ал мунусу менен а й ы р м а л а н а т : түстүү конъюгаттын астына жайгашкан азыктандыруучу чойрөсү жана адсорбенттин экстракциялоочу компонент бар мембрандарды кошумча камтыйт, ал эми түстүү конъюгат болсо дибромтимолсульфоталеинден, натрийдин азидинен жана (мг) 10 : 1 : 2 катышта буферден турат.

зине анын үстү жагына конъюгат жайылган негизден гурат, ал мунусу менен а й ы р м а л а н а т : түстүү конъюгаттын астына жайгашкан азыктандыруучу чойрөсү жана адсорбенттин экстракциялоочу компонент бар мембрандарды кошумча камтыйт, ал эми түстүү конъюгат болсо дибромтимолсульфоталеинден, натрийдин азидинен жана (мг) 10 : 1 : 2 катышта буферден турат.

(11) 137

(21) 950284.1

(22) 13.11.95

(51)⁶ А 61 В 17/00

(71) Кыргыз медицина институту, KG

(72) Гаипов Р., KG

(73) Кыргыз медицина институту, KG

(54) Өпкөнүнүн эхинококктук кистасын жок кылуунун ыкмасы

(57) Көкүрөк көндөйүпө ар түрдүү диаметрдеги канюлдарды (түтүкчөлөрдү) киргизүү менен экилтик торакоскопия жасоо, канюль аркылуу кистанын диаметринен кичине пункция жасоо, кистаны ириц, сары суулардан бошотуу жана чоң диаметрдеги канюль аркылуу чымчуур менен кистаны алып чыгуу жолу менен өпкөнүн эхинококктук кистасын жок кылуу ыкмасы мунусу менен а й ы р м а л а н а т : алдын ала кичине диаметрдеги канюль аркылуу телескоптун жардамы менен кистаны локалдаштырууну аныкташат, ал эми чоң диаметрдеги канюлда фибралык капсуланы канюлдун ичине сордурууга чейин кистанын сыртын аспирациялоо вакуумун түзүгөт, мында пункция жасашат да кистаны ириц, сары суулардан бошотушат, коңдойдү ысык антисептикалык эритинди менен жууп, фибралык капсуланы электрокоагулятор менен ачып, хитиндик кабыкчаны чымчуур менен алып ташташат.

- (11) 138
- (21) 950281.1
- (22) 06.11.95
- (51)⁶ А 61 В 17/58
- (71) Кыргыз медицина институту, КГ
- (72) Кудайкулов М.П., Назмутдинов К.Г., Кожокматов С.К., Акзамов Д.С., КГ
- (73) Кыргыз медицина институту, КГ
- (54) Кашка жилик үчүн фиксатор
- (57) Кашка жилик үчүн фиксатор сөөк ичинде учуу (хвостовик) мыктан жана бурама мыктар үчүн тешиктери бар сөөккө коюлуучу пластинадан турат, ал мунусу менен айырмаланат: сөөк ичиндеги мык иштөөчү бөлүгүндө спиралдык пластиналык сайлары бар цилиндр түрүндө жасалган, ал эми мыктын учу да сайлуу жана чөгөрүлүүчү бекитме винт үчүн бойлото кеткен оюктуу жасалган, сөөккө коюлуучу пластина бир учунда мык учу жана сөөк ичине кадалуучу бурама мык үчүн тешиктери бар урчук менен жабдылган, мында сөөк ичине коюлуучу мыктын учу сөөккө коюлуучу пластинага комирестөөчү бурама (гайка) менен жана стабилдештирүүчү контрбураманын (контргайка) жардамы менен бекитилет.

- (11) 142
- (21) 940137.1
- (22) 26.07.94
- (31) 21915 А/89
- (32) 04.10.89
- (33) IT
- (51)⁶ А 61 С 5/04
- (71) Фаро Фабрика Аппареккиатуре Рационали Одонтоиатрике СПА, IT
- (72) Освальдо Фавонио, IT
- (73) Фаро Фабрика Аппареккиатуре Рационали Одонтоиатрике СПА, IT
- (54) Түпкү каналды дарылоо үчүн орнотмо
- (57) 1. Вакуумдук насостон жана биринчи контейнерден турган түпкү каналды дарылоо үчүн орнотмо мунусу менен айырмаланат: кошумча түрдө үч тармагы бар герметикалык резервуардан турат, булардын биринчиси басымды жөнгө салуучу, басымды чектегич жана манометр менен жабдылган вакуумдук насоско коштурулган, мында экинчи жана үчүнчү контейнер алардын ар бири тийиштүү электрокапкагы (клапаны) менен жабдылган, булардын чыгуучу учтары тиштин пульпа каналына жана төртүнчү

электрокапкагы аркылуу аба чыпкасына (фильтр) кошуу үчүн бириктирилген, герметикалык резервуардын үчүнчү тармагы тиштин пульпа каналына кошуу үчүн алтынчы электрокапкагына бириктирилген, мында биринчи, экинчи жана үчүнчү электрокапкактары көп позициялуу коммутаторлуу тийиштүү көп позициялуу туташтыргыч (переключатель) менен электр аркылуу кошулган, мунун чыгуучу бир учу биринчи электр капкак менен, экинчи чыгуучу учу экинчи электрокапкагы менен, ал эми үчүнчү чыгуучу учу үчүнчү электрокапкагы менен кошулган, биринчи, экинчи жана үчүнчү көп позициялуу туташтыргычтардын калган чыгуучу учтары тийиштүү биринчи, экинчи жана үчүнчү кнопкалуу туташтыргычтар аркылуу кошулушкан жана азыктандыруунун булагынын шинасы менен кошулган негизги туташтыргычка кошуп байланыштырылган, мындан тышкары ырааттуу түрдө кошулушкан төртүнчү кнопкалык ажыраткыч (выключатель) менен биринчи генератор аркылуу азыктандыруу булагынын шинасына төртүнчү электрокапкага кошуп байланыштырылган, ырааттуу түрдө кошулушкан экинчи генератор менен бешинчи кнопкалык ажыраткыч (выключатель) аркылуу биринчи, экинчи жана үчүнчү кнопкалык ажыраткычтарга бешинчи электрокапкагы кошуп байланыштырылган, алтынчы кнопкалык ажыраткыч аркылуу азыктандыруу булагынын шинасына алтынчы электрокапкагы кошуп байланыштырылган.

2. 1-пункт боюнча орнотмо мунусу менен айырмаланат: биринчи, экинчи жана үчүнчү электрокапкактары менен бириктирилген түтүк өткөрмө (трубопровод) жана бешинчи электрокапкагы менен кошулган түтүк откорме тийиштүүлөрүнө ылайык жетинчи жана сегизинчи электрокапкактары аркылуу тармактар менен жабдылган, булардын башкаруучу кирүү учтары жекече генераторго кошо бириктирилген, анын чыгуу учу төртүнчү электрокапкак менен, реле аркылуу - бешинчи электрокапкак менен жана жетинчи кнопкалык ажыраткыч менен бириккен биринчи, экинчи жана үчүнчү кнопкалык ажыраткычтар менен кошулган, ал эми түтүк өткөрмөлөр ме-

нен тармактардын ортосуна байпастык түтүк өткөрмөлөр жайгаштырылган.

3. 1- пункт боюнча орнотмо мунусу менен айырмаланат: герметикалык резервуардын тармагы эч болбоговдо бир кендой ийне менен жабдылган.

(11) 140

(21) 950276.1

(22) 12.10.95

(51)⁶ А 61 К 31/135, 31/19

(71) Кыргыз медицина институту, KG

(72) Максутов К., Зурдинов А.З., Токтоснова К.Р., Джакубекова А.У., KG

(73) Кыргыз медицина институту, KG

(54) Тромбоцитопозди стимулдаштыруучу состав

(57) Тромбоцитопозди стимулдаштыруучу состав активдештирүүчү лейкопоз, заттардын негизинде мунусу менен айырмаланат: литий сукцинатгы же аспарагиндик кыкылдыкты 1 : 0.5 - 2.0 жана 1 : 1 салмак катышында пайдаланат.

(11) 143

(21) 960361.1

(22) 18.04.96

(51)⁶ А 61 К 31/445

(71) Доктор Назаралиевдин медициналык борбору (НМБ), KG

(72) Назаралиев Ж.Б., KG

(73) Доктор Назаралиевдин медициналык борбору (НМБ), KG

(54) Наркомания учурунда психофизикалык багынуучулук синдромун дарылоонун ыкмасы

(57) Наркомания учурунда психофизикалык багынуучулук синдромун дарылоонун ыкмасы оорулууга психофармокологиялык каража пар менен таасир этүүдө турат, ал мунусу менен айырмаланат: эрк ауторезистентүүлүгүнүн позитивдүү себептери жана психосоматикалык аверсиялык рефлекс наркотиктерди кабыл алууга (ичүүгө) плацебофармакотерапиянын фонунда Бехтеревдин триадасы (үчүлтүгү) менен түзүшот, мунусу үчүн наркотикалык каражаттын плацебо-антагонисти жана плацебо-агонисти катары 4-фтор-4-1-(4-окси-4(4'хлор)-фе f I и л -11 и иери ли но)-бутироферон кошундусун мына мындай схема боюнча дайындашат: антагонист катары биринчи

күнү 5 мг 0.5 % кошунду эритмесин вена ичине агызууну, экинчи күнү эртең менен per os 5 мг порошок түрүндө, агонист катары экинчи күнү жатаар алдында 5 мг 0.5 % булчунга саюу жана 5 мг per os порошок түрүндө, үчүнчү күнү эртең менен per os 5 мг в порошок түрүндө, андан кийин психомотордук чыңалууда корсотмонун бектигине императивдик ынандыруунун сеансын өткөрүшот.

(11) 144

(21) 960323.1

(22) 11.03.96

(51)" А 61 К 39/02

(76) Лобанов В.А., KG

(54) Ич келтешш бактерияларынын өнөкөт жугузуучуларын дарылоонун ыкмасы

(57) Ич келтенин бактерияларынын онокөт жугузуучуларын ич келте вакцинасын терини электрофорездөө жолу менен дарылоонун ыкмасы мунусу менен айырмаланат: териге электрофорезди изотониялык эритмелүү жана осмостук диуретиктүү комплексте ишке ашырышат, мында кийинкисин ич келте вакцинасын колдонуу башталгандан 3 күндөн кийин 14 күндүк курс менен дарылайт.

В 5ӨЛҮМҮ

Ар түрдүү технологиялык процессгер; ташуу

(11) 146

(21) 960352.1

(22) 26.03.96

(51)⁶ В 01 F 7/26

(71) Кыргыз Республикасынын Улупук илимдер академиясх.шын Химия жана химиялык технология институту, KG

(72) Маймеков З.К., Ларин А.Н., Багимов Н.И., Иманакунов С.Б., KG

(73) Кыргыз Республикасышш Улупук илимдер академиясыньш Химия жана химиялык технология институту, KG

(54) Отундагы суунун тамчысын эмульфирлоо үчүн ротордук-нульсациялык аппарат

(57) Отундагы суунун тамчысын эмульфирлоо үчүн ротордук-пульсациялык аппарат ротордон, статордон жана иштөөчү дөңгөлөктөн турат, ал мунусу менен айырмаланат: ротордун арткы

бөлүгү тышкы диаметри боюнча фиксатордун жардамы аркылуу консолдук насостун иштөөчү дөңгөлөгүнө жылчыксыз кошулган.

С БОЛҮМҮ

Химия жана металлургия

(11) 141

(21) 950117.1

(22) 20.01.95

(51)⁶ С 07 С 63/313

(71) Кыргыз Республикасынын Улупук илимдер академиясынын Химия жана химиялык технология институту, КГ

(72) Сартова К.А., Абдырахманова Г.А., Королева Р.П., Сарымсаков Ш.С., КГ

(73) Кыргыз Республикасынын Улупук илимдер академиясынын Химия жана химиялык технология институту, КГ

(54) **Меллит кычкылдыгын алуунун ыкмасы**

(57) 1. Бүгкөн продуктуну удаа чыпкалоо, буулантуу, кайра кристаллдаштыруу менен калийдин перманганаты аркылуу гексаметилбензолду кычкылдаштыруу жолу менен меллит кычкылдыгын алуу ыкмасы мунусу менен айырмаланат: кычкылдантууну үчүнчүлүк бутил спиртинин жана бир алмашуучу кычкыл фосфордук-кычкыл натрийдин суу ара-

лашмасынын системасында түздөн-түз баштапкы гексаметилбензолду кычкылдаштырууну рН 10 - 12, 80 °С температурада 4 - 6 саат бою жүргүзүшөт.

(11) 147

(21) 950184.1

(22) 13.07.95

(51)⁶ С 01 D 3/08

(71) Кыргыз Республикасынын Улупук илимдер академиясынын Химия жана химиялык технология институту, КГ

(72) Сулайманкулов К.С., Ногоев К.Н., Каракеев Б.К., Жаманбаев Ж.А., Кушубаков С.У., КГ

(73) Кыргыз Республикасынын Улупук илимдер академиясынын Химия жана химиялык технология институту, КГ

(54) **Галит тектерин кошундулардан тазалоонун ыкмасы**

(57) Галит тектерин кошундулардан тазалоонун ыкмасы кенди тазалоону, сууда эритүүнү, тундурууну, сууда эрибей турган калдыктарын бөлүп алууну, сульфат-ионду, кальцийдин иондорун, магнийди тундурууну, чыпкалоону жана кургатууну камтыйт, ал мунусу менен айырмаланат: кальцийдин иондорун жана магнийди тундуруу бөлмөлүк температурада жүргүзүшөт.

ПАТЕНТТЕР

А БӨЛҮМҮ

Адамдын гурмуштук керектеолорун канааттандыруу

(11) 157

(21) 940186.1

(22) 24.04.94

(31) 5052739

(32) 29.09.92

(33) RU

(51)⁶ А 01 N 37/34, 57/12, 57/14

(71) Сумшомо Кемикал Компани Лимитед, JP

(72) Макото Хатакоши, JP

(73) Сумкгомо Кемикал Компани Лимитед, JP

(54) *Heliothis armigera*'га каршы күрөшүү үчүн инсектициддик композиция жаиа *Heliothis armigera*'нби жок кылуунуа ыкмасы

(57) 1. *Heliothis armigera*-га каршы күрөшүү үчүн инсектициддик композиция активдүү ингредиентти - аралашманы а-циано-3-феноксibenзил-2-(4-хлорфенил)-3-метилбутиратгы жана фосфорорганикалык кошундуну жана максаттуу кошумчаны камтыйт, ал мунусу менен айырмаланат: а-циано-3-феноксibenзил-2-(4-хлорфенил)-3-метилбутират катары камтыи, анда (8)-а-циано-3-феноксibenзил-(S)-2-(4-хлорфенил)-3-метилбутират бар, фосфорорганикалык кошунду катары - төмөндөгүлөрдөн тандалып алынган кошундудан 0,0-диметил-0-(4-нитро-т-толил) фосфоротиоатган, 8-1,2-бис(этоксикарбонил) зтил-0,0-диметилфосфородитиоаттан, 0,0-диметил - S-[2-(метиламино)-2-оксоэтил] фосфородитиоатган, 0,0-диметил 8-[2-(метиламино)-2-оксоэтил] фосфоротиоатган, 0-(4-бром-2-хлорфенил)-0-этил-S-пропилфосфоротиоатган, 1 : 3төн 1 : 20га чейинки томөндөгү салмак катыпта камтыган ингредиенттерден турат, масса %:

активдүү ингредиент 10-60

максаттуу кошумчалар калганы.

2. Активдүү ингредиенттерди - а-циано-3-феноксibenзил-2-(4-хлорфенил)-3-метилбутиратгы жана фосфорорганикалык кошундунун жана максатуу кошумчанын аралашмасын камтыган композиция менен өсүмдүктөрдү иштетүү жолу аркылуу

Heliothis armigera'нби жок кылуунун ыкмасы мунусу менен айырмаланат: композиция а-циано-3-феноксibenзил-2-(4-хлорфенил)-3-метилбутират катары анда (8)-а-циано-3-феноксibenзил-(8)-2-(4-хлорфенил)-3-метилбутират бар, фосфорорганикалык кошунду катары - томөндөгүлөрдөн тандалып алынган 0,0-диметил-0(4-нитро-т-толил) фосфоротиоата, S-1,2-бис(этоксикарбонил)этил-0,0-диметилфосфородитиоаттан, 0,0-диметил-8-[2-(метиламино)-2-оксоэтил] фосфородитиоаттан, 0,0-диметил-8-[2-(метиламино)-2-оксоэтил] фосфоротиоатган, 0-(4-бром-2-хлорфенил)-0-этил-S-пропилфосфородитиоатган, 1 : 3төн 1 : 20га чейинки төмөндөгү салмак катыпта камтыган ингредиенттерден турат, масса %:

активдүү ингредиент	10-60
максаттуу кошумчалар	калганы

4.13 - 60.5 сандагы (өлчөмдөгү) мг/м² активдүү ингредиенттен турат.

(11) 156

(21) 940203.1

(22) 26.07.94

(31) 293771/86

(32) 10.12.86

(33) JP

(51)⁶ А 01 N43/64

(71) Сумитомо Кемикал Компани Лимитед, JP

(72) Хиротака Такано, JP

(73) Сумшомо Кемикал Компани Лимитед, JP

(54) **Үрөндү дезинфекциялоо үчүн композиция**

(57) 1. Үрөндү дезинфекциялоо үчүн композиция (E)-1-(2,4-дихлорфенил)-4,4-диметил-2-(1,2,4-триазол-1-ил)-1-пентен-3-ола негизинде активдүү ишриедиттен (A) турат, 66.5 - 94.7 % энантиомерден (-)-(E)-1-(2,4-дихлорфешы)-4,4-диметил-2-(1,2,4-триазол-1-ил)-пентен-3-ола жана инерттик айн.т жүрүүчүдөн турат, ал мунусу менен айырмаланат: ал кошумча түрдө бензимидазолтиофанатган (B) томөндөгү салмак катыпта компоненттерден турат (салмак процентге):

A 0.25 - 10

B 0.25 - 10

инерттик алып жүрүүчү калганы,

ал эми инерттик алып жүрүүчү катары, эч болбогондо, мына бул топтордон бир ингредиент болот: имазалил, диатомдук топурак, ак ыш (көө), натрийдин лаурилсульфаты, кремнийдин синтетикалык суу эки окиси, пирофиллит, нафталинсульфондук кычкылдыктыш жана формальдегиддин конденсаты, кальцийдин лигнинсульфонаты, гидроксизоксазол, каолин, тальк, полиоксиэтилен-сорбитанмоноолеат, карбоксиметилцеллюлоза (СМС), иолиоксиэтиленалкиларилдик эфир, циклогексанон жана ксилол.

2. 1-пункт боюнча композиция муну менен айырмаланат: анда кошумча түрдө активдүү ингредиент катары мына булар бар: 0,0-диметил-0-(2,6-дихлор-4-метилфенил) фосфоротиоат (С) төмөндөгү катыштагы компоненттерден турат (салмак процентте):

А	0.25 - 10
В	0.25 - 10
С	0.5 - 10

инерттик алып жүрүүчү калганы.

3. 1-пункт боюнча композиция муну менен айырмаланат: композициянын натыйжалуулугун арттыруу максатында, авда кошумча түрдө мына булар бар: активдүү ингредиент катары 1-этил-1,4-дигидро-6,7-метилендиокси-4-оксо-3-хинолинкарбондук кычкылдык же анын тузу (Д) төмөндөгү салмак катышта компоненттерден турат (салмак процентте):

А	0.25 - 10
В	0.25 - 10
С	0.5 - 10
Д	0.25 - 10

инерттик алып жүрүүчү калганы.

(11) 158

(21) 940142.1

(22) 26.07.94

(31) 2-162191

(32) 20.06.90

(33) JP

(51)⁶ A 01 N57/20

(71) Исихара Сангио Кайся ЛТД, JP

(72) Нобуюки Сакасита, Хироси Есии, Цунезо Есвда, Сооити Хонзава, Хироси Кикугава, JP

(73) Исихара Сангио Кайся ЛТД, JP

(54) Гербициддик композиция

(57) Гербициддик композиция туунду сульфонилмочевинаны жана аммонийлик туз гомоаланин-4-ил-(метил) фосфиндук

кычкылдыкты камтыйт, ал муну менен айырмаланат: ал туунду сульфонилмочевина катары 1-(4,6-диметоксипиримидин-2-ил)-3-(3-трифторметил-2-пиридилсульфонил) 1 : 0.6 - 80 салмактык катышта мочевинадан турат.

(11) 160

(21) 940132.1

(22) 26.07.94

(31) 2-243252

(32) 13.09.90

(33) JP

(51)⁶ A 01 N57/20

(71) Исихара Сангио Кайся ЛТД, JP

(72) Нобуюки Сакасита, Хироси Есии, Тсунезо Есида, Суити Хонзава, Хироси Кикугава, JP

(73) Исихара Сангио Кайся ЛТД, JP

(54) Гербициддик синергитикалык композиция

(57) Активдүү ингредиенттер катары N-фосфонометилглицидин тузу жана экинчи активдүү ингредиентти камтыган гербициддик синергитикалык композиция муну менен айырмаланат: N-фосфонометилглицидин тузу катары изопропиламиндик же триметилсульфонийлик тузду, ал эми экинчи ингредиент катары -1-(4,6-диметоксипиримидин-2-ил)-3-(3-трифторметил-2-пиридилсульфонил) төмөндөгү 2.5 - 40 : 1 салмак катышта мочевинаны пайдаланышат.

(11) 163

(10) 1738078

(21) 3932556/SU

(22) 23.07.85

(31) 834309

(32) 24.11.83

(33) FI

(86) PCT/FL 84/00084 (21.11.84)

(51)⁶ A 23 L 1/237, 1/304

(71) Фармаконсулт ОЙ, FL

(72) Хейки Олави Карппанен, Пирио Килли Мариа Лаелиа Карппанен, FL

(73) Фармаконсулт ОЙ, FI

(54) Тамак-ашка туз татымалы

(57) 1. Натрийдин жана калийдин хлоридинен, ошондой эле магнийдин хлоридинен же сульфатынан турган тамак-ашка туз татымалы муну менен айырмаланат: тамак-ашка организмде туз алмашууну нормалдаштырууга багытталган касиетти берүү максатында ал ко-

шумча түрдө лизиндин гидрохлоридин камтыйт, мында иондордун жалпы мольдук санынан магнийдин иондорунун саны 2 - 15 %ти, калийдин иондорунун саны 15 - 40 %ти, натрийдим иондору 50 - 80 %ти жана суутектин иондору 1 - 5 %ти түзөт.

2. 1-пункт боюнча татымал мунусу менен а й ы р м а л а н а т : ал кошумча түрдө магнийдин карбонатын камтыйт.

3. 1-пункт боюнча татымал мунусу менен а й ы р м а л а н а т : ал кошумча түрдө магнийдин оксиди камтыйт.

(И) 164

(10) 1825314

(21) 4356580

(22) 18.08.88

(31) 5338/86

(32) 19.12.86

(33) ни

(86) РСТ/HU 87/00058 (18.12.87)

(51)⁶ А 61 К 31/135, 9/00

(71) Хиоин Дьедьсер Еш Ведьесети Термек Дьяра РТ, НУ

(72) Дьердь Бодо, Йожеф Крелл, Ева Шомфай, Шандор Вираг, Ференц Зак, НУ

(73) Хиоин Дьедьсер Еш Ведьесети Термек Дьяра РТ, НУ

(54) Дециз оорусун профилактикалоо үчүн кусууга каршы жана басылтуучу дары

(57) Дециз оорусу учурунда кусууга каршы жана басылтуучу дары катары N-метил-К-пропаргил-(2-фенил-1-метил)-этиламиндин же N-метил-N-пропаргил-[2-(4-фторфенил)-1-метил]-этиламиндин гидрохлоридин колдонуу.

(11) 159

(21) 940081.1

(22) 31.10.94

(51)⁶ А 61 К 35/78, 35/64

(71) Вольвич В.И., Дубовик О.В., KG

(72) Вольвич В.И, KG

(73) Вольвич В.И., Дубовик О.В., KG

(54) Антимикробдук активдүүлүгү бар "Стафицид" каражатын алуунун ыкмасы

(57) Табигый сырьену эритүүчү менен экстракциялоо жана чыпкалоо (филтрация) уколу менен антимикробдук активдүүлүгү бар каражатгы алуунун жолу мунусу менен а й ы р м а л а н а т : табигый сырьё катары прополис-сырьесу жана коп жыл-

дык маргаритка (гүлдүн) чобуя пайдаланышат, мында прополис-сырьесун 1 : 15 катышта 40 °Сда спирт менен 5 саат бою экстракциялашат, коп жылдык маргаритка чобун ирополиске 1 : 2 катыпта кошкондон кийин 5 саат бою экстракциялоону улантышат, андан ары спиртке карата 1 : 1 катышта дистиллдештирилген сууну кошуп, андан кийин 60 °Сда дагы экстракциялоону улантышат.

(11) 161

(21) 940080.1

(22) 31.10.94

(31) 5023041

(32) 22.01.92

(33) RU

(51)⁶ А 61 К 35/78

(71) Вольвич В.И., Дубовик О.В., KG

(72) Вольвич В.И., KG

(73) Вольвич В.И., Дубовик О.В., KG

(54) Трофикалык жараны дарылоо үчүн "Рубиксантин" дарысын алуунун ыкмасы

(57) Өсүмдүк сырьесун жана эритүүчүнүн кайнатмасын экстракциялоо жолу менен трофикалык жараны дарылоо үчүн дарыны (ирепаратгы) алуунун ыкмасы мунусу менен а й ы р м а л а н а т : өсүмдүк сырьесу катары илээшме подмаренник чобун (*Galium aparine* L) пайдаланышат, ал эми экстракциялоону дистиллдештирилген суу менен жасашат.

(11) 155

(21) 940141.1

(22) 26.07.94

(31) 07/719.898

(32) 24.06.91

(33) US

(51)⁶ А 61 К 37/02

(71) Америк >н Цианамид Компани, US

(72) Уильям Девид Стибер, Сюзан Мансини Кади, Дэвд Фарж Джонсон, Тереза Раис, US

(73) Америкэн Цианамид Компани, US

• (54) Көзөмөлдөп жеткирүү менен парентералдык кую үчүн имплантат

(57) 1. Козомолдоп жеткирүү менен парентералдык кую үчүн имплантат активдүү затты жана канааттанууну (токтоону) кахнуучу озөктөн турат, озок ар бир катмарында 35 - 70 % активдүү протеинди, пептид же полипептидди, 17.6 - 50 % май же мощу, 20 %тен ашпаган кант, 5.3 %тен

ашпаган буферди жана өзөктүн жалпы салмагына эсептегенде 16 %тен ашпаган толтургучту камтыйт.

2. 1-пункт боюнча имплантат мунусу менен айырмаланат: биологиялык активдүү белокту, пептидди же полипептидди соматотропиндерден, соматомединдерден жана чочко, кой, жылкы, уй, канаттуулар жана адам соматотропиндерин камтыган осүү факторлорунан турган топтон тандап алышат, майды глицериндик тристеараттан турган топтон тандап алышат, буферди натрийдин боратынан, натрийдин карбонатынан, натрийдин бир негиздүү фосфатынан, натрийдин эки негиздүү фосфатынан жана аларды аралашмаларынан турган топтон тандап алышат, кантгы глюкозадан, маннозадан, сахарозадан, рафинозадан, сорбитген, маннитген жана лактозадан турган топтон тандап алышат, жабуусу (тышы) жарым-жартылай откоргуч материалдан турган бир же эки катмарды камтыйт жана имплантатта кошумча түрдө стабилизатор, үстүрт-активдүү зат же аларды аралашмасы бар.

3. 1-пункт боюнча имплантат мунусу менен айырмаланат: буфер натрийдин бир негиздүү фосфаты жана натрийдин эки негиздүү фосфаты болуп саналат.

4. 1-пункт боюнча имплантат мунусу менен айырмаланат: жабуусу (тышы) массасы 1ден 20 %ке чейин этилцитрат же тальк метакрилаттык татаал эфирдин сополимери болуп саналат, ал эми жабуунун калыңдыгы 0.013төн 0.635 мм түзөт.

5. 1-пункт боюнча имплантат мунусу менен айырмаланат: биологиялык активдүү белоктун, пептидин же полипептидин ар бир катмардагы болгон ченеми (дозасы) борбордон четгерин карай кобойо берет.

6. 1-пункт боюнча имплантат мунусу менен айырмаланат: өзөктүн жалпы салмагына эсептегенде 45 - 65 % биологиялык активдүү протеинди, пептидди же полипептидди, 15 - 50 % май же момду, 2 - 5 % буферди жана 1 - 15 % толтурманы камтыйт.

7. 2-пункт боюнча имплантат мунусу менен айырмаланат: чочко соматотропинди E34 gpST, I122L + E34gpST жана A6TS11R + E34gp8Tден турган топтон тандап алышат.

В БӨЛҮМҮ

Ар түрдүү технологиялык процесстер; ташуу

(11) 166

(21) 950174.1

(22) 21.04.95

(31) 94015919

(32) 29.04.94

(33) RU

(51)⁶ В 03 В 5/70

(76) Садковский Б.П., RU

(54) **Пайдалуу кендерди ылгоонун ыкмасы жана аны жүзого ашыруу үчүн түзүлүш**

(57) 1. Пайдалуу кендерди, көбүнесе алтындуу тектерди ылгоонун ыкмасы баалуу компоненттин жана курулай тектердин бөлүкчөлөрү жана курулай тектери бар суток жана катуу фазадан турган иштетилүүчү пульпаны иштетүү зонасына берүүнү, иштетилүүчү пульпанын агымын башталыш участка топтоону жана тартууну, өзүндө тосмо жабуу түзүлгөн иштетүү зона боюнча узата кеткен багытка которууну, агымдын которулуу процессинде анын башталыш участогунда, анын төмөнкү чегинде, агымды берүү багытын карай перпендикулярдуу багытталган айлануу огу бар стационардык куюндарды түзүүчү, тосмо жабууну пайдалуу компоненттердин бөлүкчөлөрү менен бир эле мезгилде жабуунун тосмолук жөндөмдүүлүгүн калыбына келтирүү менен бирге тосмо жабууну пайдалуу компоненттердин бөлүкчөлөрү менен толтурууну жана тосмо жабууну топтолгон пайдалуу компоненттер менен чайкоону камтыйт, бул ыкма мунусу менен айырмаланат: иштетүү зона боюнча агымды которуу процессинде тар бурчка карата туура тарапка агымды берүү багытынан агымды четтетип жиберет, агымдын каптал чегине динамикалык таасир түзөт жана агымдын узуну менен туурасы боюнча анын узата багытына которууга гидравликалык каршылыкты түзөт, ошону менен бир мезгилде агымдын четтетилген участогунда анын төмөнкү чегинде стационардык куюндарды түзөт, алардын айлануу огу стационардык куюндардын айлануу огуна карай тар бурчта багытталат, бул агымдын башталыш участогунда агымдын четтелген багытына карама-каршы багытка ба-

гытталат да агымдын спираль түрүндө агылышын түзөт.

2. 1-пункт боюнча ыкма мунусу менен айырмаланат: агымды туура тарапка 0.5тен 45 градуска чейин четгеттишет.

3. 2-пункт боюнча ыкма мунусу менен айырмаланат: агымдын четтетилген участогунун стационардык куюнунун ар биринин айлануу огу стационардык куюндардын айлануу окторуна карата башталгыч участокко агымдын туура тараптагы анын четтео бурчуна барабар бурчта багытгашат.

4. 1-пункт боюнча ыкма мунусу менен айырмаланат: агымдын иштетүү зонасы боюнча жылышына жараша аны кошумча иур һи мезгил-мезгили менен туура тарапка четтетип турушат, мында бул четтетуүнү кезектетүү менен багытгашат.

5. 2-пункт боюнча ыкма мунусу менен айырмаланат: агымдын иштетүү зонасы боюнча жылышына жараша аны кошумча түрдө локалдуу таратышат.

6. 2- же 3-пункттар боюнча ыкма мунусу менен айырмаланат: агымдын иштетүү зонасы боюнча жылышына жараша анын туура тарапка которууга гидравликалык каршылыкты локалдуу азайтып көбөйтүп турушат.

7. 2- же 3-пункттар боюнча ыкма мунусу менен айырмаланат: агымдын иштетүү зонасы жылышына жараша агымдын төмөнкү чегин кыйшайтуу жолу менен аны берүү багытынан тик багытта четгеттишет.

8. Пайдалуу кендерди, көбүнесе алтындуу тектерди ылгоо үчүн түзүлүш пульпанын агымын берүү багыгына горизонталдык тегиздикке карай оодук орнотулуп, ырааттуу түрдө ашташкан кирүүчү жана эч болбогондо бир кошумча секцияларды камтыйт, мында пульпанын ар биринин каптал жагы жана тубү бар, буга чыгарып алуу мүмкүндүгү менен рифлилүү (одурбодур) трафарет орнотулган, рифлилер агымды берүү багытына тийиштүү түпкө оодук жайгаштырылган, мында кирүүчү секциянын рифлиси анын каптал жагына перпедиккулярлуу жана оз ара параллелдүү орнотулган, түзүлүш мунусу менен айырмаланат: кошумча секция кирүүчү секцияга карата туура тарапка каалаган жагына бурулуу менен орнотулган, ошондуктан, алардын узата ок-

торунун ортосундагы тар бурч 0.5 - 45 градусту түзөт, мында кошумча секциянын трафареттеринин рифлилери кирүүчү секцияга карата бул секциянын бурулушуна карама-каршы тарапка жайылтылган жана кошумча секциянын каптал жактарына тар бурч менен орнотулуп, кирүүчү секциянын рифлилери менен тар бурч түзгөндөй болуп орнотулган.

9. 8-пункт боюнча түзүлүш мунусу менен айырмаланат: кирүүчү жана кошумча секциялардын рифлилеринин ортосундагы тар бурч, негизинен, кошумча секциянын узата окторунун ортосундагы тар бурчка барабар.

10. 9-пункт боюнча түзүлүш мунусу менен айырмаланат: жок дегенде эки кошумча секцияны орноткон кезде кийинки кошумча секция мурдагы кошумча секцияга карата туура тарапка каалаган жакка бурулуусу менен орнотулган, ошондуктан кирүүчү секциянын узата октору менен кийинки кошумча секциянын окторунун ортосундагы бурч 0.5тен 45ке чейинки градусту түзөт, мында кийинки кошумча секциянын трафареттеринин рифлилери ушул секциянын мындан мурдагы кошумча секцияга карата бурулушуна карама-каршы тарапка бурулган да оз секциясынын каптал жактарына карата тар бурч менен орнотулган, ошондуктан кирүүчү секциялардын рифлилери менен тар бурчту түзөт.

11. 10-пункт боюнча түзүлүш мунусу менен айырмаланат: кирүүчү жана кийинки кошумча секциялардын рифлилеринин ортосундагы тар бурч, негизинен, кийинки кошумча секцияларынын узата окторунун ортосундагы тар бурчка барабар.

12. 9-пункт боюнча түзүлүш мунусу менен айырмаланат: эч болбогондо үч кошумча секцияны орноткон кезде, ар бир кийинки кошумча секция атан мурдагы секция менен мындайча ашташкан - кирүүчү секцияга карата туура тарапка, кирүүчү секцияга карата өзүнөн мурдагы кошумча секциянын бурулуусунун карама-каршы жагына бурулуу менен ашташкан.

13. 8, 10- же 12-пункттар боюнча түзүлүш мунусу менен айырмаланат: эч болбогондо бир рифли, эч болбогондо

бир кошумча секция кирүүчү секциянын бийиктигинен узунураак же кыскараак бийиктикте болот.

14. 8, 10- же 12-пункттар боюнча түзүлүш мунусу менен айырмаланат: эч болбогондо кошумча бир секциянын түбү эч болбогондо жарым-жартышай домпок же кабырьщкы жасалаган.

15. 8, 10- же 12-пункттар боюнча түзүлүш мунусу менен айырмаланат: эч болбогондо бир кошумча секциянын түбү синусоидалдуу жасалаган.

16. 8, 10- же 12-пункттар боюнча түзүлүш мунусу менен айырмаланат: жок дегенде кийинки бир кошумча секция өзүнүн мурдагы секция менен горизонталдык тегиздикке карай анын жантайыңкы бурчу өзүнөн мурдагы секциянын жантайыңкы бурчунан чоң же кичине болгудай түрдө ашташкан.

17. 8, 10- же 12-пункттар боюнча түзүлүш мунусу менен айырмаланат: эч болбогондо бир кошумча секциянын эч болбогондо бир рифлиси ушул секциянын түбүнө жантаюу бурчу менен орнотулган.

18. 8, 10- же 12-пункттар боюнча түзүлүш мунусу менен айырмаланат: эч болбогондо бир кошумча секциянын бир рифлиси бар трафареттери түптүн бир жерине орнотулган.

19. 8-пункт боюнча түзүлүш мунусу менен айырмаланат: эч болбогондо бир кошумча секциянын оз ара ийри сызык же параллелдүү жасалган каптал жактары бар, мында ушул секциянын трафареттеринин ар бир рифлиси кирүүчү секциянын рифлилерине тар бурч менен отүүчү сызыктын ар бир чекитине тие ото турган сызык боюнча жасалган, мында бул бурч кирүүчү секциянын узата огу менен ушул кошумча секциянын узата огунун ортосундагы ушул чекит аркылуу өтүүчү бурчка барабар.

20. 8, 10- же 12-пункттар боюнча түзүлүш мунусу менен айырмаланат: акыркы кошумча секциянын түбү эч болбогондо чыгуучу участогунда перфорацияларды (тешиктерди) мезгил-мезгили менен жаап туруу мүмкүндүгү менен перфорациялык түрүндө жасалган.

(11)33

(21) 4837255/SU

(22) 08.06.90

(33) SU

(51)⁶ В 21 С 1/14

(71) Кыргыз техникалык университета, KG

(72) Даровских В.Д., Рудаев Я.И., KG

(73) Кыргыз техникалык университета, KG

(54) **Сымды тазалоо үчүн аспап**

(57) Сымды тазалоо үчүн аспап сымды берип жана чыгарып туруучу механизмден жана сымды ысытуучу жана муздатуучу куралдан турат, ал мунусу менен айырмаланат: сымды калибрлөөнү камсыз кылуу жолу менен технологиялык мүмкүнчүлүктөрдү кеңейтүү максатында аспап ар бири кыймылга келтирүүчү жуп октолгооч түрүндө жасалган берип жана чыгарып туруучу механизмдердин ортосунда жайгаштырылган, кондөйдү экиге бөлүп туруучу жылуулукту откорбөөчү тосмолдуу кондой цилиндрлик корпус түрүндө жасалган, бул камералардын биринде жылытуучу курал орнотулган, ами экинчисинде болсо, корпустун капталы менен муздатуучу сыйымдуулукту жасоочу сымга ички тешиктуу жана берүүчү октолгоочтордун санына орнотулган ийри муунактуу-сойлооч механизмдери бар бышкек сап орнотулган, мында ар бир октолгооч эки четки беги жагына ичи сайлуу тиштүү дөңгөлөктөр менен жабдылган, ар бир ийри муунак-сойлоочтун механизми шток менен кошулган, ал эми ийри муунак дөңгөлөктөр тиштүү дөңгөлөктөрдүн ички сайы менен оз ара аракетге болуу менен орнотулган.

(11)31

(21) 4684527/SU

(22) 25.04.89

(51)⁶ В 25 J 15/00

(71) Кыргыз техникалык университета, KG

(72) Даровских В.Д., KG

(73) Кыргыз техникалык университета, KG

(54) **Аячыгыч аспап**

(57) Апчыгыч аспап траверсага жайгаштырылган кыпчыгыч эриндердин которулушунун кыймылга келгиргичи орнотулган корпустан турат, траверсанын корпуска карата которулууга мүмкүндүгү бар, мында траверсанын которулушу корпуска орнотулган таяныч менен чектелген, апчыгыч аспап мунусу менен айырмаланат.

л а н а т : технологиялык мүмкүнчүлүктөрүн кеңейтүү максатында ар бир кыпчыгыч эрин эксцентрик диск гүрүндө жасалган, ал аспаптын огуна карата радиалдуу жайгаштырылган жана дисккиге монтаждалган тиштүү дөңгөлөк аркылуу траверса менен байланыштырышган түркүккө орнотулган, ал эми кайтарма рейка болсо - траверсага бойлото которулуу мүмкүндүгү менен траверсанын өзүнө монтаждалган тарткычка орнотулган, мында ар бир эриндин которулуусун кыймылга келтиргич эки телескоптук штокторго коаксиалдуу жайгаштырылган цилиндр түрүндө жасалган, мында еырткы шток траверса менен бекем байланышкан, ал эми ички шток болсо тарткычка карата корпуска жасалган багыттоочуларга орнотулган кошумча киргизилген тарткыч аркылуу кычыгыч эриндин түркүгүнө байланышкан.

ларына орнотулган траверса менен өзүнүн учуна бекем бекитилген тиштүү рейканын тиштүү дөңгөлөгү менен кинематикалыкка байланышкан жана блок түрүндө жасалган штамиты бекитүү үчүн октолгоочтун алып жүрүүчү траверсасынын иодшиниктерине орнотулган, мында окшлгооч өзүн бош орнотулган жана фрикциялык жарымкошкуч менен башкарылуучу тиштүү дөңгөлөк менен жабдылган, фрикциялык жарымкошкуч дөңгөлөгүн мандайындагы каршылаш жарымкошкуч менен оз ара аракеттенүү мүмкүндүгү менен октолгоочко орнотулган, ал эми дөңгөлөк болсо нресстин козголбос бөлүгүнө бекитилген тиштүү рейка менен кинемагикалыкка байланышкан.

2. 1-пункт боюнча аснаи мунусу менен а й ы р м а л а н а т : штаптык блок матрицалардын комилекти түрүндө призматикалыкка жасалган.

- (11) 32
 (21) 5008061/SU
 (22) 04.07.91
 (51)⁶ В 30 В 15/02
 (73) Кыргыз техникалык университета, KG
 (75) Даровских В.Д., KG
 (54) Пресстеги штамптарды алмаштыруу үчүн аспап
 (57) 1. Пресстеги штамптарды алмаштыруу үчүн аспап айланма платформадан жана багыттоочу боюнча консолдук алга жылдыруу мүмкүндүгү менен ага жайгаштырылган кыймылга келтиргичтүү штапты которуштуруучу механизмден турат, ал мунусу менен а й ы р м а л а н а т : айланма платформа штапты которуштуруу механизминен кыймылга келтирүүчү октолгоочуна өзүнө карата айлануу мүмкүндүгү менен орнотулган, ал эми штапты которуштуруу механизми фрикциялык жарымкошкуч (полумуфта) менен башкарылуучу кыймылга келтиргич октолгоочко бош орнотулган тиштүү дөңгөлөк гүрүндө жасалган, жарымкошкуч болсо тиштүү дөңгөлөктүн мшщайына каршылаш жарымкошкуч менен оз ара аракетге болуу мүмкүндүгү менен кыймылга келтиргич октолгоочко орнотулган, ал каршылаш жарымкошкуч айланма платформанын багыттоочуларына кайтырышып келме которулуу мүмкүндүгү менен айланма платформанын багыттоочу-

- (11) 165
 (21) 940088.1
 (22) 30.08.94
 (31) 443177
 (32) 30.11.89
 (33) US
 (51)⁶ В 60 L 11/12; В 60 К6/02
 (71) Маратон ЛеТурно Компани, US
 (72) Рональд Аллен Джонстон, Дуайт Бейкер, Гэри Ли Нельсон, US
 (73) ЛеТУРНО Инк., US
 (54) Бардык жерде жүрүүчү (вездеход) транспорттук каражаттыш электроазыгыаыш жана кыймылга келгирүүнүн системасы
 (57) 1. Бардык жерде жүрүүчү (вездеход) транспорттук каражаттын электроазыгынын жана кыймылга келтирүүнүгт системасына ичтен күйүүчү кыймылдаткыч менен кинематикалык байланыштагы генератордон, туруктуу токтун тышкы булагынан, алмашма токтун болуштүрмө тармагынан, алып жүрүүчү дөңгөлөктор менен кинематикалык байланышкан эки электркыймылдаткычтан, конгроллердон турат, ал мунусу менен а й ы р м а л а н а т : бул системага чычалууну жонго салуучу (регулятор), троллейлик ток алыш салуучу түйүн, козутуучу токтордун жана электркыймылдаткычтардын ротордук токторунун тиристордук озгөртүүчүлөрү, троллейлик токтун тиристордук озгөртүүчүсү киргизилген, генератор ал-

машма токтуун уч фазалык генератору түрүндө, азыктандыруунун тышкы булаш троллейлик линия түрүндө, ал эми электркыймылдаткычтары коз карандысыз козутуулуу туруктуу токтуун электркыймылдаткычы түрүндө жасалган, мында генератордун чыгуучу учу алмашма токтуун тармагы менен кошулган, чыңалуунун жөнгө салгычы генераторго туташтырылган козутуу токтордун, ротордук токтордун жана троллейликтормоздук токтуун өзгөртүүчүлөрү бир жагынан алмашма токтуун тармагына кошулган, ал эми экинчи жагынан электркыймылдаткычтарынын тийиштуу козутуу оромдоруна жана троллейлик ток алып салуучу түйүнгө контроллердун кирүүчү учу туруктуу токтуун ушул өзгөртүүчүсүнө троллейлик ток алып салуучу түйүндөн сигналдын келишин кабыл алуу мүмкүндүгү болгудай троллейлик токтуун өзгөртүүчүсүнүн сигналдык чыгуучу учу менен кошулган, ал эми контроллердун чыгуучу учу чыңалуунун жөнгө салуучусунун жана токтуун бардык өзгөртүүчүлөрүнүн башкаруучу кируучу учтарына кошулган.

2. 1-пункт боюнча система мунусу менен айырмаланат: ага козутуу токторунун жана ротордук токтордун өзгөртүүчүлөрүнүн ыкчамдыгын билдиргичтер (датчики) киргизшен, ал эми контроллер болсо кошумча кируучу учтар менен жабдылган, алар корсотулгон билдиргичтердин чыгуучу учтары менен жана ушул токту өзгөртүүчү тарабынан электр кубаты алмашма токтуун тармагына берип турууну камсыз кылуу мүмкүндүгү болгудай троллейлик токтуун өзгөртүүчүсүнүн башкаруучу чыгуучу учуна улаштырылган кошумча чыгуучу учу менен кошулган, алмашма токтуун тармагына берилуучу электр кубаты козутуу токторунун жана электркыймылдаткычтардын ротордук токторунун өзгөртүүчүлөрүнүн иштеши, электркыймылдаткычтардын тартуу режимин сактап туруу жана ичтен куйүүчү кыймылдаткычка нагрузканы чыгарыш таштоо менен синхрондук кыймылдаткыч катары генератордун иштеши үчүн жетиштүү болууга тийиш.

3. 1-пункт боюнча система мунусу менен айырмаланат: троллейлик токтуун кайра түзүүчүсү үч фазалык башкарылуу-

чу тиристордук түзөтүүчү түрүндө жасалган.

4. 1-пункт боюнча система мунусу менен айырмаланат: электркыймылдаткычтардын ротордук токторунун тиристордук өзгөртүүчүсү электркыймылдаткычтары үчүн эки жекече (индивидуалдык) кайра түзүүчүдөн турат.

5. 4-пункт боюнча система мунусу менен айырмаланат: козутуу токторунун тиристордун өзгөртүүчүсү эки электркыймылдаткычы үчүн жалпы озгортуучу болуу саналат, ага туруктуу ток жагынан козутуунун эки оромосу тең ыраттуу турдо туташтырылган.

6. 1-пункт боюнча система мунусу менен айырмаланат: ротордук токтордун тиристордук өзгөртүүчүсү эки электркыймылдаткычы үчүн жалпы озгортуучу болуу саналат, ага туруктуу ток жагынан эки ротордук оромонун эки оромосу тең ыраттуу турдо туташтырылган.

7. 6-пункт боюнча система мунусу менен айырмаланат: козутуу токторунун тиристордук өзгөртүүчүсү эки өзгөртүүчүдөн турат, аныш ар бири кездешме-жарыш туташтырылган тиристорлор менен жасалган жана тийиштуу электркыймылдаткычтын козутуучусунун оромосу менен кошулган.

8. 1-пункт боюнча система мунусу менен айырмаланат: троллейлик токтуун озгортуучүсү бир эле мезгилде тормоздук токтуун өзгөртүүчүсү болуп саналат, троллейлик жана тормоздук өзгөртүүчүсүнүн туруктуу тогунун чыгуучу учтарына тормоздук нагрузка туташтырылган, ал эми контроллер болсо транспорт каражатынын тормоздоо учурунда козутуу токторунун жана электркыймылдаткычтарынын ротордук токторунун өзгөртүүчүлөрүнүн которуучу сигналдарын электр кубатынын алмашма тогунун тармагына карама-каршы трансформациями режимине жана генератордун синхрондук кыймылдаткыч катары иштеши үчүн генераторго карама-каршы трансформациянын режиминде, ал эми троллейлик жана тормоздук токтордун өзгөртүүчүсүнүн ашыкча электр кубатынан карама-каршы трансформациясын тормоздук нагрузкага карата режимде иштеп чыгуу мүмкүндүгү менен жасалган.

9. 8-пункт боюнча система мунусу менен айырмаланат: тормоздук нагрузка

ыратуу кошулган резистордон жана диоддон турат, ал троллейлик-ток алып салуучу түйүндүн тышкы учтарынын чыгышынын кайчылыгына карата тескери багытта туташтырылган.

10. 9-пункт боюнча система муну менен айырмаланат: тормоздук нагруканын резистору шахматтык тартипте жайгаштырылып жылуу тармагы менен камсыздалган контогон резистивдик элементтерден турат.

11. 8-пункт боюнча система муну менен айырмаланат: контроллер транспорт каражатынын тормоздоо режиминде козутуу токторунун өзгөртүүчүсүнүн сигналдарын карама-каршы багыттын тогун козутуу оромуна берүү үчүн иштеп чыгуу мүмкүндүгү менен жасалган.

12. 8-пункт боюнча система муну менен айырмаланат: контроллер электр кыймылдаткычтардын козутуу токторунун өзгөртүүчүсү когоруна абалда транспорт каражатынын тормоздоо режиминде электр кубатын токтордун карама-каршы багыттагы ротордук оромдорго берүү үчүн электр кыймылдаткычтардын ротордук токторунун өзгөртүүсүнүн сигналдарды которуучу алмашма токун тармагына берүү режиминде иштеп чыгуу мүмкүндүгү менен жасалган.

13. 8-пункт боюнча система муну менен айырмаланат: контроллер электр кубатынын тормоздук нагрукка жана тормоздун учуруна берилш туруучу санын (олчомун) жонто салып туруу үчүн троллейлик жана тормоздук токтордун өзгөртүүчүсү аркылуу башкаруу мүмкүндүгү менен жасалган.

(57) 1. Транспорттук каражатты жана анын бөлүктөрүн идентификациялоонун ыкмасы мына мында турат: транспорт каражатынын айнектүү үстү жагына, эч болбогондо мандайкы айнегине, арткы жана каптал жаккы айнектерине, алдыңкы фардын жана арткы фонардын айнектерине көрүнөө сүроттомолөрдүн тамга-цифралык идентификациялоочу коду түрүндө белгилерди жасашат (жазышат), корүнбос сүроттөмөлөрдүн ушундай эле сүроттөмөлөрүн салондук декоративдүү бөлүктөрүнө жана аккумуляторго жасашат да аларды эсте тутушат жана транспорт каражатынын жана анын бөлүктөрүнүн таандык экендигин аныктаган кезде аларды текшерилип жаткан транспорттук каражаттын белгилери менен салыштырышат, бул ыкма муну менен айырмаланат: транспорттук каражаттын бөлүктөрүндөгү идентификацияланган кодунун жайгашуусунун маршруттук картасын түзүшөт, бул код жана маршруттук карта жонүндөгү маалыматтарды жасоочунун банкына жана жол-козомолдоо кызматынын маалыматтар банкына жазышат, ал эми транспорт каражатынын ээсине анын транспорт каражатында жана анын бөлүктөрүндө идентификацияланган коддун бар экендиги жөнүндө жана маршруттук картанын шифри жөнүндө маалыматтар көрсөтүлүп, катталган документти беришет, транспорттук каражаттын ээсинин катталган документинин маалыматтары боюнча транспорттук каражатты жана анын бөлүктөрүн идентификациялаган кезде, аны жасагандын маалымат банкында идентификациялык кодду жана анын транспорттук каражаттын бөлүктөрүндө жайгагикан маршруттук картасын аныкташат, ушул маалыматтар боюнча, жол-козомолдоо кызматынын маалыматтар банкындагы маалыматтар менен алар ырасталгандан кийин, жол-козомолдоо кызматы аларды текшерилип жаткан транспорттук каражаттын коддору менен алардын жайгашуусунун маршруттук каратасына ылайык келээрин салыштырышат, коддордун жана алардын жайгашуу жерлерин салыштыруунун натыйжалары боюнча текшерилип жаткан транспорттук каражаттын жана анын бөлүктөрүнүн таатшыктыгы жөнүндө текшерии баа беришет.

(11) 167

(21) 950175.1

(22) 29.04.95

(31) 94-013903/11

(32) 29.04.94

(33) RU

(51)⁶ В 60 R 25/00

(71) Акционердик коом "ЛИТЭКС", RU

(72) Осипов И.А., Чаплыгина Л.Е., RU

(73) Акционердик коом "ЛИТЭКС", Осипов И.Д., Чаплыгина Л.Е., RU

(54) Транспорттук каражатты жана анын бөлүктөрүн идентификациялоонун ыкмасы

2. 1-пункт боюнча ыкма мунусу менен айырмаланат: транспорттук каражаттын ээсинин катталган документине идентификациялык кодду жасоонун жана жазуунун технологиясы жөнүндө кошумча маалыматтар жазылат, булар транспорттук каражаттын жана анын бөлүктөрүнүн таандуулугун аныктаган кезде, бул бөлүктөргө коддорду жасоонун жана жазуунун технологиясы жөнүндө маалыматтар менен салыштырылат.

3. 1-пункт боюнча ыкма мунусу менен айырмаланат: транспорттук каражаттын ээси өзү кошумча идентификациялык кодду жана аны кошумча жайгаштыруучу жерлерди оз алдынча аныктайт, бул жөнүндөгү маалыматтар жасоочунун маалыматтар банкыша жана жол-козомолдоо кызматынын маалыматтар банкына, ошондой эле транспорттук каражаттын ээсинин документине шифрленген түрдө жазылат.

4. 1-пункт боюнча ыкма мунусу менен айырмаланат: идентификациялык коддун көрүнөө суротгомосун механикалык жол менен - гравирлөө, трафарет боюнча кум агымы менен же жедирүү менен, ал эми корүнбөс суротгомөлөрдү көрүнбөс сыя менен ультракогуш нурларда калыбына келгирүү менен жузого ашырышат.

5. 1-пункт боюнча ыкма мунусу менен айырмаланат: идентификациялык код транспорттук каражаттын маркасын жана тибин, шассисинин жана кузовасынын номерин, жасалган жылын билдируучу, 8 - 14 тамгадан жана цифрадан турат, мында коддун акыркы жети белгиси цифра түрүндө жасалган.

6. 5-пункт боюнча ыкма мунусу менен айырмаланат: идентификациялык кодго чейин жана аңцан кийин суротгомо элементти жасашат.

7. 1-пункт боюнча ыкма мунусу менен айырмаланат: транспорттук каражатты айнектоодо эч болбогондо транспорттук каражаттын ээсинин номерлуу катталган документиндеги ушул транспорттук каражатта идентификациялык коддун бар экендиги жөнүндө бир гана маалыматтык таблица жайгаштырылат.

(11) 167

(21) 950175.1

(22) 29.04.95

(31) 94-013903/11

(32) 29.04.94

(33) RU

(51)⁶ В 60 R 25/00

(71) Акционердик коом "ЛИТЭКС", RU

(72) Осипов И.А., Чаплыгина Л.Е., RU

(73) Акционердик коом "ЛИТЭКС", Осипов И.А., Чаплыгина Л.Е., RU

(54) **Транспорттук каражатты жана анын бөлүктөрүн идентификациялоонун ыкмасы**

(57) 1. Транспорттук каражатты жана анын бөлүктөрүн идентификациялоонун ыкмасы мыта мында турат: транспорт каражатынын айнекгүү үстү жагына, эч болбогондо мандайкы айнегине, арткы жана каптал жаккы айнектерине, алдыңкы фардын жана арткы фонардын айнектерине көрүнөө суротгомөлөрдүн тамга-цифралык идентификациялоочу коду турундо белгилерди жасашат (жазышат), корүнбөс суротгомөлөрдүн ушундай эле суротгомөлөрүн салоңцук декоративдуу болукторуно жана аккумуляторго жасашат да транспорт каражатынын жана анын болукторунун таандык экендигин аныктаган кезде аларды текшерилип жаткан транспорттук каражаттын белгилери менен салыштырышат, бул ыкма мунусу менен айырмаланат: транспорттук каражаттын бөлүктөрүндөгү идентификацияланган коддунун жайгашуусунун маршруттук картасын түзүшөт, маршрутук картада транспорт каражатын жасоочу маалыматтар банкыша да бул код жөнүндөгү маалыматтарды жазышат, ал эми транспорт каражатынын ээсине анын транспорт каражатында жана анын бөлүктөрүндө идентификацияланган коддун бар экендиги жөнүндө жана маршрутук картанын шифри жөнүңцогу маалыматтар корсотулуп катталган документти беришет, транспорттук каражаттын ээсинин катталган документинин маалыматтары боюнча транспорттук каражатты жана анын бөлүктөрүн идентификациялаган кезде аны жасагандыш маалыматтар банкында идентификациялык кодду жана анын транспорттук каражаттын жайгашкан маршруттук картасын аныкташат, ушул маалыматтар боюнча, жол-козомолдоо кызматынын маалыматтар банкындагы маалыматтар менен алар

ырасталгандан кийин, жол-козомөлдөө кызматы аларды текшерилип жаткан транспорттук каражаттын коддору менен салыштырышат, маршруттук картага жана алардын жайгашкан жерлерине ышайык текшерилип жаткан транспорттук каражаттын жана анын бөлүктөрүнүн таандыктыгы жөнүндө текшерип баа беришет.

2. 1-пункт боюнча ыкма мунусу менен айырмаланат: транспорттук каражаттын ээсинин катталган документине идентификациялык кодду жасоонун жана жазуунун технологиясы жөнүндө кошумча маалыматтар жазылат, булар транспорттук каражаттын жана анын бөлүктөрүнүн таандуулугун аныктаган кезде бул бөлүктөргө коддорду жасоонун жана жазуунун технологиясы жөнүндө маалыматтар менен салыштырылат.

3. 1-пункт боюнча ыкма мунусу менен айырмаланат: транспорттук каражаттын ээси өзү кошумча идентификациялык кодду жана аны кошумча жайгаштыруучу жерлерди оз алдынча аныктайт, бул жөнүндөгү маалыматтар жасоочунун маалыматтар банкына жана жол-көзөмөлдөө кызматынын маалыматтар банкына, ошондой эле транспорттук каражаттын ээсинин документине шифрленген түрдө жазышат.

4. 1-пункт боюнча ыкма мунусу менен айырмаланат: идентификациялык коддун көрүнөө сүрөттөмөсүн механикалык жол менен - гравирлоо, трафарет боюнча кум агымы менен же жедирүү менен, ал эми корунбос сүрөттөмөлөрдү корунбос сыя менен ультракөгүш нурларда калыбына келтирүү жүзөгө ашырышат.

5. 1-пункт боюнча ыкма мунусу менен айырмаланат: идентификациялык код транспорттук каражаттын маркасын жана тибин, шассисинин жана кузовасынын номерин, жасалган жылын билдирүүчү, 8 - 14 тамгадан жана цифрадан турат, мында коддун акыркы жети белгиси цифра түрүндө жасалган.

6. 5-пункт боюнча ыкма мунусу менен айырмаланат: идентификациялык кодго чейин жана андан кийин сүрөттөмө элементти жасашат.

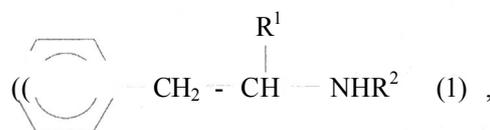
7. 1-пункт боюнча ыкма мунусу менен айырмаланат: транспорттук каражатты айнектоодо эч болбогондо

транспорттук каражаттын ээсинин номерлүү катталган документиндеги ушул транспорттук каражатга идентификациялык коддун бар экендиги жөнүндө бир гана маалыматтык таблица жайгаштырылат.

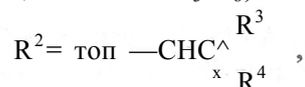
С БӨЛҮМҮ

Химия жана металлургия

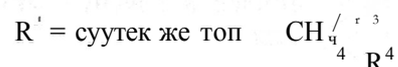
- (11) 169
- (21) 4742460/SU
- (22) 23.11.89
- (31) 4101/86
- (32) 25.09.86
- (33) ни
- (86) PCT/HU 87/00040 (25.09.87)
- (51)⁶ C 07 C 211/27
- (71) Хиноин Дьедьсер еш Ведьесети Термекек Дьяра РТ, НУ
- (72) Йожеф Кнолл, Антал Шимаи, Ева Синьеи, Ева Шомфай, Золтан Терек, Карой Можолитш, Янош Бергманн, НУ
- (73) Хиноин Дьедьсер еш Ведьесети Термекек Дьяра РТ, НУ
- (54) Фенилалкиламидерди же алардын фармакологияльж алгылыктуу туздарыш алуунун ыкмасы
- (57) Фенилалкиламидерди алуунун ыкмасы жалпы формуласы 1



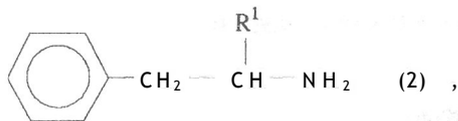
мында R¹ = туз же тармакталган алкил C₃-C₈, фенилалкил C₇-C₁₀, фенил же циклоалкил C₃-C₈;



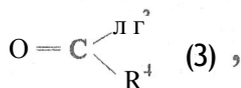
мында R³ = суутек же алкил C₁-C₇, ал галоген, гидроксил менен алкокситой менен (C₁-C₄) же фенилалкил менен (C₂) алмашылышы мүмкүн



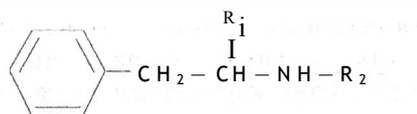
биригип циклоалкидик тоңолүктү (C₃-C₈) билдирет, R¹ жана R² биригип камтыган шартта, эч болбогондо, көмүртектин 5 атому жана R¹ этилди билдирген шартта, R² изобутилди же алардын фармакологиялык алгышыктуу туздарыш билдире албайт; ал мунусу менен айырмаланат: аминдин формуласы 2



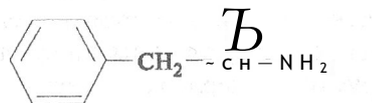
мында R¹ жогоруда көрсөтүлгөн мааниге ээ, 3 формуланын кошундусу менен о ара аракетке келтирилет,



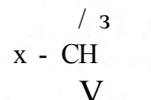
мында R³ жана R⁴ жогоруда көрсөтүлгөн мааниге ээ, алюминийдин амальгамасы сыяктуу калыбына келтирүүчүнүн катышуусузда газ түрүндөгү суутек жана гидрлештирүүнүн металл катализатору, шакардык металлдын боргидриди, кийин мындан эркин негиз түрүндөгү максаттуу продуктуну же фармакологиялык алгылыктуу тузду болуп чыгарышат.



мында R₁ - түз же тармакталган тизмек менен C₂-C₈ алкил, C₇-C₈ - фенилалкил, циклоалкил - C₃-C₈ - фенил; R₂ - түз же тармакталган тизмек менен Q-Q - алкил, Si-C₈ - галогендин атому менен, шдроксил менен, 1ден 4ко чейин көмүртек атомдору бар алкокситобу менен алмашылган алкил, жана көмүртектин 3 атому бар жана фенил менен алмашылган C₃-C₈ - циклоалкил, R₁ жана R₂ тобу биригип эч болбогондо көмүртектин 5 атомду камтыган шартта жана R₁ - этил болгон учурда билдирген учурда, R₂ изобутил эмес, же бул кошундулардыш туздары эмес, бул мунусу менен айырмаланат: алар жалпы формула менен



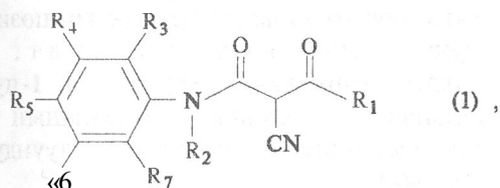
мында R₁ жогоруда көрсөтүлгөн мааниге ээ, жалпы формулага кошулушу менен о ара аракетке келет



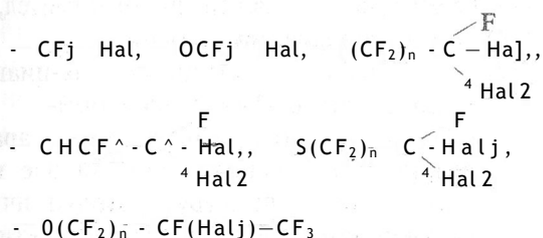
мында X - галоген, сульфаттык кычкылдыктын татаал эфиридин калдыгы, R₃ - суутек, C₁-C₇ түз же тармакталган тизмек менен алкил, C₇-C₇ - галогендин атому менен, гидроксил, бирден 4ко чейин көмүртек атомдору бар алкокситобу менен алмашылган алкил, көмүртектин 2 атомун камтыган, фенил менен алмашылган алкил; R₄ - суутек, же R₃ жана R₄ алкил, булар биригип камтыганы көмүртектин 7 атомунан ашпаган шартта же R₃ жана R₄ CH менен биригип көмүртектин 3 - 8 атому бар циклоалкилдик тоңолүктү түзө алышат, мында аминдин ашыкча саны - агенттин байланыштыруучу кычкылдыкты, органикалык же органикалык эмес негиздерди же шакар ионалмаштыргычты пайдаланышат жана эркин түрдөгү же түз түрүндөгү продуктуларды болуп чыгарышат.

- (11) 170
 (10) 2015960
 (21) 4830945/SU
 (22) 10.09.90
 (31) 4101/86
 (32) 25.09.86
 (33) ни
 (51)4: 07 С 211/27; А 61 К 31/17
 (71) Хинойн Дьедьсер еш Ведьесети Термекек Дьяра FT, HU
 (72) Йжеф Кнолл, Антал Шимаи, Ева Синьей, Ева Шомфай, Золтан Терек, Карой Можолитш, Янош Бергманн, HU
 (73) Хинойн Дьедьсер еш Ведьесети Термекек Дьяра PT, HU
 (54) Фенилалкиламиндерди ЖЕНЯ бул кошундулардын туздарыш алуунун ыкмалары
 (57) Фенилалкиламиндерди алуунун ыкмасы жалпы формуласы

- (11) 176
 (21) 940145.1
 (22) 26.07.94
 (31) 90 23 535.9
 (32) 30.10.90
 (33) GB
 (51)⁶ C 07 C 255/27; A 61 K 31/16
 (71) Руссель-Юклаф, FR
 (72) Филип Томас Хамблетон, Чарльз Джон Роберт Хеджекок, Дэвид Пол Кей, Элизабет Анн Куо, Вильфред Роджер Тулли, GB
 (73) Руссель-Юклаф, FR
 (54) Сезгенүүгө карты жана иммунобасуучу активдүүлүктү көрсөтүүчү 3-циклоалкил-пропанамиддер, аларды алуунун ыкмасы, цианамид жана фармацевдик композиция
 (57) 1. 3-Циклоалкил-пропанамиддер, жалпы формуласы 1



мында: R₁ - көмүртектин 3-6 атому менен циклоалкилдин тобу; R₂ - суутектин атому, көмүртектин 1-3 атому менен радикал алкил; R₃, R₄, R₅, R₆ жана R₇ - бирдей же ар башка - суутектин атому, галогендин атому, туз линиялуу же тармакгалган радикал алкил же көмүртектин 1 - 6 атому менен алкокси, көмүртектин 1 - 6 атому менен радикал алкилтио, радикал - (CH₂)_m-CF₃, -O-(CH₂)_m-CF₃, -S-(CH₂)_m-CF₃, мында m - 0 жана 3түн ортосундагы бүтүн сан, радикал



мында n - 1 жана 3түн ортосундагы бүтүн сан, Hal, Hal₁, Hal₂ жана Hal₃ - ар түрдүү же бирдей галогендин атому же R₃, R₄, R₅, R₆ жана R₇ - бирдей же ар түрдүү - нитро тобу, азидо тобу, нитрил тобу, -CO-R¹ топчосу, мында R¹ - гидроксид радикалы, алкил же көмүртектин 1 - 3 атому менен алкокси, же R₅ жана R_t биргелешип -O-CH₂-O- тоичосун, алардын

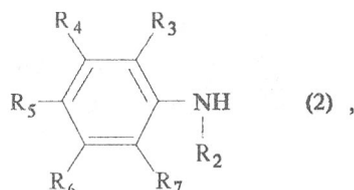
таутомердик формасын жана да минералдык же органикалык негиздер бар алардын аддитивдик туздарын түзөт, булар сезгенүүгө каршы жана иммунодукбасуучу активдүүлүктү көрсөтүшөт.

2. 1-иункт боюнча 3-Циклоалкил-пропанамиддер формула 1, мында R₃, R₄, R₅, R₆ жана R₇ - бирдей же ар түрдүү жана суутектин атомун, фторду, хлорду, бромду, йодду, метилди, этилди, третбутилди, метоксини, метилтио, трифторметилди, трифторметоксини, трифторметилтио, пентафторэтилди, бромдифторметоксини, ацетилди, гидроксикарбонилди, метоксикарбонилди, нитро-, азидо-, цианотопту билдиришет, же R₄ жана R₅ биргелешип -O-CH₂-O-, R₂ - суутектин атомун, метилди түзүшөт, R_i - жогоруда корсотулгон мааниге же минералдык же органикалык негиздери бар алардын аддитивдүү туздарына ээ.

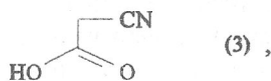
3. 1-иункт боюнча 3-циклоалкил-пропанамиддер формула 1, буларда R_j - циклопропил, R₂ - суутектин атому же метил, R₃, R₄, R₅, R₆ жана R₇ - бирдейлер же ар түрдүүлөр жана суутектин атомун, фторду, хлорду, йодду, метилди, трифторметилди же нитротопту, же минералдык же органикалык негиздери бар алардын аддитивдик туздарын билдирет.

4. 1-пункт боюнча 3-циклоалкил-пропанамиддер 1-(4-нитрофенилкарбамоил)-2-циклопропил-2-оксопропио нитрил, 1-(4-цианофенилкарбамоил)-2-циклопропил-2-оксопропионитрил, 1-(4-хлор-3-метилфенилкарбамоил)-2-циклопропил-2-оксопропионитрил, 1-[3-метил-4-трифторметилфенилкарбамоил] 2-циклобутил-2-оксопропионитрил, ошондой эле минералдык же органикалык негиздери бар алардын аддитивдик туздары.

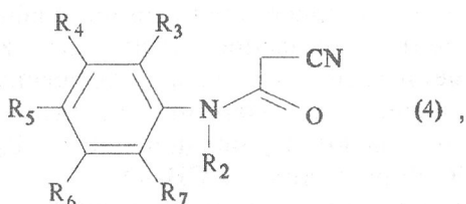
5. 1-пунктта көрсөтүлгөн 1 жалпы формуланын 3-циклоалкил-пропанамиддерин, же алардын таутомердик формасын, же минералдык же органикалык негиздери бар аддитивдик туздарын алуунун ыкмасы мунусу менен аныкталат: амин жалпы формуласы 2



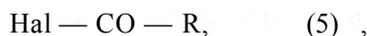
мында R₂, R₃, R₄, R₅, R₆ жана R₇ жогоруда белгиленген мааниге ээ, формула (3) кычкылдык менен же бул кычкылдыктын функционалдык туундусу менен оз ара аракетге болушат



цианметиламиддин 4 формуласын алуу менен;



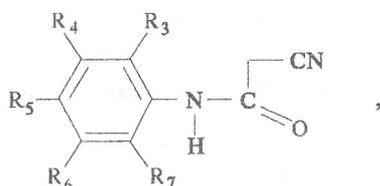
мында R₂, R₃, R₄, R₅, R₆ жана R₇ корсотулгон мааниге ээ, ал имидазол сыяктуу катализатор болуусунун зарылдыгында натрийдин гидриди менен ырааттуу түрдө иштетип чыгышат, андан соң 5 формуланын кошундусу менен



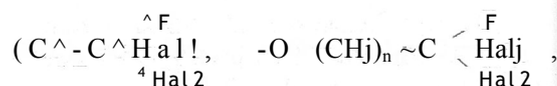
мында Hal - галогендин атому жана Ri удаа максаттуу иродуктунун бөлүп чыгаруу менен жогоруда көрсөтүлшн мааниге ээ, аны зарыл болгон учурда тузга айландырат.

6. 5-пункт боюнча ыкма мунусу менен айырмаланат: 3 кычкылдык 2 кошундунун же анын функционалдык туундусу катары, мисалы, фосфордун пентахлоридинде цианкусуток кычкыстыктыш таасири аркылуу ордунда альшган цианакетиддин хлорида болушу мүмкүн болгон туундусу менен оз ара аракеттенүүсүнүн диизопропилкарбодиаимиддин же циклогексилкарбодиаимиддин катынуусунда тетрагидрофуран же дихлорметан сыяктуу суусуз органикалык эригич чойросүндө жүргүзүшөт, ал эми мында алынган 4 гидриди бар оз ара аракеттенүүнү тетрагидрофуран сыяктуу суусуз органикалык эриткич чойросүндө жүргүзүшөт.

7. Цианамид жалпы формуласы



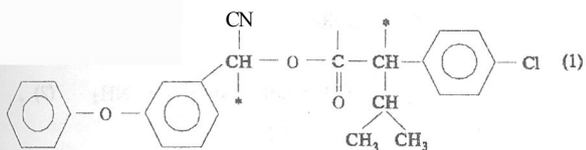
мында R₃, R₄ жана R₇ - суутек, ал эми R₄ - метил, R₅ - суутек, хлордон башка галлоид, нитротоп, (CH₂)_mCF₃, -O-(CH₂)_mCF₃, m = 0 - 3, циано, линиялык же тармакталган C₂-C_n - алкил, C₇C₆ - алкокси, C₁-C₆ - алкилтио, COR¹, мында R¹-C₇C₃ - алкил, C₇C₃ - алкокси, гидроксиди,



мында n = 1-3, Hal₁, Hal₂ - ар түрдүү же бирдей галогендин атому, азидо, алкилтио -C₇C₆, CF₃(CH₂)_mS

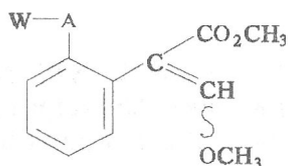
8. Активдүү башталышы жана фармацевдик алгылыктуу кошумчалары бар сезгенүүгө каршы имундукбасуучу активдүүлүккө ээ фармацевдик композиция мунусу менен айырмаланат: активдүү башталышы катары ал 1-пункт боюнча 1 жалпы формуланын 3-циклоалкилпропанаимиддин туундусун камтыйт.

- (11) 162
- (10) 686596
- (21) 2512152/SU
- (22) 17.08.77
- (31) 99071/76
- (32) 18.08.76
- (33)JP
- (51)⁶ C 07 C 261/00
- (71) Сумитомо Кемикал Компани Лимигед, JP
- (72) Масатика Хирано, Исао Оно, Нобуо Оно, Акихико Мине, JP
- (73) Сумитомо Кемикал Компани Лимитед, JP
- (54) Инсектициддик композиция
- (57) Оптикалык активдүү а-циано-3-феноксibenзил-2-(4-хлорфенил)-изовалерианаттын негизинде аракеттенүүчү башталышы, ошондой эле катуу жана суюк алып жүрүүчүлөрдүн ичинен комокчу компоненттери бар инсектициддик композиция мунусу менен айырмаланат: инсектициддик активдүүлүгүн жогорулатуу максатында бул композиция а-циано-3-феноксibenзил-2-(4-хлорфенил)-изовалерианатгыш активдүү оптикалык активдүүлүгү катары мыша мындан турат: формула менен жазмаланган (баяндалган)



S(+) кычкышдыктын жана рацемикалык сиирггин татаал эфири же S(+) кычкылдыктын жана S(-) спирттин татаал эфири, мында композициядагы аракеттеги башталыш салмак % 0.1 - 90.

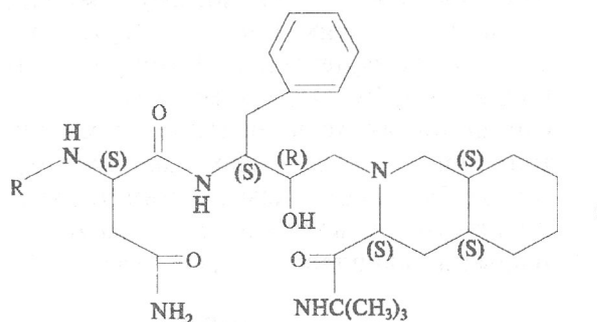
- (11) 174
- (21) 940144.1
- (22) 26.07.94
- (31) 8609454; 8630825
- (32) 17.04.86, 23.12.86
- (33) GB
- (51)⁶ C 07 D 213/62, 215/227, 239/32; A 01 N 43/40, 43/42, 43/54
- (71) Империял Кемикал Индастриз ПЛС, GB
- (72) Вивьен Маргарет Энтони, Джон Мартин Клаф, Пол Дефрейн, Кристофер Ричард Эйлз Годфри, Патрик Джелф Кроули, Ян Фергусон, Майкл Гордон Хичингс, GB
- (73) Империял Кемикал Индастриз ПЛС, GB
- (54) Акрил кычкылдыгынын туундулары
- (57) Акрил кычкылдыгынын туундулары жалпы формуласы



мында w - галоген менен, C₁-C₄ - алкил менен бир жолу алмашылган пиридилди билдирет: мүмкүн галоген менен, фенил менен алмашылган C₁-C₄ - алкокси; фенокси, мүмкүн алмашылган 1-метоксикарбонил-2-метоксиэтилен менен, амино-, формамидо-, нитро-, циано же N - оксиддик топ; галоген, трифторметил, C₁-C₄ - алкил тобуна тандалып алынган ордуна жүрүүчүлөр менен эки жолу алмашылган пиано-, шпротой, Q-C₄ - алкокси, фенокси; галогенден, трифторметилден тандалып алынган ордуна жүрүүчүлөр менен үч жолу алмашылган цианотоп же w - галоген менен, C₁-C₄ - алкил менен бир жолу алмашылган, мүмкүн галоген менен алмашылган пиримидинил; C₁-C₄ - алкокси; фенил менен, фенокси менен, мүмкүн галоген менен

нен нитро- же цианотоп алмашылган; галогенден, трихлорметилден, C₁-C₄ - алкилден тандалып алынган ордуна жүрүүчүлөр менен эки жолу алмашылган; же көмүртектин шакекче атомдорунун биринин жардамы аркылуу А менен байланышкан хинолинил же галогенхинолинил; А кычкылдыкты же S(0)_n билдирет, мында и - 0, 1 же 2 мындагы шарт w 5-трифторметилпиридин-2-ил билдирген кезде А кычкылтектен айырмаланат.

- (11) 175
- (21) 940211.1
- (22) 28.12.94
- (31) 8927913.7
- (32) 11.12.89
- (33) GB
- (51)⁶ C 07 D 217/26, 401/12; A 61 K 31/47
- (71) Ф. Хоффманн-Ля Рош АГ, СН
- (72) Джосеф Армстронг Мартин, Селли Редшо, GB
- (73) Ф. Хоффманн-Ля Рош АГ, СН
- (54) Амшюкычкылдыктардыш туундулары жана алардын кычкылдык-аддитивдик туздары
- (57) 1. Аминокычкылдыктардыш туундулары жалпы формула



мында R - бензилоксикарбонил же 2-хинолилкарбонил, жана алардын кычкылдык-аддитивдик туздары.

2. N-трет, бутил-декагидро-2-[2(R)-гидро-Ксiii-4-[^]eHra-3(S)-[[N(2-ХННон[^]Карбонил)-Ь-аспарагинил]амино]бутил]-(4aS, 8a8)-изохинолин-3(8)-карбоксамид.
3. 2-[3-(8)-Амино-2-(К)-гхI Дрокси-4-фешгабу гил]-N-трет. бутилде ка ih дро -(4aS, 8a8)-изохинолин-3(5)-карбоксамид.
4. 2-13-(R)-[(L-АспарагНННТ)аМННо]-2(R)-гидрокси-4-фенилбутил]-М-трет.бутил-декагидро-(4aS, 8aS)-изохинолин-3(S)-карбоксамид.

(И) 177

(10) 1153827

(21) 3344196/SU

(22) 01.10.81

(31) 8021095; 8106916

(32) 02.10.80; 07.04.81

(33) FR

(51)⁶ C 07 D 217/26, 209/42

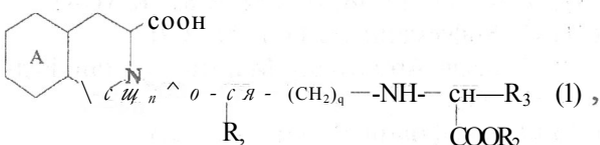
(71) Адир, FR

(72) Мишель Винсен, Жорж Ремон, Мишель Лоби, FR

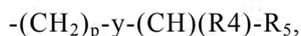
(73) Адир, FR

(54) Алмашылгаи амиеодикислотторду, алардыш рацематтарын же оптикалык изомерлерин, же алардын фармацевдик алгылыктуу туздарын алуунун ыкмасы

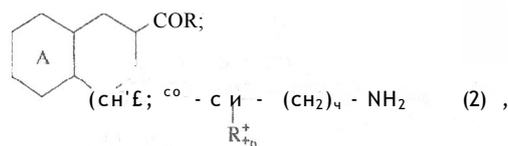
(57) Алмашылгаи аминокислотторду алуунун ыкмасы жалпы формуласы 1



мында А - бензолдук цикл, и = 1; А - каныккан цикл, п = 0 же 1; R_i - көмүртектин 1 - 4 атому бар аминотопту камгыган төмөнкү алкилдик топ; R₂ - суутектин атому же көмүртектин 1-4 атому бар алкилдик топ; R₃ - 1 - 8 көмүртектин атому бар линиялык же тармакталган алкилдик топ, моно- же дициклоалкил-алкилдик топ же буг алганда көмүртектин 9га чейин атомун камтыган алкилдик топ же алмашылгаи алкилдик топ формуласы



мында R_i - суутек, көмүртектин 1 - 4 атому бар төмөнкү алкил же көмүртектин 3 - 6 атому бар циклоалкил; R₅ - суутек, көмүртектин 1 - 4 атому бар төмөнкү алкил, көмүртектин 3 - 6 атому бар циклоалкил же алкоксикарбонил, у = S же > N - Q, мында Q - суутек, ацетил же бензилоксикарбонил, р = 1 же 2, q = 0 же 1, алардын рацематтары же оптикалык изомерлери же алардын фармацевдик алгылыктуу туздары мунусу менен айырылганат: кошундусунун жалпы формуласы 2



мында А, и, q көрсөтүлгөн мааниге ээ; R⁺ - төмөнкү алкилдик радикал же аминифункциясы бензилоксикарбонил же третбутилоксикарбонил сыяктуу радикалдар менен корголгон аминокислоттук радикал, R⁺ - гидроксилдик же төмөнкү алкоксилдик радикалдар, калыбына келтирүүчү алкилдештирүүнүн жалпы формула 3 менен кошуп реакция жасашат



мында R₂ жана R₃ максаттуу продуктуну болүү аркылуу же зарыл болгон учурда гидрогенолиз же самышдоо менен N-коргоочу же эфирдик топту алып таштоо аркылуу корсогүлгөн мааниге ээ.

(11) 171

(21) 940201.1

(22) 26.07.94

(31) 8903019.1

(32) 10.02.89

(33) GB

(51)⁶ C 07 D 239/30, 239/52; A 01 N43/54

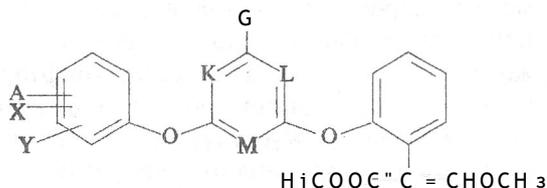
(71) Империял Кемикал Индастриз ПЛС, GB

(72) Джон Мартин Клаф, Кристофер Ричард Эйлз Годфри, Ян Томас Стритинг, Рэкс Читэм, GB

(73) Империял Кемикал Индастриз ПЛС, GB

(54) Пиримидиндин туундулары

(57) Пиримидиндин туундулары жалпы формуласы



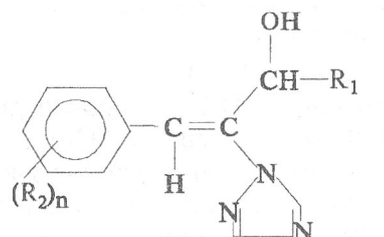
мында К, L жана М ден ар кандай эки тобу азотгу билдирет, ал эми үчүнчү топ - бул -СН=, G = суутек же галоген, X = суутек, гидрокси, галоген, (C₁C₄) галоген менен, гидроксил менен, циан топ менен алмашылбаган же алмашылгаи ал-

кил, (C₂-C₄) алкенил, (C₂-C₄) алкинил, триметилсил-алмашылган (C₂-C₄) алкинил, (C₂-C₄) - алкенилокси; (C₂-C₄) - алкинилокси, фенил, циано-, тиоцианато-, нитро- топ; NR¹R², мында R¹ жана R² суутекти же (C₁-C₄) алкилди корсотот; топ (C₁-C₄) алкилкарбониламино-, азидо- топ, (C₁-C₄) алкокси-, фенокси-, бензилокси- топ, (C₁-C₄) -алкоксикарбонил, (C₁-C₄) алкоксикарбонилметил, (C₁-C₄) ажаноилокси, (C₁-C₄) алкилсульфо-нилокси, (C₁-C₄) алкилтио, (C₁-C₄) алкилсульфинил, (C₁-C₄) алкилсульфонил, формил, (C₁-C₄) алканоил, шдроксиимино- (C₁-C₄) алкил, карбамоил, тиокарбамоил, же CH₃O₂C-C(=O)-CH₂-OCH₃, тобу,

Y - бул галоген, (C₁-C₄) алкил, (C₁-C₄) алкокси, нитро, ди (C₁-C₄) алкиламино- топ же суутек, же болбосо X жана Y бири бирине карата орто абалда турганда, алар кошулган фенилдик төңөлүк менен бирге нафталиндик тоңолуктү түзөт, A - бул галоген, суутек, (C₁-C₄) алкил- же (C₁-C₄) алкокси-топ.

кандай галоген, Q-Q - алкил, C₁-C₄ - алкокси, фенокси, фенил, циано, нитро, галоген менен алмашкан C₁-C₃ - алкил; N = 0-3 - бүтүн сан же анын тузу.

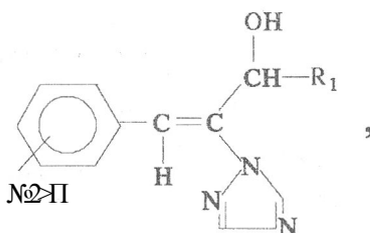
2. Фунгициддик композиция 1-фенил-2-(1,2,4-триазол-1-ил) пропендин активдүү ингредиент - туундусун жана максаттуу кошумчаларды камтыйт, ал мунусу менен айырмаланат: пропендин 1-фенил-2-(1,2,4-триазол-1-ил) туундусу катары ал жалпы формуланын E-изомерин камтыйт



мында Ri-Ci-Cб - алкил, циклопропил, метилциклопропил; R₂ - бирдей же ар кандай галоген, C₁-C₄ - алкил, C₁-C₄ - алкокси, фенокси, фенил, циано, нитро, галоген менен алмашкан C₁-C₃ - алкил; n = 0-3 - бүтүн сан, же анын тузу ингредиенттердин томондогү катышында, масса %:

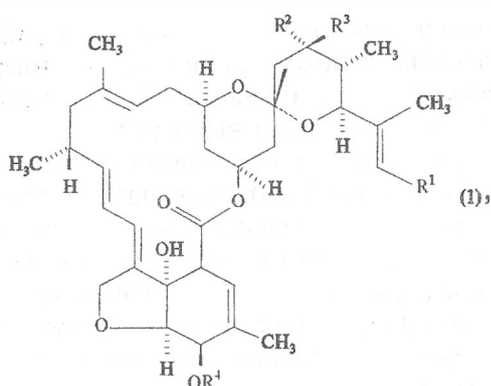
Активдүү ингредиент	1 - 80
Максаттуу кошумчалар	калганы.

- (11) 172
- (21) 940213.1
- (22) 26.07.94
- (31) 32876/79; 116576/79; 123485/79
- (32) 20.03.79; 10.09.79; 25.09.79
- (33) JP
- (51)⁶ C 07 D 249/08; A 01 N 43/653
- (71) Сумитомо Кемикал Компани Лимитед, JP
- (72) Юдзи Фунаки, Хирофуми Осита, Сигео Ямамото, Сизуя Танака, Тосиро Като, JP
- (73) Сумитомо Кемикал Компани Лимитед, JP
- (54) 1-фенил-2-(1,2,4-триазол-1-ил) пропендин E-изомердин туундулары жана алардын иегинде фунгициддик композиция
- (57) J. 1-фенил-2-(1,2,4-триазол-1-ил) пропендин E-изомердин туундулары жалпы формуласы



мында Ri-Ci-Cб - алкил, циклопропил, метилциклопропил; R₂ - бирдей же ар

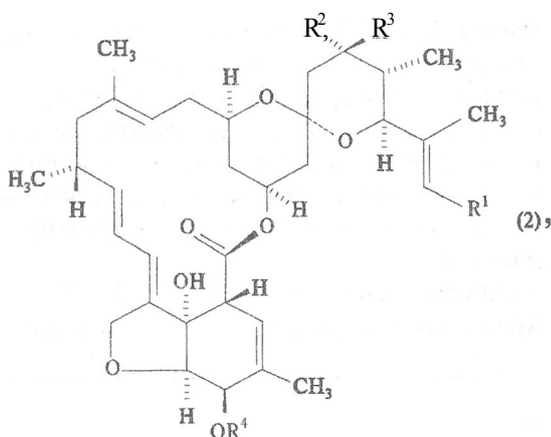
- (11) 168
- (10) 2004545
- (21) 4027456/SU
- (22) 29.04.86
- (31) 85 10942; 85 10943; 85 10944; 86 6103
- (32) 30.04.85; 30.04.85; 12.03.86; 12.03.86
- (33) GB
- (51)⁶ C 07 D 493/22; A 61 K 31/335
- (71) Америкэн Цианамид Компани, US
- (72) Джон Бэрри Вард, Хейзел Мэри Нобл, Нил Портер, Ричард Алан Флетгон, Дэвид Нобл, Дерек Рональд Сатерлэнд, Майкл Винсент Джон Ремсей, GB
- (73) Америкэн Цианамид Компани, US
- (54) **Макролиддик антибиотиктерди алуунун ыкмасы**
- (57) Макролиддик антибиотиктерди алуунун ыкмасы жалпы формуласы 1



мында R^1 - метил, этил же изопропил;
 R^2 жана R^3 көмүртектин атому менен
 алар бирге кошулуп



тобун билдирет; OR^4 - гидроксилдик топ
 же $OCOR^6$ -Тобу, мында R^2 - C_1-C_4 - гало-
 гендин атому менен алмаштырылган же
 алмашылбаган алкил, же $OCOR^6$ -Тобу,
 мында R^6 - C_1-C_4 - алкил же бензил, му-
 нусу менен айырмаланат:



мында R^2 - гидроксилдик топ; R^3 - суутек;
 OR^4 - корголгон гидроксилдик топ, гшири-
 данийдин бихроматы же N сыяктуу кыч-
 кылдаштыргычгыш таасири астында кыч-
 кылдаштырылат, N-диметилсульфок-сид,
 ал оксалилхлорвд сыяктуу активде-
 штирүүчү каражаттын катышуусунда, орга-
 никалык эриткичтин чойрөсүндө -70 тен 22
 $^{\circ}C$ чейинки температурада, зарыл болгон
 учурда, OR^4 - тобу менен корголгон шакар
 гидролиз менен кийин жок кылынат жана
 жалпы формула 1дин кошундусун болуп
 чыгарат, мында OR^4 - гидрокситобунун же
 ацилдештирүүчү агенттин аракетин менен
 аны жалпы формула 1дин кошундусуна ко-
 торуптурат, мында OR^4 - $OCOR^6$ -тобу же
 $OCOR^6$ -Тобу болгондо.

(11) 173

(21) 940140.1

(22) 26.07.94

(31) 8802402-1

(32) 28.06.88

(33) SE

(51)⁶ C 07 J 1/00, 41/00

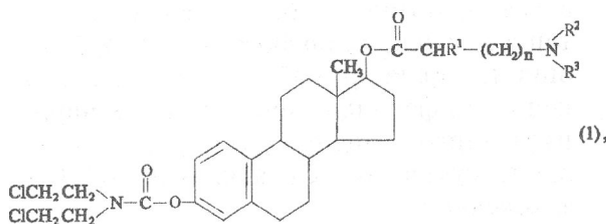
(71) Фармация АБ, SE

(72) Бертиль Вальдемар Хансен, Пер-Олов
 Гуннар Гуннарсон, Хенри Рене Молль-
 берг, Свен-Аке Йоханссон, SE

(73) Фармация АБ, SE

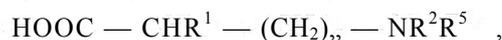
**(54) Эстрамастиндин эфирлери же алардын
 фармацевдик алгылыктуу туздары жана
 аларды алуунун ыкмасы**

(57) 1. Эстрамастиндин эфирлери жалпы фор-
 муласы 1

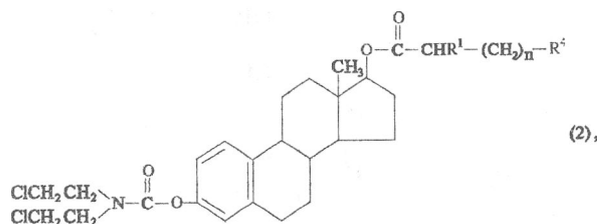


мында R^1 - суутек, төмөнкү алкил C_1-C_4 ;
 R^2 - суутек, томонку алкил C_1-C_4 ; R^3 -
 суутек, томонку алкил C_1-C_4 , же R^2 жана
 R^3 менен бирге $-CH_2-CH_2-CH_2-CH_2-$, и =
 0, 1 же 2 же алардын фармацевдик алгы-
 лыктуу туздары.

2. Эстрамастиндин эфирлерин алуунун
 жолу жалпы формуласы 1 мунусу менен
 айырмаланат: эстрамастинди эте-
 рификациялоону аминокышкылдык ме-
 нен жүзөгө ашыфьнпат, жалпы формула-
 сы:



мында: $R^5 = R^3$ же коргоо тобу милдеттү
 эмес, жалпы формуланын продуктусун
 алуу менен 2



мында: R^4 - топ $-NR^2R^5$, андан кийин
 мындан жалпы формуланын 1 кошунду-

ларын алуу менен коргоо тобуи алып ташташат.

3. 1-пункт боюнча ыкма мунусу менен айырмаланат: $p = 0$ кошундуларды алышат.

4. 1- жана 2-пункттар боюнча ыкма мунусу менен айырмаланат: алардагы R^1 суутектин атомун билдирүүчү кошундуларды алышат.

5. 1- жана 2-пункттар боюнча ыкма мунусу менен айырмаланат: мында бирдей же ар түрдүү R^2 жана R^3 суутектин, метилдик же этилдик радикалдын атомдорунан топко гаандык кошундуларды алышат.

F БӨЛҮМҮ

Механика; жарыж берүү; жылытуу; кыймылдаткычтар жана насостор; курал-жарак жана окдары; жардыруу жумуштары

(11) 179

(10) 2011860

(21) 4203007/SU

(22) 06.08.87

(51)⁶ F 02 В 23/00, 19/00, 25/10, 75/10

(71) Дан Мерритг, Ковентри Юнивесити, GB

(72) Дан Мерритг, GB

(73) Дан Мерритг, Ковентри Юнивесити, GB

(54) Ичтен күймө кыймылдаткыч

(57) 1. Ичтен күймө кыймылдаткыч бир цилиндрдин колөмү менен диаметри экинчисинин көлөмү менен диаметринен ашык болуу менен жасалган эч болбогондо бир жуп цилиндрден, кайтарылма-жугунуучу кыймылдоо мүмкүндүгү менен цилиндрлерде жайгаштырылган жана тийиштүү түрдө ар түрдүү диаметрде жасалган эки бышкекген, биринчи цилиндрдин бышкекшн жүргүзүүнүн жүрүшүндө биринчи цилиндрге аба берүү үчүн каражаттан жана өзүнүн капталына үзгүлтүксүз иштеп туруучу күйгүзкүчтүн калыптатнан каражаты жана отунаба аралашмасын аралаштырып туруучу каражаты бар күйүүнүн жалпы камерасынан турат, ал аба берии туруу үчүн биринчи цилиндрден чыгуучу биринчи тешик түрүндө жана отунаба аралашмасын берии туруу $u: u < \text{экинчи цилиндрден чыгуучу газ агымы түрүндө жасалган, бул кыймылдаткыч мунусу менен айыр-$

маланат: натыйжалуулукту артгыруу максатында биринчи тешик күйүү камерасыншы капгальша тангенциалдуу жасалган.

2. 1-пункт боюнча кыймылдаткыч мунусу менен айырмаланат: күйүү камерасы эч болбогондо бир окту айланта таш курчоо менен жасалган.

3. 2-пункт боюнча кыймылдаткыч мунусу менен айырмаланат: күйүү камерасынын огу биринчи цилиндрдин огуна перпендикулярдуу.

4. 1 - 3-пунктир боюнча кыймылдаткыч мунусу менен айырмаланат: күйүү камерасы того рок же эллиптстик туура кесикче менен жасалган.

5. 1 - 4-пункттар боюнча кыймылдаткыч мунусу менен айырмаланат: күйүү камерасы цилиндрче жасалган.

6. 1 - 4-пункттар боюнча кыймылдаткыч мунусу менен айырмаланат: күйүү камерасы сфероидалдуу жасалган.

7. 6-пункт боюнча кыймылдаткыч мунусу менен айырмаланат: күйүү камерасы сферикалык (шар) түрүндө жасалган.

8. 1 - 7-пункттар боюнча кыймылдаткыч мунусу менен айырмаланат: экинчи тешик күйүү камерасынын капталына радикалдуу жасалган.

9. 1 - 7-пункттар боюнча кыймылдаткыч мунусу менен айырмаланат: экинчи тешик күйүү камеранын капталына тангенциалдуу жасалган.

10. 1 - 7-пункттар боюнча кыймылдаткыч мунусу менен айырмаланат: тангенциалдык биринчи жана экинчи тешиктер абаны жана аралашманы кпргизүү бири бирине утурлоо мүмкүндүгү менен жасалган.

И. 1 - 7-пункттар боюнча кыймылдаткыч мунусу менен айырмаланат: тангешшалдык биринчи жана экинчи тешикгер абаны жана аралашманы бир багытта киршзүү мүмкүндүгү менен жасалган.

12. 1 - 11-пункттар боюнча кыймылдаткыч мунусу менен айырмаланат: биринчи жана экинчи цилиндрлердин октору бири бирине перпендикулярдуу.

13. 1 - 12-пункттар боюнча кыймылдаткыч мунусу менен айырмаланат: экинчи цилиндрге отуи берүүчү каражат форсунка түрүндө жасалган, ал эми экинчи цилиндрдин каптал жагында кирүүчү тешик жасалган, буга форсунка орнотулган.

14. 1 - 13-пункттар боюнча кыймылдаткыч мунусу менен айырмаланат: биринчи жана экинчи цилиндрлердин бышкектери фазасы боюнча бири бирине карата туруктуу чоңдукта которулушурулган.

15. 1 - 14-пункттар боюнча кыймылдаткыч мунусу менен айырмаланат: күйгүзүү каражаты учкундуу жасалган.

- (И) 180
 (10) 2011861
 (21) 4614214/SU
 (22.) 05.05.89
 (31) 88 10871; 89 09185
 (32) 07.05.88; 24.04.89
 (33) GB
 (51)⁶ F 02 В 23/00, 19/00, 25/10, 75/10
 (71) Дан Мерритг, Ковентри Юнивесити, GB
 (72) Дан Мерритг, GB
 (73) Дан Мерритг, Ковентри Юнивесити, GB
 (54) Ичтш хүймо кыймылдаткыч жана кысымдан жануучу ичтен күймө шыймылдаткыч
 (57) 1. Ичтен күймө кыймылдаткыч биринчи цилиндрдин көлөмү менен диаметри ушул биринчи цилиндрдин уландысы түрүндө жасалган экинчи цилиндрдин көлөмү менен диаметри ашык болуу менен жасалган эч болбогондо бир жуп цилиндрден, кайтарылма-жутунуучу кыймылдоо мүмкүндүгү менен жана тийиштүү түрдө ар түрдүү диаметрде жасалган биринчи жана экинчи бышкектен, биринчи цилиндрдин бышкегин жүргүзүүнүн жүрүшүндө биринчи цилиндрге аба берүү үчүн каражаттан, экинчи цилиндрге отун берүү үчүн каражаттан жана өзүнүн капталына үзгүлтүксүз иштеп туруучу күйгүзкүчтүн калыштанган каражаты жана биринчи тешикгин жардамы аркылуу биринчи цилиндр менен, экинчи тешикгин жардамы аркылуу экинчи цилиндр менен катнаштагы күйүүнүн жалпы камерасынан турат, кыймылдаткыч мунусу менен айырмаланат: экинчи бышкек биринчи бышкек менен бирге биринчи бышкектин томонку жылбас нокотунда турган абалда экинчи бышкектин экинчи цилиндрге кирүү мүмкүндүгү менен биринчи цилиндрдин түбүнө урчук түрүндө жасалган.
 2. Кысымдан жануучу ичтен күймө кыймылдаткыч биринчи цилиндрдин көлөмү менен диаметри ушул биринчи цилиндрдин уландысы түрүндө жасалган

экинчи цилиндрдин көлөмү менен диаметри ашык болуу менен жасалган эч болбогондо бир жуп цилиндрден, кайтарылма-жутунуучу кыймылдоо мүмкүндүгү менен жана тийиштүү түрдө ар түрдүү диаметрде жасалган биринчи жана экинчи бышкектен, биринчи цилиндрдин бышкегин жүргүзүүнүн жүрүшүндө биринчи цилиндрге аба берүү үчүн каражаттан, экинчи цилиндрге отун берүү үчүн каражаттан жана биринчи тешикгин жардамы аркылуу биринчи цилиндр менен, экинчи тешикгин жардамы аркылуу экинчи цилиндр менен катнаштыктагы күйүүнүн жалпы камерасынан турат, кыймылдаткыч мунусу менен айырмаланат: экинчи бышкек биринчи бышкек менен бирге биринчи бышкек төмөнкү жылбас нокотунда турган абалда экинчи бышкектин экинчи цилиндрге кирүү мүмкүндүгү менен биринчи бышкектин түбүнө урчук түрүндө жасалган.

3. 1-пункт боюнча кыймылдаткыч мунусу менен айырмаланат: күйүү камерасы экинчи бышкекте жасалган, күйүү камерасынын биринчи тешиги экинчи бышкектин каптал жагында жасалган, ал эми экинчи тешиги анын түбүнө жасалган.

4. 3-пункт' боюнча кыймылдаткыч мунусу менен айырмаланат: экинчи цилиндр урчук менен жабдылган, урчук болсо цилиндрдин баш жагына жасалып, экинчи бышкектин анын жогорку жылбас нокотуна кире берээрде экинчи тешикке кирүү мүмкүндүгү менен жайгаштырылган.

5. 1 - 4-пункттар боюнча кыймылдаткыч мунусу менен айырмаланат: биринчи бышкектин түбү эч болбогондо жарым-жартылай керамикалык материалдан жасалган.

6. 5-пункт боюнча кыймылдаткыч мунусу менен айырмаланат: биринчи бышкектин керамикалык түбү катализатор менен капталган.

7. 1 - 6-пункттар боюнча кыймылдаткыч мунусу менен айырмаланат: күйүү камерасынын кесиндиси (сечение) камерадагы газды циркуляциялоо багытына күйүү камерасынын эч болбогондо түздөн-түз бир тешигинин алдындагы кесиктин участогунда ийри радиуста жасалган.

(11) 178

(21) 940148.1

(22) 04.10.94

(31) 1-146304

(32) 08.06.89

(33) JP

(51)⁶ F 16 H 21/00, B 30 B 1/06

(71) Есики Индастриал Ко. ЛТД, JP

(72) Ясуо Есизава, Митсуо Като, JP

(73) Есики Индастриал Ко. ЛТД, JP

(54) Жылма таянчыктуу калтектик түзүлүш жана ал колдонулуучу пресс

(57) 1. Жылма таянчыктуу калтектик түзүлүш жана ал колдонулуучу пресс кыймыл тегиздигинде чайпалма мүмкүндүгү менен орнотулган калтекти, калтектин бир элементин чайпалма кыймыл жасоочу жана аракетке келтирүүнү кошуучу орган менен оз ара аракеттенүү үчүн каражатты, калтектин дагы бир элементин тегиз жарыштыкта кыймыл жасап оз ара аракетке келтирүүчү орган тарабынан жумуш аракетин берип туруучу каражатты, калтектин чайпалма кыймылынын огун калтек менен байланышын камтыган калтектин чайпалуусунун кыймылдуу таяныч түйүнүн жана калтектин чайпалма мейкиндигинде жутунма которулуу жана калтектин чайпалма огу менен жумуш аракетин берүүчү чекиттин ортосундагы аралыкты жонго салуу мүмкүндүгү менен орнотулган таянычты камтыйт, бул түзүлүш мунусу менен айырмаланат: калтектин чайпалма огу үчүн таяныч которулуу мүмкүндүгү менен орнотулган, калтектин чайпалма огу менен калтектин ортосундагы байланыш калтектин чайпалма тегиздигинде алардын өз ара салыштырмалуу жутунуу которулушун фиксациялоо жана иш процессинде таянычтын чайпалма кыймылы менен бир мезгилде калтектин кыймылынын жутунуу кыймылы мүмкүн болушун камсыз кышуу менен жасалган, ал эми, эч болбогондо, оз ара аракеттенүү каражатарынын бирөө чайпалма калтектин тийиштуу элементи менен калтектин ийинине узата тийиштүү күч берүү чекитин өзүн өзү орнотуу мүмкүндүгү менен монгажалган.

2. 1-пункт боюнча калтектик түзүлүш мунусу менен айырмаланат: калтектин чайпалма огу үчүн таяныч калтектин чайпалма тегиздигинде жайгаштырылып, багыггоочу кобулдуу жана окту жайга-

штыруу үчүн тешиктүү чыгырыктуу таяныч элементи түрүндө жасалган, чыгырык багыггоочу кобулга эркин которулуу мүмкүндүгү менен орнотулган.

3. 1-пункт боюнча калтектик түзүлүш мунусу менен айырмаланат: калтектин чайпалма огу үчүн таяныч калтектин чайпалма тегиздигинде жайгаштырылып, багыггоочу кобулдуу жана окту жайгаштыруу үчүн тешиктүү сойломолуу таяныч элементи түрүндө жасалган, сойломо багыггоочу кобулга эркин которулуу мүмкүндүгү менен орнотулган.

4. Станинадан турган пресс аракетке келтирүүнү кошуу үчүн чайпалма кыймылын жасоочу органды, тегиз жарышга кыймыл жасай турган аткаруучу органды жана аталган органдардын оргосунда кинематикалык байланыш үчүн кыймылдагы октуу, кыймыл тегиздигинде чайпалма калтекти камтыган калтектик түзүлүштү, калтектин бир элементин кыймылга келтиргич орган менен оз ара аракеттенүүчү каражатты, калтектин дагы бир элементин аткаруучу орган менен оз ара аракеттенүүчү каражатты жана октун калтеги менен анын чайпалуусунун байланышы түрүндөгү калтектин чайпалма кыймылындагы таяныч түйүнүн жана калтектин чайпалма тегиздигинде жутуна которулуу мүмкүшгү менен багыттагычтарга орнотулган калтектин огу үчүн жана калтектин чайпалма огу менен жумушчу аракетин чекитинин ортосундагы аралысыгы жонго салуучу таянычты камтыйт, бул пресс мунусу менен айырмаланат: калтектин чайпалма огу үчүн таяныч эркин которулуу мүмкүндүгү менен орнотулган, калтектин чайпалма огу менен калтектин ортосундагы байланыш алардын оз ара салыштырмалуу жутунуу которулушунан калтектин чайпалма негизине карай фиксациялоо менен жана иш процессинде таянычтын которулушу негизинде калтектин чайпалма кыймылы менен бир мезгилде калтектин жутунуу кыймылынын мүмкүн болушун камсыз кылуу менен жасалган, ал эми чайпалма калтектин тийиштүү элементи менен оз ара аракеттенүүчү каражаттардын эч болбогондо бирөөнүн тийиштүү күч берүүчү чекитин калтектин ийинине бойлото өзүн өзү орнотуу мүмкүндүгү менен жасалган.

G БӨЛҮМҮ

Физика

- (11) 29
- (21) 50462.87/SU
- (22) 08.06.92
- (51)⁶ G 05 D 13/18
- (71) М.В. Фрунзе атындагы айыл чарба машинасын жасоочу завод, KG
- (72) Даровских В.Д., KG
- (73) Кыргыз Республикасынын өнөр жай мамлекеттик Фондусу, KG
- (54) Координаттык-кинематикалык жонго салгыч (регулятор)
- (57) 1. Координаттык-кинематикалык жонго салгыч ички тиштүү учу бар жүргүзүүчү тиштүү дөңгөлөктөн жана аны менен илиштирилген жүргүзүлүүчү дөңгөлөктөн турат, бул дөңгөлөк жетелегич аркылуу жүргүзүүчү тиштүү дөңгөлөктүн огу менен байланышкан жылма окко орнотул-

ган, жонго салгыч мунусу мелел айырмаланат: жүргүзүүчү тиштүү дөңгөлөк айланма болуп жасалган жана кошумча тиштүү дөңгөлөк аркылуу кыймылсыз бекитилген анын кыймылга келтиргичи менен байланышкан кошумча тиштүү уч менен жабдылган, мында октун кыймылга келтиргичинин корпусу жүргүзүүчү тиштүү дөңгөлөк менен бекем байланышкан.

2. Координаттык-кинематикалык жонго салгыч мунусу менен айырмаланат: жылма октун бош учунда ачыгычы бар эки ийиндүү траверса бекем орнотулган, ал эми жылма октун жетелегичи болсо жүргүзүүчү тиштүү дөңгөлөктүн радиусунун жарымына барабар узундукта жасалаган, мында эки ийиндүү траверсанын ар бир ийни жетелоочунун узундугуна барабар.

ӨНӨР ЖАЙ ҮЛГҮЛӨРҮ

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

(И) 1

(21) 63479/SU

(22) 24.06.92.

(51) 2-03

(71) Байсубанов М.Т., Федорова В.Ф., KG

(72) Байсубанов М.Т., Федорова В.Ф., KG

(73) Байсубанов М.Т., KG

(54) ТООПУ

(55)

(11) 2

(10) 29175

(21) 51232/SU

(22) 03.04.89

(32) 03.11.88

(51) 28-03

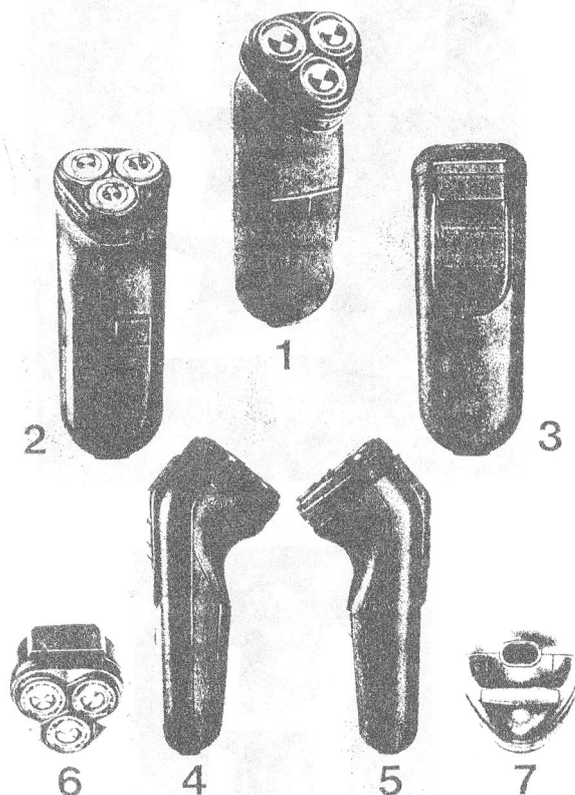
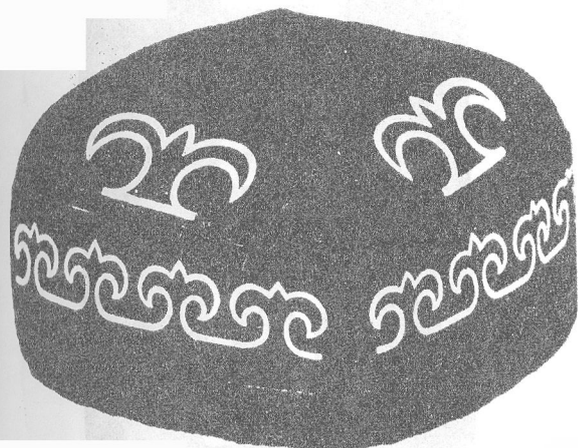
(71) Филипс Электронике Н.В., NL

(72) Орд Клас Тимен, NL, Ньюман Франк,
Харольд Чарльз, GB

(73) Филипс Электронике Н.В., NL

(54) ЭЛЕКТР УСТАРА

(55)



(11)3

(10) 38573

(21) 62852/SU

(22) 01.11.91

(51) 13-03

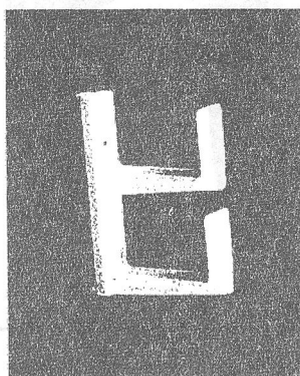
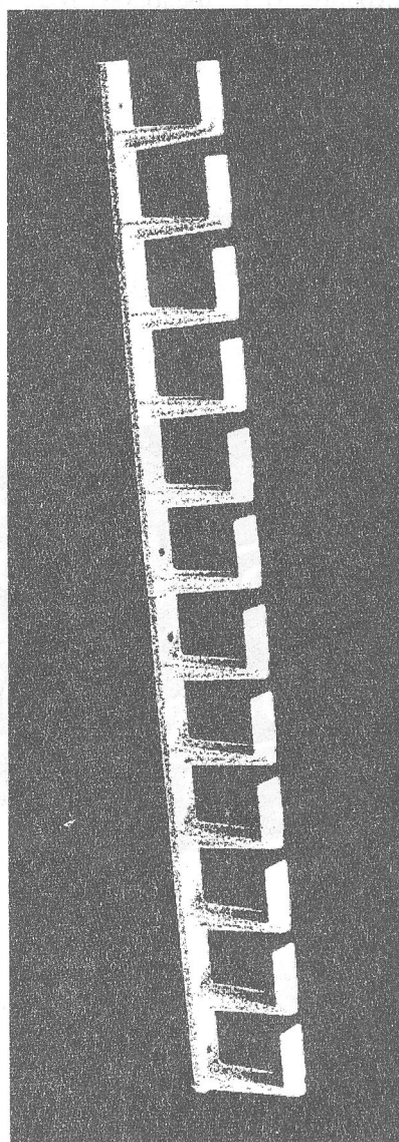
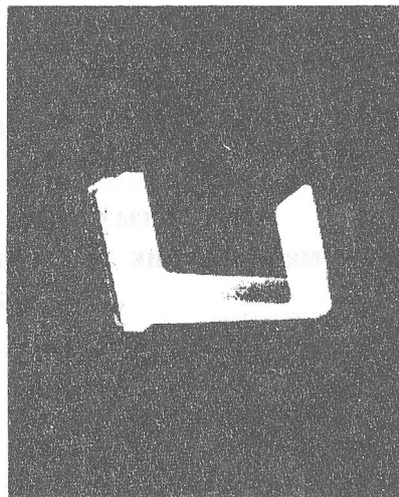
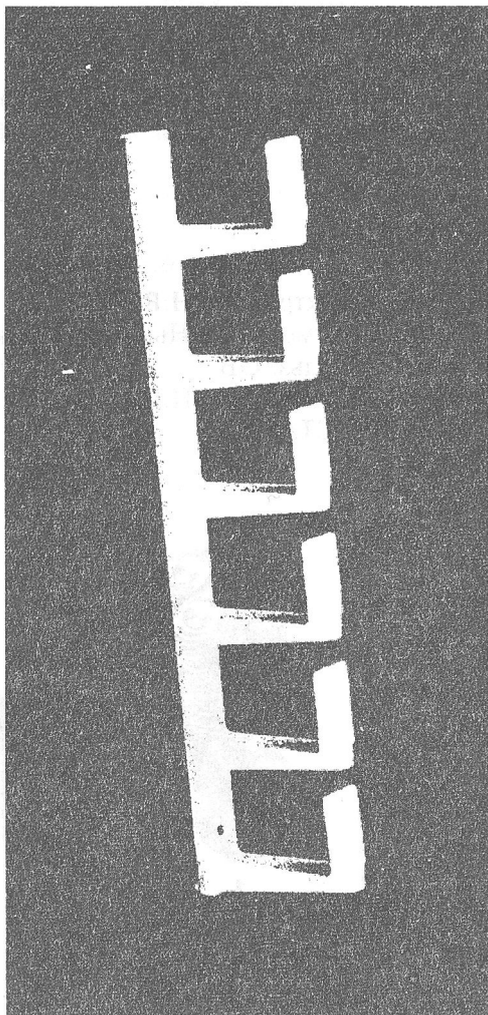
(71) Телефоника де Эспанья, С.А., ES

(72) Прадос Рафаель Родригес, ES

(73) Телефоника де Эспанья, СЛ., ES

(54) КАБЕЛЬ ҮЧҮН БАГЫТТООЧУ

(55)



(11)4

(10) 35940

(21) 59036/SU

(22) 11.09.90

(32) 15.03.90

(51)8-05

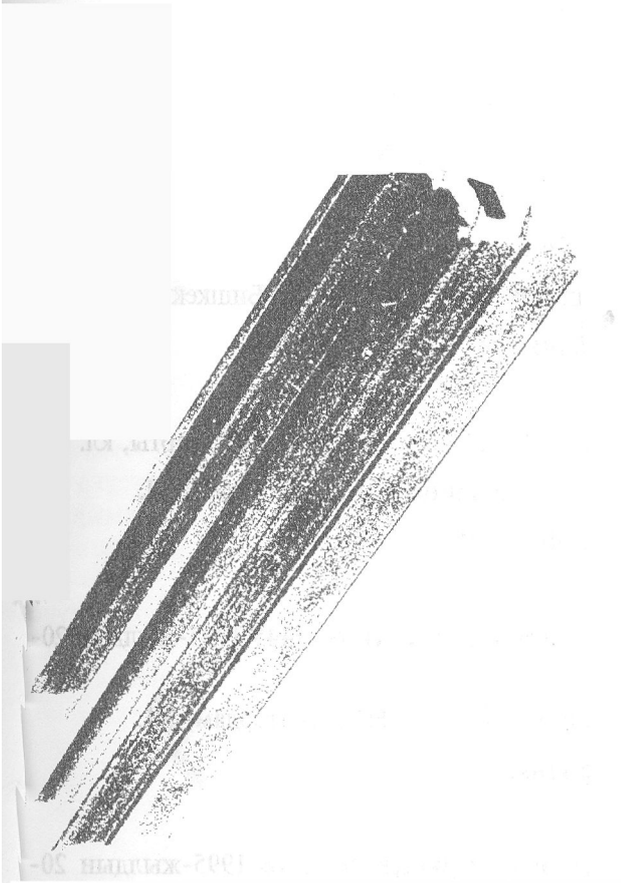
(71) Телефоника де Эспанья, С.А., ES

(72) Прадос Рафаэль Родригес, ES

(73) Телефоника де Эспанья, С.А., ES

(54) БАСУУ ПЛАТОЛОРДУН КҮПЧӨКТӨ-
РУН ЧЕТТЕТҮҮ ЖАНА КАРМАН
ТУРУУ ҮЧҮН АПЧЫГЫЧ

(55)



(11)5

(10) 36962

(21) 60298/SU

(22) 28.03.91

(32) 28.09.90

(51)14-99

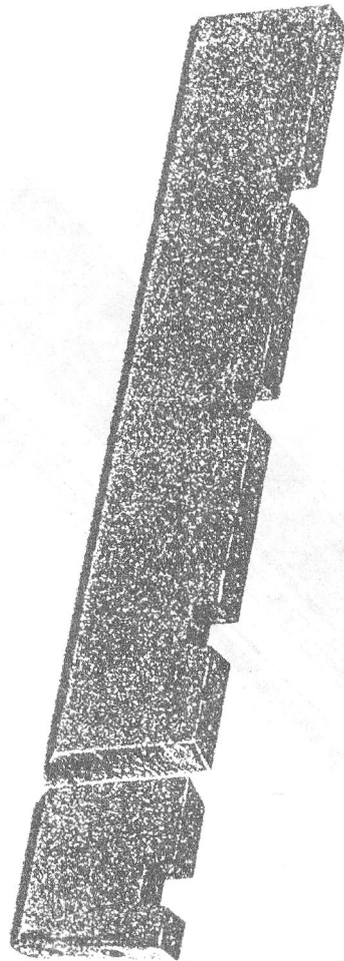
(71) Телефоника де Эспанья, С.А., ES

(72) Прадос Рафаэль Родригес, ES

(73) Телефоника де Эспанья, С.А., ES

(54) БАСУУ ПЛАТОЛОРУНУН БАГЫТТОО-
ЧУЛАРЫ ҮЧҮН ТАЯНЫЧ ПРОФИЛИ

(55)



ЛИЦЕНЗИЯЛЫК КЕЛИШИМДЕР

**Кыргыз агентте катталган лицензиялык
келишимдер жана патенттер менен күбөлүктөрдү
ыйгаруу келишимдери жөнүндө кабарлоо**

1. "Ноу-хау" элементтери менен "Шейпинг" системасынын технологиясын пайдаланууга өзгөчө лицензия

Лицензиар Прохорцев И.В., Санкт-Петербург ш., RU
Лицензиат "Шейпинг" Федерациясы, Бишкек ш., KG
Келишимдин аракеттенүү аймагы Кыргыз Республикасы
Келишимдин аракеттенүү мөөнөтү 1 жыл

2. Катталган (№ 00024 1997-жылдыш 21-майы) автордук чыгармага - **"Ч. Айтматов жана анын Жери"** фотоальбомуна бардык мүлктүк укуктарды ыйгаруу

Ээси Федоров А.П., Бишкек ш., KG
Укук мураскер Жекече чакан ишкана "МАЕК ФИЛЬМ", Бишкек ш., KG
Келишимдин аракеттенүү аймагы Кыргыз Республикасы

3. Товардык белги "HOLIDAY INN'fIN" ыйгаруу, күбөлүк № 2447 1995-жылдыш 20-марты, кл. 42

Ээси Басс Интернешнл, Холдинге НВ, Амстердам, NL
Укук мураскер Холвдей Инне Инк., US

4. Товардык белги "HOLIDAY INN Garden СоиПэ'ту" ыйгаруу, күбөлүк № 2445 1995-жылдын 20-марты, кл. 42

Ээси Басс Интернешнл, Холдинге НВ, Амстердам, NL
Укук мураскери Холидей Инне Инк., US

5. Товардык белги "HOLIDAY INN EXPRESS"™ ыйгаруу, күбөлүк № 2446 1995-жылдын 20-марты, кл. 42

Ээси Басс Интернешнл, Холдинге НВ, Амстердам, NL
Укук ээси Холидей Инне Инк., US

6. Инжинирингдин "ноу-хау" жаңы технологияларын пайдаланууга өзгөчө лицензия

Лицензиар Турсунов Ш., Бишкек ш., KG
Лицензиат "ДАСМИЯ ПРОДАКШН", Бишкек ш., KG
Келишимдин аракеттенүү аймагы Кыргыз Республикасы
Келишимдин аракеттенүү мөөнөтү мөөнөтсүз

ИНТЕЛЛЕКТУАЛДЫК МЕНЧИК, № 3/97

7. Товардык белги "GANT'TH" ыйгаруу, күбөлүк № 1118 1994-жылдын 15-сентябры, кл. 25

Эси

Кристал Аппарел Инк., Мэн штатынын корпорациясы, US

Уқук мураскери

Филлипс-Ван Хьюзен Корпорейшн, Делавэр штатынын корпорациясы, US

8. Товардык белги "BRITVIC 55'ти" ыйгаруу, күбөлүк № 2565 1995-жылдын 28-сентябры, кл.32

Эси

Эллайд Домек Спирите Энд Уайн Лимитед, GB

Уқук мураскери

Бритвик Софт Дринк Лимитед, GB

9. Товардык белги "BRITVIC'TH' ыйгаруу, күбөлүк № 2539 1995-жыщдын 28 сентябри, кл.32

Эси

Эллайд Домек Спирите Энд Уайн Лимитед, GB

Уқук мураскери

Бритвик Софт Дринк Лимитед, GB

10. Товардык белги "АЛТА'ны" ыйгаруу, күбөлүк № 546 1994-жылдын 7-шолу, кл. 18, 25, 28

Эси

Авиа Труп Интернешнл Инк., Делавэр штатынын корпорациясы, US

Уқук мураскер

Америкэн спортинг Гуде Корпорейшн, Делавэр штатынын корпорациясы, US

СЕЛЕКЦИЯЛЫК ЖЕТИШКЕНДИКТЕР

Селекциялык жетишкендиктерге патент берүүгө

ӨТҮНМӨ

1. Өтүнмө № 9700[^].5

Келип түшкөн датасы: 30.06.97

Приоритет датасы: 14.05.96

Өтүнмө ээси: **Дыйканчылык боюнча кыргыз илимий-өндүрүштүк бирикменин Кант кызылчасы боюнча кыргыз тажрыйба-селекциялык станция**

Селекциялык жетишкендиктин аты: **"Кыргыз бир урукту 70" кант кызылчасы**

Авторлору: **Аллахверанов М.А., Степаненко Г.С., Казакова Т.А., Иванова Г.П.**

Түшүмдүү-каиттуу багыттагы сорт, жакшы өнүккөн жалбырактуу, жалбырак тутуму тик кетет, жалбырактары жоон сабактуу, сүйрү, түбү конус түрүндөгү формада, гүбүнүн баш жагы жер үстүнө тегиз чыгыш, өзү тешз.

Мурда райондоштурулган Кыргыз бир уруктуу 25 сортуна салыштыргавда, жаңы сорі каюты ургалдуу (интенсивдүү) топтоо менен мүнөздөлөт, мисалы, августтун аягына карата, ал рай-овдоштурулган сорттон канттуулугу боюнча 0.9, ал эми түшүм жыйноо мезгилине карата 1.2 абсолюттук процентке жогору болот.

Кыргыз бир уруктуу 25ке салыштыргавда Кыргыз бир уруктуу 70те канттын эсеитэд чыгышы 1,65 %ке жогору.

Станциялык сорт сыноолордун натыйжалары Кыргыз бир уруктуу 70 аянттын бирдигинен биологиялык кант чогултуу боюнча Ганусовдук бир уруктуу 55тен 40 %ке, ал эми Ялтушковдук бир уруктуу 30дан 15 %ке жогору боло тургандыгын көрсөтгү.

Сорт чыгарууда алдыга коюжан негизги милдеттер: кызылчанын чачышануусуна жана түбүнүн чиришиие туруштук берүү. Сорт кызылчанын түбүнүн майда чачы тамырлануусуна жана чиришине чыдамкай келет. жасалма инфекциялык фовдо кызылчаныи түбүнүн чачы тамырлану\ илдетине чалдыгуусу 7ден 12 %ке чейин өзгөрүлдү, ал экш стандарта болсо 25 %ке чейин чалдыгат.

Кыргыз бир уруктуу 70 гектарынан 15 - 17 % канттуулукга 600 центнерге чейин түшгр берүүгө жарамдуу.

Түзүүнүн методу: жекече-топтук, табигый инфекциялык фондо 3 эсе тандоо менен альгнат.

ПРОГРАММАЛЫК ПРОДУКТУЛАР

Кыргыз Республикасынын ЭЭМ үчүн программалардын, маалыматтар базаларынын жана интегралдык микросхемалардын опологияларынын мамлекеттик реестринде катталган маалыматтарды жарыялоо

Э Э М У Ч У Н П Р О Г Р А М М А М ?

Күбөлүктүн номери	1
Өгүнмөнүн каттоо номери	950001. 6
Өгүнмөнүн келип түшкөн датасы	28.07.95
Автору(лору)	Пак А.Г.
Укук ээси	Пак А. Г.
Программа	"Ариадна-башкы бухгалтер"

Аннотация

Программа өндүрүш, коммерция жана кызмаг корсотуулар чойрөсүндө ишкердик иш жүргүзүп жаткан ишканалардын жана жекече адамдардын компьютердик-бухгалтерлик эсебин (учет) жүргүзүүгө арналган. Программа жазмалардын экилик системасы боюнча бухгалтерлик операциялардын эсебин жүргүзүүгө жана отчеттук бухгалтерлик документтерди - журналдарды, ордерлерди, негизги (башкы) китепти, баланстарды жана салык эсептерин алууга мүмкүндүк берет. Программа Кыргыз Ресубликасынын Финанс министрлигинин корулуңдусу боюнча бухгалтерлик эсеп жана салык салуу боюнча нормативдик актычарга шайкеш келет.

ЭЭМдин тиби	IBM PC
Тили	Clipper 5.01
ОС	MS-DOS 6.0 жана жогору
Программанын көлөмү	490 Кбайт

Күбөлүктүн номери	2
Өгүнмөнүн каттоо номери	950002.6
Өгүнмөнүн келип түшкөн датасы	11.09.95
Автору(лору)	Панов Б.В., Абдувалиева С.С.
Укук ээси	Кыргыз ирригация илимий-изилдоо институту (КНИИР)
Программа	Маалымат-кеңеш берүүчү система "Полив" ("Сугат")

Аннотация

Маалымат-кеңеш берүүчү система "Полив" ("Сугат") суу ресурстарын минималдуу чыгымдоо менен пландаштырылган түшүмдү камсыз кылуучу айыш чарба осүмдүктөрдүнүн жана минералдык азыктын негизги элементтерин сугаруу режимин эсептоого арналган.

ЭЭМдин тиби	IBM PC AT 286 жана жогору
Тили	Quick BASIC 4.5
ОС	MS-DOS (ver.4 жана жогору)
Программанын көлөмү	175 Кбайт

ИНТЕЛЛЕКТУАЛДЫК МЕНЧИК, № 3/97

Күбөлүктүн номери	3
Өтүнмөнүн катгоо номери	950003.6
Өтүнмөнүн келип түшкөн датасы	21.11.95
Автору(лору)	Кричмар В.А., Маджитов Р.А., Пакура С.А.
Укук ээси	Кричмар В.А., Маджитов Р.А., Пакура С.А.
Программа	"Луч" темир жол билетин реализациялоонун жана эсептөөнүн автоматташтырылган системасы

Аннотация Система түз кетүүчү поезддердин кассаларында билет сатуунун интерактивдик (диалогдук) милдетинин режиминде реалдуу убакытка темир жол туюктугу үчүн чечүүчү көп жолу колдонулуучу программалык-техникалык комплексна билдирет. Кассага келип түшкөн жана жөн өтүлгөн поезддер боюнча темир жол билеттерин реализациялоонун учурдагы жана мезгилдүү финансылык, материалдык жана технологиялык учетун жүзөгө ашырат.

ЭЭМдин тиби	IBM PC AT 386 (DX-40, 16 HDD 200 * 200)
Тили	FOXPLUS
ОС	XENIX
Программанын көлөмү	500 Кбайт

Күбөлүктүн номери	4
Өтүнмөнүн катгоо номери	960004.6
Өтүнмөнүн келип түшкөн датасы	29.02.96
Автору(лору)	Рахманов Ж.М., Король В.В.
Укук ээси	Кыргыз ирригация илимий-изилдөө институту (КНИИР)
Программа	Ачык нуктуу каналдарда суу жүргүзүү процесс герин моделдештирүү программасы

Аннотация Ачык нуктуу каналдарда суу жүргүзүү процесстерин моделдештирүү программасынын комплекси суу болуштүрүүчү системалардын динамикасынын имитациялык моделдерин жасоо менен суу алуунун, суу жүргүзүүнүн жана каналдардын тармактары менен ачык нуктуу табигый суу нуктарынын режимдеринин динамикалык эсептеринин операцияларын автоматташтырууга арналган. Программа комплекси мелиоративдик системалардын кеңири чөйрөсү үчүн динамикалык эсептерди аткарууну камсыз кылат. Комплексте өнүккөн графикалык адам-машиналык интерфейс бар, программа менен иштоо долбоорлоочудан программалоо жагында атайын билимди, дифференциялык теңдемелерди чечүүнүн эсеп методдорун талап кылбайт, бул болсо програма менен жонокой эле катнашууга мүмкүндүк берет жана атайын даярдыкты талап кылбайт.

ЭЭМдин тиби	IBM PC 386 жана жогору
Тили	ФОРТРАН жана Power Builder
ОС	Windows 3.1.ден кеч эмес
Программанын көлөмү	700 Кбайт

<p>Күбөлүктүн номери Өгүнмөнүн каттоо номери Өгүнмөнүн келип түшкөн датасы Автору(лору) Укук ээси Программа</p>	<p>5 960005.6 11.07.96 Гладышев Ю.П., Гладышев Д.Ю. Гладышев Ю.П., Гладышев Д.Ю. Университеттерде окуулардын расписаниесин автоматташтырып даярдоо "ВАРИАНТ-ЮГ 2. X"</p>
<p>Аннотация</p>	<p>Компьютердик программа "ВАРИАНТ-ЮГ 2.X" университеттер үчүн окуулардын расписаниесин автоматташтырып даярдоо үчүн иштелип чыккан. "ВАРИАНТ-ЮГ 2.X" методунун негизги идеясы "калгандарынын мыктысын тандоо" деген создордо тансыкгалган. Критерийлердин ар түрдүү маанилерин колдонуп, пайдалануучу расписаниенин коптогон варианттарын алууга жана программалык жана жекече баалоолорду пайдалана отуруп, ылайыктуусун тандап алууга мүмкүндүк алат. Инструкциянын ролу программалык пайдалануу диалогунда каралган.</p>
<p>ЭЭМдин тиби Тили ОС</p>	<p>IBM PC Paskal</p>
<p>Күбөлүктүн номери Өгүнмөнүн каттоо номери Өгүнмөнүн келип түшкөн датасы Автору(лору) Укук ээси Программа</p>	<p>6 960006.6 20.08.96 Гладышев Ю.П., Гладышев Д.Ю. Гладышев Ю.П., Гладышев Д.Ю. Эмгек боюнча бухгалтердин автоматташтарылган жумуш орду "SALARY"</p>
<p>Аннотация</p>	<p>Программада эмгек акыны, сый акышы, отпусканьш эсебин, ар түрдүү кннумча төлөөлөрдү, кармоолорду жана чегерүүлөрдү эсептоо үчүн бардык фушсциялар ишке ашырылган. Өзгочо көңүл киреше салыгын кармоого бөлүнгөн, бул салыкты Кыргыз Республикасынын салык кодексин эске алуу менен, бүгкүл календарлык жыл ичинде коррегирлеп турууга жана кайра эсептен турууга болот. Эсептөөлөрдүн тагайжалары ар түрдүү ведомосттор, жыйнакгар, тизмелер, депоненттик карталар кагазга чыгарылыи турат.</p>
<p>ЭЭМдин тиби Тили ОС Программанын көлөмү</p>	<p>IBM PC Paskal 320 Кбайт - башталыш текст, 330 Кбайт - жүктөө модулу, 2 Кбайт - бир кызматкер жөнүндө маалыматгар үчүн эсте тутуу</p>
<p>Күбөлүктүн номери Өгүнмөнүн каттоо номери Өгүнмөнүн келип түшкөн датасы Автору(лору)</p>	<p>7 970007.6 26.02.97 Коваленко В.А., Сайченко Л.А., Керимбаева Д.Ш.</p>

Укук ээси	Кыргыз-Орус Славян Университетинин Колдонмо изилдоо борбору
Программа	Карьерлерге жапырт жардырууларды автомагташтыруу системасы
Аннотация	Программа карьерлерде жапырт жардырууларды долбоорлоодо, жардыруучу блоктун геометриясыгн жана ар бир скважинада жекече конструкциялоочу дүрмөттү гак эсептөөдө бургулоо жумуштарынын паспортунун негизги параметрлерин эсептөөгө арналган. Бургулоонун долбоорлук скважинасын жайгаштырууну, скважиналарды дүрмөттөөнүн корректирлөөчү таблицасынын эсептерин, карьерлерде жардыруу жумуштаргн жүргүзүүдө зарыл болгон документтердин комплектин басып чыгарууну, график түзүүчүгө бургулоо жумуштарыш жасоо долбоорун жана жардыруу паснортун берүүдө график чыгарууну корректирлоо каралган. Пакет менен жана контролдук мисалдар менен иштөө боюнча 13 бетген гурган инструкция иштелип чыккан.
ЭЭМдин тиби	IBM PC 486 жана жогору
Тили	FORTRAN, TURBO-PASCAL
ОС	MS-DOS 6.0 жана жогору
Программанын колому	2443 Кбайт
Күбөлүктүн номери	8
Өтүнмөнүн катгоо номери	970008.6
Өтүнмөнүн келип түшкөн датасы	26.03.97
Автору(лору)	Коваленко В.А., Кан М.В., Татарчук С.Ю., Свистунов М.В., Сухоруков А.В., Пенькова О.А., Александров В.Г.
УкуК ээси	Кыргыз-Орус Славян Университетинин Колдонмо изилдоо борбору
Программа	"Абитуриент - Экспресс"
Аннотация	<p>ЖОЖдордо кабыл алуу сынактарынын натыйжалары жөнүндө информацияларды иштетүүнүн жана берүүнүн автоматташтырылган системасы боюнча "Абитуриент - Экспресс" программасы буларга арналган:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Абитуриештердин агымынын абалы жөнүндө информацияны оперативдүү түрдө иштеп чыгуу. 2. Кабыл алуу сынактарынын натыйжаларын иштеп чыгууну автоматташтыруу. 3. Кабыл алуу кампаниясынын жүрүшү боюнча жана натыйжалары жөнүндө ар кандай талап кылынуучу информацияны берип туруу. <p>Программанын пакета абитуриештердин эсеп маалыматгарын калыптоону, тесттоо үчүн тапшырмалардын вариантгарын генерациялоону, кабыл алуу сынактарынын натыйжаларыш графикалык сканерде иштеп чыпууну, отчеттук документтерди даярдоону карайт. Мисалдары менен кошо пакет менен иштоо боюнча 60 бетген гурган инструкция иштелип чыккан.</p>
ЭЭМдин тиби	Тип ЭВМ
Тили	IBM Pentium P100
ОС	Borland PASCAL 7.0, Visual Basic 4.0
Программанын көлөмү	Windows чөйрөсү- 95, Access 7.0 5 Мбайт

МААЛЫМДОО

Кыргыз Республикасынын Өкмөтүнүн
алдындагы Интеллектуалдык менчик
боюнча мамлекеттик агентствонун
(Кыргызпатент) коллегиясынын
1997-жылдыш 4-апрелиндеги № 2
токтому менен бекитилген

КАБАРЛОО КАТЫ

**Чыныгы экспертизадан өткөрүү жөнүндө өтүнүч берүүнү
моонөтүн эсептоо тууралуу**

1. Эл аралык берүү датасы 1994-жылдын 14-апрелине чейинки мезгилге туура келген РСТнин өтүнмөлөрү боюнча өтүнмө ээси, ошондой эле үчүнчү адамдар чыныгы экспертизаны өткөрүү жөнүндө өтүнүчтү өтүнмө улуттук фазага катталган дагадагы тартиби, б.а. өтүнмө Кыргызпатентке келип түшкөн датадан тартып төрт жыл ичинде бериле алат.
2. Эл аралык берүү датасы 1994-жылдын 4-апрелине чейинки мезгилге туура келген РСТ нин өтүнмөлөрү боюнча өтүнмө ээси, ошондой эле үчүнчү адамдар чыныгы экспертизаны өткөрүү жөнүндө өтүнүчтү өтүнмө Кыргызпатентке факт жүзүндө келип түшкөн дата катары карала турган эл аралык берүү датасынан тартып төрт жыл ичинде бериле алат.
3. Эгерде өтүнмө боюнча алдын ала экспертиза 1, 2-пункттарда корсотулган торг жылдык мезгилде аяктабаган учурда, анда өтүнүч он чечим чыгарылган датадан тартып эки айлык моонот аяктаганага чейин бериле алат.
4. Чыныгы экспертизаны өткөрүү жөнүндө өтүнүч өтүнмөнүн материалдары менен бир мезгилде же алдын ала патент берүү жана чыныгы экспертизаны өткөрүү үчүн тийиштүү пошлина төлөө жөнүндө чечим чыккандан кийин эки айлык моонот отконго чейин келип түшкөн учурда алдыш ала патент берилбейт.

Кыргыз Республикасынын Өкмөтүнүн
алдындагы Интеллектуалдык менчик
боюнча мамлекеттик агентствонун
(Кыргызпатент)
Илимий-техникалык Кеңешинин
1997-жылдын "9" июлундагы № 2
токтому менен бекитилген

**Кыргыз Республикасынын алдын ала патентин,
Кыргыз Республикасынын патентин күчүндө кармап
туруу үчүн ношлиналарды төлөөнүн
тартиби жөнүндө**

КАБАРЛОО КАТЫ

Кыргызпатенттин Илимий-техникалык Кеңешинин 1997-жылдын 9-июлундагы заседание-синин чечиминин № 2 протоколунун негизинде жана "Кыргыз Республикасынын Өнөр жай менчиги жөнүндө убакгылуу Жобонун" 18.1 пунктуна жана "Кыргыз Республикасынын Өнөр жай менчигинин объектилерин кайра каттоонун эрежелеринин" 1, 2-пунктарына ышайык Кыргызпатент төмөндөгүлөрдү түшүндүрөт:

1. Кайра каттоо катарында берилген коргоо документтерин кошпогондо ойлоп табууга, ошр жай үлгүсүнө карата патентгерди, алдын ала патентгерди күчүндө кармап туруу үчүн пошлина, Кыргызпатентке отүнмо келии түшкөн датадан тартып эсептегенде үчүнчү жылдан тартып патенттин, алдын ала патенттин аракетгеги ар бир жылы үчүн төлөнөт.

2. Ойлоп табууга, онор жай үлгүлөрүнө отүнмөнү кайра каттоо жөнүндө отүнүч боюнча берилген, онор жай менчигин коргоо боюнча Париждик конвенцияныны катышуучусу болуп саналган ар кандай мамлекеттин патештик ведомствосуна, аныш ичинде СССРдин Мампатентине же Роспатентке (ВНИИГПЭ) берилген иш өндүрүшү аяктай элек отүнмөлөр боюнча берилген ойлоп табууга, онор жай үлгүлөрүнө карата патентгерди, алдын ала патентгерди күчүндө кармап туруу үчүн пошлина, Кыргызпатентке коргоо документин берүү жөнүндө отүнүч берилген датадан тартып эсептегенде үчүнчү жылдан тартыш толонот.

3. СССРдин аракетгеги патенттерин, СССРдин Автордук күбөлүктөрүн кайра каттоо жөнүндө отүнүч боюнча берилген ойлоп табууга, онор жай үлгүлөрүнө патентгерди, алдын ала патентгерди, 1993-жылдын 2-августуна чейин ВНИИГПЭге берилген ойлоп табууга, онор жай үлгүлөрүнө отүнмолордү кайра каттоо жөнүндө отүнүч боюнча берилген коргоо документтерин берүү жөнүндө эксперттик чечимдер чыгарылган ойлоп табууга, онор жай үлгүлөрүнө патенттерди, алдын ала патентгерди күчүнө кармап туруу үчүн пошлина Кыргызпатентке кайра каттоо жөнүндө отүнүч келип түшкөн датадан кийинки патент аракетте болгон жышдан баштап толонот. Мында пошлина тололгүүгө тийиш болгон тийиштүү жыш ВНИИГПЭге отүнмо берилген дата боюнча, ал эми жыш башы, б.а. анын күнү (числосу) менен айы Кыргызпатентке кайра каттоо жөнүндө отүнүч келии түшкөн күн менен айдан тартып белгиленет.

Мисалы:

СССРдин Автордук күбөлүгүн берүүгө отүнмө ВНИИГПЭге 1989-жылдын 20-мартында берилген. СССРдин Автордук күбөлүгүн Кыргыз Республикасынын патентине кайра каттоо жөнүндө отүнүч Кыргызпатентке 1994-жылдын 5-сентябрында берилген.

Бул учурда жылдык пошлина, ВНИИГПЭге отүнүч берилген 1989-жыл менен Кыргызпатентке кайра каттоо жөнүндө отүнүч келип түшкөн 1994-жылдын ортосундагы мезгилден кийинки жыл катары патенттин аракетгеги алтынчы жышы үчүн толонот.

Ошенгип, патенттин күчүндө кармап туруу үчүн пошлина, бул учурда, 1994-жылдын 5-сентябрынан баштап, патенттин аракетгеги алтынчы жышы үчүн толонот.

Мында патенттин аракеттенүү мөөнөтү 2009-жылдын 5-сентябрына чейин, патенттин аракеттери 20 жылдын чегиндеги калган мөөнөт катары - 14 жылга белгиленет.

4. Ушул кабарлоо катынын 1, 2, 3-пункттары боюнча пошлиналарды төлөөнүн датасы, патент!, алдын ала патентти берүү жөнүндө чечим чыгаруунун ошондой эле Кыргыз Республикасынын Мамлекеттик Реестринде өтүмө берилген ойлоп табууга, өнөр жай үлгүсүнө каттоонун датасына жана Кыргызпатенттин бюллетенинде патент, алдын ала патент берүү жөнүндө маалыматтардын официалдуу жарыялоонун датасына карабастан, тийишпүү пунктга көрсөтүлгөн датадан тартып эсептелинет. Эгерде коргоо документин берүү жөнүндө чечим бир кыйла кечирээк мөөнөттө, мисалы, коргоо документинин аракеттенүүсүнүн төртүнчү жылынын пчинде чыгарылса, анда патенттп, алдын ала патентти берүү үчүн пошлинаныш төлөнүшүн ырастоочу документ менен кошо, патенттин, алдын ала патенттин аракеттенүүсүнүн үчүнчү жана төргүнчү жылдары үчүн пошлинаныш төлөнүшүн ырастоочу документ берилүүгө тийиш.

Патенттин, алдын ала патенттин аракеттенүүсүнүн кийинки ар бир жылы үчүн пошлина уул патенттин, алдын ала патенттин аракеттенүүсүнүн учурдагы төлөнгөн жылынын кийинки эки айынын ичинде төлөнүүгө тийиш.

Патенттин, алдын ала патенттин аракеттенүүсүнүн ар кандай жылы үчүн пошлина патенттин аракеттенүүсүнүн кезектеги төлөбөгөн жышынын аяктоо күнүнөн тартып 6 ай ичинде төлөнүшү мүмкүн. Бул учурда пошлинанын өлчөмү 50 %ке көбөйөт.

Коргоо документин күчүндө кармап туруу үчүн пошлина бир нече жыл мурда төлөөгө жол бепилбейт.

ЖАРЫЯ

Кыргыз Республикасынын Өкмөтүнүн алдындагы Интеллектуалдык менчик боюнча мамлекеттик агентствосу (Кыргызпатент) "Ойлоп табуу ишмердүүлүгү жаатындагы мыкты иштерге карата" (1996-жылдан тартып 1998-жылдар учурундагы иштер боюнча) экинчи республикалык конкурс жарыялайт.

Конкурстун жеңүүчүлөрү дипломдор, акчалай сыйлыктар жана грамоталар менен сыйланышат.

Конкуртка катышууга документтерди тапшыруунун мөөнөтү 1998-жылдын 15-майына чейин. Өтүмдөр юридикалык тараптардан жана жеке адамдардан кабыл алынат.

Конкуртка катышуунун шарттарын төмөнкү даректен билсе болот:

Бишкек ш., 720001, Исанов коч. 87, Кыргызпатент, 2-кабат.

Тел.: 21-48-90, факс: 21-48-92

Өтүмдөр "конкуртка" деген белги менен Кыргызпатенттин дарегине жиберилсин.

ИЗОБРЕТЕНИЯ

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

ПРЕДВАРИТЕЛЬНЫЕ ПАТЕНТЫ

РАЗДЕЛ А

Удовлетворение жизненных потребностей человека

(11) 139

(21) 950266.1

(22) 02.10.95

(51)⁶ А 61 В 10/00

(71) Кыргызский медицинский институт, KG

(72) Молдобаева М.С., Калюжный И.Т., KG

(73) Кыргызский медицинский институт, KG

(54) Способ диагностики сахарного диабета

(57) Способ диагностики сахарного диабета путем конъюнктивальной биомикроскопии с определением конъюнктивальных индексов микроциркуляторных расстройств, отличающийся тем, что выявляют изменения только в микрососудах и при значении конъюнктивального индекса ≥ 2.0 баллов диагностируют скрытый сахарный диабет.

(11) 145

(21) 960370.1

(22) 25.04.96

(51)⁶ А 61 В 10/00, 5/02

(76) Тухватшин Р.Р., Урманбетова Ж.С., KG

(54) Способ диагностики воспалительных заболеваний женских половых органов и тест-полоска для его осуществления "ИН-Вентест"

(57) 1. Способ диагностики воспалительных заболеваний женских половых органов, на основе рН-метрии влажалищного содержимого, отличающийся тем, что при показателях кислой реакции рН выше 6.5 сулят о наличии раннего воспалительного заболевания.

2. Тест-полоска для диагностики воспалительных заболеваний женских половых органов, содержащая основу с нанесенным на ее поверхность цветовым конъю-

гатом для постановки анализа, отличающийся тем, что дополнительно содержит расположенные под цветовым конъюгатом мембраны с питательной средой и экстрагирующим компонентом из адсорбента, а цветовой конъюгат состоит из дибромтимолсульфоталеина, азида натрия и буфера в соотношении (мг) 10 : 1 : 2.

(11) 137

(21) 950284.1

(22) 13.11.95

(51)⁶ А 61 В 17/00

(71) Кыргызский медицинский институт, KG

(72) Гаипов Р., KG

(73) Кыргызский медицинский институт, KG

(54) Способ удаления эхинококковой кисты легкого

(57) Способ удаления эхинококковой кисты легкого путем проведения двойной торакокопии с введением в грудную полость канюль разного диаметра, пункцию кисты через канюлю меньшего диаметра, опорожнения ее содержимого и выведения кисты щипцами через канюлю большего диаметра, отличающийся тем, что предварительно через канюлю меньшего диаметра с помощью телескопа определяют локализацию кисты, а в канюле большего диаметра создают вакуум аспирацию поверхности кисты до присасывания фиброзной капсулы внутрь канюли, где проводят пункцию и опорожнение содержимого кисты, промывку полости горячим антисептическим раствором, вскрытие электрокоагулятором фиброзной капсулы и удаление щипцами хитиновой оболочки.

(11) 138

(21) 950281.1

(22) 06.11.95

(51)⁶ А 61 В 17/58

(71) Кыргызский медицинский институт, КГ
 (72) Кудайкулов М.П., Назмутдинов К.Г.,
 Кожокматов С.К., Акзамов Д.С., КГ

(73) Кыргызский медицинский институт, КГ

(54) Фиксатор для бедренной кости

(57) Фиксатор для бедренной кости, содержащий внутрикостный гвоздь с хвостовиком и наkostную пластину с отверстиями под шурупы, отличающийся тем, что внутрикостный гвоздь выполнен цилиндрическим со спиралевидной пластинчатой нарезкой на рабочей части, а хвостовик - с резьбой и продольным пазом для погружного стопорного винта, наkostная пластина снабжена выступом с одного конца с отверстиями в нем для хвостовика и внутрикостного шурупа, причем хвостовик внутрикостного гвоздя фиксирован к наkostной пластине с помощью компрессирующей гайки и стабилизирующей контргайки.

(И) 142

(21) 940137.1

(22) 26.07.94

(31) 21915 А/89

(32) 04.10.89

(33) IT

(51)⁶ А 61 С 5/04

(71) Фаро Фабрика Аппареккиатуре Рационали Одонтоиатрике СПА, IT

(72) Освальдо Фавонио, IT

(73) Фаро Фабрика Аппареккиатуре Рационали Одонтоиатрике СПА, IT

(54) Устройство для лечения корневого канала

(57) 1. Устройство для лечения корневого канала, содержащее вакуумный насос и первый контейнер, отличающееся тем, что дополнительно содержит герметичный резервуар с тремя отводами, первый из которых подключен к вакуумному насосу, снабженному регулятором давления, ограничителем давления и манометром, второй и третий контейнеры, при этом каждый из контейнеров снабжен соответствующим электроклапаном, выходы которых объединены для подвода к пульповому каналу зуба и через четвертый электроклапан к воздушному фильтру, второй отвод герметичного резервуара подключен к пятому электроклапану для подвода к пульповому

каналу зуба, третий отвод герметичного резервуара - к шестому электроклапану для подвода к пульповому каналу зуба, причем первый, второй и третий электроклапаны электрически соединены через соответствующий многопозиционный переключатель с многопозиционным коммутатором, один вывод которого соединен с первым электроклапаном, второй вывод - со вторым электроклапаном, а третий вывод - с третьим электроклапаном, другие выходы первого, второго и третьего многопозиционных переключателей через соответствующий первый, второй и третий кнопочные выключатели объединены и подключены к основному выключателю, соединенному с шиной источника питания, кроме того, к шине источника питания через последовательно соединенные четвертый кнопочный выключатель и первый генератор подключен четвертый электроклапан, к объединенным первому, второму и третьему кнопочным выключателям через последовательно включенные второй генератор и пятый кнопочный выключатель подключен пятый электроклапан, к шине источника питания через шестой кнопочный выключатель подключен шестой электроклапан.

2. Устройство по п.1, отличающееся тем, что трубопровод, объединенный с первым, вторым и третьим электроклапанами, и трубопровод, соединенный с пятым электроклапаном, снабжены отводами с соответственно с седьмым и восьмым электроклапанами, управляющие входы которых подключены к частотному генератору, выход которого соединен с четвертым электроклапаном, через реле - с пятым электроклапаном и через седьмой кнопочный выключатель - с объединенными первым, вторым и третьим кнопочными выключателями, а между трубопроводами и отводами размещены байпасные трубопроводы.

3. Устройство по п.1, отличающееся тем, что третий отвод герметичного резервуара снабжен по крайней мере одной полый иглой.

(11) 140

(21) 950276.1

(22) 12.10.95

(51)⁶ А 61 К 31/135, 31/19

(71) Кыргызский медицинский институт, KG

(72) Максутов К, Зурдинов А.З., Токтосунова К.Р., Джакубекова А.У., KG

(73) Кыргызский медицинский институт., KG

(54) Состав, стимулирующий тромбоцитоз

(57) Состав, стимулирующий тромбоцитоз, на основе веществ, активирующих лейкопоз, отличающийся тем, что используют литий сукцинат и аспарагин или аспарагиновую кислоту в весовых соотношениях 1 : 0.5 - 2.0 и 1 : 1.

(11) 143

(21) 960361.1

(22) 18.04.96

(51)⁶ А 61 К 31/445

(71) Медицинский центр доктора Назаралиева (МЦН), KG

(72) Назаралиев Ж.Б., KG

(73) Медицинский центр доктора Назаралиева (МЦН), KG

(54) Способ лечения синдрома психофизической зависимости при наркомании

(57) Способ лечения синдрома психофизической зависимости при наркомании, заключающийся в воздействии на больного психофармакологическими средствами, отличающийся тем, что позитивные мотивации волевой ауторезистентности и психосоматический аверсионный рефлекс на прием наркотиков формируют триадой Бехтерева на фоне плацебофармакотерапии, для чего в качестве плацебо-антагониста и плацебо-агониста наркотического средства назначают соединение 4-фтор-4-1-(4-окси-4(4'хлор)-фенил-пиперидино)-бугироферон по схеме; в качестве антагониста в первый день 5 мг 0.5 % раствора соединения внутривенно струйно, утром второго дня 10^{-5} мг в порошке, в качестве агониста на второй день перед сном 5 мг 0.5 % раствора внутримышечно и 5 мг 10^{-5} мг в порошке, утром третьего дня 10^{-5} мг в порошке, затем на высоте психомоторного напряжения проводят сеанс императивную внушения прочности установок.

(11) 144

(21) 960323.1

(22) 11.03.96

(51)⁶ А 61 К 39/02

(76) Лобанов В.А., KG

(54) Способ лечения хронического носительства бактерий брюшного тифа

(57) Способ лечения хронического носительства бактерий брюшного тифа путем накожного электрофореза брюшно-тифозной вакцины, отличающийся тем, что накожный электрофорез осуществляют в комплексе с изотоническим раствором и осмотическим диуретиком, причем последние назначают на 3 день после начала применения брюшно-тифозной вакцины 14-ти дневным курсом.

РАЗДЕЛ В

Различные технологические процессы; транспортирование

(11) 146

(21) 960352.1

(22) 26.03.96

(51)⁶ В 01 F 7/26

(71) Институт химии и химической технологии НАН КР, KG

(72) Маймеков З.К., Ларин А.Н., Вадимов Н.И., Иманакунунов С.Б., KG

(73) Институт химии и химической технологии НАН КР, KG

(54) Роторно-пульсационный аппарат для эмульгирования капель воды в топливе

(57) Роторно-пульсационный аппарат для эмульгирования капель вода в топливе, состоящий из ротора, статора и рабочего колеса, отличающийся тем, что кормовая часть ротора соединена без зазора с рабочим колесом консольного насоса по наружному диаметру с помощью фиксатора.

РАЗДЕЛ С

Химия и металлургия

(11) 141

(21) 950117.1

(22) 20.01.95

(51)⁶ С 07 С 63/313

(71) Институт химии и химической технологии НАН КР, KG

(72) Сартова К.А., Абдырахманова Г.А., Королева Р.П., Сарымсаков Ш.С., KG

(73) Институт химии и химической технологии НАН КР, KG

(54) Способ получения меллитовой кислоты

(57) 1. Способ получения меллитовой кислоты путем окисления гексаметилбензола перманганатом калия с последующим фильтрованием, упариванием, перекристаллизацией конечного продукта, отличающийся тем, что ведут окисление непосредственно исходного гексаметилбензола в системе третичного бутилового спирта и водного раствора однозамещенного кислого фосфорно-кислого натрия при рН 10 - 12, температуре 80 °С в течение 4 - 6 ч.

(11) 147

(21) 950184.1

(22) 13.07.95

(51)⁶ С 01 D 3/08

(71) Институт химии и химической технологии НАН КР, ICG

(72) Сулайманкулов К.С., Ногоев К.Н., Каракеев Б.К., Джаманбаев Ж.А., Кушубаков С.У., KG

(73) Институт химии и химической технологии НАН Кыргызской Республики, KG

(54) Способ очистки галитовой породы от примесей

(57) Способ очистки галитовой породы от примесей, включающий измельчение руды, растворение в воде, отстаивание, отделение нерастворимого в воде остатка, осаждение сульфат-иона, ионов кальция, магния, фильтрацию и сушку, отличающийся тем, что осаждение ионов кальция и магния ведут при комнатной температуре.

ПАТЕНТЫ

РАЗДЕЛ А

Удовлетворение жизненных потребностей человека

(11) 157

(21) 940186.1

(22) 24.04.94

(31) 5052739

(32) 29.09.92

(33) RU

(51)⁶ А 01 N 37/34, 57/12, 57/14

(71) Сумгтомо Кемикал Компани Лимитед, JP

(72) Макото Хатакоши, JP

(73) Сумитомо Кемикал Компани Лимитед, JP

(54) Инсектицидная композиция для борьбы с *Heiiothis arnigera* и способ уничтожения *Heiiothis arnigera*

(57) 1. Инсектицидная композиция для борьбы с *Heiiothis arnigera*, включающая активный ингредиент - смесь а-циано-3-феноксипензил-2-(4-хлорфенил)-3-метилбутирата и фосфорорганического соединения и целевые добавки, отличающаяся тем, что в качестве а-циано-3-феноксипензил-2-(4-хлорфенил)-3-метилбутирата она содержит (8)-а-циано-3-феноксипензил-(S)-2-(4-хлорфенил)-3-метилбутират, в качестве фосфорорганического соединения - соединение, выбранное из 0,0-диметил-0-(4-нитро-*m*-толил) фосфоротиоата, 8-1,2-бис(этоксикарбонил) этил-0,0-диметилфосфородитиотата, 0,0-диметил-8-[2-(метиламино)-2-оксоэтил] фосфородитиоата, 0,0-диметил-8-[2-(метиламино)-2-оксоэтил] фосфоротиоата, 0-(4-бром-2-хлорфенил)-0-этил-8-пропилфосфоротиоата, при весовом соотношении от 1 : 3 до 1 : 20 при следующем содержании ингредиентов в мае %:

активный ингредиент	10-60
---------------------	-------

целевые добавки	остальное.
-----------------	------------

2. Способ уничтожения *Heiiothis arnigera* путем обработки растений композицией, включающей активный ингредиент - смесь а-циано-3-феноксипензил-2-(4-хлорфенил)-3-метилбутирата и фосфорорганического соединения и целевые добавки, отличающийся тем, что композиция в качестве а-циано-3-

феноксипензил-2-(4-хлорфенил)-3-метилбутирата она содержит (8)-а-циано-3-феноксипензил-(8)-2-(4-хлорфенил)-3-метилбутират, в качестве фосфорорганического соединения - соединение, выбранное из 0,0-диметил-0(4-нитро-ш-толил)фосфоротиоата, 8-1,2-бис(этоксикарбоил)этил-0,0-диметилфосфородитиоата, 0,0-диметил-S-[2-(метиламино)-2-оксоэтил] фосфородитиоата, 0,0-диметил-8-(2-(метиламино)-2-оксоэтил] фосфоротиоата, 0-(4-бром-2-хлорфенил)-0-этил-8-пропилфосфородитиоата, при весовом соотношении от 1 : 3 до 1 : 20 при следующем содержании ингредиентов в мае %:

активный ингредиент	10-60
---------------------	-------

целевые добавки	остальное
-----------------	-----------

в количестве 4.13 - 60.5 мг/м² активного ингредиента.

(И) 156

(21) 940203.1

(22) 26.07.94

(31) 293771/86

(32) 10.12.86

(33) JP

(51)⁶ А 01 N43/64

(71) Сумитомо Кемикал Компани Лимитед, JP

(72) Хиротака Такано, JP

(73) Сумитомо Кемикал Компани Лимитед, JP

(54) Композиция для дезинфекции семян

(57) 1. Композиция для дезинфекции семян, содержащая активный ингредиент (А) на основе (Е)-1-(2,4-дихлорфенил)-4,4-диметил-2-(1,2,4-триазол-3-ил)-1-пентен-3-ола, содержащего 66.5 - 94.7 % энантиомера (-)-(Е)-1-(2,4-дихлорфенил)-4,4-диметил-2-(1,2,4-триазол-1-ил)-пентен-3-ола и инертный носитель, отличающаяся тем, что она дополнительно содержит бензимидазолтиофанат (В) при следующем весовом соотношении компонентов (в весовых процентах):

А	0.25 - 10
---	-----------

В	0.25 - 10
---	-----------

инертный носитель остальное, а в качестве инертного носителя содержит, по крайней мере, один ингредиент

из группы: имазалил, диатомовая земля, белая сажа, лаурилсульфат натрия, синтетическая водная двуокись кремния, пиррофиллит, конденсаты нафталинсульфоновой кислоты и формальдегида, лигнинсульфонат кальция, шдроксиизоксазол, каолин, тальк, полиоксиэтилен-сорбитанмоноолеат, карбоксиметилцеллюлоза (СМС), полиоксиэтиленалкилариловый эфир, циклогексанон и ксилол.

2. Композиция по п.1, отличающаяся тем, что она дополнительно содержит в качестве активного ингредиента 0,0-диметил-0-(2,6-дихлор-4-метилфенил) фосфоротиоат (С) при следующем соотношении компонентов (в весовых процентах):

А	0.25 - 10
В	0.25 - 10
С	0.5 - 10
инертный носитель	остальное.

3. Композиция по п.1, отличающаяся тем, что, с целью увеличения эффективности композиции, она дополнительно содержит в качестве активного ингредиента 1-этил-1,4-дигидро-6,7-метилендиокси-4-оксо-3-хинолинкарбоновую кислоту или ее соль (Д) при следующем весовом соотношении компонентов (в весовых процентах):

А	0.25 - 10
В	0.25 - 10
С	0.5 - 10
Д	0.25 - 10
инертный носитель	остальное.

- (11) 158
- (21) 940142.1
- (22) 26.07.94
- (31) 2-162191
- (32) 20.06.90
- (33) JP
- (51)⁶ А 01 N57/20
- (71) Исихара Саншо Кайся ЛТД, JP
- (72) Нобуюки Сакасша, Хироси Есии, Цунезо Есида, Сооити Хонзава, Хироси Кикугава, JP
- (73) Исихара Саншо Кайся ЛТД, JP
- (54) Гербицидная композиция
- (57) Гербицидная композиция, включающая производное сульфонилмочевины и аммониевую соль гомоаланин-4-ил-(метил) фосфиновой кислоты, отличающаяся тем, что она в качестве производного сульфонилмочевины содержит

1-(4,6-диметоксипиримидин-2-ил)-3-(3-трифторметил-2-пиридилсульфонил) мочевины при весовом соотношении 1 : 0.6 - 80.

- (11) 160
 - (21) 940132.1
 - (22) 26.07.94
 - (31) 2-243252
 - (32) 13.09.90
 - (33) JP
 - (51)⁶ А 01 N57/20
 - (71) Исихара Сангио Кайся ЛТД, JP
 - (72) Нобуюки Сакасша, Хироси Есии, Тсунезо Есида, Суши Хонзава, Хироси Кикугава, JP
 - (73) Исихара Сангио Кайся ЛТД, JP
 - (54) Гербицидная синергитическая композиция
 - (57) Гербицидная синергитическая композиция, включающая в качестве активных ингредиентов соль N-фосфометилглицина и второй активный ингредиент, отличающаяся тем, что в качестве соли N-фосфометилглицина используют изопропиламиновою или триметилсульфониевую соль, а в качестве второго ингредиента-1-(4,6-диметоксипиримидин-2-ил)-3-(3-трифторметил-2-пиридилсульфонил) мочевины при следующем весовом соотношении 2.5 - 40 : 1.
-
- (11) 163
 - (10) 1738078
 - (21) 3932556/SU
 - (22) 23.07.85
 - (31) 834309
 - (32) 24.11.83
 - (33) FI
 - (86) PCT/FL 84/00084 (21.11.84)
 - (51)⁶ А 23 L 1/237, 1/304
 - (71) Фармаконсульт ОЙ, FL
 - (72) Хейкки Олави Карппанен, Пирио Килли Мариа Лаелиа Карппанен, FL
 - (73) Фармаконсульт ОЙ, FI
 - (54) Солевая приправа к пище
 - (57) 1. Солевая приправа к пище, содержащая хлорид натрия и калия, а также хлорид или сульфат магния, отличающаяся тем, что, с целью придания пище свойств, направленных на нормализацию солевого обмена в организме, она дополнительно содержит гидрохлорид лизина, при этом количество ионов магния составляет 2 - 15 %, ионов калия - 15 - 40 %, ионов натрия - 50 - 80 % и ио-

нов водорода - 1 - 5 % от общего молярного количества ионов.

2. Приправа по п.1, отличающаяся тем, что она дополнительно "одержит карбонат магния.

I Приправа по п.1, отличающаяся тем, что она дополнительно содержит оксид магния.

(11) 164

(10) 1825314

(21) 4356580

(22) 18.08.88

(31) 5338/86

(32) 19.12.86

(33) НИ

(86) РСТ/HU 87/00058 (18.12.87)

(51)⁶ А 61 К 31/135, 9/00

(71) Хиноин Дьедьсер Еш Ведьесети Термек Дьяра РТ, НУ

(72) Дьердь Бодо, Йожеф Крелл, Ева Шомфай, Шандор Вираг, Ференц За к, НУ

(73) Хиноин Дьедьсер Еш Ведьесети Термек Дьяра РТ, НУ

(54) Противорвотное и успокаивающее средство для профилактики морской болезни

(57) Применение шдрохлорида М-метил-К-пропаршл-(2-фенил-1-метил)-этиламина или М-метил-К-пропаршл-[2-(4-фторфенил)-1-метил]-этиламина в качестве противорвотного и успокаивающего средства при морской болезни.

(11)159

(21) 940081.1

(22) 31.10.94

(51)⁶ А 61 К 35/78, 35/64

(71) Вольвич В.И., Дубовик О.В., КГ

(72) Вольвич В.И., КГ

(73) Вольвич В.И., Дубовик О.В., КГ

(54) Способ получения средства, обладающего антимикробной активностью "Стафицид"

(57) Способ получения средства, обладающего антимикробной активностью, путем экстракции природного сырья растворителем и фильтрования, отличающийся тем, что в качестве природного сырья используют прополис-сырец и траву маргаритки многолетней, при этом, экстрагируют прополис-сырец спиртом в соотношении 1 : 15 при 40 °С в течение 5 ч и дальнейшую экстракцию продолжают в течение 5 ч после добавле-

ния травы маргаритки многолетней в соотношении 1 : 2 к прополису, далее разбавляют дистиллированной водой в соотношении 1 : 1 к спирту и продолжают экстракцию в течение последующих 5 ч при 60 °С.

(11) 161

(21) 940080.1

(22) 31.10.94

(31) 5023041

(32) 22.01.92

(33) RU

(51)⁶ А 61 К 35/78

(71) Вольвич В.И., Дубовик О.В., КГ

(72) Вольвич В.И., КГ

(73) Вольвич В.И., Дубовик О.В., КГ

(54) Способ получения препарата "Рубиксантин" для лечения трофической язвы

(57) Способ получения препарата для лечения трофической язвы путем экстракции растительного сырья и отгонки растворителя, отличающийся тем, что в качестве растительного сырья используют траву подмаренника цепкого (Galium aparine L), а экстракцию проводят дистиллированной водой.

(11) 155

(21) 940141.1

(22) 26.07.94

(31) 07/719.898

(32) 24.06.91

(33) US

(51)⁶ А 61 К 37/02

(71) Америкэн Цианамид Компани, US

(72) Уильям Девид Сгибер, Сюзан Мансини Каш, Дэвид Фарли Джонсон, Тереза Раис, US

(73) Америкэн Цианамид Компани, US

(54) Имплантат для парентерального введения с контролируемой доставкой

(57) 1. Имплантат для парентерального введения с контролируемой доставкой, содержащий сердцевину, включающую активное вещество и покрытие, отличающийся тем, что сердцевина содержит от одного до трех слоев, каждый из которых содержит 35 - 70 % активного протеина, пептида или полипептида, 17.6 - 50 % жира или воска, не более 20 % сахара, не более 5.3 % буфера и не более 16 % наполнителя в пересчете на общий вес сердцевины.

2. Имплантат по п.1, отличающийся тем, что биологически активный белок, пептид или полипептид выбирают из группы, состоящей из соматотропинов, соматомединов и ростовых факторов, включающих свиные, овечьи, конские, коровьи, птичьи и человеческие соматотропины, жир выбирают из группы, состоящей из глицеринового тристеарата, буфер выбирают из группы, состоящей из бората натрия, карбоната натрия, одноосновного фосфата натрия, двухосновного фосфата натрия и их смеси, сахар выбирают из группы, состоящей из глюкозы, маннозы, сахарозы, рафинозы, сорбита, маннита и лактозы, покрытие включает один или два слоя, состоящие из полупроницаемого материала, и дополнительно имплантат содержит стабилизатор, поверхностно-активное вещество или их смесь.

3. Имплантат по п.1, отличающийся тем, что буфер является смесью одноосновного фосфата натрия и двухосновного фосфата натрия.

4. Имплантат по п.1, отличающийся тем, что покрытие является сополимером метакрилатного сложного эфира, содержащим от 1 до 20 % мае. этилцитрата или талька, а толщина покрытия составляет от 0.013 мм до 0.635 мм.

5. Имплантат по п.1, отличающийся тем, что доза биологически активного белка, пептида или полипептида, находящаяся в каждом слое, увеличивается по направлению от центра к периферии.

6. Имплантат по п.1, отличающийся тем, что содержит 45 - 65 % биологически активного протеина, пептида или полипептида, 15 - 50 % жира или воска, 2 - 5 % буфера и 1 - 15 % наполнителя в перерасчете на общий вес сердцевины.

7. Имплантат по п.2, отличающийся тем, что свиной соматотропин выбирают из группы, состоящей из E34 gpST, I122L + E34gpST и A6TS11R + E34gpST.

РАЗДЕЛ В

Различные технологические процессы; транспортирование

(11) 166

(21) 950174.1

(22) 21.04.95

(31) 94015919

(32) 29.04.94

(33) RU

(51)⁶ В 03 Б 5/70

(76) Садковский Б.П., RU

(54) Способ обогащения полезных ископаемых и устройство для его осуществления

(57) 1. Способ обогащения полезных ископаемых, преимущественно золотоносных пород, включающий подачу в зону обработки обрабатываемой пульпы, содержащей жидкую и твердую фазы с зернами ценного компонента и пустой породы, формирование и разгон потока обрабатываемой пульпы на исходном участке, перемещение потока в продольном направлении по зоне обработки, в которой создают улавливающее покрытие, создание в процессе перемещения потока на его исходном участке у его нижней границы стационарных вихрей, имеющих ось вращения, ориентированную перпендикулярно к направлению подачи потока, наполнение улавливающего покрытия зернами ценного компонента с одновременным восстановлением улавливающей способности покрытия и ополаскивание улавливающего покрытия с накопленным ценным компонентом, отличающийся тем, что в процессе перемещения потока по зоне обработки поток отклоняют от направления его подачи в поперечном направлении на острый угол, создают динамическое воздействие на боковые границы потока и создают неравномерное по длине и ширине потока гидравлическое сопротивление его перемещению в продольном направлении, одновременно на отклоненном участке потока у его нижней границы образуют стационарные вихри, ось вращения которых ориентируют под острым углом к оси вращения стационарных вихрей на исходном участке потока в направлении, противоположном направлению откло-

нения потока, и образуют спиралевидное течение потока.

2. Способ по п.1, отличающийся тем, что поток отклоняют в поперечном направлении на угол от 0.5 до 45 градусов.

3. Способ по п.2, отличающийся тем, что ось вращения каждого стационарного вихря отклоненного участка потока ориентируют к оси вращения стационарных вихрей на исходном участке под углом, равным углу отклонения потока в поперечном направлении.

4. Способ по п.1, отличающийся тем, что по мере продвижения потока по зоне обработки его дополнительно периодически отклоняют в поперечном направлении с чередованием ориентации этого отклонения.

5. Способ по п.2, отличающийся тем, что по мере продвижения потока по зоне обработки его дополнительно локально разгоняют.

6. Способ по п.2 или 3, отличающийся тем, что по мере продвижения потока по зоне обработки локально уменьшают или увеличивают гидравлическое сопротивление его перемещению в продольном направлении.

7. Способ по п.2 или 3, отличающийся тем, что по мере продвижения потока по зоне обработки его отклоняют от направления подачи в вертикальном направлении путем искривления нижней границы потока.

8. Устройство для обогащения полезных ископаемых, преимущественно золотосодержащих пород, содержащее последовательно состыкованные входную и по меньшей мере одну дополнительную секции, установленные с уклоном к горизонтальной плоскости в направлении подачи потока пулты, каждая из которых имеет боковые стенки и днище, на котором с возможностью съема установлены трафареты с рифлями, расположенными с наклоном к соответствующему днищу в направлении подачи потока, при этом рифли входной секции установлены перпендикулярно ее боковым стенкам и параллельно между собой, отличающийся тем, что дополнительная секция установлена по отношению к входной секции с разворотом в поперечном направлении в любую сто-

рону так, что острый угол между их продольными осями составляет 0.5 - 45 градусов, при этом рифли трафаретов дополнительной секции развернуты в сторону, противоположную развороту этой секции относительно входной секции и установлены под острым углом к боковым стенкам дополнительной секции так, что образуют острый угол с рифлями входной секции.

9. Устройство по п.8, отличающееся тем, что острый угол между рифлями входной и дополнительной секции по существу равен острому углу между продольными осями последних.

10. Устройство по п.9, отличающееся тем, что при установке по меньшей мере двух дополнительных секций, последующая дополнительная секция установлена по отношению к предыдущей дополнительной секции с разворотом в поперечном направлении в любую сторону так, что угол между продольными осями входной секции и последующей дополнительной секции составляет от 0.5 до 45 градусов, при этом рифли трафаретов последующей дополнительной секции развернуты в сторону, противоположную развороту этой секции относительно предыдущей дополнительной секции и установлены под острым углом к боковым стенкам своей секции так, что образуют острый угол с рифлями входной секции.

11. Устройство по п.10, отличающееся тем, что острый угол между рифлями входной и последующей дополнительной секций по существу равен острому углу между продольными осями последних.

12. Устройство по п.9, отличающееся тем, что при установке по меньшей мере трех дополнительных секций каждая последующая дополнительная секция состыкована с предыдущей дополнительной секцией с разворотом в поперечном направлении относительно входной секции в сторону, противоположную развороту предыдущей дополнительной секции относительно входной секции.

13. Устройство по пп.8, 10 или 12, отличающееся тем, что по меньшей мере одна рифля по меньшей мере одной дополнительной секции имеет вы-

соту больше или меньше высоты рифлей входной секции.

14. Устройство по пп.8, 10 или 12, отличающееся тем, что днище по меньшей мере одной дополнительной секции выполнено по меньшей мере частично выпуклым или вогнутым.

15. Устройство по пп.8, 10 или 12, отличающееся тем, что днище по меньшей мере одной дополнительной секции выполнено синусоидальным.

16. Устройство по пп.8, 10 или 12, отличающееся тем, что, по меньшей мере, одна последующая дополнительная секция состыкована с предыдущей секцией так, что угол ее уклона к горизонтальной плоскости больше или меньше угла уклона предыдущей секции.

17. Устройство по пп.8, 10 или 12, отличающееся тем, что по меньшей мере одна рифля по меньшей мере одной дополнительной секции установлена под углом наклона к днищу этой секции больше или меньше угла наклона каждой рифли входной секции к ее днищу.

18. Устройство по пп.8, 10 или 12, отличающееся тем, что по меньшей мере в одной дополнительной секции трафареты с рифлями установлены на части днища.

19. Устройство по п.8, отличающееся тем, что по меньшей мере одна дополнительная секция имеет боковые стенки, выполненные криволинейными и параллельными между собой, при этом каждая рифля трафаретов этой секции выполнена по линии, касательная к которой в каждой точке проходит под острым углом к рифлям входной секции, причем этот угол равен углу между продольной осью входной секции и проходящей через данную точку продольной осью этой дополнительной секции.

20. Устройство по пп.8, 10 или 12, отличающееся тем, что днище последней дополнительной секции по меньшей мере на выходном участке выполнено перфорированным с возможностью периодического перекрытия перфораций.

(11) 33

(21) 4837255/SU

(22) 08.06.90

(33) SU

(51)⁶ В 21 С 1/14

(71) Кыргызский технический университет, KG

(72) Даровских В.Д., Рудаев Я.И., KG

(73) Кыргызский технический университет, KG

(54) **Устройство для обработки проволоки**

(57) Устройство для обработки проволоки содержащее механизмы подачи и выдачи проволоки и средства нагрева и охлаждения проволоки, отличающееся тем, что, с целью расширения технологических возможностей путем обеспечен калибровки проволоки, оно снабжено размещенными между механизмами подачи и выдачи, выполненными каждый в виде пары приводных валков, полым цилиндрическим корпусом с теплоизолирующей перегородкой, разделяющей полость на две камеры, в одной из которых установлено средство нагрева, а в другой поршень-шток с внутренним отверстием под проволоку, образующий со стенкой корпуса охлаждающую емкость, и установленными у выдающих валков кривошипно-ползунными механизмами по числу валков, при этом каждый валок снабжен расположенными по обе торцовые поверхности зубчатыми колесами с внутренней нарезкой, ползуны каждого кривошипно-ползунного механизма соединены со штоком, а кривошипные колеса установлены во взаимодействии с внутренней нарезкой зубчатых колес.

(11)31

(21) 4684527/SU

(22) 25.04.89

(51)⁶ В 25 J 15/00

(71) Кыргызский технический университет, KG

(72) Даровских В.Д., KG

(73) Кыргызский технический университет, KG

(54) **Захватное устройство**

(57) Захватное устройство, содержащее корпус, на котором смонтирован привод перемещения зажимных губок, установленных на траверсе, имеющей возможность перемещения относительно корпуса, при этом перемещение траверсы ограничено упором, смонтированным на корпусе, отличающееся тем, что с целью расширения технологических воз-

возможностей, каждая зажимная губка выполнена в виде эксцентричного диска, шарнирно смонтированного на установленной радиально относительно оси устройства стойке и связанного с траверсой посредством зубчатого колеса, которое смонтировано на диске, а ответная рейка - на тяге, смонтированной на траверсе с возможностью перемещения вдоль нее, при этом привод перемещения каждой губки выполнен в виде цилиндра с двумя коаксиально расположенными телескопическими штоками, причем наружный шток жестко связан с траверсой, а внутренний шток - со стойкой зажимной губки, посредством дополнительно введенной тяги, установленной на выполненных в корпусе направляющих, в которых установлена стойка, подпружиненная относительно тяги.

(11) 32

(21) 5008061/SU

(22) 04.07.91

(51)⁶ В 30 В 15/02

(73) Кыргызский технический университет, KG

(75) Даровских В.Д., KG

(54) Устройство для смены штампов на прессе

(57) 1. Устройство для смены штампов на прессе, содержащее поворотную платформу и размещенный на ней с возможностью консольного выдвижения по направляющим механизм перемещения штампа с приводом, отличающееся тем, что поворотная платформа смонтирована на приводном валу механизма перемещения штампа с возможностью вращения относительно него, а механизм перемещения штампа выполнен в виде зубчатого колеса, свободно установленного на приводном валу, управляемой фрикционной полумуфтой, смонтированной на приводном валу с возможностью взаимодействия с ответной полумуфтой на горце зубчатого колеса, кинематически связанной с зубчатым колесом зубчатой рейки с жестко закрепленной на его конце траверсой, установленной в направляющих поворотной платформы с возможностью возвратно-поступательного перемещения, и смонтированного в подшипниках несущей траверсы вала для закрепления штампа, выполненного в виде блока, при этом вал

снабжен свободно установленным на нем зубчатым колесом и управляемой фрикционной полумуфтой, установленной на валу с возможностью взаимодействия с ответной полумуфтой на торце данного колеса, а последнее кинематически связано с зубчатой рейкой, закрепленной на неподвижной части пресса.

2. Устройство по п.1, отличающееся тем, что шгаптовый блок выполнен призматическим в виде комплекта матриц.

(11) 165

(21) 940088.1

(22) 30.08.94

(31) 443177

(32) 30.11.89

(33) US

(51)⁶ В 60 L 11/12; В 60 К6/02

(71) Маратон ЛеТурно Компани, US

(72) Рональд Аллен Джонстон, Дуайт Бейкер, Гэри Ли Нельсон, US

(73) ЛеТУРНО Инк., US

(54) Система электропитания и приведения в движение вездеходного транспортного средства

(57) 1. Система электропитания и приведения в движение вездеходного транспортного средства, содержащая генератор, кинематически связанный с двигателем внутреннего сгорания, внешний источник постоянного тока, распределительную сеть переменного тока, два электродвигателя, кинематически связанные с ведущими колесами и контроллер, отличающаяся тем, что в нее введены регулятор напряжения, троллейно-токосъемный узел, тиристорные преобразователи токов возбуждения и роторных токов электродвигателей, тиристорный преобразователь троллейного тока, генератор выполнен в виде трехфазного генератора переменного тока, внешний источник питания - в виде троллейной линии, а электродвигатели - в виде электродвигателей постоянного тока с независимым возбуждением, причем выход генератора соединен с сетью переменного тока, регулятор напряжения включен в генератор, преобразователи токов возбуждения, роторных токов электродвигателей и троллейно-тормозного тока с одной стороны подключены к сети пере-

менного тока, а с другой стороны - соответственно к обмоткам возбуждения электродвигателей, роторным обмоткам последних и троллейно-токосъемному узлу, вход контроллера соединен с сигнальным выходом преобразователя троллейного тока с возможностью приема сигнала о поступлении в данный преобразователь постоянного тока от троллейно-токосъемного узла, а выходы подключены к управляющим входам регулятора напряжения и всех преобразователей тока.

2. Система по п.1, отличающаяся тем, что в нее введены датчики скорости токов возбуждения и роторных токов электродвигателей, а контроллер снабжен дополнительными входами, соединенными с выходами указанных датчиков и дополнительным выходом, подключенным к управляющему входу преобразователя троллейного тока с возможностью обеспечения подачи данным преобразователем в сеть переменного тока электроэнергии, достаточной для функционирования преобразователей токов возбуждения и роторных токов электродвигателей, поддержания тягового режима электродвигателей и работы генератора в качестве синхронного двигателя с исключением нагрузки на двигатель внутреннего сгорания.

3. Система по п.1, отличающаяся тем, что преобразователь троллейного тока выполнен в виде трехфазного управляемого тиристорного выпрямителя.

4. Система по п.1, отличающаяся тем, что тиристорный преобразователь роторных токов электродвигателей состоит из двух индивидуальных для электродвигателей преобразователей.

5. Система по п.4, отличающаяся тем, что тиристорный преобразователь токов возбуждения является общим для обоих электродвигателей преобразователем, к которому со стороны постоянного тока подключены последовательно обе обмотки возбуждения.

6. Система по п.1, отличающаяся тем, что тиристорный преобразователь роторных токов является общим для обоих электродвигателей преобразователем, к которому со стороны постоянного тока подключены последовательно обе роторные обмотки.

7. Система по п.6, отличающаяся тем, что тиристорный преобразователь токов возбуждения состоит из двух преобразователей, каждый из которых выполнен со встречно-параллельно включенными тиристорами и соединен с обмоткой возбуждения соответствующего электродвигателя.

8. Система по п.1, отличающаяся тем, что преобразователь троллейного тока является одновременно преобразователем тормозного тока, к выводам постоянного тока преобразователя троллейного и тормозного токов подключена тормозная нагрузка, а контроллер выполнен с возможностью выработки при торможении транспортного средства сигналов переключения преобразователей токов возбуждения и роторных токов электродвигателей в режим обратной трансформации электроэнергии в сеть переменного тока и к генератору для его работы в качестве синхронного двигателя, а преобразователь троллейного и тормозного токов - в режим обратной трансформации избыточной электроэнергии к тормозной нагрузке.

9. Система по п.8, отличающаяся тем, что тормозная нагрузка состоит из последовательно соединенных резистора и диода, включенного в обратном направлении по отношению к полярности выходных выводов троллейно-токосъемного узла.

10. Система по п.9, отличающаяся тем, что резистор тормозной нагрузки состоит из множества расположенных в шахматном порядке резистивных элементов, снабженных теплоотводами.

11. Система по п.8, отличающаяся тем, что контроллер выполнен с возможностью выработки в режиме торможения транспортного средства сигналов переключения преобразователя токов возбуждения для передачи в обмотки возбуждения тока обратного направления.

12. Система по п.8, отличающаяся тем, что контроллер выполнен с возможностью выработки в режиме торможения транспортного средства при переключенном преобразователе токов возбуждения электродвигателей в режим трансформации электроэнергии в сеть

переменного тока сигналов переключения преобразователя роторных токов электродвигателей для передачи к роторным обмоткам токов обратного направления.

13. Система по п.8, отличающаяся тем, что контроллер выполнен с возможностью управления преобразователем троллейного и тормозного токов для регулирования количества электроэнергии, передаваемой к тормозной нагрузке, и тормозного момента электродвигателей.

- (11) 167
- (21) 950175.1
- (22) 29.04.95
- (31) 94-013903/11
- (32) 29.04.94
- (33) RU
- (51)⁶ В 60 R 25/00
- (71) Акционерное общество "ЛИТЭКС", RU
- (72) Осипов И.А., Чаплыгина Л.Е., RU
- (73) Акционерное общество "ЛИТЭКС", Осипов И.А., Чаплыгина Л.Е., RU
- (54) Способ идентификации транспортного средства и его частей
- (57) 1. Способ идентификации транспортного средства и его частей, заключающийся в том, что наносят знаки в виде буквенно-цифрового идентифицирующего кода видимого изображения на стеклянные поверхности транспортного средства, по меньшей мере на лобовое стекло, заднее и боковые стекла, стекла передних фар и задние фонари, наносят такие же знаки невидимого изображения на декоративные части салона и аккумулятор, запоминают эти знаки и сопоставляют их при определении принадлежности транспортного средства и его частей со знаками проверяемого транспортного средства, отличающийся тем, что составляют маршрутную карту расположения на частях транспортного средства идентификационного кода, заносят сведения об этом коде и маршрутной карте в банк данных изготовителя и банк данных дорожно-контрольных служб, а владельцу транспортного средства выдают зарегистрированный документ с указанием сведений о наличии на его транспортном средстве и его частях идентификационного кода и о шифре маршрутной карты,

при идентификации транспортного средства и его частей по данным регистрационного документа владельца транспортного средства определяют в банке данных изготовителя идентификационный код и маршрутную карту его расположения на частях транспортного средства, по этим данным, после подтверждения их сведениями из банка данных дорожно-контрольных служб, последние осуществляют сопоставление их с кодами проверяемого транспортного средства в соответствии с маршрутной картой их расположения, по результатам сопоставления кодов и мест их расположения судят о принадлежности проверяемого транспортного средства и его частей.

2. Способ по п.1, отличающийся тем, что в зарегистрированный документ владельца транспортного средства дополнительно вносят сведения о технологии изготовления и нанесения идентификационного кода, которые при определении принадлежности транспортного средства и его частей сопоставляют со сведениями о технологии изготовления и нанесения кодов на этих частях.

3. Способ по п.1, отличающийся тем, что владелец транспортного средства самостоятельно определяет дополнительный идентификационный код и дополнительные места его расположения, сведения о которых также заносят в банк данных изготовителя и в банк данных дорожно-контрольных служб, а также в зашифрованном виде в документ владельца транспортного средства.

4. Способ по п.1, отличающийся тем, что видимое изображение идентификационного кода осуществляют механическим путем - гравировкой, пескоструйной обработкой или травлением по трафарету, а невидимое изображение - невидимыми чернилами, воспроизводимыми в ультрафиолетовых лучах.

5. Способ по п.1, отличающийся тем, что идентификационный код состоит из 8-14 букв и цифр, обозначающих марку и тип транспортного средства, номер шасси и кузова, год выпуска, причем семь последних знаков кода выполнены в виде цифр.

6. Способ по п.5, отличающийся тем, что до и после идентификации

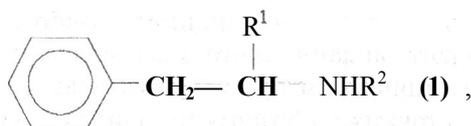
онного кода выполняют изобразительный элемент.

7. Способ по п.1, отличающийся тем, что размещают на остеклении транспортного средства на видном месте, по меньшей мере одну зарегистрированную под номером документа владельца транспортного средства информационную табличку о наличии на данном транспортном средстве идентификационного кода.

РАЗДЕЛ С

Химия и металлургия

- (11) 169
- (21) 4742460/SU
- (22) 23.11.89
- (31) 4101/86
- (32) 25.09.86
- (33) ни
- (86) РСТ/HU 87/00040 (25.09.87)
- (51)⁶ С 07 С 211/27
- (71) Хиноин Дьедьсер еш Ведьесети Термекек Дьяра РТ, НУ
- (72) Йозеф Кнолл, Ангал Шимаи, Ева Синьеи, Ева Шомфай, Золтан Терек, Карой Можолитш, Янош Бергманн, НУ
- (73) Хиноин Дьедьсер еш Ведьесети Термекек Дьяра РТ, НУ
- (54) Способ получения фенилалкиламинов или их фармакологически приемлемых солей
- (57) Способ получения фенилалкиламинов общей формулы 1



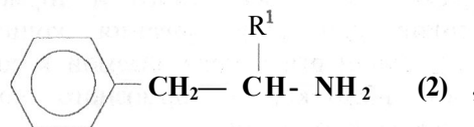
где R¹ = прямой или разветвленный алкил C₃-C₈, фенилалкил C₇-C₈, фенил или циклоалкил C₃-C₈;

R² = группа $\text{—CH} \begin{cases} \text{R}^3 \\ \text{R}^4 \end{cases}$,

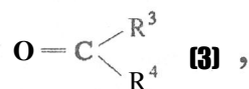
где R³ = водород или алкил C₁-C₇, который может быть замещен галогеном, гидроксилем, алкоксигруппой (C₁-C₄) или фенилалкилом (C₂)

R⁴ = водород или группа $\text{—CH} \begin{cases} \text{R}^3 \\ \text{R}^4 \end{cases}$

вместе означают циклоалкильное кольцо (C₃-C₈), при условии, что группы R¹ и R² совместно содержат, по меньшей мере, 5 атомов углерода, и в том случае, когда R¹ обозначает этил, R² не может обозначать изобутил или их фармакологически приемлемых солей, отличающийся тем, что амин формулы 2

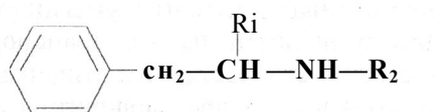


где R¹ имеет значения, указанные выше, подвергают взаимодействию с соединением формулы 3

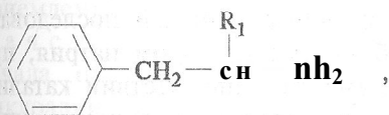


где R³ и R⁴ имеют вышеуказанные значения, в присутствии восстановителя такого как: амальгама алюминия, газообразный водород и металлический катализатор гидрирования, боргидрид щелочного металла, с последующим выделением целевого продукта в виде свободного основания или фармакологически приемлемой соли.

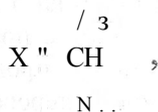
- (11) 170
- (10) 2015960
- (21) 4830945/SU
- (22) 10.09.90
- (31) 4101/86
- (32) 25.09.86
- (33) ни
- (51)⁶ С 07 С 211/27; А 61 К 31/17
- (71) Хиноин Дьедьсер еш Ведьесети Термекек Дьяра РТ, НУ
- (72) Йозеф Кнолл, Антал Шимаи, Ева Синьеи, Ева Шомфай, Золтан Терек, Карой Можолитш, Янош Бергманн, НУ
- (73) Хиноин Дьедьсер еш Ведьесети Термекек Дьяра РТ, НУ
- (54) Способ получения фенилалкиламинов или солей этих соединений
- (57) Способ получения фенилалкиламинов общей формулы



где Ri - QrQj - алкил с прямой или разветвленной цепью, C₇-C₁₀ - фенилалкил, циклоалкил - C₃-C₈ - фенил; R₂ - C₁-C₈ - алкил с прямой или разветвленной цепью, C₁C₈ - алкил, замещенный атомом галогена, гидроксилем, алкоксигруппой, содержащей от 1 до 4 углеродных атомов, алкил, содержащий 3 атома углерода и замещенный фенилом, C₃-C₈ - циклоалкил, при условии, что группы Ri и R₂ совместно содержат по меньшей мере 5 углеродных атомов и в том случае, когда R₁ - этил, R₂ не изобутил, или солей этих соединений, отличающемся тем, что амин общей формулы



где Rj имеет указанные значения, подвергают взаимодействию с соединением общей формулы

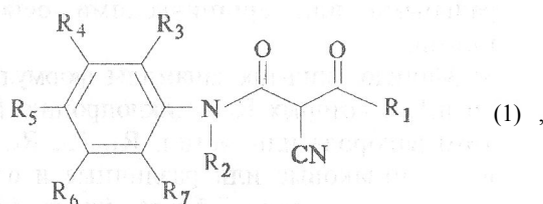


где X - галоген, остаток сложного эфира сульфоновой кислоты; R₃ - водород, C₁-C₇ - алкил с прямой или разветвленной цепью, C₁C₇ - алкил, замещенный атомом галогена, гидроксилем, алкоксигруппой, содержащей от 1 до 4 углеродных атомов, алкил, содержащий 2 атома углерода, замещенный фенилом;

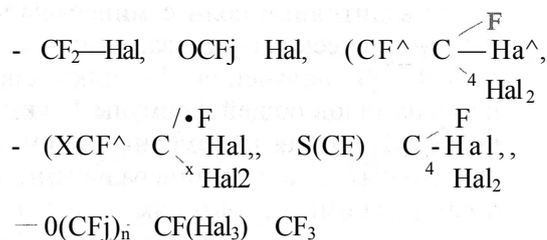
R₄ - водород, или R₃ и R₄ - алкил, при условии, что они совместно содержат не более 7 атомов углерода, или R₃ и R₄ вместе с CN могут образовывать циклоалкильное кольцо с 3 - 8 атомами углерода, с использованием связывающего кислоту агента - избыточного количества амина, органического или неорганического основания или щелочного ионообменника, с выделением продукта в свободном виде или в виде соли.

- (11) 176
- (21) 940145.1
- (22) 26.07.94
- (31) 90 23 535.9

- (32) 30.10.90
- (33) GB
- (51)⁶ C 07 C 255/27; A 61 K 31/16
- (71) Руссель-Юклаф, FR
- (72) Филип Томас Хамблетон, Чарльз Джон Роберт Хеджекок, Дэвид Пол Кей, Элизабет Анн Куо, Вильфред Роджер Тулли, GB
- (73) Руссель-Юклаф, FR
- (54) 3-циклоалкил-пропанамиды, проявляющие противовоспалительную и иммуноподавляющую активность, способ их получения, цианамид и фармацевтическая композиция
- (57) 1. 3-Циклоалкил-пропанамиды, общей формулы 1



где: Rj - группировка циклоалкил с 3-6 атомами углерода; R₂ - атом водорода, радикал алкил с 1 - 3 атомами углерода; R₃, R₄, R₅ и R₇ - одинаковые или различные - атом водорода, атом галогена, прямолинейный или разветвленный радикал алкил или алкокси с 1 - 6 атомами углерода, радикал алкилтио с 1 - 6 атомами углерода, радикал - (CH₂)_m-CF₃, -O-(CH₂)_m-CF₃, -S-(CH₂)_m-CF₃, где m - целое число между 0 и 3, радикал



где n - целое число между 1 и 3, Hal₁, Hal₂ и Hal₃ - различные или одинаковые атомы галогена, или R₃, R₄, R₅, R₆ и R₇ - одинаковые или различные - группа нитро, группа азидо, группа нитрил, группировка -CO-R¹, где R¹ - радикал гидроксильный, алкил или алкокси с 1 - 3 атомами углерода, или R₅ и R₄ образуют вместе группировку -O-CH₂-O-, их таутомерные формы, а также их аддитивные соли с минеральными или органическими основаниями, проявляющие противо-

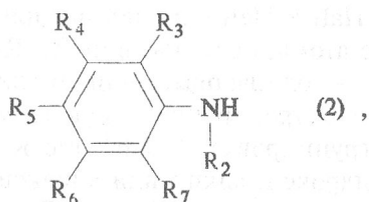
воспалительную и иммуноподавляющую активность.

2. 3-Циклоалкил-пропанамиды формулы 1 по п.1, где R₃, R₄, R₅, R₆ и R₇ - одинаковые или различные и означают атом водорода, фтора, хлора, брома, йода, метил, этил, трет-бутил, метокси, метилгио, трифторметил, трифторметокси, трифторметилгио, иентафторэтил, бромдифторметокси, ацетил, гидроксикарбонил, метоксикарбонил, нитро-, азидо-, циано- группа, или R₄ и R₅ образуют вместе группу -O-CH₂-O-, R₂ - атом водорода, метил, R₁ - имеет вышеуказанное значение, или их аддитивные соли с минеральными или органическими основаниями.

3. 3-циклоалкил-пропанамиды формулы 1 по п.1, в которых R₁ - циклопропан, R₂ - атом водорода или метил, R₃, R₄, R₅, R₆, R₇ - одинаковые или различные и означают атом водорода, фтора, хлора, йода, метил, трифторметил или нитрогруппу, или их аддитивные соли с минеральными или органическими основаниями.

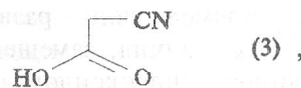
4. 3-циклоалкил-пропанамиды по п.1, выбранные из группы 1-(4-нитрофенилкарбамоил)-2-циклопропил-2-оксипропионитрил, 1-4-цианофенилкарбамоил)-2-циклопропил-2-оксипропионитрил, 1-(4-хлор-3-метилфенилкарбамоил)-2-циклопропил-2-оксипропионитрил, 1-[3-метил-4-трифторметилфенилкарбамоил] 2-циклобутил-2-оксипропионитрил, а также их аддитивные соли с минеральными или органическими основаниями.

5. Способ получения 3- циклоалкил-пропанамидов общей формулы 1, указанной в п.1, или их таутомерных форм, или аддитивных солей с минеральными или органическими основаниями, отличающийся тем, что амин общей формулы 2

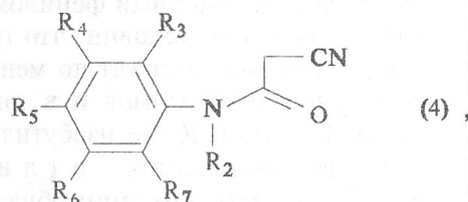


где R₂, R₃, R₄, R₅, R₆ и R₇ имеют определенные выше значения, подвергают взаимодействию с кислотой формулы 3 или

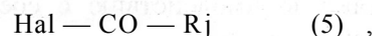
с функциональным производным этой кислоты



с получением цианметиламида формулы 4;



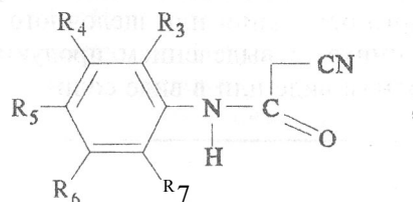
где R₂, R₃, R₄, R₅, R₆ и R₇ имеют указанные значения, который последовательно обрабатывают гидридом натрия, при необходимости в присутствии катализатора такого как имидазол, затем соединением формулы 5



где Hal - атом галогена и R_i имеет вышеуказанные значения, с последующим выделением целевого продукта, который при необходимости переводят в соль.

6. Способ по п.5, отличающийся тем, что взаимодействие соединения 2 с кислотой 3 или ее функциональным производным, в качестве которого может быть, например, хлорид цианацетила, полученный на месте действием циануксусной кислоты на пентахлорид фосфора, ведут в среде безводного органического растворителя такого как тетрагидрофуран или дихлорметан в присутствии диизопропилкарбодиимида или циклогексилкарбодиимида, а взаимодействие полученного при этом соединения 4 с гидридом натрия ведут в среде безводного органического растворителя такого как тетрагидрофуран.

7. Цианамид общей формулы



где R₃, R₆ и R₇ - водород, а R₄ - метил, R₅ - водород, галоид, кроме хлора, нитро-

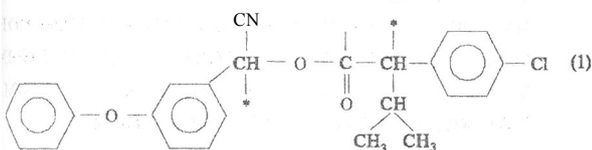
группа, $(\text{CH}_2)_m\text{CF}_3$, $-\text{O}-(\text{CH}_2)_m\text{CF}_3$, $n = 0 - 3$, циано, линейный или разветвленный C_2-C_6 - алкил, C_1-C_6 - алкокси, $\text{Z}-\text{C}_6$ - алкилтио, COR^1 , где $\text{R}^1-\text{Q}-\text{C}_3$ - шкил, C_1-C_3 - алкокси, гидроксид,



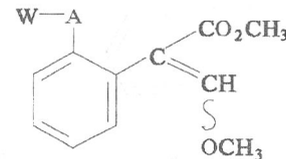
де $n = 1 - 3$, Hal_1 , Hal_2 - различные или одинаковые атомы галогена, азидо, алкилтио $-\text{C}_1-\text{C}_6$, $\text{CF}_3(\text{CH}_2)_m\text{S}$.

I. Фармацевтическая композиция, обладающая противовоспалительной и иммуноподавляющей активностью, содержащая активное начало и фармацевтически приемлемые добавки, отличающаяся тем, что в качестве активного начала она содержит производное 3-[циклоалкилпропанамида общей формулы по п.1.

- (11) 162
 (10) 686596
 (21) 2512152/SU
(22) 17.08.77
 (31) 99071/76
(32) 18.08.76
 (33) JP
 (51)⁶ C 07 C 261/00
 (71) Сумитомо Кемикал Компани Лимитед, JP
 (72) Масатика Хирано, Исао Оно, Нобуо Оно, Акихико Мине, JP
 (73) Сумитомо Кемикал Компани Лимитед, JP
(54) Инсектицидная композиция
 (57) Инсектицидная композиция, содержащая действующее начало на основе оптически активной ос-циано-3-феноксibenзил-2-(4-хлорфенил)-изовалерианата, а также вспомогательные компоненты из числа твердых и жидких носителей, отличающаяся тем, что, с целью повышения инсектицидной активности, она содержит в качестве оптически активного а-циано-3-феноксibenзил-2-(4-хлорфенил)-изовалерианата, описываемого формулой



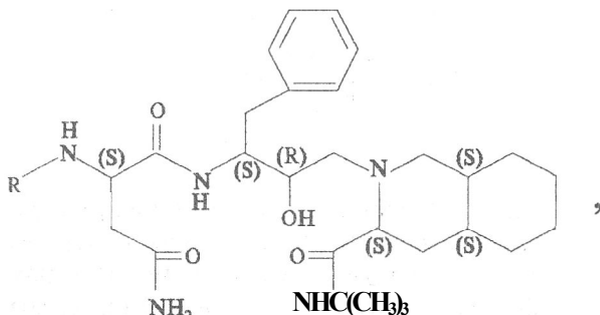
сложный эфир S(+) кислоты и рацемического спирта или сложный эфир S(+) кислоты и S(-) спирта, причем содержание действующего начала в композиции составляет 0.1 - 90 вес.%.
 (11) 174
 (21) 940144.1
 (22) 26.07.94
 (31) 8609454; 8630825
 (32) 17.04.86, 23.12.86
 (33) GB
 (51)⁶ C 07 D 213/62, 215/227, 239/32; A 01 N 43/40, 43/42, 43/54
 (71) Империял Кемикал Индастриз ПЛС, GB
 (72) Вивьен Маргарет Энтони, Джон Мартин Клаф, Пол Дефрейн, Кристофер Ричард Эйлз Годфри, Патрик Джелф Кроули, Ян Ферхусон, Майкл Гордон Хичингс, GB
 (73) Империял Кемикал Индастриз ПЛС, GB
(54) Производные акриловой кислоты
 (57) Производные акриловой кислоты общей формулы



где w - представляет собой пиридил, однократно замещенный: галогеном, C_1-C_4 - алкилом, возможно замещенным галогеном; фенилом, C_1-C_4 - алкокси; фенокси, возможно замещенным 1-метоксикарбонил-2-метоксиэтилом; амино-, формамидо-, нитро-, циано- или N - оксидной группой; двукратно замещенный заместителями, выбранными из группы: галоген, трифторметил, C_1-C_4 - алкил, циано-, нитрогруппа, C_1-C_4 - алкокси, фенокси; трехкратно-заместителями, выбранными из: галогена, трифторметила, цианогруппы; четырехкратно-заместителями, выбранными из: фтора, трифторметила, цианогруппы; или w - пиримидинил, однократно замещенный: галогеном, $\text{Q}-\text{Q}$ - алкилом, возможно замещенным галогеном; C_1-C_4 - алкокси; фенилом, фенокси, возможно замещенным: галогеном, нитро- или цианогруппой; двукратно замещенный заместителями, выбранными из: галогена, трихлорметила, C_1-C_4 - алкила; или хиолинил, или галогенхиназоли-

нил, связанные с А с помощью одного из кольцевых атомов углерода; А представляет собой кислород или S(0)_n, где n - 0, 1 или 2, при условии, что, когда w представляет собой 5-трифторметилпиридин-2-ил, А отличен от кислорода.

- (11) 175
- (21) 940211.1
- (22) 28.12.94
- (31) 8927913.7
- (32) 11.12.89
- (33) GB
- (51)⁶ C 07 D 217/26, 401/12; A 61 K 31/47
- (71) Ф. Хоффманн-Ля Рош АГ, СН
- (72) Джозеф Армстронг Мартин, Селли Редшо, GB
- (73) Ф. Хоффманн-Ля Рош АГ, СН
- (54) **Производные аминокислот и их кислотно-аддитивные соли**
- (57) 1. Производные аминокислот общей формулы



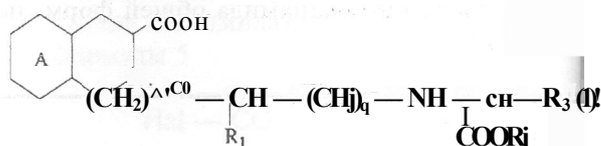
где R - бензилоксикарбонил или 2-хинолилкарбонил, и их кислотно-аддитивные соли.

2. К-трет.бутал-декагидро-2-[2ДО]-гидрокси-4-фенил-3 (S) - f [N(2-хинолилкарбонил)-Б-аспарагинил]амино]бутил]-(4a8, 8aS)-изохинолин-3 (S) -карбоксамид.

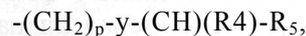
3. 2-[3-(8)-Амино-2~да-гидрокси-4-фенилбутил]-^трет.бутилдекагидро-(4a8, 8aS)-изохинолин-3 (S) -карбоксамид.

4. 2-[3-(RH(L-АспарагННННi)аМНHo)-2(R)-гидрокси-4-фенилбутил]-К-трет.бутил-декагидро-(4a8, 8aS)-изохинолин-3 (S) -карбоксамид.

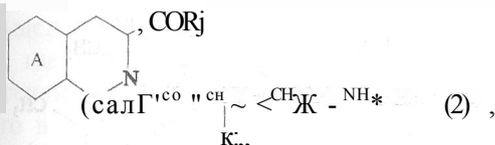
- (11) 177
- (10) 1153827
- (21) 3344196/SU
- (22) 01.10.81
- (31) 8021095; 8106916
- (32) 02.10.80; 07.04.81
- (33) FR
- (51)⁶ C 07 D 217/26, 209/42
- (71) Адир, FR
- (72) Мишель Винсен, Жорж Ремон, Мише Лоби, FR
- (73) Адир, FR
- (54) **Способ получения замещенных аминокислот, их рацематов или оптически изомеров, или их фармацевтически приемлемых солей**
- (57) Способ получения замещенных аминокислот общей формулы 1



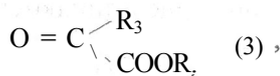
где А - бензольный цикл, n = 1; А - насыщенный цикл, n = 0 или 1; Rj - низшая алкильная группа с 1 - 4 атомами углерода, содержащая аминогруппу; R₂ - атом водорода или алкильная группа с 1 - 4 атомами углерода; R₃ - линейная или разветвленная алкильная группа с 1 - 9 атомами углерода, моно- или дициклоалкил-алкильная группа или фенил-алкильная группа, содержащая в целом до 9 атомов углерода или замещенная алкильная группа формулы



где R₄ - водород, низший алкил с 1 - 4 атомами углерода или циклоалкил с 3 - 6 атомами углерода; R₅ - водород, низший алкил с 1 - 4 атомами углерода, циклоалкил с 3 - 6 атомами углерода или алил-карбонил, y = S или > N - Q, где Q - водород, ацетил или бензил-оксикарбонил, p = 1 или 2, q = 0 или 1, и их рацематов или оптических изомеров или их фармацевтически приемлемых солей, отличающийся тем, что соединение общей формулы 2

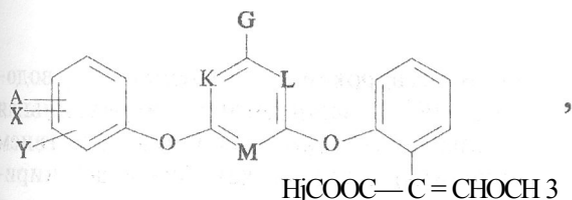


где А, п, q имеют указанные значения; R[^] - низший алкильный радикал или аминоалкильный радикал, аминофункция которого защищена такими радикалами, как бензилоксикарбонил или трегбутилоксикарбошш, R⁺₇ - гидроксильный или низший алкоксильный радикалы, подвергают реакции восстановительного алкилирования с соединением общей формулы 3



где R₂ и R₃ имеют указанные значения, с выделением целевого продукта или со снятием в случае необходимости N-ращитных и эфирных групп гидрогеноли-адм или омылением.

- (11) 171
- (21) 940201.1
- (22) 26.07.94
- (31) 8903019.1
- (32) 10.02.89
- (33) GB
- (51)⁶ C 07 D 239/30, 239/52; A 01 N 43/54
- (71) Империял; Кемикал Индастриз ПЛС, GB
- (72) Джон Мартин Ктаф, Кристофер Ричард Эйлз Годффри, Ян Томас Стритинг, Рэкс Читэм, GB
- (73) Империял Кемикал Индастриз ПЛС, GB
- (54) Производные пириимидина**
- (57) Производные шгримцидина общей формулы 1

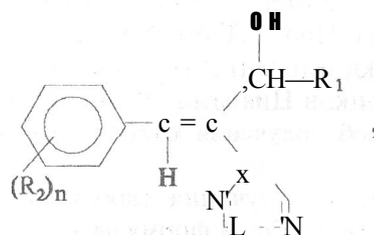


где любые две группы из К, L и М представляют собой азот, а третья группа - это -СН=, G = водород или галоген, X = водород, гидроксид, галоген, (С₁-С₄) алкил, незамещенный или замещенный галогеном, гидроксидом, циангруппой;

(С₂-С₄) алкенил, (С₂-С₄) алкинил, триметилсилил-замещенный (С₂-С₄) алкинил, (С₂-С₄) - алкенилокси; (С₂-С₄) - алкинилокси, фенил, циано-, тиоцианато-, нитро- группа; NR¹R², где R¹ и R² представляют собой водород или (С₁-С₄) алкил; группа (С₁-С₄) алкилкарбониламино-, азидо- группа, (С₁-С₄) алкокси-, фенокси-, бензилокси- группа, (С₁-С₄)-алкоксикарбогшл, (С₁-С₄) алкоксикарбонилметил, (С₁-С₄) алканоилокси, (Q-Q) алкилсульфилокси, (Q-С₄) алкилтио, (С₁-С₄) алкилсульфинил, (С₁-С₄) алкилсульфонил, формил, (Q-С₄) алканоил, гидроксимино- (С₁-С₄) алкил, карбамоил, тиокарбамоил, или группа СН₃О₂С=СН-ОСН₃, Y - это галоген, (С₁-С₄)

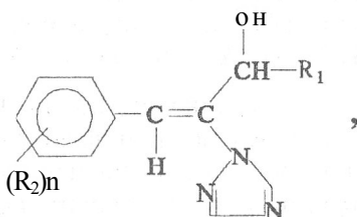
алкил, (Q-Q) алкокси, нитро, ди (С₁-С₄) алкиламиногруппа или водород, либо X и Y, в случае, когда они находятся в орто-положении друг относительно друга, вместе с фенильным кольцом, к которому они присоединены, образуют нафталиновое кольцо, А - это галоген, водород, (С₁-С₄) алкил- или (С₁-С₄) алкокси-группа.

- (11) 172
- (21) 940213.1
- (22) 26.07.94
- (31) 32876/79; 116576/79; 123485/79
- (32) 20.03.79; 10.09.79; 25.09.79
- (33) JP
- (51)⁶ C 07 D 249/08; A 01 N 43/653
- (71) Сумитомо Кемикал Компани Лимитед, JP
- (72) Юдзи Фунаки, Хирофуми Осита, Сигео Ямамото, Сизуя Танака, Тосиро Като, JP
- (73) Сумитомо Кемикал Компани Лимитед, JP
- (54) Производные 1-фенил-2-(1,2,4-триазол-1-ил) пропена E-изомера и фунгицидная композиция на их основе**
- (57) 1. Производные 1-фенил-2-(1,2,4-триазол-1-ил) пропена E-изомера общей формулы



где $R_1 - C_6$ - алкил, циклопропил, метилциклопропил; R_2 - одинаковый или различный галоген, C_1-C_4 - алкил, Q - Q - алкокси, фенокси, фенил, циано, нитро, галогензамещенный C_1-C_3 - алкил; $n = 0-3$ - целое число или его соль.

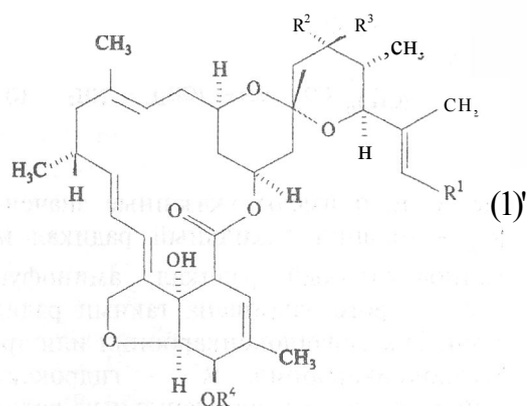
2. Фунгицидная композиция, содержащая активный ингредиент - производное 1-фенил-2-(1,2,4-триазол-1-ил) нропена и целевые добавки, отличающаяся тем, что она содержит в качестве производного 1-фенил-2-(1,2,4-триазол-1-ил) нропена E-изомер общей формулы



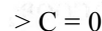
где $R_1 - C_6$ - алкил, циклопропил, метилциклопропил; R_2 - одинаковый или различный галоген, C_1-C_4 - алкил, Q - C_4 - алкокси, фенокси, фенил, циано, нитро, галогензамещенный C_1-C_3 - алкил; $n = 0-3$ - целое число или его соль при следующем соотношении ингредиентов, мас. %:

Активный ингредиент	1 - 80
Целевые добавки	остальное.

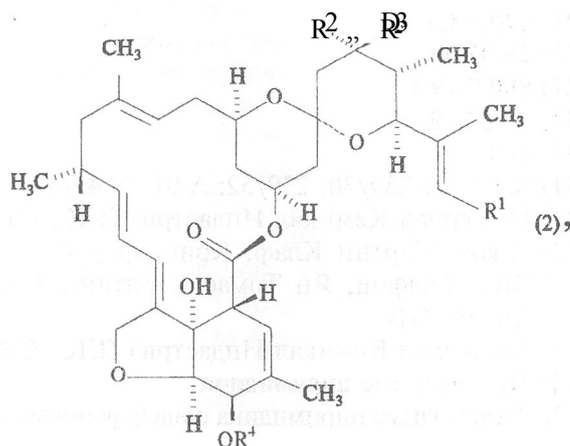
- (11) 168
- (10) 2004545
- (21) 4027456/SU
- (22) 29.04.86
- (31) 85 10942; 85 10943; 85 10944; 86 6103
- (32) 30.04.85; 30.04.85; 12.03.86; 12.03.86
- (33) GB
- (51)⁶ C 07 D 493/22; A 61 K 31/335
- (71) Америкэн Цианамид Компани, US
- (72) Джон Бэрри Вард, Хейзел Мэри Нобл, Нил Портер, Ричард Алан Флеттон, Дэвид Нобл, Дерек Рональд Сатерленд, Майкл Винсент Джон Ремсей, GB
- (73) Америкэн Цианамид Компани, US
- (54) Способ получения макролидных антибиотиков
- (57) Способ получения макролидных антибиотиков общей формулы 1



где R^1 - метил, этил или изопропил; R^2 и R^3 вместе с атомом углерода, к которому они присоединяются, представляют

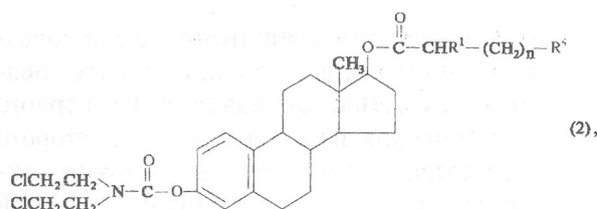


группу: OR^4 - гидроксильная группа или $OCOR^6$ -группа, где $R^2-C_1-C_4$ - алкил, незамещенный или замещенный атомом галогена, или $OCOR^6$ -группа, где $R^6-C_1-C_4$ - алкил или бензил, отличающаяся тем, что соединение общей формулы 2



где R^2 - гидроксильная группа; R^3 - водород; OR^4 - защищенная гидроксильная группа подвергают окислению действием окислителя, таким, как бихромат пиридиния или N, N-диметилсульфоксид, в присутствии активирующего средства, такого, как оксалилхлорид, в среде органического растворителя при температуре от -70 до 22 °C с последующим удалением, в случае необходимости, щелочным гидролизом защищаемой OR^4 - группы, и

выделением соединения общей формулы 1, где OR^4 - гидроксигруппа, или действием ацилирующего агента переводят его в соединение общей формулы 1, где J^4 -OC(J^6 =группа или OCO_2R^{6a} -группа.



(11) 173

(21) 940140.1

(22) 26.07.94

(31) 8802402-1

(32) 28.06.88

(33) SE

(51)⁶ C 07 J 1/00, 41/00

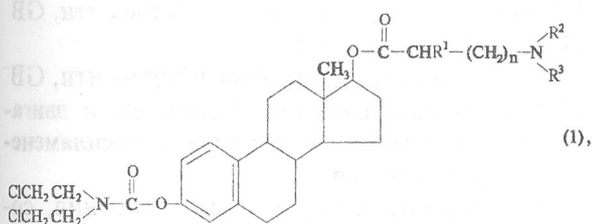
(71) Фармация АБ, SE

(72) Бертиль Вальдемар Хансен, Пер-Олов Гуннар Гуннарсон, Хенри Рене Молльберг, Свен-Аке Йоханссон, SE

(73) Фармация АБ, SE

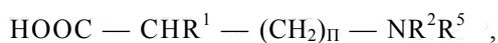
(54) Эфиры эстрамастина или их фармацевтически приемлемые соли и способ их получения

(57) 1. Эфиры эстрамастина общей формулы 1



где R^1 - водород, низший алкил C_1-C_4 ; R^2 - водород, низший алкил C_1-C_4 ; R^3 - водород, низший алкил Q-Q, или R^2 и R^3 вместе $-CH_2-CH_2-CH_2-CH_2-$, $p = 0, 1$ или 2 или их фармацевтически приемлемые соли.

2. Способ получения эфиров эстрамастина общей формулы 1, отличающийся тем, что осуществляют этерификацию эстрамастина аминокислотой общей формулы:



где: $R^5 = R^3$ или необязательно защитная группа, с получением продукта общей формулы 2

где: R^4 - группа $-NR^2R^5$, из которого затем удаляют защитную группу с получением соединений общей формулы 1.

3. Способ по п.1, отличающийся тем, что получают соединения, в которых $p = 0$.

4. Способ по пп.1 и 2, отличающийся тем, что получают соединения, в которых R^1 представляет собой атом водорода.

5. Способ по пп.1 и 2, отличающийся тем, что получают соединения, где R^2 и R^3 , одинаковые или различные, принадлежат к группе, состоящей из атомов водорода, металлического или этильного радикала.

РАЗДЕЛ F

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

(11) 179

(10) 2011860

(2.1) 4203007/SU

(22) 06.08.87

(51)⁶ F 02 B 23/00, 19/00, 25/10, 75/10

(71) Дан Мерритт, Ковентри Юнивесити, GB

(72) Дан Мерритт, GB

(73) Дан Мерритт, Ковентри Юнивесити, GB

(54) Двигатель внутреннего сгорания

(57) 1. Двигатель внутреннего сгорания, содержащий по меньшей мере одну пару цилиндров, первый из которых выполнен с объемом и диаметром, превышающими объем и диаметр второго цилиндра, два поршня, размещенных в цилиндрах с возможностью возвратно-поступательного движения и выполненные, соответственно, с разными диаметрами, средство для подачи воздуха в первый цилиндр во время хода впуска его поршня, средство для подачи топлива во второй цилиндр и общую камеру сгорания, имеющую сформированное на ее стенке непрерывно функционирующее средство зажигания

ния и средство смешивания топливовоздушной смеси, выполненное в виде первого отверстия, выходящего из первого цилиндра для подвода воздуха, и второго отверстия, выходящего из второго цилиндра для подвода топливовоздушной смеси в виде газового потока, отличающийся тем, что, с целью повышения эффективности, первое отверстие выполнено тангенциальным к стенке камеры сгорания.

2. Двигатель по п.1, отличающийся тем, что камера сгорания выполнена с внутренней поверхностью, непрерывно изогнутой вокруг по меньшей мере одной оси.

3. Двигатель по п.2, отличающийся тем, что ось камеры сгорания перпендикулярна оси первого цилиндра.

4. Двигатель по пп.1 - 3, отличающийся тем, что камера сгорания выполнена с круглым или эллиптическим поперечным сечением.

5. Двигатель по пп. 1 - 4, отличающийся тем, что камера сгорания выполнена цилиндрической.

6. Двигатель по пп. 1 - 4, отличающийся тем, что камера сгорания выполнена сфероидальной.

7. Двигатель по п.6, отличающийся тем, что камера сгорания выполнена сферической.

8. Двигатель по пп.1 - 7, отличающийся тем, что второе отверстие выполнено радиальным к стенке камеры сгорания.

9. Двигатель по пп.1 - 7, отличающийся тем, что второе отверстие выполнено тангенциальным к стенке камеры сгорания.

10. Двигатель по пп.1 - 7 и 9, отличающийся тем, что тангенциальные первое и второе отверстия выполнены с возможностью подвода воздуха и смеси навстречу одного другой.

11. Двигатель по пп.1 - 7 и 9, отличающийся тем, что тангенциальные первое и второе отверстия выполнены с возможностью подвода воздуха и смеси в одинаковом направлении.

12. Двигатель по пп.1 - 11, отличающийся тем, что оси первого и второго цилиндров перпендикулярны между собой.

13. Двигатель по пп.1 - 12, отличающийся тем, что средство подачи топлива во второй цилиндр выполнено в виде форсунки, а в боковой стенке второго цилиндра выполнено входное отверстие, в котором установлена форсунка.

14. Двигатель по пп.1 - 13, отличающийся тем, что поршни первого и второго цилиндров смещены по фазе один относительно другого на постоянную величину.

15. Двигатель по пп.1 - 14, отличающийся тем, что средство зажигания выполнено искровым.

(11) 180

(10) 2011861

(21) 4614214/SU

(22) 05.05.89

(31) 88 10871; 89 09185

(32) 07.05.88; 24.04.89

(33) GB

(51)⁶ F 02 В 23/00, 19/00, 25/10, 75/10

(71) Дан Мерритг, Ковентри Юнивесити, GB

(72) Дан Мерритг, GB

(73) Дан Мерритг, Ковентри Юнивесити, GB

(54) **Двигатель внутреннего сгорания и двигатель внутреннего сгорания с воспламенением от сжатия**

(57) 1. Двигатель внутреннего сгорания, содержащий по меньшей мере одну пару цилиндров с параллельными осями, первый из которых выполнен с объемом и диаметром, превышающими объем и диаметр второго цилиндра, выполненного в виде продолжения первого цилиндра, первый и второй поршни, размещенные в соответствующих цилиндрах с возможностью возвратно-поступательного движения и выполненные, соответственно, с разными диаметрами, средство для подачи воздуха в первый цилиндр во время хода впуска его поршня, средство для подачи топлива во второй цилиндр и общую камеру сгорания, имеющую сформированное на ее стенке непрерывно действующее средство зажигания и сообщенную при помощи первого отверстия с первым цилиндром и при помощи второго отверстия со вторым цилиндром, отличающийся тем, что второй поршень выполнен заодно с первым в виде выступа на днище по-

следнего с возможностью входа второго поршня во второй цилиндр при положении первого поршня в нижней мертвой точке.

2. Двигатель внутреннего сгорания с воспламенением от сжатия, содержащий по меньшей мере одну пару цилиндров с параллельными осями, первый из которых выполнен с объемом и диаметром, превышающими объем и диаметр второго цилиндра, выполненного в виде продолжения первого цилиндра, первый и второй поршни, размещенные в соответствующих цилиндрах с возможностью возвратно-поступательного движения и выполненные, соответственно, с разными шаметрами, средство для подачи воздуха в первый цилиндр во время хода впуска поршня, средство для подачи топлива во второй цилиндр и общую камеру сгорания, сообщенную при помощи первого отверстия с первым цилиндром и при помощи второго отверстия со вторым цилиндром, отличающийся тем, что второй поршень выполнен заодно с первым в виде выступа на днище последнего с возможностью входа второго поршня во второй цилиндр при положении первого поршня в нижней мертвой точке.

3. Двигатель по пп.1 и 2, отличающийся тем, что камера сгорания выполнена во втором поршне, первое отверстие камеры сгорания выполнено в боковой стенке второго поршня, а второе отверстие - в его днище.

4. Двигатель по п.3, отличающийся тем, что второй цилиндр снабжен выступом, выполненным на его головке и расположенным с возможностью входа во второе отверстие при подходе второго поршня к его верхней мертвой точке.

5. Двигатель по пп.1 - 4, отличающийся тем, что днище первого поршня по меньшей мере частично выполнено из керамического материала.

6. Двигатель по п.5, отличающийся тем, что керамический материал днища первого поршня покрыт катализатором.

7. Двигатель по пп.1 - 6, отличающийся тем, что сечение камеры сгорания выполнено с радиусом кривизны, уменьшающимся на участке сече-

ния непосредственно перед по меньшей мере одним из отверстий камеры сгорания в направлении циркуляции в ней газов.

(11) 178

(21) 940148.1

(22) 04.10.94

(31) 1-146304

(32) 08.06.89

(33) JP

(51)⁶ F 16 H 21/00; B 30 B 1/06

(71) Есики Индастриал Ко. ЛТД, JP

(72) Ясуо Есизава, Митсуо Като, JP

(73) Есики Индастриал Ко. ЛТД, JP

(54) **Рычажное устройство с подвижной опорой и пресс, в котором оно используется**

(57) 1. Рычажное устройство с подвижной опорой, содержащее смонтированный с возможностью качания в плоскости движения рычаг, средство для взаимодействия одного элемента рычага с совершающим колебательное движение и прикладываемым приводящее усилие органом, средство для взаимодействия другого элемента рычага с совершающим плоскопараллельное движение и передающим рабочее усилие исполнительным органом и подвижный опорный узел качания рычага, включающий связанную с рычагом ось его качания и опору для оси качания рычага, установленную с возможностью поступательного перемещения в плоскости качания рычага и регулировки расстояния между осью качания рычага и точкой приложения рабочего усилия, отличающееся тем, что опора для оси качания рычага установлена с возможностью свободного перемещения, связь между осью качания рычага и рычагом выполнена с фиксацией от их взаимного относительного поступательного перемещения в плоскости качания рычага и с обеспечением возможности поступательного движения рычага одновременно с его качательным движением при перемещении опоры в процессе работы, а, по крайней мере, одно из средств взаимодействия с соответствующим элементом качающегося рычага смонтировано с возможностью самостановки точки приложения соответствующей силы вдоль плеча рычага.

2. Рычажное устройство по п.1, отличающееся тем, что опора для оси качания рычага выполнена в виде опорного элемента с расположенной в плоскости качания рычага направляющей канавкой и ролика с отверстием для размещения оси, установленного в направляющей канавке с возможностью свободного перемещения.

3. Рычажное устройство по п.1, отличающееся тем, что опора для оси качания рычага выполнена в виде опорного элемента с расположенной в плоскости качания рычага направляющей канавкой и ползушки с отверстием для размещения оси качания рычага, установленной в направляющей канавке с возможностью свободного перемещения.

4. Пресс, содержащий станину, совершающий колебательное движение орган для приложения приводящего усилия, совершающий плоскопараллельное движение исполнительный орган и рычажное устройство с подвижной осью для кинематической связи между упомянутыми органами, включающее качающийся в плоскости движения рычаг, средство для взаимодействия одной элемента рычага с приводящим органом, средство для взаимодействия другого элемента рычага с исполнительным органом и подвижный опорный узел качания рычага в виде связанной с рычагом оси его качания и опоры для оси качания рычага, установленной в направляющих с возможностью поступательного перемещения в плоскости качания рычага и регулировки расстояния между осью качания рычага и точкой приложения рабочего усилия, отличающийся тем, что опора для оси качания рычага установлена с возможностью свободного перемещения, связь между осью качания рычага и рычагом выполнена с фиксацией от их взаимного относительного поступательного перемещения в плоскости качания рычага и с обеспечением возможности поступательного движения рычага одновременно с его качательным движением при

перемещении опоры в процессе работы, а, по крайней мере, одно из средств взаимодействия с соответствующим элементом качающегося рычага выполнено с возможностью самоустановки точки приложения соответствующей силы вдоль плеча рычага.

РАЗДЕЛ G

Физика

(11) 29

(21) 5046287/SU

(22) 08.06.92

(51)⁶ G 05 P 13/18

(71) Завод сельскохозяйственного машиностроения им. М.В. Фрунзе, KG

(72) Даровских В.Д., KG

(73) Государственный фонд промышленной собственности Кыргызской Республики, KG

(54) **Координатно-кинематический регулятор**

(57) 1. Координатно-кинематический регулятор, содержащий ведущее зубчатое колесо с внутренним зубчатым венцом и зацепленным с ним ведомое зубчатое колесо, установленное на подвижной оси, связанной через водило с осью ведущего зубчатого колеса, отличающийся тем, что ведущее зубчатое колесо выполнено вращающимся и снабжено дополнительным зубчатым венцом, связанным через дополнительное зубчатое колесо с его приводом, закрепленным неподвижно, причем корпус привода подвижной оси жестко связан с ведущим зубчатым колесом.

2. Координатно-кинематический регулятор, отличающийся тем, что на свободном конце подвижной оси жестко установлена двуплечая траверса с захватами, а водило подвижной оси выполнено длиной, равной половине радиуса ведущего зубчатого колеса, причем длина каждого плеча двуплечей траверсы равна длине водила.

ПРОМЫШЛЕННЫЕ ОБРАЗЦЫ

Публикация сведений о промышленных образцах,
зарегистрированных в Госреестре промышленных
образцов Кыргызской Республики

(И) 1

(21) 63479/SU

(22) 24.06.92.

(51) 2-03

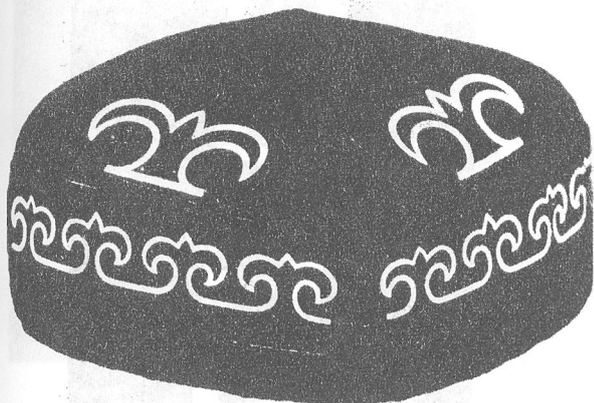
(71) Байсубанов М.Т., Федорова В.Ф., KG

(72) Байсубанов М.Т., Федорова В.Ф., KG

(73) Байсубанов М.Т., KG

(54) ТЮБЕТЕЙКА

(55)



(11)2

(10) 29175

(21) 51232/SU

(22) 03.04.89

(32) 03.11.88

(51) 28-03

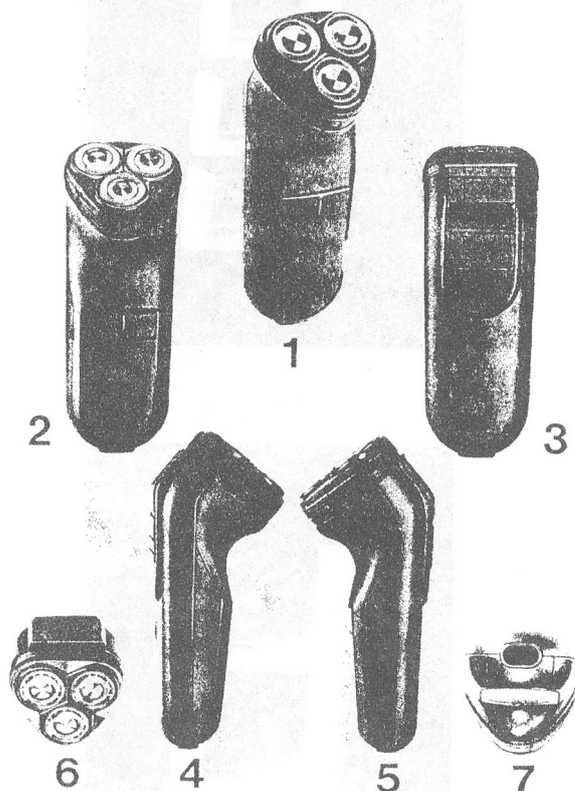
(71) Филипс Электронике Н.В., NL

(72) Орд Клас Тимен, NL, Ньюман Франк,
Харольд Чарльз, GB

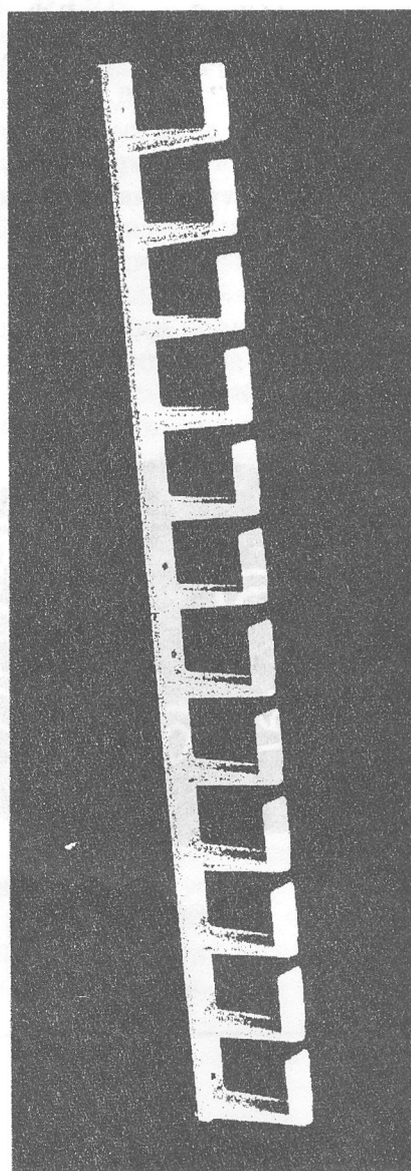
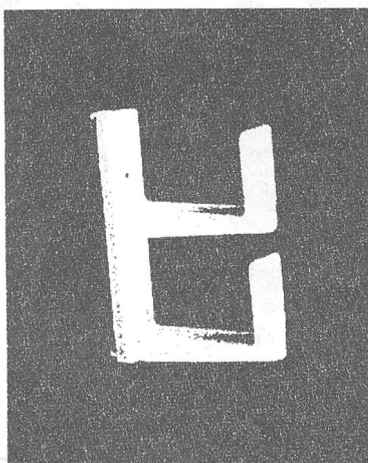
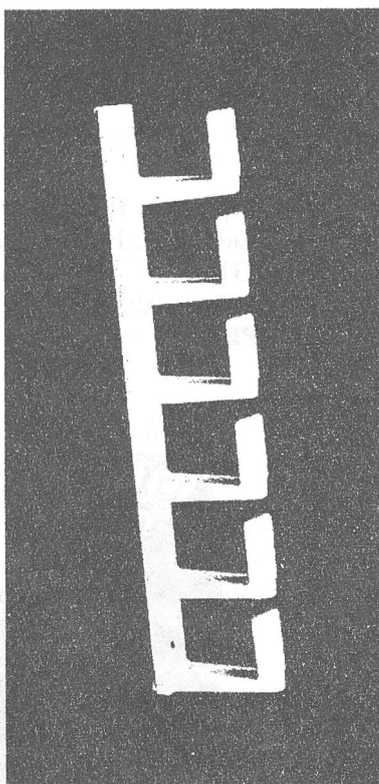
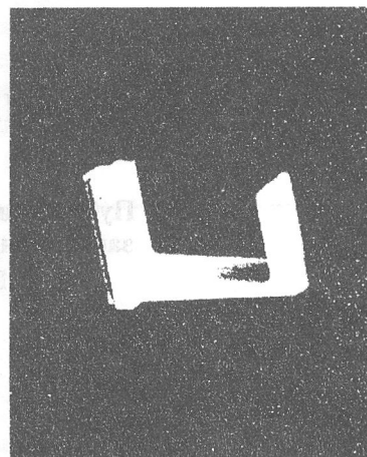
(73) Филипс Электронике Н.В., NL

(54) ЭЛЕКТРОБРИТВА

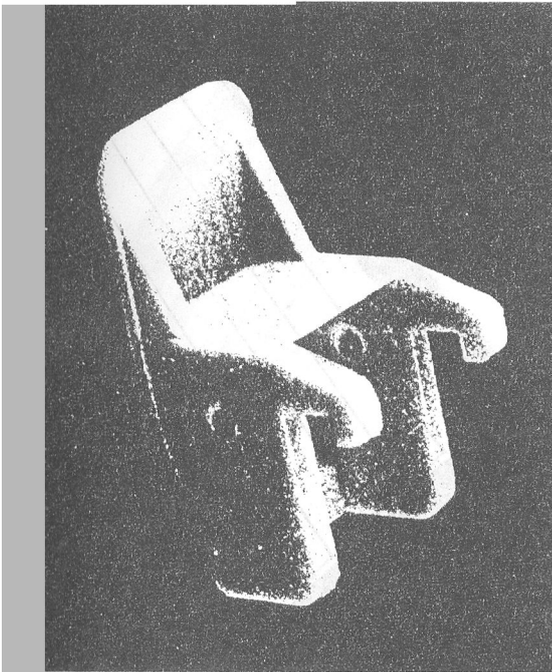
(55)



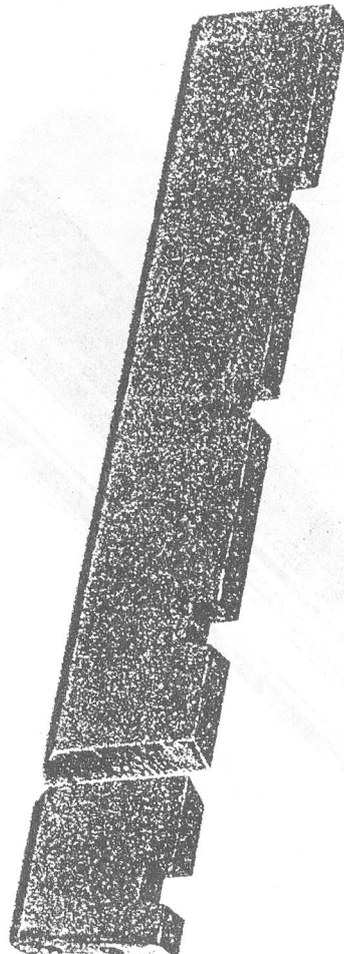
- (11)3
- (10) 38573
- (21) 62852/SU
- (22) 01.11.91
- (51)13-03
- (71) Телефоника де Эспанья, С.А., ES
- (72) Прадос Рафаель Родригес, ES
- (73) Телефоника де Эспанья, С.А., ES
- (54) НАПРАВЛЯЮЩАЯ ДЛЯ КАБЕЛЯ
- (55)



- (11)4
- (10) 35940
- (21) 59036/SU
- (22) 11.09.90
- (32) 15.03.90
- (51)8-05
- (71) Телефоника де Эспанья, С.А., ES
- (72) Прадос Рафаель Родригес, ES
- (73) Телефоника де Эспанья, С.А., ES
- (54) ЗАХВАТ ДЛЯ УДАЛЕНИЯ И УДЕРЖАНИЯ ВТУЛОК ПЕЧАТНЫХ ПЛАТ
- (55)

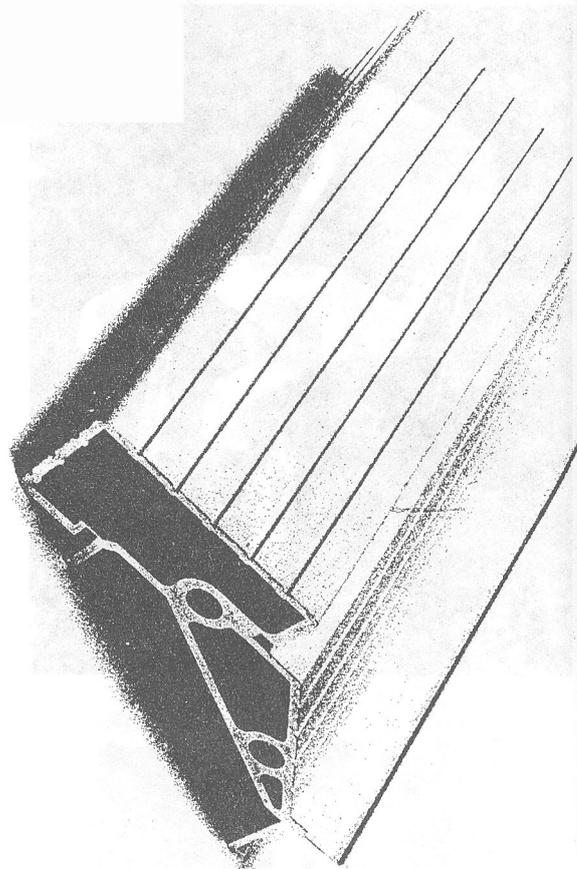
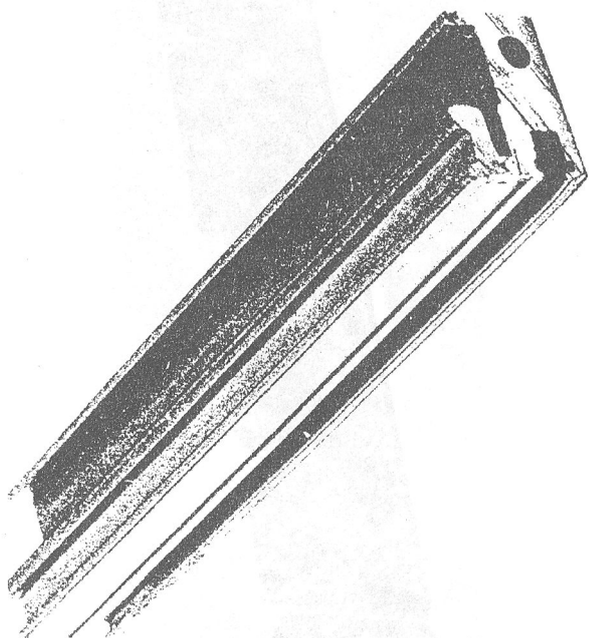


- (11)5
- (10) 36962
- (21) 60298/SU
- (22) 28.03.91
- (32) 28.09.90
- (51)14-99
- (71) Телефоника де Эспанья, С.А., ES
- (72) Прадос Рафаэль Родригес, ES
- (73) Телефоника де Эспанья, С.А., ES
- (54) ПРОФИЛЬ ОПОРНЫЙ ДЛЯ НАПРАВЛЯЮЩИХ ПЕЧАТНЫХ ПЛАТ
- (55)

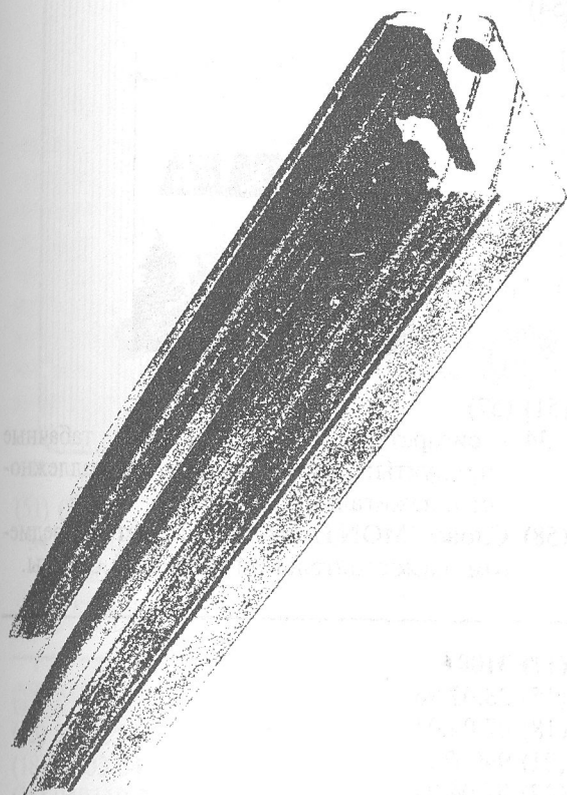


- (11)6
- (10) 33803
- (21) 54182/SU
- (22) 29.09.89
- (32) 31.03.89
- (51)25-01; 25-02
- (71) Телефоника де Эспанья, С.А., ES
- (72) Прадос Рафаель Родригес, ES
- (73) Телефоника де Эспанья, С.А., ES
- (54) СЕКЦИЯ ЗАДНЯЯ ДЛЯ КОНСТРУКЦИИ ПОДРАМНИКОВ
- (55)

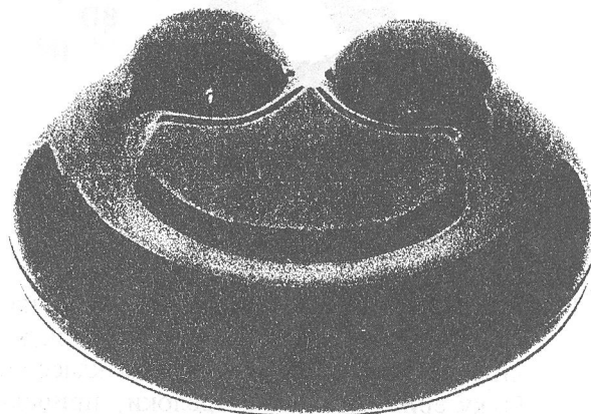
- (11)7
- (10) 33797
- (21) 54183/SU
- (22) 29.09.89
- (32) 31.03.89
- (51) 25-02
- (71) Телефоника де Эспанья, С.А., ES
- (72) Прадос Рафаель Родригес, ES
- (73) Телефоника де Эспанья, С.А., ES
- (54) СЕКЦИЯ ДЛЯ КОНСТРУКЦИИ РАМ
- (55)



- (11)8
- (10) 33804
- (21) 54181/SU
- (22) 29.09.89
- (32) 31.03.89
- (51)25-01; 25-02
- (71) Телефоника де Эспанья, С.А., ES
- (72) Прадос Рафаель Родригес, ES
- (73) Телефоника де Эспанья, С.А., ES
- (54) СЕКЦИЯ ПЕРЕДНЯЯ ДЛЯ КОНСТРУКЦИИ ПОДРАМНИКОВ
- (55)



- (11)9
- (10) 38297
- (21) 61570/SU
- (22) 30.07.91
- (32) 31.01.91
- (51) 3-01
- (71) Группо Райма С.А., ES
- (72) Эскобедо Палома Сегимон, ES
- (73) Группо Райма СЛ., ES
- (54) КОРОБКА
- (55)



ТОВАРНЫЕ ЗНАКИ

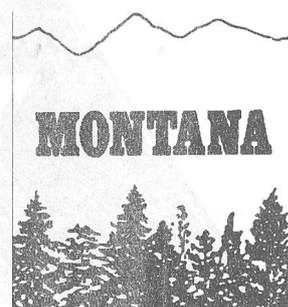
Публикация сведений о товарных знаках и знаках обслуживания, которые внесены в Госреестр товарных знаков и знаков обслуживания Кыргызской Республики

- (11) 3098
- (15) 28.02.96
- (18) 04.04.05
- (21) 950922.3
- (22) 04.04.95
- (73) Государственная дирекция при Национальном организационном комитете по подготовке и проведению 1900-летия эпохи "Манас" ("Манас" - 1000), Бишкек, KG
- (54)



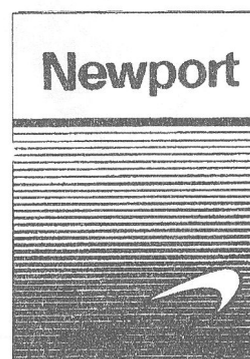
- (51) (57)
- 14 - благородные металлы и их сплавы, изделия из них или плакированные изделия, не относящиеся к другим классам; ювелирные изделия; бижутерия; амулеты, брелоки, принадлежности из благородных металлов для сбруи конской; украшения;
- 16 - марки почтовые; печатная продукция; ручки (шариковые);
- 21 - керамика, художественные и бытовые изделия;
- 25 - одежда, головные уборы;
- 26 - вышитые изделия; значки;
- 35 - реклама, оформление витрин;
- 41 - организация развлечений; публикации, радиопередачи, спектакли;
- 42 - разное; организация выставок, лагерей отдыха; базы туристические, санатории, гостиницы, закусочные, кафе, рестораны, парикмахерские, печать; снабжение продовольственными товарами.
- (58) Элемент "МАИАС 1000" не является предметом самостоятельной правовой охраны.

- (11) 3099
- (15) 28.02.96
- (18) 07.04.04
- (21) 940073.3
- (22) 07.04.94
- (73) Браун энд Вилльямсон Табакко Корпорейшн, Кентукки, US .
- (54)



- (51) (57)
- 34 - сигареты, сигаретный табак, табачные продукты; курительные принадлежности, зажигалки; спички.
- (58) Слово "MONTANA" не является предметом самостоятельной правовой охраны.

- (11) 3100
- (15) 28.02.96
- (18) 07.04.04
- (21) 940074.3
- (22) 07.04.94
- (73) Браун энд Вилльямсон Табакко Корпорейшн, Кентукки, US
- (54)



(51) (57)

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

(11) 3101

(15) 28.02.96

(18) 07.04.04

(21) 940088.3

(22) 07.04.94

(73) Генри Винтермаые Сигаренфабрикен БВ, Эрсел, NL

(54)



(51) (57)

34 - сигареты, табак для сигарет, сигары, табачные изделия; принадлежности для курения, зажигалки; спички.

(11) 3102

(15) 28.02.96

(18) 15.03.04

(21) 940119.3

(22) 15.03.94

(73) АЕ Ауге Пате ЛТД, Вест Йоркшир, GB

(54)



(51) (57)

6 - обычные металлы и их сплавы; металлические строительные материалы; передвижные металлические конструкции и сооружения; металлические материалы для рельсовых путей; металлические неэлектрические тросы и проволока; скобяные и замочные изделия; металлические трубы; сейфы; изделия из обычных металлов, не относящиеся к другим классам; руды;

12 - транспортные средства; аппараты, передвигающиеся по земле, воде и воздуху.

(11) 3103

(15) 29.02.96

(18) 15.03.04

(21) 940120.3

(22) 15.03.94

(73) АЕ Ауге Пате Лимитед, Вест Йоркшир, GB

(54)



(51) (57)

6 - обычные металлы и их сплавы; металлические строительные материалы; передвижные металлические конструкции и сооружения; металлические материалы для рельсовых путей; металлические неэлектрические тросы и проволока; скобяные и замочные изделия; металлические трубы; сейфы; изделия из обычных металлов, не относящиеся к другим классам; руды;

12 - транспортные средства; аппараты, передвигающиеся по земле, воде и воздуху.

- (11) 3104
- (15) 28.02.96
- (18) 15.03.04
- (21) 940121.3
- (22) 15.03.94
- (73) АЕ Ауге Пате Лимигед, Вест Йоркшир, GB
- (54)



- (51) (57)
- 6 - обычные металлы и их сплавы; металлические строительные материалы; передвижные металлические конструкции и сооружения; металлические материалы для рельсовых путей; металлические неэлектрические тросы и проволока; скобяные и замочные изделия; металлические трубы; сейфы; изделия из обычных металлов, не относящиеся к другим классам; руды;
- 12 - транспортные средства; аппараты, передвигающиеся по земле, воде и воздуху.

- (И) 3105
- (15) 28.02.96
- (18) 15.03.04
- (21) 940255.3
- (22) 15.03.94
- (73) Дзе Проктер энд Гэмбл Компани, Цинциннати, Огайо, US
- (54)

JAM

- (51) (57)
- 3 - препараты для отбеливания и прочье вещества для стирки; препараты для чистки, полирования, обезжиривания и абразивной обработки; мыла; парфю-

мерные изделия, эфирные масла, косметические средства, лосьоны для волос; зубные порошки и пасты.

- (11) 3106
- (15) 28.02.96
- (18) 29.03.04
- (21) 940124.3
- (22) 29.03.94
- (73) Харлекин Интерпрайзес Лимитед, Онтарио, СА
- (54)

Арлекин

- (51) (57)
- 9 - приборы и инструменты для научных целей, морские, геодезические, электрические, фотографические, кинематографические, оптические, для взвешивания, измерения, сигнализации, контроля, спасания и обучения; аппаратура для записи, передачи, воспроизведения звука или изображений; магнитные носители, диски звукозаписи; торговые автоматы и механизмы для аппаратов с предварительной оплатой; кассовые аппараты, счетные машины, оборудование для обработки информации и ЭВМ; огнетушители;
- 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; учебные материалы и наглядные пособия (за исключением аппаратуры); пластмассовые материалы для упаковки; игральные карты; шрифты; клише типографские;
- 42 - услуги по реализации заявленных товаров 9 и 16 классов; товаров для женщин, в том числе и по почтовым заказам.

- (11) 3107
- (15) 28.02.96
- (18) 14.04.04

- (21) 940140.3
(22) 14.04.94
(73) Мастеркард Интернешл Инк., Нью-Йорк, US
(54)

MASTERS ANKING

- (51) (57)
9 - программы обеспечения для вычислительных машин (записанные программы), в частности программное обеспечение по услугам оплаты домашних счетов;
16 - печатные издания, брошюры, проспекты, буклеты, журналы регистрационные, журналы (периодические издания), книжки квитанционные;
36 - банковские операции.

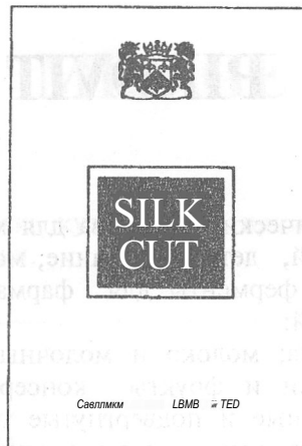
- (11) 3108
(15) 28.02.96
(18) 14.04.04
(21) 940141.3
(22) 14.04.94
(73) Артур Гиннесс сан и Ко., (Дублин) Лимигед, Дублин, IE
(54)



- (51) (57)
32 - пиво, эль, портер.

- (11) 3109
(15) 28.02.96
(18) 14.04.04

- (21) 940148.3
(22) 14.04.94
(73) Галлахер Лимитед, Уэйбридж, Суррей, GB
(54)



- (51) (57)
34 - табак, обработанный и необработанный, нюхательный табак, сигаретная (папиросная) бумага, сигареты, содержащие заменители табака (за исключением предназначенных для медицинских целей); курительные трубки и курительные принадлежности; спички.
(58) Слово "Limited" не является предметом самостоятельной правовой охраны.

- (11) 3110
(15) 28.02.96
(18) 14.04.04
(21) 940152.3
(22) 14.04.94
(73) Рихтер Геден Велесети Дьяр РТ, Будапешт, ни
(54)

DERMOSOLON

- (51) (57)
5 - медицинские, фармацевтические и ветеринарные препараты.

- (11) 3111
(15) 28.02.96
(18) 14.04.04
(21) 940157.3

- (22) 14.04.94
(73) КРКА, Товарна Цдравил, ГЮ, Ново Место, SK
(54)

PIKOVIT

- (51) (57)
5 - диетические вещества для медицинских целей, детское питание, молоко белковое, ферменты для фармацевтических целей;
29 - яйца; молоко и молочные продукты; овощи и фрукты консервированные, сушеные и подвергнутые тепловой обработке; мясо и мясные экстракты;
30 - чай; мука и зерновые продукты; мед, сироп из патоки; дрожжи; резинка жевательная;
32 - соки фруктовые, соки овощные (напитки); сиропы и прочие составы для изготовления напитков.

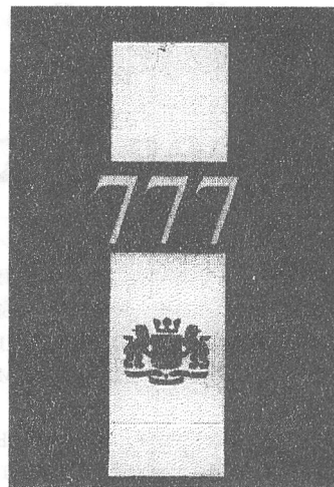
- (И) 3112
(15) 28.02.96
(18) 14.04.04
(21) 940170.3
(22) 14.04.94
(73) КРКА, Товарна Цдравил, ПО, Ново Место, SK
(54)

ULFAMID

- (51) (57)
5 - фармацевтические и ветеринарные препараты.

- (11) 3113
(15) 28.02.96
(18) 18.04.04
(21) 9401023
(22) 18.04.94
(73) Р.Дж. Рейнольде Табакко Компани, корпорация штата Нью-Джерси, US

(54)



- (51) (57)
34 - табак, сигареты, заменители табака; курительные принадлежности; спички.
(59) Товарный знак охраняется в красном, синем, белом и желтом цветовом сочетании.

- (И) 3114
(15) 28.02.96
(18) 18.04.04
(21) 940103.3
(22) 18.04.94
(73) Р.Дж.Рейнольде Табакко Компани, корпорация штата Нью-Джерси, US
(54)



- (51) (57)
34 - табак, табачные изделия и сигареты; курительные принадлежности; спички.

- (11) 3115
(15) 28.02.96
(18) 18.04.04
(21) 940109.3
(22) 18.04.94
(73) Р.Дж.Рейнольде Табакко Компани, корпорация штата Нью-Джерси, US

(54)

ASPEN

(51) (57)

34 - табак; курительные принадлежности; спички.

(11) 3116

(15) 28.02.96

(18) 18.04.04

(21) 940110.3

(22) 18.04.94

(73) Р.Дж.Рейнольдс Табакко Ко., корпорация штата Нью-Джерси, US

(54)

CAVALIER

(51) (57)

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

(11) 3117

(15) 28.02.96

(18) 18.04.04

(21) 940112.3

(22) 18.04.94

(73) Р.Дж.Рейнольдс Табакко Ко., корпорация штата Нью-Джерси, US

(54)

LONGWAY

(51) (57)

34 - табак; курительные принадлежности; спички.

(11) 3118

(15) 28.02.96

(18) 18.04.04

(21) 940114.3

(22) 18.04.94

(73) Р.Дж.Рейнольдс Табакко Ко., корпорация штата Нью-Джерси, US

(54)

MIRAGE

(51) (57)

34 - табак; курительные принадлежности; спички.

(11) 3119

(15) 28.02.96

(18) 18.04.04

(21) 941010.3

(22) 18.04.94

(73) Миле энд Буи ЛТД, Ричмонд, GB

(54)

MILLS & BOON

(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); игральные карты; шрифты; клише типографские.

(11) 3120

(15) 28.02.96

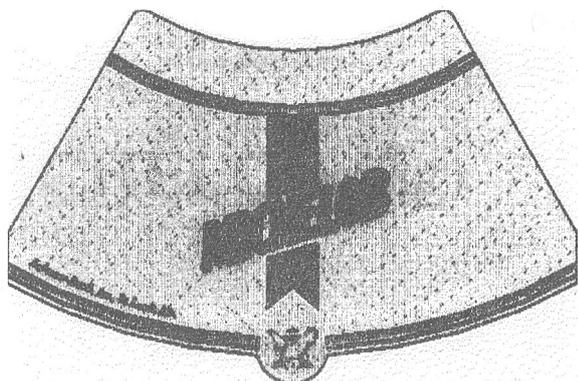
(18) 12.05.04

(21) 940413.3

(22) 12.05.94

(73) Анхойзер-Буш Инкорпорейтед, корпорация штата Миссури, US

(54)



из драгоценных металлов), коробки да сигарет (не из драгоценных металлов), сигаретные наконечники (не из драгоценных металлов), зажигалки курительные, кисеты для табака; спички.

(51) (57)

32 - пиво, эль и портер; минеральные и газированные воды и другие безалкогольные напитки; сиропы и прочие препараты для приготовления напитков.

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

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

(11) 3122

(15) 28.02.96

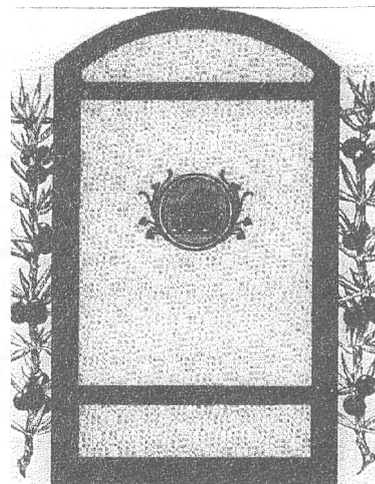
(18) 02.06.04

(21) 940204.3

(22) 02.06.94

(73) Юнайтед Дистиллере ШЛК (торгующая как Александр Гордон энд Ко.), Эдинбург, GB

(54)



(11) 3121

(15) 28.02.96

(18) 19.05.04

(21) 940177.3

(22) 19.05.94

(73) Джэпэн Тобакко Инк., Токио, JP

(54)



(51) (57)

33 - алкогольные напитки.

(59) Товарный знак охраняется в желтом, красном, синем, коричневом, зеленом, и сером цветовом сочетании.

(11) 3123

(15) 28.02.96

(18) 09.06.04

(21) 940748.3

(22) 09.06.94

(73) Зиппо Манюфекчериинг Ко., Бредфорд, Пенсильвания, US

(54)

ZIPPO

(51) (57) -

34 - табак, сигареты, табак жевательный, сигары, фильтры для сигарет; курительные принадлежности: пепельницы (не

(51) (57)

4 - топливо для зажигалок, фитили для зажигалок;
34 - кремни, зажигалки.

(11) 3124

(15) 28.02.96

(18) 10.06.04

(21) 940302.3

(22) 10.06.94

(73) Хенкель Коммандитгезелльшафт ауф Акциен, Дюссельдорф, DE

(54)

MIR COULEURS

(51) (57)

3 - моющие и отбеливающие средства; препараты для чистки, полирования, смягчения, обезжиривания, удаления пятен и абразивной обработки.

(11) 3125

(15) 28.02.96

(18) 13.06.04

(21) 940750.3

(22) 13.06.94

(73) Лек Товарна Фармацевтских Ин Кемичних Изделков, ДД, Любляна, SI

(54)

VENITAN

(51) (57)

5 - фармацевтические препараты.

(11) 3126

(15) 28.02.96

(18) 13.06.04

(21) 940751.3

(22) 13.06.94

(73) Лек Товарна Фармацевтских Ин Кемичних Изделков, ДД, Любляна, SI

(54)

SANOSAN

(51) (57)

5 - фармацевтические, ветеринарные и гигиенические препараты; диетические

вещества для медицинских целей, детское питание; пластыри, перевязочные материалы; материалы для пломбирования зубов и изготовления зубных слепков; дезинфицирующие средства; препараты для уничтожения вредных животных; фунгициды.

(11) 3127

(15) 28.02.96

(18) 13.06.04

(21) 940752.3

(22) 13.06.94

(73) Лек Товарна Фармацевтских Ин Кемичних Изделков, ДД, Любляна, SI

(54)

LEKONIL

(51) (57)

5 - фармацевтические препараты на основе натуральных растительных экстрактов.

(11) 3128

(15) 28.02.96

(18) 13.06.04

(21) 940753.3

(22) 13.06.94

(73) Лек Товарна Фармацевтских Ин Кемичних Изделков, ДД, Любляна, SI

(54)

LEKADOL

(51) (57)

5 - фармацевтические препараты.

(11) 3129

(15) 28.02.96

(18) 13.06.04

(21) 940757.3

(22) 13.06.94

(73) Лек Товарна Фармацевтских Ин Кемичних Изделков, ДД, Любляна, SI

(54)

DEPRIM

(51) (57)
5 - фармацевтические и диетические вещества.

(11) 3130
(15) 28.02.96
(18) 13.06.04
(21) 940237.3
(22) 13.06.94
(73) Кэдбьюри ЛТД, Борнвиль, Бирмингем, GB
(54)

WISPA

(51) (57)
30 - шоколад, шоколадные и немедицинские кондитерские изделия, конфеты, сладости, какао, жидкий шоколад, вещества для приготовления напитков; бисквиты, вафли, кексы, пирожные, печенье, торты, готовые закуски (полуфабрикаты), продукты питания, готовые к употреблению и изготовленные из дробленых зерен злаковых культур, замороженные кондитерские изделия и мороженое.

(11) 3131
(15) 28.02.96
(18) 13.06.04
(21) 940238.3
(22) 13.06.94
(73) Кэдбьюри ЛТД, Борнвиль, Бирмингем, GB
(54)

CADBURY'S

(51) (57)
30 - шоколад, шоколадные и немедицинские кондитерские изделия, конфеты, сладости, какао, жидкий шоколад, вещества для приготовления напитков; бисквиты, вафли, кексы, пирожные, печенье, торты, готовые закуски (полуфабрикаты), продукты питания, готовые к употреблению, изготовленные из дробленых зерен злаковых культур, замороженные кондитерские изделия и мороженое.

(И) 3132
(15) 28.02.96
(18) 28.06.04
(21) 940445.3
(22) 28.06.94
(73) Атлантик Рекординг Корпорейшн, корпорация штата Делавэр, US
(54)

COTILLION

(51) (57)
9 - звуко- и видеозаписи, записанные в пленках, компакт-дисках, кассетах других носителях звука и изображений, включенных в 9 класс; записанные кинофильмы и телефильмы.

(11) 3133
(15) 28.02.96
(18) 29.06.04
(21) 940758.3
(22) 29.06.94
(73) Кэнон Кабусики Кайся, Токио, JP
(54)

CANONMATE

(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 или изображений, магнитные носители информации, диски звукозаписи; торговые автоматы; механизмы для аппаратов с предварительной оплатой; кассовые аппараты, счетные машины, оборудование для обработки информации и вычислительные машины; огнетушители.

(И) 3134
(15) 28.02.96
(18) 29.06.04
(21) 940759.3
(22) 29.06.94
(73) Кэнон Кабусики Кайся, Токио, JP

(54)

CANOMATE

(51) (57)

9 - приборы и инструменты для научных целей, морские, геодезические, электрические, фотографические, кинематографические, оптические, для взвешивания, измерения, сигнализации, контроля (проверки), спасания и обучения; аппаратура для записи, передачи, воспроизведения звука или изображений; магнитные носители информации, диски звукозаписи; торговые автоматы и механизмы для аппаратов с предварительной оплатой; кассовые аппараты, счетные машины, оборудование для обработки информации и вычислительные машины; огнетушители.

(11) 3135

(15) 28.02.96

(18) 29.06.04

(21) 940760.3

(22) 29.06.94

(73) Кэнон Кабусики Кайся, Токио, JP

(54)

CANONMA.TIC

(51) (57)

9 - приборы и инструменты для научных целей, морские, геодезические, электрические, фотографические, кинематографические, оптические, для взвешивания, измерения, сигнализации, контроля (проверки), спасания и обучения; аппаратура для записи, передачи, воспроизведения звука или изображений; магнитные носители информации, диски звукозаписи; торговые автоматы и механизмы для аппаратов с предварительной оплатой; кассовые аппараты, счетные машины, оборудование для обработки информации и вычислительные машины; огнетушители.

(11) 3136

(15) 28.02.96

(18) 29.06.04

(21) 940761.3

(22) 29.06.94

(73) Кэнон Кабусики Кайся, Токио, JP

(54)

CANOMATIC

(51) (57)

9 - приборы и инструменты для научных целей, морские, геодезические, электрические, фотографические, кинематографические, оптические, для взвешивания, измерения, сигнализации, контроля (проверки), спасания и обучения; аппаратура для записи, передачи, воспроизведения звука или изображений; магнитные носители информации, диски звукозаписи; торговые автоматы и механизмы для аппаратов с предварительной оплатой; кассовые аппараты, счетные машины, оборудование для обработки информации и вычислительные машины; огнетушители.

(И) 3137

(15) 28.02.96

(18) 01.07.04

(21) 940453.3

(22) 01.07.94

(31) 93034693

(32) 15.07.93

(33) RU

(73) Бакстер Интернешнл Инк., корпорация штата Делавэр, US

(54)

MOSMED

(51) (57)

3 - препараты для чистки хирургических инструментов;
10 - приборы и инструменты хирургические и медицинские; хирургические инструменты для резания, стягивания, сжатия, удерживания, закупоривания, расширения, зондирования, катетеризации, дренажа, удаления жидкости, наложения швов и лигатур в различных областях хирургической практики, в том числе

хирургические скальпели, ножницы, резцы, остеотомы, кюретки, диссекторы, элеваторы, костные кусачки, шипцы-кусачки и перфораторы, пилы, троакары, биопсийные иглы, а также ретракторы, пулевые шипцы, двузубчатые зажимы, кровоостанавливающие зажимы, петлевые зажимы, корцанги и тканеудерживатели, иглодержатели; слезные, полостные, желчные, проточные зонды; расширители уретральные, маточные и митральных клапанов; аспирационные трубки и канюли; хирургические иглы и инструменты для лигирования, для общей хирургии, процедур, связанных с прямой и толстой кишкой, для пластической и восстановительной хирургии, торакальной и сердечно-сосудистой хирургии, гинекологических и акушерских процедур, урологической хирургии, микрохирургии; процедур восстановительных и связанных с носовыми пазухами, миндалинами, процедур оральных, ларингальных, бронхоскопных и эзофагоскопных; педиатрической хирургии, неврологической хирургии; биопсийные иглы, дерматомы и биопсийные шипцы; оборудование для анестезии, а именно: аспирационные трубки, интубационные трубки, шипцы-держатели трубок; медицинские электронные инструменты, а именно: электронные глазные тонометры и тонографы; диагностические инструменты, а именно: стетоскопы, эндоскопы; простыни и салфетки для использования в хирургии; хирургическое оборудование, а именно: устройства для дезинфекции, транспортировки и хранения хирургических инструментов; системы накачки воздуха в жгуты; столы для осмотра и лечения; инструменты для нейрохирургии.

(11) 3138

(15) 28.02.96

(18) 01.07.04

(21) 940454.3

(22) 01.07.94

(31) 93034694

(32) 15.07.93

(33) RU

(73) Бакстер Интернешнл Инк., корпорация штата Делавэр, US

(54)

МОСМЕД

(51) (57)

3 - препараты для чистки хирургических инструментов;

10 - приборы и инструменты хирургические и медицинские; хирургические инструменты для резания, стягивания, сжатия, удерживания, закупоривания, расширения, зондирования, катетеризации, дренажа, удаления жидкости, наложения швов и лигатур в различных областях хирургической практики, в том числе хирургические скальпели, ножницы, резцы, остеотомы, кюретки, диссекторы, элеваторы, костные кусачки, шипцы-кусачки и перфораторы, пилы, троакары, биопсийные иглы, а также ретракторы, пулевые шипцы, двузубчатые зажимы, кровоостанавливающие зажимы, петлевые зажимы, корцанги и тканеудерживатели, иглодержатели; слезные, полостные, желчные, проточные зонды; расширители уретральные, маточные и митральных клапанов; аспирационные трубки и канюли; хирургические иглы и инструменты для лигирования, для общей хирургии, процедур, связанных с прямой и толстой кишкой, для пластической и восстановительной хирургии, торакальной и сердечно-сосудистой хирургии, гинекологических и акушерских процедур, урологической хирургии, микрохирургии; процедур восстановительных и связанных с носовыми пазухами, миндалинами, процедур оральных, ларингальных, бронхоскопных и эзофагоскопных; педиатрической хирургии, неврологической хирургии; биопсийные иглы, дерматомы и биопсийные шипцы; оборудование для анестезии, а именно: аспирационные трубки, интубационные трубки, шипцы-держатели трубок; медицинские электронные инструменты, а именно: электронные глазные тонометры и тонографы; диагностические инструменты, а именно: стетоскопы, эндоскопы; простыни и салфетки для использования в хирургии; хирургическое оборудование, а именно: устройства для дезинфекции

транспортировки и хранения хирургических инструментов; системы накачки воздуха в жгуты; столы для осмотра и лечения; инструменты для нейрохирургии.

(11) 3139

(15) 28.02.96

(18) 01.07.04

(21) 940763.3

(22) 01.07.94

(73) Кабусики Кайся Хаттори Сейко (торгующая также как Сейко Корпорейшн), Токио, JP

(54)



JEMIS

(51) (57)

14 - благородные металлы и их сплавы, изделия из них или плакированные изделия, не относящиеся к другим классам; ювелирные изделия, бижутерия, драгоценные камни; часы и прочие хронометрические приборы.

(11) 3140

(15) 28.02.96

(18) 01.07.04

(21) 941012.3

(22) 01.07.94

(73) Эльбимэрл Корпорейшн, корпорация штата Вирджиния, US

(54)

ALBEMARLE

(51) (57)

1 - химические продукты, предназначенные для использования в промышленных целях;

4 - технические масла и (консистентные) смазки; смазочные материалы; составы для поглощения, смачивания и связы-

вания пыли; топлива (в том числе моторные бензины) и вещества для осветительных целей; свечи, фитили.

(11) 3141

(15) 28.02.90

(18) 11.07.04

(21) 940457.3

(22) 11.07.94

(31) 93001144

(32) 18.01.93

(33) RU

(73) Хелен Куртис Инк., корпорация штата Иллинойс, US

(54)

SUAVE

(51) (57)

3 - увлажнители кожи лица, очистители кожи лица, тонирующие средства для лица, туалетные мыла;

5 - медицинские очищающие кремы.

(11) 3142

(15) 28.02.96

(18) 13.07.04

(21) 940513.3

(22) 13.07.94

(73) Байер АГ, Леверкузен, DE

(54)

BOLSTAR

(51) (57)

5 - препараты для уничтожения сорняков и истребления вредных насекомых, инсектициды; фунгициды, гербициды.

(11) 3143

(15) 28.02.96

(18) 20.07.04

(21) 940416.3

(22) 20.07.94

(73) Кентукки Фрайд Чикен Интернешнл Холдингс Инк, Кентукки, US

(54)



(51) (57)

- 29 - мясо, рыба, птица и дичь; мясные экстракты; овощи и фрукты консервированные, сушеные и подвергнутые тепловой обработке; желе, конфитюры; яйца, молоко и молочные продукты; масла и жиры пищевые; соусы для салатов; консервы;
- 30 - кофе, чай, 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 (за исключением соусов для салатов); пряности; пищевой лед;
- 42 - ресторанные услуги.

(11) 3144

(15) 28.02.96

(18) 20.07.04

(21) 941013.3

(22) 20.07.94

(73) **Комюникейшнс Сателлайт Корпорейшн, корпорация, ©круга Колумбия (называемая также Комсат Корпорейшн), Вашингтон, US**

(54)



(51) (57)

38 - связь.

(11) 3145

(15) 28.02.96

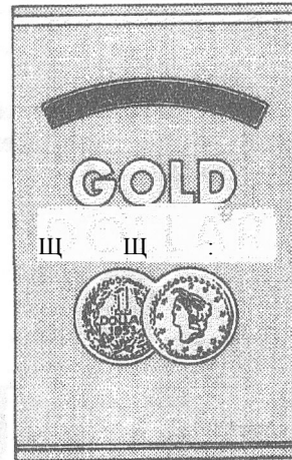
(18) 22.07.04

(21) 940340.3

(22) 22.07.94

(73) **БАТ Сигареттенфабрикен ГмбХ, Гамбург, DE**

(54)



(51) (57)

- 34 - сигареты, табак, табачные изделия; курительные принадлежности, зажигалки, спички.
- (58) Все цифровые и словесные обозначения не являются предметом самостоятельной правовой охраны.

(11) 3146

(15) 28.02.96

(18) 26.07.04

(21) 940258.3

(22) 26.07.94

(73) **Набкско Инк., Нью-Джерси, US**

(54)

BARNUM S ANIMALS

(51) (57)

- 30 - кофе, чай, какао, сахар, тапиока (маниока), саго, заменители кофе; мука и зерновые продукты, хлебобулочные кондитерские изделия, мороженое; мед, сироп из патоки; дрожжи, пекарные порошки; соль, горчица; уксус, соусы (за исключением соусов для салатов); пряности; пищевой лед.

- (11) 3147
- (15) 28.02.96
- (18) 26.07.04
- (21) 940262.3
- (22) 26.07.94
- (73) **Набиско, Инк., Нью-Джерси, US**
- (54)

LIFE SAVERS

- (51) (57)
- 30 - пищевые продукты, подготовленные для потребления или консервирования, а также вспомогательные добавки, предназначенные для улучшения вкусовых качеств пищевых продуктов, в частности леденцы.

- (11) 3148
- (15) 28.02.96
- (18) 29.07.04
- (21) 940916.3
- (22) 29.07.94
- (31) 94006387
- (32) 01.03.94
- (33) RU
- (73) **Мерк энд Ко., Инк., корпорация штата Нью-Джерси, US**
- (54)

DUOTIN

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

- (11) 3149
- (15) 28.02.96
- (18) 29.07.04
- (21) 940917.3
- (22) 29.07.94

- (31) 92007060
- (32) 26.11.92.
- (33) RU
- (73) **Мерк энд Ко., Инк., корпорация штата Нью-Джерси, US**
- (54)

TIMOPTIC-XE

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

- (11) 3150
- (15) 28.02.96
- (18) 29.07.04
- (21) 940918.3
- (22) 29.07.94
- (31) 163779
- (32) 05.08.92
- (33) RU
- (73) **Мерк энд Ко., Инк., корпорация штата Нью-Джерси, US**
- (54)

PERCIDINE RPD

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

- (11) 3151
- (15) 28.02.96
- (18) 29.07.04

- (21) 940919.3
- (22) 29.07.94
- (31) 156768
- (32) 17.04.92
- (33) RU
- (73) Мерк энд Ко., Инк., корпорация штата Нью-Джерси, US
- (54)

- (21) 940920.3
- (22) 29.07.94
- (31) 93048409
- (32) 27.10.93
- (33) RU
- (73) Мерк энд Ко., Инк., корпорация штата Нью-Джерси, US
- (54)

^ MERCK SHARP & DOHME

(51) (57)

- 1 - химические продукты, предназначенные для использования в промышленных, научных целях, в фотографии, сельском хозяйстве, садоводстве и лесоводстве; необработанные синтетические смолы, необработанные пластмассы; удобрения; составы для тушения огня; химические вещества для закалки и пайки металлов; химические вещества для консервирования пищевых продуктов; дубильные вещества; клеящие вещества для промышленных целей;
- 5 - фармацевтические, ветеринарные и гигиенические препараты; диетические вещества для медицинских целей, детское питание; пластыри, перевязочные материалы, материалы для пломбирования зубов и изготовления зубных слепков; дезинфицирующие средства; препараты для уничтожения вредных животных; фунгициды, гербициды;
- 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 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; игральные карты; шрифты; клише типографские.

- (11) 3152
- (15) 28.02.96
- (18) 29.07.04

M-M-R II

(51) (57)

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

(И) 3153

- (15) 28.02.96
- (18) 29.07.04
- (21) 940921.3
- (22) 29.07.94
- (31) 92007945
- (32) 01.12.92
- (33) RU
- (73) Мерк энд Ко., Инк., корпорация штата Нью-Джерси, US
- (54)

ORAMEC

(51) (57)

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

- (11) 3154
- (15) 28.02.96
- (18) 01.08.04
- (21) 940344.3
- (22) 01.08.94
- (73) Аутборд Мэри Корпорейшн, Иллинойс, US
- (54)

SUNBIRD

(51) (57)

12 - транспортные средства; аппараты, передвигающиеся по земле, воде и воздуху, в частности двигатели для наземных транспортных средств; трансмиссии и приводные ремни для наземных транспортных средств; аэроглиссеры; суда, лодки; части и арматура к ним.

- (11) 3155
- (15) 28.02.96
- (18) 01.08.04
- (21) 940347.3
- (22) 01.08.94
- (73) Аутборд Мэри Корпорейшн, Иллинойс, US
- (54)

SEA NYMPH

(51) (57)

12 - транспортные средства; аппараты, передвигающиеся по земле, воде и воздуху, в частности двигатели для наземных транспортных средств; трансмиссии и приводные ремни для наземных транспортных средств; аэроглиссеры; суда, лодки; части и арматура к ним.

- (11) 3156
- (15) 28.02.96
- (18) 05.08.04
- (21) 940132.3
- (22) 05.08.94
- (73) Акционерное общество "Кыргызшампаны", Бишкек, KG

(54)



(51) (57)

33 - коньяк.

(59) Товарный знак охраняется в золотистом, черном и вишневом цветовом сочетании.

- (11) 3157
- (15) 28.02.96
- (18) 16.08.04
- (21) 940502.3
- (22) 16.08.94
- (73) Эбара Корпорейшн, Токио, JP
- (54)

EBARA

(51) (57)

7 - насосы: насосы со спиральными кожухами, осевые насосы, радиально-осевые насосы, насосы с электродвигателем, работающие под водой, самовсасывающие насосы, вакуумные насосы, регенеративные насосы, вакуумные тепловые насосы, шестеренчатые насосы, винтовые насосы, струйные очистители высокого давления; гидравлические турбины, турбины Френсиса, пропеллерные турбины, турбины Каплана, турбины Пелтона, насосотурбины; пневматические машины: центробежные вентиляторы, радиальные вентиляторы, лопастные вентиляторы, многолопастные вентиля-

торы, тузовые вентиляторы, осевые вентиляторы, центробежные воздуходувки, ротационные воздуходувки, центробежные компрессоры, осевые компрессоры, ротационные газометры, дезинтеграторы, газовые экспандеры, аэродинамические трубы, азраторы; нефтяные гидравлические машины: гидравлические насосы, гидравлические моторы, гидравлические передачи и другие гидравлические машины для нефтяной промышленности; общепромышленные машины: паровые турбины, гидравлические мониторы, боковые толкатели, гидравлические соединения, зубчатые передачи, клапаны, фильтры, энерговосстановительное оборудование, автоматические колосниковые грохоты и другие промышленные машины общего назначения; виброгрохоты, вибростойкие ротационные классификаторы, прокатные стрипперы, калибровочные машины (сайзеры), муниципальные конвейеры для отходов, установки для производства сахара, пневматические конвейеры, глушители звука;

9 - электрические машины: щиты управления, доски прихода, центры контроля, закрытые щиты управления, специальные моторы, контрольно-измерительное оборудование; манометры, специальные манометры, термометры, гидрометры, контроллеры;

11 - рефрижераторные машины: центробежные рефрижераторные машины, абсорбционные рефрижераторные машины, газовые холодильники, нагреваемые прямым огнем, тепловые насосы, холодильные установки, вентиляционные катушечные установки, башенные охладители; паровые котлы, бойлеры горячей воды, сборные котлы; заводское оборудование: отходорастворительное газорегенерационное оборудование, очистительное оборудование для компоста, пульперы, десульфурационное оборудование, пылесборники, дезодорирующее оборудование, газопромыватели, установки для сжигания отходов, установки для сжигания мусора, оборудование для осаждения осадков, высокоскоростные фильтры, ионообменники, оборудование для обработки нечистот, оборудование для производства компоста, установки для производства соли, испарители, кислород отбеливающее

оборудование, воздушные системы для бумагоделательных машин, восстановительное оборудование, работающее при нормальных условиях для химических продуктов, ферментационное оборудование, центробежное обезвоживающее оборудование для ила, селективные пульверизационные классификаторы, ядерное оборудование: конденсатные деминерализаторы, оборудование для обработки радиоактивных жидких отходов (фильтры, деминерализаторы и испарители), обезбитумивающее оборудование для радиоактивных отходов, оборудование для обработки радиоактивных отходящих газов; оборудование для фонтанов; оборудование для обработки эксплуатационных вод, сточных вод, промышленных вод и промышленных сточных вод, оборудование для обработки нечистот, отбросов и промышленных отходов, оборудование для отделения воды от мокрого песка.

(11) 3158
 (15) 28.02.96
 (18) 16.08.04
 (21) 940503.3
 (22) 16.08.94
 (73) Руссель-Юклаф, Париж, FR
 (54)

СОФРАДЕКС

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

(11) 3159
 (15) 28.02.96
 (18) 24.08.04
 (21) 940482.3
 (22) 24.08.94
 (73) Марс Инк., штат Делавэр, US

(54)



(51) (57)

- 29 - овощи и фрукты консервированные, сушеные и подвергнутые тепловой обработке, в том числе замороженные, включая картофель; мясо, рыба, птица, дичь, в том числе свежее, замороженное и консервированное; а также морские продукты, включая моллюски, крабы и лангусты; супы, молоко, молочные продукты, включая сыры, сливки, йогурт, творог, пахта, кефир, сладкий творог, например с мускатным орехом и сливками, молочные напитки; мармелад, варенье, джем; маринад; масла и жиры пищевые; начинки и смеси, готовые блюда и полуфабрикаты из всего вышеперечисленного;
- 30 - мука, зерновые продукты, хлебобулочные и кондитерские изделия, в том числе хлеб, торты, бисквиты, пирожное, рис, макаронны и макаронные изделия; специи, включая соль, горчицу, уксус, соусы, приправы, например, к салатам; пряности, включая сушеные травы; пицца с добавками в текстурированном виде или в виде порошка; чай, кофе и его заменители, какао, жидкий шоколад; патока, сахар, мед; лед, мороженое, замороженные сласти; конфеты, шоколад и шоколадные изделия; а также продукты, изготовленные из всего вышеперечисленного, в том числе закуски, готовые к употреблению блюда и полуфабрикаты, включая добавки;
- 31 - свежие фрукты, овощи и картофель, в том числе в вакуумной упаковке;
- 32 - минеральные и газированные воды и прочие безалкогольные напитки; фруктовые напитки и фруктовые соки; сиропы и прочие составы для изготовления напитков.
- (59) Товарный знак охраняется в красно-оранжевом и черно-белом цветовом сочетании.

(11) 3160

(15) 28.02.96

(18) 20.09.04

(21) 940407.3

(22) 20.09.94

(73) **Акционерное общество "Берлин-Хеми", Берлин, DE**

(54)

ALNASID

(51) (57)

- 5 - лекарственные препараты для медицинских целей, лекарственные препараты для человека.

(И) 3161

(15) 28.02.96

(18) 20.09.04

(21) 940409.3

(22) 20.09.94

(73) **Акционерное общество "Берлин-Хеми", Берлин, DE**

(54)

ZÜCKLI

(51) (57)

- 5 - лекарственные препараты для медицинских целей, лекарственные препараты для человека.

(11) 3162

(15) 28.02.96

(18) 20.09.04

(21) 940573.3

(22) 20.09.94

(73) **Тага Инджшринг энд Локомоутив Ко. ЛТД, Бомбей, IN**

(54)



(51) (57)

12 - наземные транспортные средства, автомобили; комплектующие для перечисленных товаров.

(11) 3163

(15) 28.02.96

(18) 20.09.04

(21) 940576.3

(22) 20.09.94

(73) Сторз Инструмент Ко., штат Делавэр, US

(54)



(51) (57)

5 - фармацевтические препараты, лекарственные препараты для медицинских целей;

9 - приборы и инструменты для научных целей, электрические, оптические, для взвешивания, измерения, сигнализации, контроля; оборудование для обработки информации; линзы контактные и оптические;

10 - хирургическая аппаратура, устройства и инструменты, медицинские приборы и инструменты, в том числе диагностические; офтальмометры, офтальмоскопы; глазные протезы, в частности линзы для хирургической имплантации.

(И) 3164

(15) 28.02.96

(18) 30.09.04

(21) 940518.3

(22) 30.09.94

(31) 93017108

(32) 23.04.93

(33) RU

(73) Амвей Корпорейшн, Ада, Мичиган, US

(54)

THE COMPATIBLES

(51) (57)

8 - вилки, ложки, ножевые изделия.

21 - домашняя и кухонная утварь и посуда (за исключением изготовленной из благородных металлов или покрытой ими); расчески и губки; щетки (за исключением кистей); материалы для щеточных изделий; устройства и приспособления для чистки и уборки; скреби металлические (стальная стружка) для чистки полов; необработанное или полупрозрачное стекло (за исключением строительного стекла); изделия из стекла, фарфора и фаянса, не предусмотренные в других классах.

(11) 3165

(15) 28.02.96

(18) 30.09.04

(21) 940527.3

(22) 30.09.94

(31) 93017117

(32) 23.04.93

(33) RU

(73) Амвей Корпорейшн, Ада, Мичиган, US

(54)

L.O.C.

(51) (57)

3 - мыла и чистящие средства для домашней и промышленных целей.

(И) 3166

(15) 28.02.96

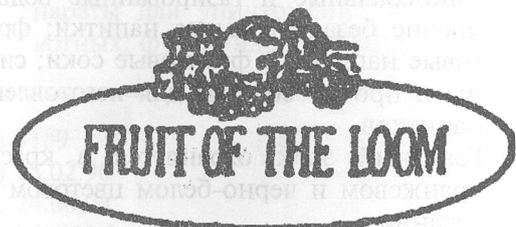
(18) 04.10.04

(21) 940435.3

(22) 04.10.94

(73) Фрут ов дзе Лум, Инк., корпорация штат, Нью-Йорк, US

(54)



THE ORIGINAL SINCE 1851

(51) (57)

25 - белье, дамское нарядное белье, рубашки, футболки, спортивные и трикотажные рубашки, вязанные безрукавки, короткие рубашки, футболки с длинным рукавом, водолазки, спортивные свитера, брюки, тренировочные брюки, куртки, носки, трикотажные изделия, шорты, бюстгалтеры, трусы, нижние юбки, нижние сорочки, нижние юбки-брюки, комбинезоны, трико и гимнастические брюки.

(58) Элемент "THE ORIGINAL SINCE 1851" не является предметом самостоятельной правовой охраны.

(11) 3167

(15) 28.02.96

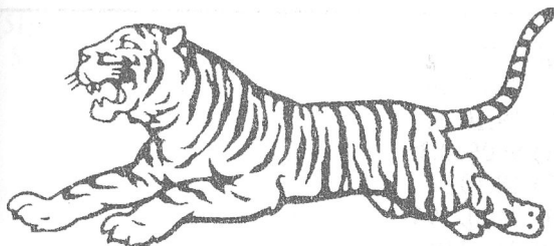
(18) 04.10.04

(21) 940622.3

(22) 04.10.94

(73) Хо Пар Бразерс Интернешнл ЛТД, SG

(54)



(51) (57)

5 - фармацевтические препараты, медикаменты и медицинские препараты для людей; пластыри, биндажи и перевязочные материалы; дезинфицирующие средства; препараты для уничтожения вредителей; фунгициды, гербициды; средства для отпугивания насекомых.

(11) 3168

(15) 28.02.96

(18) 04.10.04

(21) 940629.3

(22) 04.10.94

(73) Шеринг Корнорейш, корпорация штата Нью-Джерси, US

(54)

FLUCINOM

(51) (57)

5 - фармацевтические, ветеринарные и гигиенические препараты; 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.

(И) 3169

(15) 28.02.96

(18) 04.10.04

(21) 940630.3

(22) 04.10.94

(73) Дзе Хаус оф Эджворт Инкорпорейтед, Цуг, СН

(54)

FREEDOM

(51) (57)

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

(11) 3170

(15) 28.02.96

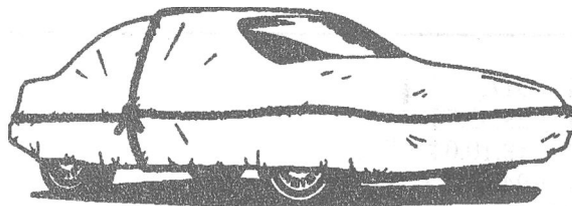
(18) 11.10.04

(21) 940436.3

(22) 11.10.94

(73) Энтерпрайз Рент-Э-Кар Ко., корпорация штата Миссури, US

(54)



(51) (57)

39 - услуги по лизингу и сдаче на прокат автомобилей и услуги по резервированию автомобилей, предназначенных на прокат и лизинг.

(11) 3171

(15) 28.02.96

(18) 14.10.04

(21) 940951.3

(22) 14.10.94

(31) 94033810

(32) 23.09.94

(33) RU

(73) **Интернешнл Фудстафс Ко., Шарджа, АЕ**

(54)

TIFFANY

(51) (57)

30 - печенье, кондитерские изделия, пищевые продукты.

(11) 3172

(15) 28.02.96

(18) 14.10.04

(21) 941018.3

(22) 14.10.94

(31) 94021844

(32) 23.06.94

(33) RU

(73) **МСИ Коммьюникейшнс Корпорейшн, корпорация штата Делавэр, US**

(54)

GLOBAL ADVANTAGE

(51) (57)

38 - связь.

(11) 3173

(15) 28.02.96

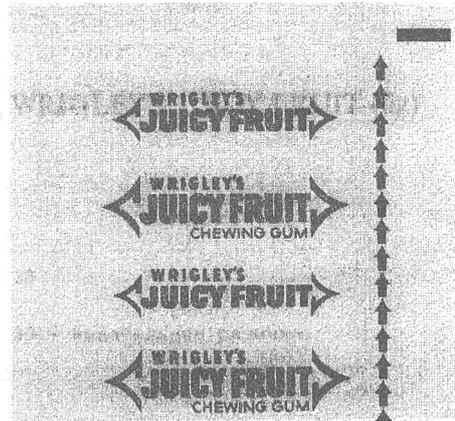
(18) 18.10.04

(21) 940657.3

(22) 18.10.94

(73) **Вм.Ригли Джр. Ко., Иллинойс, US**

(54)



(51) (57)

30 - жевательная резинка.

(58) Словосочетания "JUICY FRUIT" "CHEWING GUM" не являются предметом самостоятельной правовой охраны.

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

(11) 3174

(15) 28.02.96

(18) 18.10.04

(21) 940660.3

(22) 18.10.94

(31) 94002396

(32) 01.02.94

(33) RU

(73) **Вм.Ригли Джр. Ко., корпорация штата Делавэр, US**

(54)

WINTERFRESH

(51) (57)

30 - кондитерские изделия, включая жевательную резинку.

(11) 3175

(15) 28.02.96

(18) 18.10.04

(21) 940662.3

(22) 18.10.94

73) Тева Фармасьютикал Индастриз ЛТД,
Иерусалим, IL

(54)

TEVA

(51) (57)

5 - фармацевтические материалы и препараты, используемые для людей и в ветеринарии.

(11) 3176

(15) 28.02.96

(18) 18.10.04

(21) 940665.3

(22) 18.10.94

(73) Шеринг Корпорейшн, корпорация штата Нью-Джерси, US

ГИШЕРСТАТ

(51) (57)

5 - фармацевтические, ветеринарные и гигиенические препараты; 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) 3177

(15) 28.02.96

(18) 18.10.04

(21) 940666.3

(22) 18.10.94

(73) Шеринг Плау ЛТД, Люцерн, CH

(54)

ИНТРОН А

(51) (57)

5 - фармацевтические, ветеринарные и гигиенические препараты; диетические

вещества для медицинских целей, детского питание; пластыри, перевязочные материалы; материалы для пломбирования зубов и изготовления зубных слепков; дезинфицирующие средства; препараты для уничтожения вредных животных; фунгициды, гербициды.

(11) 3178

(15) 28.02.96

(18) 18.10.04

(21) 940669.3

(22) 18.10.94

(73) Шеринг Корпорейшн, корпорация штата Нью-Джерси, US

(54)

ДИСОФРОЛ

(51) (57)

5 - фармацевтические, ветеринарные и гигиенические препараты; 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) 317?

(15) 28.02.96

(18) 14.10.04

(21) 941029.3

(22) 14.10.94

(31) 160340

(32) 11.06.92

(33) RU

(73) МСИ Коммьюникейшнс Корпорейшн, корпорация штата Делавэр, US

(54)

МСИ МАИЛ

(51) (57)

38 - электронная почта.

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

- (11) 3180
(15) 28.02.96
(18) 19.10.04
(21) 940712.3
(22) 19.10.94
(73) **Бритиш-Америкэн Тобакко Ко. ЛТД,**
Миддлсекс, GB
(54)

ЖИБЕК ЖОЛУ

- (51) (57)
34 - сигареты, табак, табачные продукты;
курительные принадлежности, зажигалки;
спички.

- (11) 3181
(15) 28.02.96
(18) 20.10.04
(21) 940999.3
(22) 20.10.94
(73) **Картилэйдж Текнолоджиес, Инк., Крист**
Черч, ВВ
(54)



- (51) (57)
5 - хрящи акул в качестве диетической пищи
и пищевых добавок для использования в
медицинских целях;
29 - хрящи акул в качестве пищевых доба-
вок.

- (11) 3182
(15) 28.02.96
(18) 25.10.04
(21) 940828.3
(22) 25.10.94

- (73) **Информикс Софтвэр Инк., корпорации**
штата Делавэр, US
(54)

NEWERA

- (51) (57)
9 - приборы и инструменты для научных це-
лей, морские, геодезические, электриче-
ские, фотографические, кинематогра-
фические, оптические, для взвешива-
ния, измерения, сигнализации, контро-
ля, спасания и обучения; аппаратура для
записи, передачи, воспроизведения зву-
ка или изображения; магнитные носи-
тели информации, диски звукозаписи;
торговые автоматы и механизмы для ап-
паратов с предварительной оплатой;
кассовые аппараты, счетные машины,
оборудование для обработки информа-
ции и вычислительные машины; огне-
тушители; программы оперативного об-
служивания и программное обеспечение
для вычислительных машин.

- (И) 3183
(15) 28.02.96
(18) 27.10.04
(21) 940620.3
(22) 27.10.94
(73) **Кволкомм Инкорпорейтед, Сан-Диего, Ка-**
лифорния, US
(54)

QUALCOMM

- (51) (57)
9 - аппаратура для записи, передачи и
воспроизведения звука или изображе-
ния; оборудование для обработки ин-
формации, а именно; система радиосвя-
зи (беспроводная) и ее составные части
мобильные системы связи (радиосвязь <
подвижными объектами, спутникова:
связь, наземные системы связи, сотовы
системы связи, локальные замкнуты
системы связи, система связи по част-
ным каналам, телефон без провода
микрофонной трубкой и центрально]
станцией, терминалы связи, микротеле-
фонные трубки и центральные станции

коммутационные устройства систем связи, модемы, эхокомпенсаторы, интегральные схемы, декодеры, программное обеспечение.

(11) 3184

(15) 28.02.96

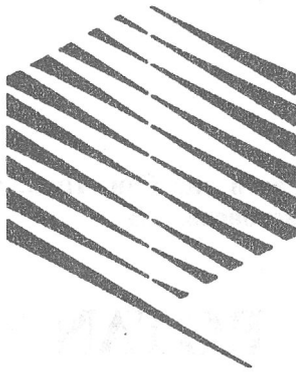
(18) 27.10.04

(21) 94%21.3

(22) 27.10.94

(73) Кволкомм Инкорпорейтед, Сан-Диего, Калифорния, US

(54)



(51) (57)

9 - аппаратура для записи, передачи или воспроизведения звука или изображения; оборудование для обработки информации, а именно: система радиосвязи (беспроводная) и ее составные части, мобильные системы связи (радиосвязь с подвижными объектами), спутниковая связь, наземные системы связи, сотовые системы связи, локальные замкнутые системы связи, система связи по частным каналам, телефон без провода с микрофонной трубкой и центральной станцией, терминалы связи, микротелефонные трубки и центральные станции, коммутационные устройства систем связи, модемы, эхокомпенсаторы, интегральные схемы, декодеры, программное обеспечение.

(11) 3185

(15) 28.02.96

(18) 07.11.04

(21) 940865.3

(22) 07.11.94

(73) Эдуард Райнбергер ГмбХ, Пирмазенс, DE

(54)



(51) (57)

25 - обувь.

(58) Элемент "Meisterschuhe" не является предметом самостоятельной правовой охраны.

(11) 3186

(15) 28.02.96

(18) 31.10.04

(21) 940633.3

(22) 31.10.94

(73) Джeneral Электрик Ко., Нью-Йорк, US

(54)

РРО

(51) (57)

1 - синтетические термопластические смолы для молдингования и экструзии.

(11) 3187

(15) 28.02.96

(18) 31.10.04

(21) 940635.3

(22) 31.10.94

(73) Джeneral Электрик Ко., Нью-Йорк, US

(54)

LOMOD

(51) (57)

1 - синтетические термопластические смолы для промышленного применения.

(11) 3188

(15) 28.02.96

(18) 31.10.04

(21) 941073.3

- (22) 31.10.94
(73) Джи Кемикалз, Инк., Западная Вирджиния, US
(54)

CYCOLAC

- (51) (57)
1 - композиции синтетических смол для использования в промышленных целях.

- (11) 3189
(15) 22.02.96
(18) 04.11.04
(21) 940595.3
(22) 04.11.94
(73) Лаборатори Гуидотти СПА, Пиза, IT
(54)

LIPAROID

- (51) (57)
5 - лекарственные препараты для медицинских целей, лекарственные препараты для человека.

- (11) 3190
(15) 28.02.96
(18) 04.11.04
(21) 940604.3
(22) 04.11.94
(73) Ф.И.Р.М.А., СПА, Флоренция, IT
(54)

ANTIFLOG

- (51) (57)
5 - лекарственные препараты для медицинских целей, лекарственные препараты для человека.

- (11) 3191
(15) 28.02.96
(18) 10.11.04
(21) 940867.3
(22) 10.11.94
(73) Акционерное общество открытого типа "ЯВА-ТАБАК", Москва, RU

- (54)

КОСМОС

- (51) (57)
34 - сигареты, табачные изделия; курительные принадлежности, зажигалки; спички.

- (11) 3192
(15) 28.02.96
(18) 22.11.04
(21) 940645.3
(22) 22.11.94
(31) 166445
(32) 23.09.92
(33) RU
(73) С.К.Джонсон энд Сан, Инк., корпорация штата Висконсин, US
(54)

BOTAN

- (51) (57)
3 - туалетные средства против потения и дезодоранты для личного пользования мыла для личного пользования; кремы и препараты для бритья, парфюмерные изделия, масла эфирные, косметические средства, лосьоны и кремы для рук и тела; мыло жидкое, туалетные принадлежности (препараты парфюмерно-косметические для гигиенических целей), препараты и лак для волос, медицинские препараты для загара.

- (11) 3193
(15) 28.02.96
(18) 22.11.04
(21) 940648.3
(22) 22.11.94
(73) С.К.Джонсон энд Сан, Инк., корпорация штата Висконсин, US
(54)

MR.MUSCLE

(51) (57)

3 - препараты для отбеливания и прочие вещества для стирки; препараты для чистки, полирования, обезжиривания и абразивной обработки; препараты для удаления краски, пятен и лака; воск и воскообразные препараты для ухода за обработанными и необработанными поверхностями; препараты для удаления воска; препараты для чистки обуви, пасты для полирования обуви, кремы для обуви; мыла.

(11) 3194

(15) 28.02.96

(18) 23.11.04

(21) 940727.3

(22) 23.11.94

(73) Айва Ко., ЛТД, Токмо, JP

(54)

aiwa

(51) (57)

9 - приборы и инструменты для научных целей, морские, геодезические, электрические, фотографические, кинематографические, оптические, для взвешивания, измерения, сигнализации, контроля, спасания и обучения; аппаратура для записи, передачи, воспроизведения звука или изображений; магнитные носители информации, диски звукозаписи; торговые автоматы и механизмы для аппаратов с предварительной оплатой; кассовые аппараты, счетные машины, оборудование для обработки информации и вычислительные машины; огнетушители.

(11) 3195

(15) 28.02.96

(18) 23.11.04

(21) 94072.9.3

(22) 23.11.94

(73) Кэпитол Рекорде Инк., Калифорния, US

(54)



(51) (57)

9 - звукозаписывающая аппаратура, устройства для видеозаписи, устройства для записи на магнитную ленту звука, изображения, аудио-видео компакт-диски, диски магнитные, гибкие, звукозаписи, кассеты, ленты магнитные, в том числе для видеозаписи; комплектующие для вышеперечисленных товаров, включенные в 9 класс.

(11) 3196

(15) 28.02.96

(18) 23.11.04

(21) 941074.3

(22) 23.11.94

(31) 801

(32) 07.06.94

(33) KG

(73) Хиоин Дъедисер Эс Ведесети Термекек Дьяра РТ, Будапешт, HU

(54)

FUNDOZOL

(51) (57)

1 - химические продукты для сельского хозяйства и садоводства, а также для виноделия; искусственные и синтетические смолы, пластмассы в необработанном виде (в виде порошка, жидкостей или паст); удобрения (натуральные и искусственные);
5 - средства для уничтожения сорняков и вредных животных.

(11) 3197

(15) 28.02.96

(18) 28.11.04

(21) 940777.3

(22) 28.11.94

- (31) 93051952
(32) 24.11.93
(33) RU
(73) **Е.И. Дюпон де Немур энд Ко., корпорация штата Делавэр, US**
(54)

MARANYL

- (51) (57)
1 - нейлон и синтетические пластические смолы, состоящие в основном из нейлона, в виде масс, жидкостей, эмульсий, дисперсий, порошков и гранулов; клеящие вещества, изготовленные полностью или в основном из нейлона - все указанные товары для промышленных целей;
17 - гибкие листы из нейлона и гибкие листы из материалов (нетекстильных), изготовленных в основном из нейлона, а также изделия из них, включенные в класс 17; материалы, включенные в класс для конопачения, уплотнения и изоляции, изготовленные полностью или в основном из нейлона.

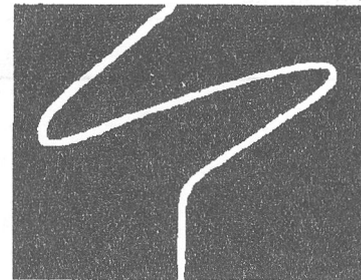
- (11) 3198
(15) 28.02.96
(18) 05.12.04
(21) 940869.3
(22) 05.12.94
(73) **Теледайн Индастриз Инк., штат Калифорния, US**
(54)

OSTER

- (51) (57)
7 - режущие инструменты, станки для нарезания резьбы, в том числе в глухом отверстии, резьбонарезные станки, резальные машины, в частности портативные, для резки труб, стержней и нарезания резьбы на болты, стержни, трубы; комплектующие для вышеперечисленных товаров; машины и станки; двигатели (за исключением предназначенных для наземных транспортных средств); муфты, соединения, сцепки и элементы передач (за исключением предназначенных для наземных транс-

портных средств); сельскохозяйственные орудия; инкубаторы.

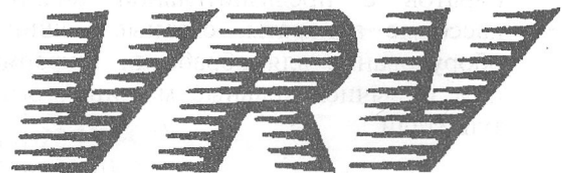
- (11) 3199
(15) 28.02.96
(18) 07.12.04
(21) 940730.3
(22) 07.12.94
(73) **Айва Ко. ЛТД, Токио, JP**
(54)



aisha

- (51) (57)
37 - установка, ремонт и техническое обслуживание машин и механизмов, в частности электрических, электронных, телекоммуникационных и медицинскую приборов и аппаратов и их комплектующих.

- (11) 3200
(15) 28.02.96
(18) 07.12.04
(21) 940731.3
(22) 07.12.94
(73) **Дайкин Индастриз ЛТД, Осака, JP**
(54)



- (51) (57)
11 - установки и фильтры для кондиционирования воздуха, установки для фильтрации воздуха, вентиляционные установки и устройства, аппараты и машины для очистки и дезодорации воздуха в том числе для удаления примесей воздухонагреватели, нагревательные

элементы, промышленные установки для удаления пыли, теплообменники, котлы (за исключением частей машин), аппараты и установки для охлаждения, в том числе жидкостей, холодильные емкости, холодильники, холодильные аппараты и установки, холодильное оборудование, в частности системы температурного контроля для хладагентов и/или смазочных веществ, морозильные аппараты, оборудование и машины для производства льда, установки для распределения воды, в том числе для снабжения горячей и холодной водой, увлажнители для радиаторов центрального отопления, сушильные аппараты, тепловые насосы; комплектующие для холодильных устройств и аппаратов кондиционирования воздуха, в том числе инвенторы.

- (11) 3201
- (15) 28.02.96
- (18) 07.12.04
- (21) 940733.3
- (22) 07.12.94
- (73) Дайкин Индастриз ЛТД, Осака, JP
- (54)

ОД IKIN
т ж ь ш м е ш т Ш ш ш с а ш я да шш

(51) (57)

11 - устройства осветительные, нагревательные, паропроизводящие, для тепловой обработки пищевых продуктов, холодильные, сушильные, вентиляционные, водораспределительные и санитарно-технические, установки и фильтры для кондиционирования воздуха, установки для фильтрования воздуха, аппараты и машины для очистки и дезодорации воздуха, в том числе для удаления

примесей, воздухонагреватели, нагревательные элементы, промышленные установки для удаления пыли, теплообменники, котлы (за исключением частей машин), аппараты и установки для охлаждения, в том числе жидкостей, холодильные емкости, холодильники, холодильные аппараты и установки, холодильное оборудование, в частности системы температурного контроля для хладагентов и смазочных веществ, морозильные аппараты, оборудование и машины для производства льда, одеяла, ковры и покрывала с обогревом (за исключением используемых для медицинских целей), установки для распределения воды, в том числе для снабжения горячей и холодной водой, увлажнители для радиаторов центрального отопления, сушильные аппараты, нагревательные пластины, плиты для обогрева, тепловые насосы; комплектующие для холодильных устройств и аппаратов кондиционирования воздуха, в том числе инвенторы.

- (59) Товарный знак охраняется в черно-белом и сине-голубом цветовом сочетании.

- (11) 3202
- (15) 28.02.96
- (18) 07.12.04
- (21) 940734.3
- (22) 07.12.94
- (73) Супер Коффимикс Мэньюфэччуринг ЛТД, Сеноко Уэй, SG
- (54)



Coffee & Tea

(51) (57)

29 - чипсы кукурузные и фруктовые, хрустящий картофель; кукурузное масло, пищевые растительные масла, в частности из соевых бобов, супы и составы для их приготовления; молоко, в частности порошковое, молочные продукты, включенные в 29 класс;

30 - зерновые продукты, напитки на основе какао, шоколадные и кофейные напитки, кондитерские изделия, лапша, сухие смеси для мороженого, пудинги, рис, чай, ароматические вещества и добавки (за исключением эфирных масел).

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

(11) 3203

(15) 28.02.96

(18) 13.12.04

(21) 940735.3

(22) 13.12.94

(73) Сон Эми ПЛК, Лондон, GB

(54)

EMI

(51) (57)

9 - устройства для видеозаписи, звукозаписывающая аппаратура, магнитные диски и ленты, в том числе кассеты; комплектующие для вышеперечисленных товаров.

(11) 3204

(15) 28.02.96

(18) 13.12.04

(21) 940736.3

(22) 13.12.94

(73) EMI Рекорде ЛТД, Миддлсекс, GB

(54)

НМУ

(51) (57)

42 - реализация товаров, в частности розничная торговля бытовыми и развлекательными приборами, устройствами для записи, воспроизведения, приема и передачи звука и изображения, аудио- и видеозаписями, дисками, лентами, комплектующими к ним.

(11) 3205

(15) 28.02.96

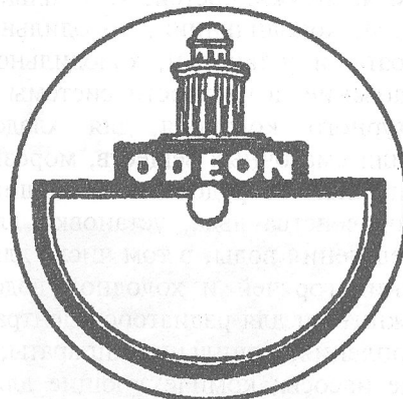
(18) 13.12.04

(21) 940737.3

(22) 13.12.94

(73) EMI Рекорде ЛТД, Миддлсекс, GB

(54)



(51) (57)

9 - устройства для видеозаписи, звукозаписывающая аппаратура, магнитные диски и ленты, в том числе кассеты; комплектующие для вышеперечисленных товаров.

(И) 3206

(15) 28.02.96

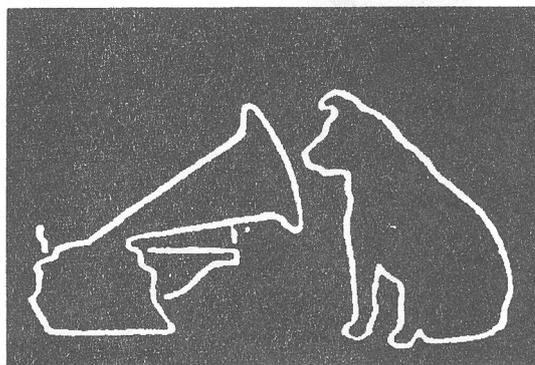
(18) 13.12.04

(21) 940739.3

(22) 13.12.94

(73) EMI Рекорде ЛТД, Миддлсекс, GB

(54)



(51) (57)

42 - реализация товаров, в частности розничная торговля бытовыми и развлекательными приборами, устройствами для записи, воспроизведения, приема и передачи звука и изображения, аудио- и видеозаписями, дисками, лентами, комплектующими к ним.

(11) 3207
 (15) 28.02.96
 (18) 13.12.04
 (21) 940740.3
 (22) 13.12.94
 (73) ЕМИ Рекорде ЛТД, Миндлсекс, GB
 (54)



HIS MASTER S VOICE

- (51) (57)
 9 - устройства для видеозаписи, звукозаписывающая аппаратура, магнитные диски и ленты, в том числе кассеты; комплектующие для вышеперечисленных товаров;
 42 - реализация товаров, в частности розничная торговля бытовыми и развлекательными приборами, устройствами для записи, воспроизведения, приема и передачи звука и изображения, аудио- и видеозаписями, дисками, лентами, комплектующими к вышеперечисленным товарам.

(11) 3208
 (15) 28.02.96
 (18) 19.12.04
 (21) 940775.3
 (22) 19.12.94
 (73) Вурцбург Холдинг СА, Люксембург LU
 (54)

HIMSHE

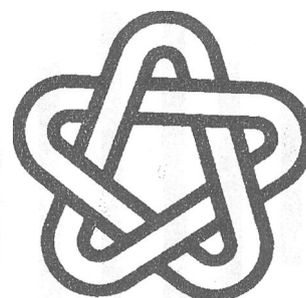
- (51) (57)
 3 - волосы (косметические средства жидкие (лосьоны) для волос), косметические средства, мыла, парфюмерные изделия, эфирные масла.

(11) 3209
 (15) 28.02.96
 (18) 20.12.04
 (21) 940725.3
 (22) 20.12.94
 (73) Торн Эми ПЛК, Лондон, GB
 (54)

THORN

- (51) (57)
 41 - прокат звукозаписей, кинофильмов, видеофильмов, видеоманитофонов, кинопроекторов и кинематографических принадлежностей, радио- и телевизионных приемников, спортивного оборудования (за исключением транспортных средств), бытовой техники, в частности приборов и устройств для освещения, нагревания, приготовления пищи, сушилки, вентиляции, чистки, в том числе вакуумной, морозильников, холодильников, стиральных машин, сушилок для моек и барабанов стиральных машин.

(11) 3210
 (15) 28.02.96
 (18) 21.12.04
 (21) 941031.3
 (22) 21.12.94
 (73) Виза Интернешнл Сервис Ассошиейшн, Калифорния, US
 (54)



- (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 ма-

териалы и наглядные пособия (за исключением аппаратуры); пластмассовые материалы для упаковки, не относящиеся к другим классам; игральные карты; шрифты; клише типографские;

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

(11) 3211

(15) 28.02.96

(18) 21.12.04

(21) 940831.3

(22) 21.12.94

(73) **Бристол-Майерс Сквибб Ко.,** корпорация штата Делавэр, US

(54)

QUORAD

(51) (57)

5 - фармацевтические препараты.

(11) 3212

(15) 28.02.96

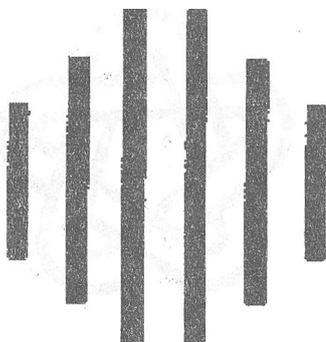
(18) 21.12.04

(21) 940833.3

(22) 21.12.94

(73) **Хилтон Интернешнл Ко.,** корпорация штата Делавэр, US

(54)



(51) (57)

42 - предоставление мест в гостиницах, отелях, услуги ресторанов, баров, организация банкетов и снабжение продуктами питания, бронирование мест в гостиницах, подготовка, организация и проведение выставок, конференций, собраний и т.п.

(11) 3213

(15) 28.02.96

(18) 21.12.04

(21) 941014.3

(22) 21.12.94

(73) **Оу ПС Ретгиг Аб.,** Турку, FI

(54)

KRI STALL

(51) (57)

34 - табак; курительные принадлежности; спички.

(11) 3214

(15) 28.02.96

(18) 22.12.04

(21) 940801.3

(22) 22.12.94

(73) **А.Менарини Индустрије Фармачеутике** Риуните СРЈ, Флоренция, IT

(54)

ЛИОТОН ГЕЛЬ

(51) (57)

5 - лекарственные препараты для медицинских целей, лекарственные препараты для человека.

(11) 3215

(15) 28.02.96

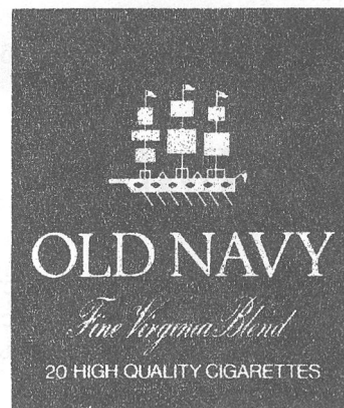
(18) 11.01.05

(21) 950820.3

(22) 11.01.95

(73) **Папастратос Сигарет Мэньофэчуриш Ко.,** Афины, GR

(54)



Я(57)

34 - табак, сигареты, сигары, сигариллы; спички.

8) Все словесные и цифровые обозначения, кроме "OLD NAVY" не являются предметом самостоятельной правовой охраны.

9) Товарный знак охраняется в темно-линем, золотом, зеленом и красном цветовом сочетании.

(21) 940695.3

(22) 18.07.94

(31) 167133

(32) 05.10.92

(33) RU

(73) Шалтон Инк., корпорация штата Нью-Джерси, US

(54)

(11) 3216

(15) 28.02.96

(18) 27.12.04

(21) 940825.3

(22) 27.12.94

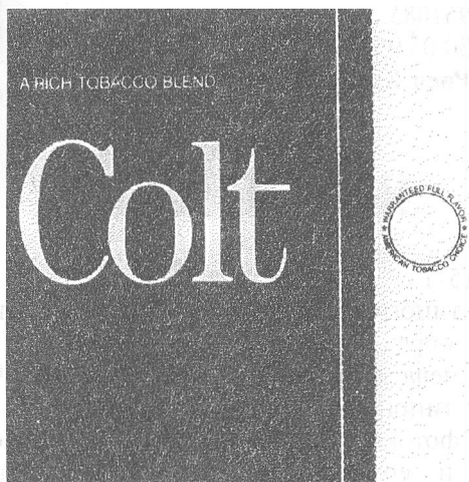
(31) 167459

(32) 08.10.92

(33) RU

(73) Папастратос Интернешл БВ, Амстердам, NL

(54)



(51) (57)

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

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

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

(11) 3217

(15) 28.02.96

(18) 18.07.04

(51) (57)

3 - туалетные мыла; парфюмерные изделия, туалетная вода, одеколоны, препараты для ухода за красотой и телом, включая препараты для мытья волос, кремы для укладки волос, препараты для ухода за кожей лица, применяемые до и после бритья, кремы для лица, лосьоны для лица, кремы для бритья, тальк, дезодоранты и средства против пота для личного пользования, лосьоны для волос; зубные порошки и пасты.

(11) 3218

(15) 28.02.96

(18) 08.02.05

(21) 951038.3

(22) 08.02.95

(73) Мерк энд Ко., Инк., корпорация штата Нью-Джерси, US

(54)

SINGULAIR

(51) (57)

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

- (11) 3219
- (15) 28.02.96
- (18) 09.02.05
- (21) 950852.3
- (22) 09.02.95
- (73) Теледайн Инк., корпорация штата Делавэр, US
- (54)

TELEDYNE

- (51) (57)
- 5 - фармацевтические, ветеринарные и гигиенические препараты; 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;
- 10 - приборы и инструменты хирургические, медицинские, стоматологические и ветеринарные; протезы конечностей, глазные и зубные протезы; ортопедические изделия; материалы для наложения швов;
- 42 - научные и промышленные исследования и разработки, в том числе сейсмические, подводные, магнитные и гравитационные, включая планирование работ, обработку данных и информацию; технические исследования, включая статистику, в частности для установления работ после катастроф и аварий в промышленности и транспорте; профессиональные консультации, не связанные с деловыми операциями, в том числе в области прикладной механики и электротехники, инженерные работы, экспертиза, в частности анализ материалов для инструментальных систем, сосудов давления и трубопроводов.

- (11) 3220
- (15) 28.02.96
- (18) 06.03.05
- (21) 950894.3
- (22) 06.03.95
- (73) Уорлдуайд Брэнда Инк., корпорация штата Делавэр, US

(54)



- (51) (57)
- 41 - воспитание и организация развлечений, в частности, спортивные мероприятия типа соревнований по вождению автомобилей с приводом на четыре колеса по бездорожью.

- (11) 3221
- (15) 28.02.96
- (18) 30.05.05
- (21) 951083.3
- (22) 30.05.95
- (73) Рисо Кагаку Корпорейшн, Токио, JP
- (54)

RISOGRAPH

- (51) (57)
- 2 - типографские краски - жидкие и пастообразные;
- 7 - печатные машины, станки, в том числе типографские;
- 9 - фотокопировальные, электростатические и термокопировальные аппараты и машины и их комплектующие, в том числе устройства для трафаретной печати тип: "вспышки", интерфейсы;
- 16 - наборы типографские, пишущие машинки, устройства и машинки для размножения копий, трафареты, шаблонь и шаблонные оттиски; бумага, коробки-бумажные или картонные; чернила канцелярские принадлежности.

- (11) 3222
- (15) 22.02.96
- (18) 01.02.04
- (21) 940003.3
- (22) 01.02.94

(73) Акционерное общество "Сейил", Каракол,
KG

(54)



(51) (57)

32 - пиво, безалкогольные напитки;
33 - водка.

(11) 3223

(15) 28.02.96

(18) 07.04.04

(21) 940031.3

(22) 07.04.94

(73) Акционерно-коммерческий промышленно-
строительный банк, Бишкек, KG

(54)



(51) (57)

36 - банковская и финансовая деятельность;
страховая деятельность.

(58) Словесное обозначение
"KIRGIZPROMSTROYBANK" не явля-
ется предметом самостоятельной право-
вой охраны.

(11) 3224

(15) 28.02.96

(18) 14.04.04

(21) 940550.3

(22) 14.04.94

(73) Егри Доханыюгар Кфт., Егер, HU

(54)

ROCKY

(51) (57)

34 - табак; курительные принадлежности;
спички.

(11) 3225

(15) 28.02.96

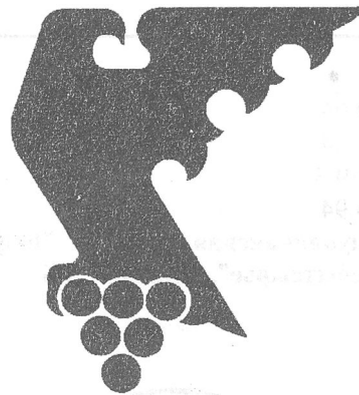
(18) 12.05.04

(21) 940051.3

(22) 12.05.94

(73) Совхоз "Коминтерн", Ошская область,
с.Арка, KG

(54)



(51) (57)

29 - консервы плодовые;
33 - вина виноградные.

(11) 3226

(15) 28.02.96

(18) 20.06.04

(21) 940133.3

(22) 20.06.94

(73) Транснациональный концерн "BQCCT",
Бишкек, KG

(54)



(51) (57)

- 18 - изделия из кожи: кошельки, чехлы, сумки, стельки и тому подобные изделия; меха, выделанные шкуры и шкуры животных;
- 19 - неметаллические строительные материалы, в частности рамы, штакетники, двери, плинтусы, доски половые и тому подобные изделия;
- 20 - мебель бытовая и офисная, высокохудожественная - резная, инкрустированная; шкапулки;
- 21 - домашняя и кухонная утварь;
- 25 - одежда, головные уборы, в том числе из меха и натуральной кожи;
- 28 - игры: шахматы, нарды и т.д.;
- 35 - изучение рынка, агентства по коммерческой информации, помощь в управлении коммерческими или промышленными операциями;
- 42 - юридические услуги.

(11) 3227

(15) 28.02.96

(18) 28.06.04

(21) 940179.3

(22) 28.06.94

(73) **Республиканская контора "Кыргышпищеснаббытсырье", Бишкек, KG**

(54)



(51) (57)

33 - водка.

(1.1) 3228

(15) 28.02.96

(18) 01.07.04

(21) 940335.3

(22) 01.07.94

(73) **Балио ЛТД, Хельсинки, FI**

(54)

VIOLA

(51) (57)

29 - молоко, сыр и другие пищевые смеси на основе молока (сметана, йогурт, молочный порошок, масло, маргарин, пищевые масла и жиры).

(11) 3229

(15) 28.02.96

(18) 05.07.04

(21) 940126.3

(22) 05.07.94

(73) **Коммерческо-производственная фирма "8.Азия", Бишкек, KG**

(54)



(51) (57)

29 - колбасные изделия;

30 - хлебобулочные изделия;

32 - пиво;

35 - экспорт, импорт; сбыт товара;

37 - станции технического обслуживания
 • транспортных средств; ремонт; автозаправочные станции; мытье транспортных средств;

39 - доставка товаров; услуги автоводителей
 перевозка грузов автотранспортом, в том числе грузовым; предоставлен!» места на платных стоянках; брокерские операции по транспорту;

42 - услуги ресторанов, кафе, баров, закусок.

(11) 3230

(15) 28.02.96

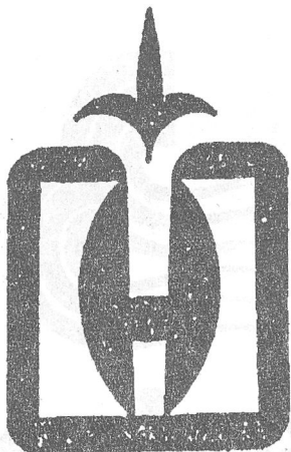
(18) 06.07.04

(21) 940187.3

(22) 06.07.94

(73) Акционерное общество "Кошой", Сокулукский район, Шоноков, KG

(54)



(51) (57)

32 - безалкогольные напитки.

(11) 3231

(15) 28.02.96

(18) 05.08.04

(21) 940188.3

(22) 05.08.94

(73) АО "Кадамжайская швейная фабрика", Ошская область, пос.Пульгон, KG

(54)



(51) (57)

25 - одежда детская, женская, мужская.

(11) 3232

(15) 28.02.96

(18) 12.08.04

(21) 940317.3

(22) 12.08.94

(73) Казахско-кыргызско-американское СП "Булгаары", Бишкек, KG

(54)



(51) (57)

18 - кожа;

25 - куртки

(11) 3233

(15) 28.02.96

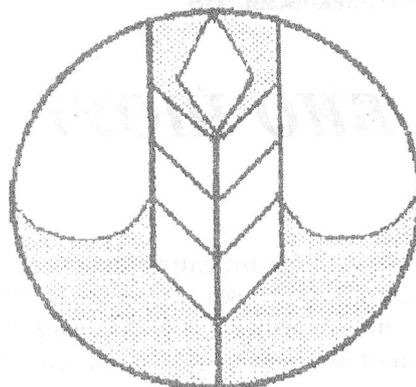
(18) 29.08.04

(21) 940338.3

(22) 29.08.94

(73) Частная фирма "ШОРО", Бишкек, KG

(54)



(51) (57)

32 - безалкогольные напитки.

(11) 3234

(15) 28.02.96

(18) 12.09.04

(21) 940320.3

(22) 12.09.94

(73) Общество с ограниченной ответственностью "Ырыскы" ЛТД, Балыкчы, KG

(54)



(51) (57)

- 32 - безалкогольные напитки; минеральные воды;
- 33 - водка.

(11) 3235

(15) 28.02.96

(18) 22.11.04

(21) 940646.3

(22) 22.11.94

(73) С.К.Джонсон энд Сан Инк., корпорация штата Висконсин, US

(54)

то **ШОУТ**

(51) (57)

- 3 - препараты для отбеливания и прочие вещества для стирки; препараты для чистки, полирования, обезжиривания и абразивной обработки; препараты для удаления краски, пятен и лака; воск и воскообразные препараты для ухода за обработанными и необработанными поверхностями; препараты для удаления воска; препараты для чистки обуви, пасты для полирования обуви, кремы для обуви; мыла.

(11) 3236

(15) 28.02.96

(18) 29.05.05

(21) 951005.3

(22) 29.05.95

(73) Совместное кыргызско-кипрское предприятие - Торговый дом "Бахай" ЛТД, Кара-Балта, KG

(54)



(51) (57)

- 30 - конфеты; кондитерские изделия; мучные кондитерские изделия; мороженое;
- 35 - сбыт товара, стимулирование сбыта товара для третьих лиц, демонстрация товаров, аукционная продажа, импорт-экспорт, изучение рынка, информационная коммерческая деятельность, реклама, все виды услуг в этой области;
- 36 - банковские и финансовые операции, страхование;
- 39 - транспортные услуги, услуги автоводителей, перевозка грузовым автотранспортом, перевозка путешественников, прокат транспортных средств, брокерские операции по транспорту;
- 42 - реализация промышленных и продовольственных товаров, розничная и оптовая торговля, торговые услуги.

(11) 3237

(15) 28.02.96

(18) 18.02.04

(21) 940012.3

(22) 18.02.94

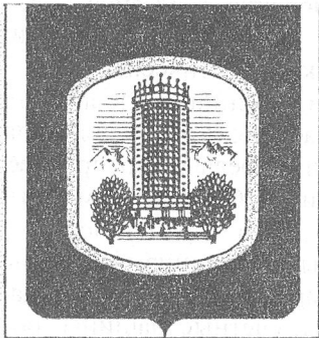
(31) 1699

(32) 19.08.93

(33) KZ

(73) Акционерное общество "Алматинская табачная Компания", Алматы, KZ

(54)



АЛМАТЫ

(51) (57)

34 - сигареты.

(59) Товарный знак охраняется в темно-красном и черном цветовом сочетании.

(11) 3238

(15) 28.02.96

(18) 18.02.04

(21) 940015.3

(22) 18.02.94

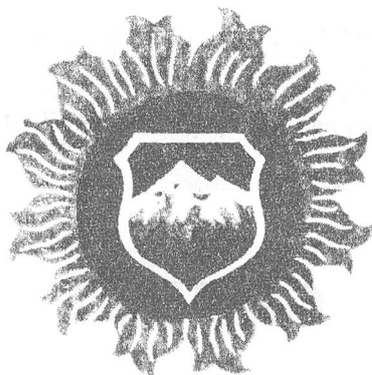
(31) 2365

(32) 01.10.93

(33) KZ

(73) Акционерное общество "Алматинская табачная Компания", Алматы, KZ

(54)



КАЗАХСТАНСКИЕ

(51) (57)

34 - сигареты.

(59) Товарный знак охраняется в красном, голубом, бронзовом и черном цветовом сочетании.

(11) 3239

(15) 28.02.96

(18) 18.02.04

(21) 940016.3

(22) 18.02.94

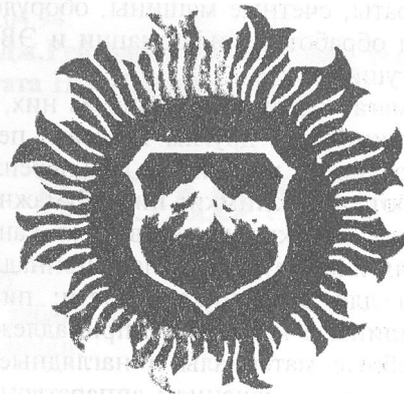
(31) 1703

(32) 19.08.93

(33) KZ

(73) Акционерное общество "Алматинская табачная Компания", Алматы, KZ

(54)



ŞC, A3Afic, € T A H

(51) (57)

34 - сигареты.

(59) Товарный знак охраняется в красном, голубом, бронзовом и черном цветовом сочетании.

(11) 3240

(15) 29.03.96

(18) 29.03.04

(21) 940122.3

(22) 29.03.94

(73) Харлекин Интерпрайзес ЛТД, Онтарио, СА

(54)



(51) (57)

- 9 - приборы и инструменты для научных целей, морские, геодезические, электрические, фотографические, кинематографические, оптические, для взвешивания, измерения, сигнализации, контроля, спасания и обучения; аппаратура для записи, передачи, воспроизведения звука или изображений; магнитные носители, диски звукозаписи; торговые автоматы и механизмы для аппаратов с предварительной оплатой; кассовые аппараты, счетные машины, оборудование для обработки информации и ЭВМ; огнетушители;
- 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; учебные материалы и наглядные пособия (за исключением аппаратуры); пластмассовые материалы для упаковки; игральные карты; шрифты; клише типографские;
- 42 - услуги по реализации заявленных товаров 9 и 16 классов; товаров для женщин, в том числе и по почтовым заказам.

(11) 3241

(15) 29.03.96

(18) 29.03.04

(21) 940123.3

(22) 29.03.94

(73) Харлекин Интерпрайзес ЛТД, Онтарио, СА

(54)



(51) (57)

- 9 - приборы и инструменты для научных целей, морские, геодезические, электрические, фотографические, кинематографические, оптические, для взвешивания, измерения, сигнализации, контроля, спасания и обучения; аппаратура для записи, передачи, воспроизведения звука или изображений; магнитные носители, диски звукозаписи; торговые автоматы и механизмы для аппаратов с предварительной оплатой; кассовые аппараты, счетные машины, оборудование для обработки информации и ЭВМ; огнетушители;
- 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; учебные материалы и наглядные пособия (за исключением аппаратуры); пластмассовые материалы для упаковки; игральные карты; шрифты; клише типографские;
- 42 - услуги по реализации заявленных товаров 9 и 16 классов; товаров для женщин, в том числе и по почтовым заказам.

(11) 3242

(15) 29.03.96

(18) 29.03.04

(21) 940125.3

(22) 29.03.94

(73) Харлекин Интерпрайзес ЛТД, Онтарио, СА

(54)

СИЛУЭТ

(51) (57)

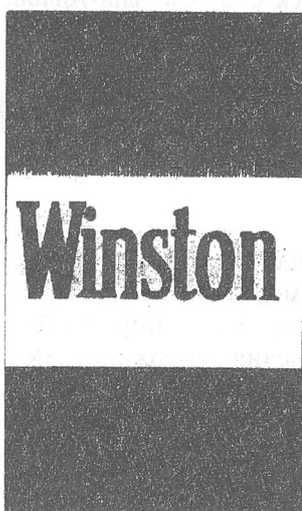
- 9 - приборы и инструменты для научных целей, морские, геодезические, электрические, фотографические, кинематографические, оптические, для взвешивания, измерения, сигнализации, контроля, спасания и обучения; аппаратура для записи, передачи, воспроизведения зву-

ка или изображений; магнитные носители, диски звукозаписи; торговые автоматы и механизмы для аппаратов с предварительной оплатой; кассовые аппараты, счетные машины, оборудование для обработки информации и ЭВМ; огнетушители.

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; учебные материалы и наглядные пособия (за исключением аппаратуры); пластмассовые материалы для упаковки; игральные карты; шрифты; клише типографские.

42 - услуги по реализации заявленных товаров 9 и 16 классов; товаров для женщин, в том числе и по почтовым заказам.

- (11) 3243
- (15) 29.03.96
- (18) 18.04.04
- (21) 940105.3
- (22) 18.04.94
- (73) Уорлдуайд Брэнде Инк., корпорация штата Делавэр, US
- (54)



(51) (57)

14 - благородные металлы и их сплавы, изделия из них или плакированные изде-

лия, не относящиеся к другим классам; ювелирные изделия, бижутерия, драгоценные камни; часы и прочие хронометрические изделия.

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

- (11) 3244
- (15) 29.03.96
- (18) 18.04.04
- (21) 940111.3
- (22) 18.04.94
- (73) Р.Дж.Рейнольдс Табакко Ко., корпорация штата Нью-Джерси, US
- (54)

BROADWAY

(51) (57)

34 - табак; курительные принадлежности; спички.

- (11) 3245
- (15) 29.03.96
- (18) 02.06.04
- (21) 940207.3
- (22) 02.06.94
- (73) Такеда Кемикал Индастриз ЛТД, Осака, JP
- (54)

CATALIN КАТАЛИН

(51) (57)

5 - фармацевтические, ветеринарные и гигиенические препараты; 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) 3246
- (15) 29.03.96
- (18) 10.06.04

- (21) 940306.3
 (22) 10.06.94
 (73) **Хенкель Коммандитгезельнафт ауф Акци-
 ен, Дюссельдорф, DE**
 (54)

MIR EXPRESS

- (51) (57)
 3 - моющие и отбеливающие средства; пре-
 параты для чистки, полирования, смяг-
 чения, обезжиривания, удаления пятен
 и абразивной обработки.

- (11) 3247
 (15) 29.03.96
 (18) 21.06.04
 (21) 940946.3
 (22) 21.06.94
 (73) **ЭБКО Мэнюфкчеринг Ко., Огайо, US**
 (54)

OASIS



- (51) (57)
 11 - фонтанчики для питьевой воды, устрой-
 ства для охлаждения под давлением;
 устройства для заполнения воды в бу-
 тылки; водораспределители с электри-
 ческим обогревом и/или с охлаждением
 (охлаждители воды), осушители.

- (11) 3248
 (15) 29.03.96
 (18) 22.07.04
 (21) 940439.3
 (22) 22.07.94
 (73) **Филип Моррис Продактс Инк., Вирджи-
 ния, US**
 (54)

MARLBORO

- (51) (57)
 9 - приборы и инструменты для научных це-
 лей, морские, геодезические, электриче-
 ские, включая радиоприемники, фото-
 графические, кинематографические, оп-
 тические, для взвешивания, измерения,
 сигнализации, контроля (проверки);
 устройства для подачи питания; воспро-
 изводящие устройства; устройства для
 счета денег, калькуляторы; огнетушите-
 ли.
 18 - кожа и кожзаменители и изделия из
 них, не предусмотренные в других клас-
 сах; шкуры и шкурки; чемоданы, до-
 рожные сумки, баулы; зонты от дождя и
 солнца, трости; хлысты, конская сбруя
 и шорные изделия.
 24 - ткани; покрывала и скатерти, текстиль-
 ные изделия, не предусмотренные в
 других классах;
 25 - одежда, включая ботсы, башмаки, ком-
 натные туфли;
 28 - игры и игрушки; гимнастические и
 спортивные товары (за исключением
 одежды); елочные украшения.

- (11) 3249
 (15) 29.03.96
 (18) 25.07.04
 (21) 940947.3
 (22) 25.07.94
 (31) 93014852
 (32) 12.04.93
 (33) RU
 (73) **Соремартек СА, Шоппаш-Арлон, BE**
 (54)

MON AMOUR

- (51) (57)
 30 - кофе, чай, какао, сахар, рис, тапиока,
 саго, заменители кофе; мука и изделия
 из злаков, хлеб, пирожные, кондитер-
 ские изделия, мороженое; мед, сироп из
 патоки; дрожжи, пекарные порошки;
 соль, горчица; уксус, соусы (за исклю-
 чением соусов для салатов); пряности;
 пищевой лед.

- (11) 3250
 (15) 29.03.96
 (18) 25.07.04

(21) 940949.3
(22) 25.07.94
(31) 93027251
(32) 10.06.93
(33) RU
(73) Сан Мигель Корпорейшн, Манила, PH
(54)

SAN MIGUEL

(51) (57)
32 - пиво, эль, портер (черное пиво), стаут (разновидность пива) и солодовые напитки.

(11) 3251
(15) 29.03.96
(18) 26.07.04
(21) 940259.3
(22) 26.07.94
(73) Набиско Инк., Нью-Джерси, US
(54)

TEDDY GRAHAMS

(51) (57)
30 - пищевые продукты, подготовленные для потребления или консервирования, а также вспомогательные добавки, предназначенные для улучшения вкусовых качеств пищевых продуктов, в частности печенья, крекера, галет.

(11) 3252
(15) 29.03.96
(18) 26.07.04
(21) 940261.3
(22) 26.07.94
(73) Набиско Инк., Нью-Джерси, US
(54)

CREAM OF WHEAT

(51) (57)
30 - растительные пищевые продукты, подготовленные для потребления или консервирования, а также вспомогательные добавки, предназначенные для улучше-

ния вкусовых качеств пищевых продуктов, в частности, еда к завтраку из пшеницы.

(11) 3253
(15) 29.03.96
(18) 12.08.04
(21) 940468.3
(22) 12.08.94
(73) Дзе Поло/Лорен Ко. ЛП, Нью-Йорк, US
(54)

SAFARI AFARI

(51) (57)
3 - одеколоны, туалетная вода, концентрированные одеколоны, ароматизирующие средства, парфюмерные экстракты, лосьоны для тела, масла для тела, кремы для тела, смягчающие средства для тела, гели для душа, масла для душа и ванны, пудра для тела, мыла, дезодоранты, шампуни, увлажняющие маски, губные увлажняющие помады, средства для защиты от солнца, средства для загара, средства для бронзового загара, мужские ароматические и омолаживающие препараты.

(11) 3254
(15) 29.03.96
(18) 22.08.04
(21) 940687.3
(22) 22.08.94
(73) Дзе Апджон Ко., корпорация штата Делавэр, US
(54)

ЛИНКО-СПЕКТИН

(51) (57)
5 - ветеринарные препараты.

(11) 3255
(15) 29.03.96
(18) 24.08.04
(21) 940688.3
(22) 24.08.94
(73) Стерлинг Уинтроп Инк., Нью-Йорк, US

(54)

СТЕРЛИНГ **STERLING**
ХЕЛС **HEALTH**

(51) (57)

5 - фармацевтические препараты и вещества.

(11) 3256

(15) 29.03.96

(18) 30.09.04

(21) 940521.3

(22) 30.09.94

(31) 93017111

(32) 23.04.93

(33) RU

(73) Амвей Корпорейшн, Ада, Мичиган, US

(54)

GLISTER

(51) (57)

3 - стоматологические средства, зубные пасты и пульверизаторы, освежающие полость рта;

21 - зубные щетки.

(11) 3257

(15) 29.03.96

(18) 14.10.04

(21) 941015.3

(22) 14.10.94

(73) МСИ Коммюникейшнс Корпорейшн, корпорация штата Делавэр, US

(54)

MCI CARD

(51) (57)

38 - связь.

(11) 3258

(15) 29.03.96

(18) 14.10.04

(21) 941016.3

(22) 14.10.94

(73) МСИ Коммюникейшнс Корпорейшн, корпорация штата Делавэр, US

(54)

VNET

(51) (57)

38 - связь.

(11) 3259

(15) 29.03.96

(18) 14.10.04

(21) 941028.3

(22) 14.10.94

(73) МСИ Коммюникейшнс Корпорейшн, корпорация штата Делавэр, US

(54)

FRIENDS & FAMILY

(51) (57)

16 - кредитные карточки, карточки для телефонных разговоров;

38 - связь.

(11) 3260

(15) 29.03.96

(18) 27.10.04

(21) 940619.3

(22) 27.10.94

(73) Кволкомм Инкорпорейтед, Сан-Диего, Калифорния, US

(54)



**DIGITAL BY
QUALCOMM**

(51) (57)

9 - аппаратура для записи, передачи и воспроизведения звука или изображения; оборудование для обработки информации, а именно: система радиосв

зи (беспроводная) и ее составные части, мобильные системы связи (радиосвязь с подвижными объектами), спутниковая связь, наземные системы связи, сотовые системы связи, локальные замкнутые системы связи, система связи по частным каналам, телефон без провода с микрофонной трубкой и центральной станцией, терминалы связи, микротелефонные трубки и центральные станции, коммутационные устройства систем связи, модемы, эхокомпенсаторы, интегральные схемы, декодеры, программное обеспечение.

- (11) 3261
- (15) 29.03.96
- (18) 31.10.04
- (21) 940631.3
- (22) 31.10.94
- (31) 159507
- (32) 01.06.92
- (33) RU
- (73) **ГЕ Спешиэлти Кемикалс Инк., корпорация штата Делавэр, US**
- (54)

WESTON

- (51) (57)
- 1 - химикаты, применяемые как добавки к полимерам, смолам, пластмассам и эластомерам для промышленного применения.

- (11) 3262
- (15) 29.03.96
- (18) 28.11.04
- (21) 940844.3
- (22) 28.11.94
- (73) **Патонс энд Балдвинс ЛТД, Дарлингтон, GB**
- (54)

PATONS

- (51) (57)
- 23 - пряжа и нити текстильные.

- (11) 3263
- (15) 29.03.96
- (18) 07.12.04
- (21) 940872.3
- (22) 07.12.94
- (73) **Видол Интернешнл ЛТД, Глазго, GB**
- (54)

VEEDOL

- (51) (57)
- 1 - химические продукты, предназначенные для использования в промышленных и научных целях; химические продукты, предназначенные для использования в промышленности и/или в процессе обработки; химические продукты для использования в металлургической промышленности; вещества, жидкости и масла для механической обработки и/или обработки металла; жидкости и масла для обработки режущим инструментом и шлифованием; охлаждающие вещества, растворители; гидравлические жидкости; детергенты и обезжиривающие вещества, предназначенные для использования в промышленности и процессе обработки, химические вещества для использования при обработке охлаждающих систем; антиадгезионные средства (составы для освобождения изделий); вещества, жидкости и масла для удаления извести, пены, накипи, цементного (известкового) раствора, масел, жира, воска, чернил, углерода, пыли, плесневого грибка, сажи и пятен; эмульгаторы; ингибиторы коррозий; фильтрующие материалы, жидкости для коробок передач; тормозные жидкости, вещества для детектирования поверхностных пятен, дефектов и трещин; препараты для диагностики и аналитические препараты; диспергаторы для масел, смазок и нефти; химические вещества, предохраняющие от накипи;
- 2 - вещества и составы, предохраняющие металлы от коррозии; вещества и составы, предохраняющие металлы от коррозии, включающие вещества для обработки поверхностей металла, антикоррозионные и противозагрязняющие составы и вещества, вещества и составы для удаления нагара и накипи, антикор-

розионные масла и смазки; составы для предохранения от ржавчины, эмульсии, антикоррозионные средства с противонакипными свойствами, обезвоживающие вещества, водозамещающие защитные препараты, водозамещающие смачивающие препараты;

- 3 - препараты для чистки, полирования и абразивной обработки; мыла; моющие и обезжиривающие средства (за исключением используемых для промышленных целей); вещества для удаления ржавчины; стерилизующие и очищающие препараты для промышленных целей; санитарные препараты, включенные в этот класс; препараты для удаления краски;
- 4 - технические масла и смазки; смазочные материалы; топлива; добавки для топлива, смазочных материалов и смазок; составы для поглощения, смачивания и связывания пыли; вещества для осветительных целей.

(11) 3264

(15) 29.03.96

(18) 07.12.04

(21) 940873.3

(22) 07.12.94

(73) Кастрол ЛТД, Свиндон Вилтшайер, GB

(54)

CASTROL

(51) (57)

- 1 - химические продукты, предназначенные для использования в промышленных и научных целях; химические продукты, предназначенные для использования в промышленности и/или в процессе обработки; химические продукты для использования в металлургической промышленности; вещества, жидкости и масла для механической обработки и/или обработки металла; жидкости и масла для обработки режущим инструментом и шлифованием; охлаждающие вещества, растворители; гидравлические жидкости; детергенты и обезжиривающие вещества, предназначенные для использования при промышленности и процессе обработки, химические вещества для использования в обработке ох-

лаждающих систем; антиадгезионные средства (составы для освобождения изделий); вещества, жидкости и масла для удаления извести, пены, накипи, цементного (известкового) раствора, масел, жира, воска, чернил, углерода, пыли, плесневого грибка, сажи и пятен; эмульгаторы; ингибиторы коррозий; фильтрующие материалы, жидкости для коробок передач; тормозные жидкости, вещества для детектирования поверхностных пятен, дефектов и трещин; препараты для диагностики и аналитические препараты; диспергаторы для масел, смазок и нефти; химические вещества, предохраняющие от накипи;

- 2 - вещества и составы, предохраняющие металлы от коррозии; вещества и составы, предохраняющие металлы от коррозии, включающие вещества для обработки поверхностей металла, антикоррозионные и противозагрязняющие составы и вещества, вещества и составы для удаления нагара и накипи, антикоррозионные масла и смазки; составы для предохранения от ржавчины, эмульсии, антикоррозионные средства с противонакипными свойствами, обезвоживающие вещества, водозамещающие защитные препараты, водозамещающие смачивающие препараты;
- 3 - препараты для чистки, полирования и абразивной обработки; мыла; моющие и обезжиривающие средства (за исключением используемых для промышленных целей); вещества для удаления ржавчины; стерилизующие и очищающие препараты для промышленных целей; санитарные препараты, включенные в этот класс; препараты для удаления краски;
- 4 - технические масла и смазки; смазочные материалы; топлива; добавки для топлива, смазочных материалов и смазок; составы для поглощения, смачивания и связывания пыли; вещества для осветительных целей.

(11) 3265

(15) 29.03.96

(18) 19.12.04

(21) 940877.3

(22) 19.12.94

(73) Эли Лилли энд Ко., Индиана, US

(54)

MICOTIL

(51) (57)

5 - ветеринарные препараты.

(11) 3266

(15) 29.03.96

(18) 31.10.04

(21) 940707.3

(22) 31.10.94

(31) 162776

(32) 20.07.92

(33) RU

(73) Ричардсон-Вике БВ, Роттердам, NL

(54)

OIL OF OLAZ SENSITIVE

(51) (57)

3 - препараты для отбеливания и прочие вещества для стирки, препараты для чистки, полирования, обезжиривания и абразивной обработки; мыла; парфюмерные изделия, эфирные масла, косметические средства, лосьоны для волос; зубные порошки и пасты.

(11) 3267

(15) 29.03.96

(18) 28.04.05

(21) 950977.3

(22) 28.04.95

(73) АО Институт инженерных изысканий "КиргизГииз", Бишкек, KG

(54)



(51) (57)

42 - геологические изыскания, бурение, проходка шурфов; геофизические работы; составление карт; съемка топографическая; геодезические работы; анализ физико-механических грунтов; аренда производственных помещений; гостиницы.

(11) 3268

(15) 29.03.96

(18) 26.05.05

(21) 950998.3

(22) 26.05.95

(73) Общество с ограниченной ответственностью "Интернешл Трэвл Маунтинизэрин Сентэ "Тянь-Шань", 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; импорт-экспорт; 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 - базы отдыха, организация развлечений на базах отдыха; спортивные лагеря, услуги по организации спортивных лагерей; прокат спортивного оборудования; организация спортивных развлечений: вертолетно-альпинистских, горнолыжных, треккингových, конно-спортивных;

42 - базы туристические, альпинистские, организация лагерей отдыха, предоставление лагерного оборудования.

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

(11) 3269

(15) 29.03.96

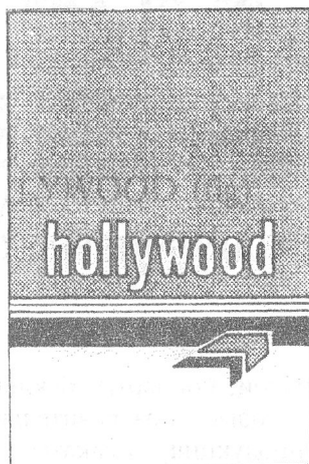
(18) 07.04.04

(21) 940069.3

(22) 07.04.94

(73) Компания Суза Круз Индустрия э Комерсио, Рио-де-Жанейро, BR

(54)



(51) (57)

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

(И) 3270

(15) 29.03.96

(18) 07.04.04

(21) 940089.3

(22) 07.04.94

(73) Браун энд Вильямсон Табакко Корпорейшн, Кентукки, US

(54)

CAPRI

(51) (57)

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

(11) 3271

(15) 29.03.96

(18) 07.04.04

(21) 940099.3

(22) 07.04.94

(73) Ардат Табакко Ко. ЛТД., Лондон, GB

(54)



(51) (57)

34 - сигареты, табак для сигарет, табачные изделия; принадлежности для курения; зажигалки; спички.

(58) Обозначения "MILD" и "100's" не являются предметом самостоятельной правовой охраны.

(11) 3272

(15) 29.03.96

(18) 28.02.04

(21) 940411.3

(22) 28.02.94

(31) 1546321

(32) 31.08.93

(33) GB

(73) Дзе Лондон Табакко Ко. ЛТД, Бакинлжир, GB

(54)



(51) (57)

34 - сигареты, табак и табачные изделия; зажигалки, принадлежности для курения; спички.

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

(11) 3273

(15) 29.03.96

(18) 14.04.04

(21) 940144.3

(22) 14.04.94

(73) Ятани Парфумс де Париж ЛТД, Лондон, GB

(54)

CELSIUS

(51) (57)

3 - туалетные принадлежности (препараты для гигиенических целей), косметические средства, мыла, шампуни, эфирные масла, искусственные ногти, искусственные ресницы, средства для ухода за ногтями, препараты для удаления косметики, духи, жидкие косметические средства (лосьоны) для волос, препараты для завивки волос, средства для удаления волос (депилятори), средства туалетные против пота, дезодоранты для личного пользования.

(11) 3274

(15) 29.03.96

(18) 14.04.04

(21) 940153.3

(22) 14.04.94

(73) Рихтер Гедеон Ведесети Дьяр РТ, Будапешт, HU

(54)

BUTADION

(51) (57)

5 - медицинские, фармацевтические и ветеринарные препараты.

(11) 3275

(15) 29.03.96

(18) 14.04.04

(21) 940173.3

(22) 14.04.94

(73) СП Бренд Холдинг ИИАйДж, Брюссель, BE

(54)

SP

(51) (57)

12 - шины для транспортных средств, камеры шин (наборы инструментов и принадлежности для ремонта).

(11) 3276

(15) 29.03.96

(18) 18.04.04

(21) 940104.3

(22) 18.04.94

(73) Р.Дж.Рейнольде Табакко Ко., корпорация штата Нью-Джерси, US

(54)



(51) (57)

34 - все товары класса, включая сигареты, табачные изделия, принадлежности для курения, спички и т.д.

(58) Словосочетание "FILTER CIGARETTES" не является предметом самостоятельной правовой охраны.

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

(11) 3277

(15) 29.03.96

(18) 18.04.04

(21) 940113.3

(22) 18.04.94

(73) Р.Дж.Рейнольде Табакко Ко., корпорация штата Нью-Джерси, US

(54)

EMPIRE

(51) (57)

34 - табак; курительные принадлежности; спички.

(11) 3278

(15) 29.03.96

(18) 18.04.04

(21) 940115.3

(22) 18.04.94

(73) Р.Дж.Рейнольде Табакко Ко., корпорация штата Нью-Джерси, US

(54)

MAGIC

(51) (57)

34 - табак; курительные принадлежности; спички.

(11) 3279

(15) 29.03.96

(18) 18.04.04

(21) 940116.3

(22) 18.04.94

(73) Калвин Клейн Трэйдмарк Траст, штат Делавэр, US

(54)

(51) (57)

3 - средства для отбеливания и стирки; чистки, полирования, обезжиривания и обработки абразивными материалами; мыла; парфюмерия, эфирные масла, косметика, лосьоны для волос; зубные порошки и пасты.

(11) 3280

(15) 29.03.96

(18) 18.04.04

(21) 940117.3

(22) 18.04.94

(73) Р.Дж.Рейнольде Табакко ко., корпорация штата Нью-Джерси, US

(54)

SPECIAL 7

(51) (57)

34 - табак; курительные принадлежности; спички.

(58) Товарный знак охраняется в целом без предоставления обозначениям "SPECIAL" и "7" отдельной правовой охраны.

(11) 3281

(15) 29.03.96

(18) 18.04.04

(21) 940174.3

(22) 18.04.94

(31) 156068

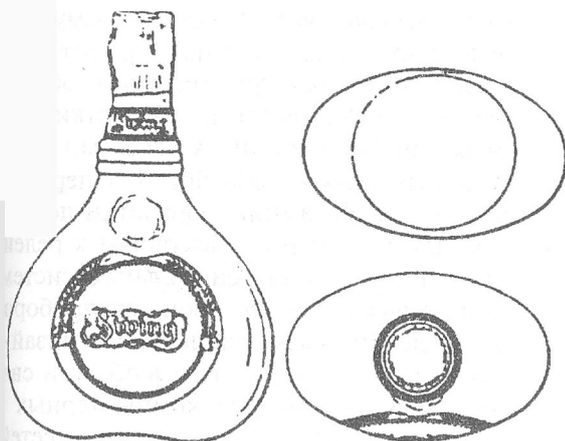
(32) 07.04.92
(33) RU
(73) Дэу Корпорейшн, Сеул, KR
(54)

TICO

(51) (57)
12 - транспортные средства; аппараты, перемещающиеся по земле, воде и воздуху.

(11) 3282
(15) 29.03.96
(18) 12.05.04
(21) 940414.3
(22) 12.05.94
(73) Юнайтед Дистиллере ПЛК (торгующая как Джон Уолкер энд Санз), Эдинбург, GB

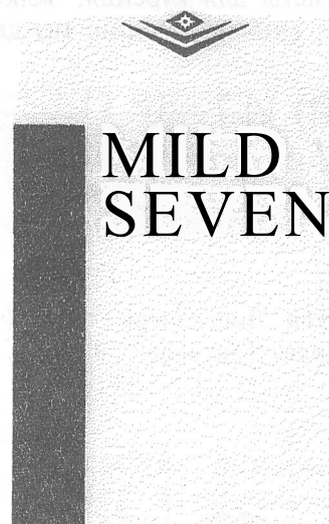
(54)



(51) (57)
33 - вина, спиртные напитки, ликеры.

(11) 3283
(15) 29.03.96
(18) 19.05.04
(21) 940178.3
(22) 19.05.94
(73) Джэпэн Тобако Инк., Токио, JP

(54)



(51) (57)
34 - табак, сигары, табак жевательный, фильтры для сигарет; курительные принадлежности: пепельницы (не из драгоценных металлов), коробки для сигарет (не из драгоценных металлов), сигаретные наконечники (не из драгоценных металлов), зажигалки курительные, киты для табака; спички.
(58) Обозначение "MILD" не является предметом самостоятельной правовой охраны.

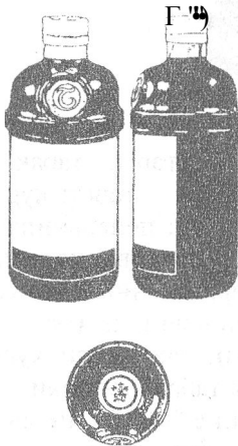
(11) 3284
(15) 29.03.96
(18) 25.05.04
(21) 940189.3
(22) 25.05.94
(73) Картьер Интернешнл БВ, Амстердам, NL
(54)

CARTIER

(51) (57)
3 - мыла; парфюмерия, косметика, лосьоны для волос.; зубные порошки и пасты; предметы туалета;
14 - драгоценные металлы и их сплавы, изделия из драгоценных металлов или покрытые ими; ювелирные изделия, драгоценные камни; часы и другие хронометрические приборы;
16 - карандаши, ручки, канцелярские товары; печатные издания; игральные карты; бумага и изделия из бумаги;

- 18 - кожа и кожзаменители, изделия из них; кожа, шкуры; чемоданы;
34 - предметы для курения, включая зажигалки, спички, кремни, газ для зажигалок.

- (11) 3285
(15) 29.03.96
(18) 02.06.04
(21) 940206.3
(22) 02.06.94
(73) Юнайтед Дистиллере ПЛК (торгующая как Чарльз Танкверей энд Ко.), Эдинбург, GB
(54)



- (51) (57)
33 - алкогольные напитки.

- (11) 3286
(15) 29.03.96
(18) 02.06.04
(21) 940209.3
(22) 02.06.94
(73) Бритиш Телекомьюникейшнс ПЛК, Лондон, GB
(54)

CONCERT

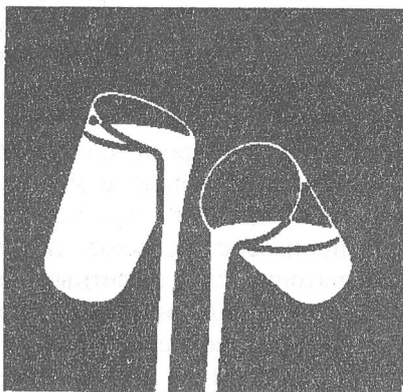
- (51) (57)
38 - телекоммуникационная, факсимильная и телексная связь, телефон, телеграф, услуги по передаче сообщений средствами связи; накопление и обработка данных и информации посредством электронной, компьютерной, кабель-

ной, радио-, широковещательной, телепринтерной и телеписьменной связи, электронной почты, телекопирования, телевизионной, микроволновой, лазерной связи или спутниковых средств связи; услуги по управлению средствами связи; услуги по передаче информации, предоставление или воспроизведение информации для коммерческих или частных целей из компьютерной базы данных; услуги широковещательных или кабельных радио- и телевизионных программ; услуги оперативной передачи информации; предоставление информации и консультативных услуг по вопросам телекоммуникационной связи и передачи сообщений; услуги по обмену информацией с помощью электронных средств связи; прокат и сдача в аренду телекоммуникационной аппаратуры, оборудования, инструментов, деталей (составных частей) и сетей, боксов электронной почты и сигнальной аппаратуры;

- 42 - профессиональные и научные консультации, услуги, связанные с лабораторными исследованиями и испытаниями, научно-исследовательские и конструкторские разработки, услуги дизайнеров и экспертов - все в области коммуникационных сетей, компьютерного программирования, программного обеспечения, информации и обработки данных, информационных систем, электронных данных, обработки и передачи звука и изображения, обработки передаваемых сообщений, электронных релейных линий связи, сигнальных систем, электрических и электронных приборов и изделий; промышленный дизайн, консультационные услуги в области связи; проверка и анализ компьютерных и телекоммуникационных систем и сетей, услуги компьютерных сетей в режиме разделения времени; прокат и сдача в аренду компьютеров, средств обработки данных, электрической и электронной аппаратуры, компьютерное программирование.

- (11) 3287
(15) 29.03.96
(18) 09.06.04
(21) 940226.3
(22) 09.06.94

(73) Кэдбьюри ЛТД, Бронвиль, Бирмингем, GB
(54)



(51) (57)

30 - шоколад, шоколадные и немедицинские кондитерские изделия, конфеты, сладости; бисквиты, вафли, кексы, торты, пирожные, печенье; готовые закуски (полуфабрикаты); продукты питания, готовые к употреблению, изготовленные из дробленых зерен злаковых культур; замороженные кондитерские изделия и мороженное.

(11) 3288

(15) 29.03.96

(18) 13.06.04

(21) 941011.3

(22) 13.06.94

(73) Юнайтед Фичер Синдикейт Инк., корпорация штата Нью-Йорк, US

(54)



GARFIELD

(51) (57)

16 - бумага, картон и изделия из них, не относящиеся к другим классам; печатная продукция; материалы для переплетных работ; фотоснимки; писчебумажные то-

вары; 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; игральные карты; шрифты; клише типографские.

(11) 3289

(15) 29.03.96

(18) 29.06.04

(21) 940893.3

(22) 29.06.94

(73) Детлеффсен ГмбХ Ко., Фленсбург, DE

(54)

RASPUTIN

(51) (57)

33 - алкогольные напитки.

(11) 3290

(15) 29.03.96

(18) 11.07.04

(21) 940461.3

(22) 11.07.94

(73) Уорнер Мьюзик Нидерланд БВ, Хилверсум, NL

(54)



(51) (57)

9 - аппаратура для записи, передачи и воспроизведения звука и изображения; звуко- и видеозаписи на пленках, кассетах, дисках; аудио- и звукозаписывающая и воспроизводящая аппаратура и инструменты (приборы); аппаратура, передающая информацию или изображение, компьютеры, программы, записанные для ЭВМ, компьютерное обеспечение;

41 - развлечения, производство и представление развлекательных программ, производство видеозаписей, производство звукозаписей; производство, предоставление, прокат и сдача в аренду кино- и телефильмов; услуги музыкальных издательств; производство радио- и телевизионных программ.

(58) Словосочетание "IN CONCERT" и цифра "1994" не являются предметом самостоятельной правовой охраны.

(11) 3291

(15) 29.03.96

(18) 22.07.04

(21) 940441.3

(22) 22.07.94

(73) Кимберли-Кларк Корпорейшн, Висконсин, US

(54)

DEPEND

(51) (57)

5 - гигроскопические тампоны и прокладки, защитные средства и нижнее белье для страдающих недержанием.

(11) 3292

(15) 29.03.96

(18) 23.08.04

(21) 940421.3

(22) 23.08.94

(73) Буш Боук Аллен ЛТД, Лондон, GB

(54)



(51) (57)

1 - химические продукты для использования в промышленности, науке и фотографии; химические продукты для использования в сельском хозяйстве, садоводстве и лесоводстве; химические веществ-

ва для консервирования пищевых продуктов и напитков; химические вещества для использования при производстве парфюмерных изделий; химические вещества, являющиеся осветлителями, пенообразователями для напитков, средства для чистки и обезжиривания, используемые в промышленности;

3 - духи, ароматы, эфирные масла, парфюмерные соединения для использования при производстве духов и туалетных препаратов; мыла; туалетные препараты не для медицинских целей, препараты для ухода за волосами, косметические препараты; зубные пасты и порошки; ароматы в виде эфирных масел; вещества для чистки и обезжиривания;

30 - ароматы для пищевых продуктов и напитков; приправы, специи, пряности; ингредиенты для пищевых продуктов.

(11) 3293

(15) 29.03.96

(18) 30.08.04

(21) 940689.3

(22) 30.08.94

(73) Бейкер Хьюз Инкорпорейтед, Техас, US

(54)



(51) (57)

1 - химические продукты, предназначенные для использования при бурении и скважинной добыче нефти и газа, а именно: буровые растворы, химикаты для нефтяного производства и химические составы, присадки, применяемые при бурении, окончании работ и вторичной обработке нефтяных и газовых скважин; ингибиторы коррозии и растворители воска;

7 - машины и станки; двигатели; соединения - все предназначенное для бурения и скважинной добычи нефти и газа, а именно: буровые инструменты, буровые станки, установки, машины для нисхо-

дящих нефте- и газодобывающих скважин; буровые коронки; резьбовые цилиндрические соединения; двигатели для нисходящих скважин; пакеры (укладчики и упаковщики); инструменты для перфорирования и завершающих работ; насосы для нисходящих скважин;

9 - измерительные приборы, инструменты и устройства для взвешивания, измерения, сигнализации, контроля (проверки), все для бурения и скважинной обработки нефти и газа, а именно: Инструменты для измерений во время бурения в станках, установках и машинах для нисходящих нефтегазодобывающих скважин; контролирующие устройства для насосов; распределительные устройства дистанционного управления и производственного контроля; мониторы для определения формации и контроля за флюидалными потоками;

40 - услуги по обработке материалов, связанных с бурением и скважинной добычей нефти и газа, а именно: услуги по обработке и обогащению скважин, по подготовке и обработке утечек;

42 - услуги, связанные с бурением и скважинной добычей нефти и газа, а именно инженерные и геологические изыскания, включая геологическое определение и определения информации; услуги по планированию бурения скважин; проектирование скважин; гидравлический анализ; направленное бурение; обследование скважин; измерения в процессе бурения и каротажные услуги; услуги по взятию керновой пробы; услуги по наблюдению скважин на месте; аренда двигателей Для бурения нисходящих скважин, систем для измерения в процессе бурения и другого бурового оборудования.

(11) 3294
(15) 29.03.96
(18) 05.09.04
(21) 940813.3
(22) 05.09.94
(73) Эллайд Домек Спирите энд Уайн ЛТД, Бристоль, GB
(54)

BRITVIC CITRUS SPRING

(51) (57)
32 - безалкогольные напитки; составы для изготовления напитков; фруктовые соки.

(11) 3295
(15) 29.03.96
(18) 05.09.04
(21) 940816.3
(22) 05.09.94
(73) Бритиш-Америкэн Тобакко Ко. ЛТД, Миддлсекс, GB
(54)

POLO

(51) (57)
34 - сигареты, табак, табачные продукты; курительные принадлежности, зажигалки; спички.

(11) 3296
(15) 29.03.96
(18) 05.09.04
(21) 940817.3
(22) 05.09.94
(73) Бритиш-Америкэн Тобакко Ко. ЛТД, Миддлсекс, GB
(54)

JEANS

(51) (57)
34 - сигареты, табак, табачные продукты; курительные принадлежности, зажигалки; спички.

(11) 3297
(15) 29.03.96
(18) 05.09.04
(21) 940818.3
(22) 05.09.94
(73) Бритиш-Америкэн Тобакко Ко. ЛТД, Миддлсекс, GB

(54)

SILK ROAD

(51) (57)

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

(11) 3298

(15) 29.03.96

(18) 20.09.04

(21) 940574.3

(22) 20.09.94

(73) Тата Инджиниринг энд Локомоутив Ко. ЛТД, Бомбей, IN

(54)

Ta/oo

(51) (57)

12 - наземные транспортные средства, автомобили; комплектующие для перечисленных товаров.

(11) 3299

(15) 29.03.96

(18) 20.09.04

(21) 940575.3

(22) 20.09.94

(73) Тата Инджиниринг энд Локомоутив Ко. ЛТД, Бомбей, IN

(54)

T A T A

(51) (57)

12 - наземные транспортные средства, автомобили; комплектующие для перечисленных товаров.

(11) 3300

(15) 29.03.96

(18) 27.09.04

(21) 940896.3

(22) 27.09.94

(73) Нью Зеланд Дейри Борд, Веллингтон, NZ

(54)

The logo for 'Anchor' features a stylized anchor inside a square frame, positioned above the word 'Anchor' in a large, bold, outlined font.

(51) (57)

29 - молоко, сыры, сухое молоко и другие молочные продукты; масла и жиры пищевые, сливочное масло, маргарин и другие продукты для намазывания на пищу, белки пищевые и белковые продукты; продукты, включенные в класс 29, используемые как ингредиенты в пище.

(11) 3301

(15) 29.03.96

(18) 27.09.04

(21) 940898.3

(22) 27.09.94

(73) Нью Зеланд Дейри Борд, Веллингтон, NZ

(54)

The logo for 'Fernleaf' features a stylized fern frond inside a square frame, positioned above the word 'Fernleaf' in a large, bold, outlined font.

(51) (57)

29 - молоко, сыры, сухое молоко и другие молочные продукты; масла и жиры пищевые, сливочное масло, маргарин и другие продукты для намазывания на пищу, белки пищевые и белковые продукты; продукты, включенные в класс 29, используемые как ингредиенты в пище.

(11) 3302

(15) 29.03.96

(18) 04.10.04

(21) 940624.3

22) 04.10.94
 31) 92010005
 32) 11.12.92
 33) RU
 73) Дзе Сигрэм Ко. ЛТД, Монреаль, СА
 54)

SEAGRAM

(51) (57)

30 - кофе, чай, какао, сахар, рис, тапиока (маниока), саго, заменители кофе; мука и зерновые продукты, хлебобулочные и кондитерские изделия, мороженое; мед, сироп из патоки; дрожжи, пекарные порошки; соль, горчица; уксус, соусы (за исключением соусов для салатов); пряности; пищевой лед;

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

(11) 3303

(15) 29.03.96

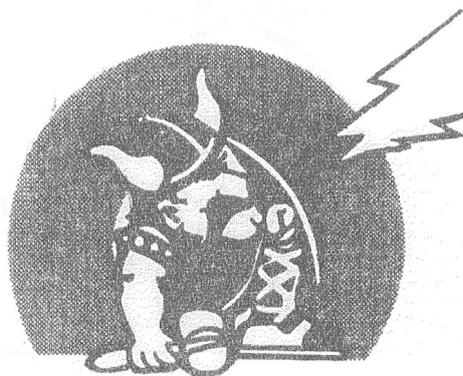
(18) 04.10.04

(21) 940627.3

(22) 04.10.94

(73) Армор Олл Продактс Корпорейшн, корпорация штата Делавэр, US

(54)



(51) (57)

2 - лаки, краски и другие защитные покрытия, предупреждающие от повреждений изделия из кожи, резины, винила, пла-

стмасс, тканей, дерева, керамики, камня, окрашенных поверхностей и металла; краски, красители, пигменты, покрытия, включенные во 2 класс МКТУ;

3 - чистящие, моющие и абразивные материалы, включенные в 3 класс МКТУ.

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

(11) 3304

(15) 29.03.96

(18) 04.10.04

(21) 940628.3

(22) 04.10.94

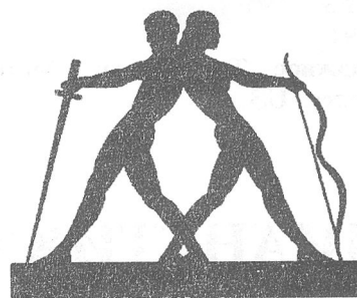
(31) 166931

(32) 05.10.92

(33) RU

(73) Мэдмэнн Трейдмарк Холдинг Ко. ЛТД, Лос-Анджелес, US

(54)



MAVERICK

(51) (57)

9 - аудио-, видео- носители с предварительной записью, а именно: грампластинки, магнитофонные пленки, компакт-диски и кассеты, кино- и телефильмы;

41 - производство кино- и телефильмов, издание музыкальной литературы, организация массовых развлечений, представлений, эстрадных концертов.

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

(11) 3305

(15) 29.03.96

(18) 18.10.04

(21) 940651.3

(22) 18.10.94

(73) Релиджиос Текнолоджи Центер, Лос-Анджелес, US

(54)

HUBBARD

(51) (57)

- 9 - электронная аппаратура, в том числе электронные устройства для определения умственного, психического и душевного состояния человека;
- 42 - консультации, направленные на совершенствование индивидуальных способностей людей, в том числе религиозного сознания отдельного человека.

(11) 3306

(15) 29.03.96

(18) 18.10.04

(21) 940652.3

(22) 18.10.94

(73) Релиджиос Текнолоджи Центр, Лос-Анджелес, US

(54)

ДИАНЕТИКА

(51) (57)

- 9 - кинофильмы; предварительно записанные аудио- и видеопленки; предварительно записанные аудио- и видеокассеты и проигрыватели, аппараты для воспроизведения аудио- и видеозаписей;
- 42 - консультационные услуги, направленные на повышение индивидуальных способностей людей, в том числе религиозного сознания отдельного человека.

(11) 3307

(15) 29.03.96

(18) 18.10.04

(21) 940653.3

(22) 18.10.94

(73) Релиджиос Текнолодаш Центр, Лос-Анджелес, US

(54)

DIANETICS

(51) (57)

- 9 - кинофильмы; предварительно записанные аудио- и видеопленки; предварительно записанные аудио- и видеокассеты и проигрыватели, аппараты для воспроизведения аудио- и видеозаписей;
- 42 - консультации, направленные на повышение индивидуальных способностей людей, в том числе религиозного сознания отдельного человека.

(11) 3308

(15) 29.03.96

(18) 18.10.04

(21) 940654.3

(22) 18.10.94

(73) Релиджиос Текнолоджи Центр, Лос-Анджелес, US

(54)



(51) (57)

- 42 - консультации, направленные на повышение индивидуальных способностей людей, в том числе религиозного сознания отдельного человека.

(11) 3309

(15) 29.03.96

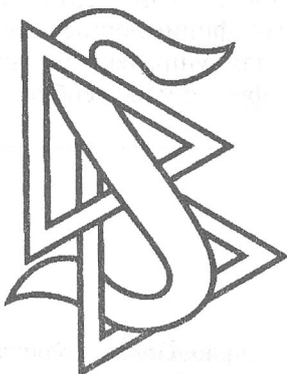
(18) 18.10.04

(21) 940655.3

(22) 18.10.94

(73) Релиджиос Текеолоджи Центр, Лос-Анджелес, US

(54)



42 - консультации, направленные на повышение индивидуальных способностей людей, в том числе религиозного сознания отдельного человека.

(11) 3311
(15) 29.03.96
(18) 18.10.04
(21) 940661.3
(22) 18.10.94
(73) Вм.Ригли Джр. Ко., Иллинойс, US
(54)

(51) (57)

9 - кинофильмы; предварительно записанные аудио- и видеопленки; предварительно записанные аудио- и видеокассеты и проигрыватели; аппараты для воспроизведения аудио- и видеозаписей;
42 - консультации, направленные на повышение индивидуальных способностей людей, в том числе религиозного сознания отдельного человека.



(51) (57)

30 - жевательная резинка.

(11) 3310

(15) 29.03.96

(18) 18.10.04

(21) 940656.3

(22) 18.10.94

(73) Релиджиос Текнолоджи Центр, Лос-Авджелес, US

(54)

(11) 3312

(15) 29.03.96

(18) 18.10.04

(21) 940663.3

(22) 18.10.94

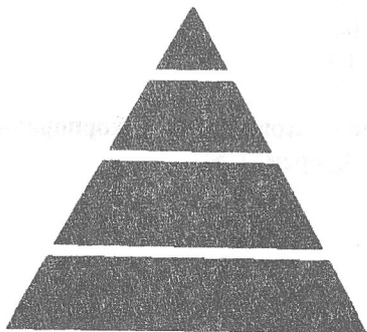
(73) Юнайтед Дистиллере ПЛК (торгующая как БУТС Дистиллере), Эдинбург, GB

(54)

HIGH & DRY

(51) (57)

33 - алкогольные напитки.



(51) (57)

9 - кинофильмы; предварительно записанные аудио- и видеопленки; предварительно записанные аудио- и видеокассеты и проигрыватели; аппараты для воспроизведения аудио- и видеозаписей;

(11) 3313

(15) 29.03.96

(18) 18.10.04

(21) 940664.3

(22) 18.10.94

(73) Юнайтед Дистиллере ПЛК (торгующая как БУТС Дистиллере), Эдинбург, GB

(54)

BOOTH'S

(51) (57)

33 - алкогольные напитки.

(11) 3314

(15) 29.03.96

(18) 18.10.04

(21) 940670.3

(22) 18.10.94

(73) Шершг Корпорейшн, корпорация штата Нью-Джерси, US

(54)

CEDAH ЦЕДАКС

(51) (57)

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

(11) 3315

(15) 29.03.96

(18) 18.10.04

(21) 940671.3

(22) 18.10.94

(73) Шеринг Корпорейшн, корпорация штата Нью-Джерси, US

(54)

GARASONE ГАРАЗОН

(51) (57)

5 - фармацевтические, ветеринарные и гигиенические препараты; диетические вещества для медицинских целей, дет-

ское питание; пластыри, перевязочные материалы; материалы для пломбирования зубов и изготовления зубных слепков; дезинфицирующие средства; препараты для уничтожения вредных животных; фунгициды, гербициды.

(11) 3316

(15) 29.03.96

(18) 18.10.04

(21) 940672.3

(22) 18.10.94

(73) Шеринг Корпорейшн, корпорация штата Нью-Джерси, US

(54)

TRILAFON ТРИЛАФОН

(51) (57)

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

(11) 3317

(15) 29.03.96

(18) 18.10.04

(21) 940673.3

(22) 18.10.94

(73) Шеринг Корпорейшн, корпорация штата Нью-Джерси, US

(54)

CLARITINE КЛАРИТИН

(51) (57)

5 - фармацевтические, ветеринарные и гигиенические препараты; диетические вещества для медицинских целей, дет-

материалы; материалы для пломбирования зубов и изготовления зубных слепков; дезинфицирующие средства; препараты для уничтожения вредных животных; фунгициды, гербициды.

(11) 3318
(15) 29.03.96
(18) 18.10.04
(21) 940675.3
(22) 18.10.94
(73) Дзе Херст Корпорейшн, корпорация штата Делавэр, US
№

HARPER'S BAZAAR

(51) (57)
16 - журналы, книги, печатные материалы.

(11) 3319
(15) 29.03.96
(18) 31.10.04
(21) 940650.3
(22) 31.10.94
(31) 121982
(32) 15.05.90
(33) RU
(73) Дзе Америкэн Тобакко Ко., штат Коннектикут, US
(54)

The J.L. Liggett Tobacco Company

(51) (57)
34 - сигареты, табак; курительные принадлежности; спички.

(11) 3320
(15) 29.03.96
(18) 31.10.04
(21) 940681.3
(22) 31.10.94
(31) 93014521
(32) 08.04.93
(33) RU
(73) Ром энд Хаас Ко., корпорация штата Делавэр, US

(54)

AMBERPACK

(51) (57)
I - химические продукты, предназначенные для использования в промышленных целях, в том числе адсорбенты, необработанные синтетические смолы, необработанные пластмассы;
II - установки и аппараты, за исключением машин для очистки, фильтрования, деминерализации и смягчения воды;
40 - обработка материалов, включая обработку воды.

(11) 3321
(15) 29.03.96
(18) 31.10.04
(21) 940682.3
(22) 31.10.94
(31) 93035743
(32) 20.07.93
(33) RU
(73) Хоумер ТЛК Инк., корпорация штата Делавэр, US
(54)

THE HOME DEPOT

(51) (57)
42 - реализация товаров, в том числе по каталогам; услуги дизайнеров в области упаковки.

(11) 332:
(15) 29.03.96
(18) 31.10.04
(21) 940683.3
(22) 31.10.94
(73) Релиджиос Текнолоджи Центр, Лос-Анджелес, US
(54)

САЕНТОЛОГИЯ

(51) (57)

- 9 - кинофильмы; предварительно записанные аудио- и видеопленки; предварительно записанные аудио- и видеокассеты и проигрыватели; аппараты для воспроизведения аудио- и видеозаписей;
- 42 - консультационные услуги, направленные на повышение способностей людей, в том числе религиозного (духовного) сознания отдельного человека.

(11) 3323

(15) 29.03.96

(18) 31.10.04

(21) 940685.3

(22) 31.10.94

(73) Муди'з Инвесторе Сервис Инк., корпорация штата Делавэр, US

(54)

MOODY'S

(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; игральные карты; клише типографские;

36 - страхование и финансирование.

(11) 3324

(10) 3

(15) 29.03.96

(18) 31.10.04

(21) 940686.3

(22) 31.10.94

(73) Релвджмос Текнолоджи Центр, Лос-Анджелес, US

(54)

ХАББАРД

(51) (57)

- 9 - электронная аппаратура, в том числе электронные устройства для определения умственного, психического и физического состояния человека;
- 16 - печатная продукция; периодические издания, книги, справочные и технические материалы, брошюры, проспекты;
- 41 - услуги в области образования, обучения, в том числе в области философия;
- 42 - консультации, направленные на совершенствование индивидуальных способностей людей, в том числе религиозной сознания отдельного человека.

(ID) 3325

(15) 29.03.96

(18) 07.11.04

(21) 940829.3

(22) 07.11.94

(73) Се-Эф-Эм Интернасьональ СА, Париж FR

(54)

c f m P) international

(51) (57)

- 7 - двигатели, в том числе турбовинтовые турбореактивные, кроме двигателей для наземных транспортных средств; трансмиссии, муфты сцепления и турбины (за исключением используемых для наземных транспортных средств), шасси, прессоры, газогенераторы; комплектующие для вышеперечисленных товаров, в том числе узлы выхлопных камер сгорания;
- 9 - измерительные инструменты, аппаратура электрическая для наблюдения и контроля, приборы и устройства для контроля скорости; комплектующие для вышеперечисленных товаров;
- 12 - транспортные средства: наземные, воздушные, водные и рельсовые, космические корабли; двигатели для наземных транспортных средств, в том числе турбины и газовые турбомашин; комплектующие для вышеперечисленных товаров, в том числе гондолы авиационных двигателей;

37 - строительство, ремонт и техническое обслуживание самолетов и других авиационных транспортных средств; их двигатели и комплектующие вышеперечисленных товаров.

(11) 3326
 (15) 29.03.96
 (18) 22.11.04
 (21) 940644.3
 (22) 22.11.94
 (31) 133564
 (32) 22.03.91
 (33) RU
 (73) С.К.Джонсон энд Сан Инк., корпорация штата Висконсин, US
 (54)

- DELICATE

(51) (57)
 3 - туалетные средства против пота и дезодоранты для личного пользования; мыла для личного пользования; кремы и препараты для бритья; парфюмерные изделия, масла эфирные, косметические средства, лосьоны и кремы для рук и тела; мыло жидкое, туалетные принадлежности (препараты парфюмерно-косметические для гигиенических целей), препараты и лак для волос, медицинские препараты для загара.

(11) 3327
 (15) 29.03.96
 (18) 23.11.04
 (21) 940728.3 ^
 (22) 23.11.94
 (73) Кэнитол Рекорде Инк., Калифорния, US
 (54)



(51) (57)
 9 - звукозаписывающая аппаратура, устройства для видеозаписи, устройства для записи на магнитную ленту звука, изображения; аудио-видео компакт-диски, диски магнитные, гибкие, звукозаписи, кассеты, ленты магнитные, в том числе для видеозаписи; комплектующие для вышеперечисленных товаров, включенных в 9 класс.

(11) 3328
 (15) 29.03.96
 (18) 28.11.04
 (21) 940841.3
 (22) 28.11.94
 (73) Дж. энд П. Коутс ЛТД, Глазго, GB
 (54)

ASTRA

(51) (57)
 23 - пряжа и нити текстильные.

(11) 3329
 (15) 29.03.96
 (18) 28.11.04
 (21) 940557.3
 (22) 28.11.94
 (73) Дзе Проктер энд Гэмбл Ко., Цинциннати, Огайо, US
 (54)

DRYPADS

(51) (57)
 16 - пленки, пленки одноразового пользования и трусы для младенцев, изготовленные из бумаги и/или целлюлозы.

(11) 3330
 (15) 29.03.96
 (18) 28.11.04
 (21) 940561.3
 (22) 28.11.94
 (73) Стар Телевижен Продакшнс ЛТД, Британские Виргинские острова, GB

(54)

СТАР ТВ

(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 и бытовых целей; принадлежности для художников; кисти; пишущие машинки и конторские принадлежности (за исключением мебели); учебные материалы и наглядные пособия (за исключением аппаратуры), особенно бумага для вычислительных машин; газеты и периодические издания, книги и журналы, относящиеся к телевидению, развлечениям, использованию спутникового телевидения и компьютеров; картотеки, регистрационные карточки, переводные картинки; карточки и другие приспособления, используемые, в частности для перевода денежных средств или передачи информации; напечатанные бланки; ручки; этикетки, бирки, карточки; учебный материал, особенно по компьютерам; ленты для компьютерных программ; напечатанные компьютерные программы;

35 - услуги по рекламе и паблисити; услуги по обновлению рекламного материала и распространению рекламных объявлений; прокат рекламного пространства; предоставление деловой информации и услуг по исследованию в области деловых операций; почтовая рассылка рекламных материалов; организация выставок с коммерческими и рекламными целями; публикация рекламных текстов; услуги по предоставлению рекламной информации; радио- и телевизионная реклама, коммерческая реклама; прокат рекламных материалов; телефонные справочные службы;

38 - услуги связи, особенно телевизионное и радиовещание; телевизионное вещание с помощью спутника; передача телепрограмм, ретранслированных спутниковыми приемными антеннами, путем кабельной и микроволновой связи телевизионными приемниками потребите-

лей; управление телепередатчиками "земля-спутник" для передачи сигналов спутнику; управление приемными антеннами "спутник-земля"; преобразование частот микроволновых сигналов, ретранслированных спутником; управление сетями кабельного телевидения; обеспечение и управление системами радио-, телефонной, телеграфной, спутниковой связи и системами кабельных сетей связи; услуги по передаче видеотекста или телетекста; услуги по электронной передаче и передаче в области дальней связи; услуги по передаче данных и информации с помощью электронных, компьютерных, кабельных средств, радио, радиопейджинга, теле-тайпом, телетипом, электронной почтой, факсом, телевидением, микроволновыми средствами, лазерными сигналами, спутниковой связью или другими средствами связи; снабжение средствами для обмена данными электронным путем; консультационные услуги в области передачи данных; услуги по передаче, снабжению или воспроизведению информации для деловых или домашних целей из имеющегося в компьютере банка данных; сдача в аренду аппаратуры связи; услуги в области использования средств связи в режиме разделенного времени;

41 - услуги по воспитанию и организации развлечений типа планирования, постановки и распространения непосредственно с места действия или записанных на пленку аудио-, видео- или аудиовидеоматериалов для передачи по радио и телевидению, или кинофильмов и видеокассет; издание книг и других печатных материалов, относящихся к фильмам, видеозаписям, радио- и телевидению; прокат звукозаписей, фильмов, кинопроекторов, видеомагнитофонов, видеофильмов, радио- и телевизионных приемников и принадлежностей для них; предоставление помещений и оборудования для кинотеатров и театров; информационные услуги в области воспитания и организации развлечений; презентация спектаклей и представлений; организация учебных и развлекательных конкурсов, соревнований.

(11) 3331
(15) 29.03.96
(18) 01.12.04
(21) 941009.3
(22) 01.12.94
(73) Дзе Хаус Оф Бленд АБ, Стокгольм, SE
(54)

WESTPORT

(51) (57)
34 - табак; курительные принадлежности; спички.

(11) 3332
(15) 29.03.96
(18) 20.12.04
(21) 940741.3
(22) 20.12.94
(73) Федерасьои Насьональ де Кафетерос де Коломбна, Богота, СО
(54)



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

(11) 3333
(15) 29.03.96
(18) 21.12.04
(21) 941032.3
(22) 21.12.94
(73) Виза Интернешнл Сервис Аесошиешн, Калифорния, US

(54)

INTERLINK

(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; игральные карты; шрифты; клише типографские;
36 - финансовая деятельность; кредитно-денежные операции; операции с недвижимостью.

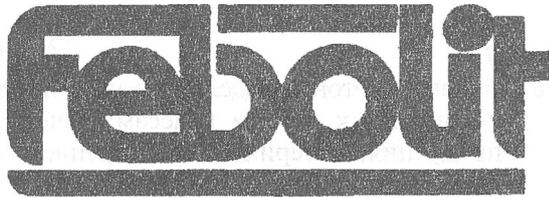
(11) 3334
(15) 29.03.96
(18) 21.12.04
(21) 940835.3
(22) 21.12.94
(73) Е.Р.Сквибб энд Санз Инк., корпорация штата Делавэр, US
(54)

CONVATEC

(51) (57)
5 - перевязочные материалы, бинты и материалы, подготовленные для перевязок и бинтования, порошки, пасты, перчатки и облатки, применяемые с перевязочными материалами;
10 - хирургические и медицинские инструменты, приборы и устройства; их части и фитинги.

(11) 3335
(15) 29.03.96
(18) 23.12.04
(21) 940871.3

- (22) 23.12.94
(73) Таркетт Пегулан Акциенгезелльшафт,
Франккенталь, DE
(54)



- (51) (57)
24 - драпировочные текстильные обивочные материалы для стен;
27 - обивочные материалы для стен, обои, покрытия для полов из пластмассы и/или текстильного материала.

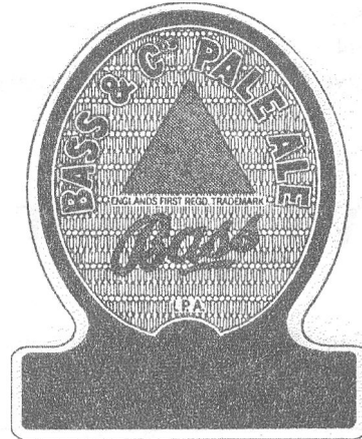
- (11) 3336
(15) 29.03.96
(18) 26.12.04
(21) 940884.3
(22) 26.12.94
(73) Тендем Компьютере Инкорпорейтед, Калифорния, US
(54)

HIMALAYA

- (51) (57)
9 •• компьютеры, программное обеспечение для вычислительных машин (программы), запоминающие устройства для вычислительных машин, терминалы для вычислительных машин.

- (11) 3337
(15) 29.03.96
(18) 26.12.04
(21) 940905.3
(22) 26.12.94
(31) 139942
(32) 17.07.91
(33) RU
(73) Бэсс Паблик ЛТД Ко., Бертон-он-Трент, GB

(54)



- (51) (57)
32 - пиво; минеральные и газированные воды и прочие безалкогольные напитки; фруктовые напитки и фруктовые соки; сиропы и прочие составы для изготовления напитков.

- (11) 3338
(15) 29.03.96
(18) 26.12.04
(21) 940909.3
(22) 26.12.94
(73) Л. Розе энд Ко. ЛТД, Лондон, GB
(54)

ROSES

- (51) (57)
32 - малоалкогольные и безалкогольные напитки и препараты для изготовления таких напитков; минеральные и газированные воды; фруктовые соки; препараты для вышеуказанных товаров.

- (11) 333S
(15) 29.03.96
(18) 26.12.04
(21) 940979.3
(22) 26.12.94
(73) Трули Электронике Мэньюфэкчуринг ЛТД, Нью Территорис, НК

4)

TRULY

(51) (57)

9 - калькуляторы; персональные компьютеры, устройства хранения данных для компьютеров; пейджеры, мобильные телефоны; запасные части и вспомогательное оборудование для всех вышеуказанных товаров; батарейки, элементы питания и устройства подзарядки для них.

(И) 3340

(15) 29.03.96

(18) 26.12.04

(21) 940836.3

(22) 26.12.94

(73) Краун Ориентал Фудз ЛТД, Лондон, GB

(54)

LEONE

(51) (57)

30 - цикорий, кофе, кофейные эссенции и экстракты, искусственный кофе, чай, чай из трав, какао, питьевой шоколад и ингредиенты для него, составы для изготовления напитков, относящихся к 30 классу; искусственный чай, искусственное какао, искусственный питьевой шоколад; рис, зерновые продукты, мучные и крупяные изделия, макаронные изделия, изделия из риса, хлебобулочные изделия, пирожные, печенье, бисквиты, конфеты, хлопья и готовые блюда из муки и зерновых продуктов; соусы (приправы); специи, пряности, релиш (приправа), травы для приправ; соль, горчица; уксус, кетчуп.

(1) 3341

(15) 29.03.96

(18) 26.12.04

(21) 940847.3

(22) 26.12.94

(73) Вм. Бриггс Ко. ЛТД, Болтон, GB

(54)

PENELOPE

(51) (57)

23 - пряжа и нити текстильные;

24 - ткани и текстильные изделия; одеяла, покрывала и скатерти;

26 - кружева и вышитые изделия, тесьма и ленты; пуговицы, кнопки, крючки и блочки, булавки и иглы; искусственные цветы.

(11) 3342

(15) 29.03.96

(18) 26.12.04

(21) 941075.3

(22) 26.12.94

(73) Р.Дж.Рейнольдс Табакко Ко., Северная Каролина, US

(54)



(51) (57)

34 - сигареты, табак; курительные принадлежности; спички.

(11) 3343

(15) 29.03.96

(18) 28.12.04

(21) 941033.3

(22) 28.12.94

(73) Хоум Шопинг Клуб Инк., корпорация штата Делавэр, US

(54)

ESSENCE OF TIME

(51) (57)

3 - все парфюмерно-косметические товары 3 класса: мыла; парфюмерные изделия, эфирные масла, косметические средст-

ва, лосьоны для волос; зубные порошки и пасты.

(54)

(11) 3344

(15) 29.03.96

(18) 09.01.05

(21) 950783.3

(22) 09.01.95

(73) Сузуки Мотор Корпорейшн, Шезуока-Кен, JP

(54)

BALENO

(51) (57)

12 - средства для передвижения по земле, воздуху и воде; части и арматура к ним.

(11) 3345

(15) 29.03.96

(18) 29.12.04

(21) 940838.3

(22) 29.12.94

(31) 93056788

(32) 27.12.93

(33) RU

(73) Юнилевер НВ, Роттердам, NL

(54)

LIFEBUOY

(51) (57)

3 - препараты для отбеливания и прочие вещества для стирки; препараты для чистки, полирования, обезжиривания и абразивной обработки; мыла; парфюмерные изделия, эфирные масла, косметические средства, лосьоны для волос; зубные порошки и пасты.

(11) 3346

(15) 29.03.96

(18) 30.12.04

(21) 940839.3

(22) 30.12.94

(73) Дзе Джиллетт Ко., корпорация штата Делавэр, US

SENSOR EXCEL

(51) <57)

8 - бритвы, безопасные бритвы и лезвия для них.

(11) 3347

(15) 29.03.96

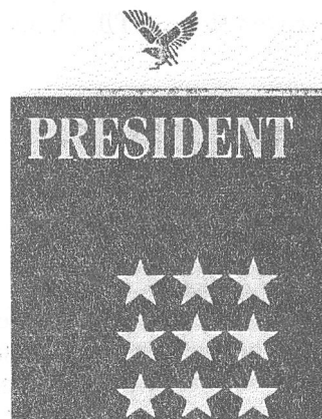
(18) 11.01.05

(21) 950822.3

(22) 11.01.95

(73) Папастратос Интернешнл БВ, Амстердам, NL

(54)



(51) (57)

34 - табак, сигареты, сигары, сигариллы спички.

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

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

(11) 3348

(15) 29.03.96

(18) 12.01.05

(21) 951078.3

(22) 12.01.95

(73) Стар Телевижен Продакшнс ЛТД, Британские Виргинские острова, GB

(54)

STAR

Ш О В И Е 9

(51) (57)

- 9 - электрооборудование, электронная, факсимильная и телексная аппаратура, телефонное и телеграфное оборудование и аппараты, передатчики дальней дистанционной связи, аппаратура и оборудование для передачи и сбора данных; устройства для обработки, регистрации, хранения и передачи визуального представления, приема, ввода, вывода или распечатки неизобразительных и графических данных; аппаратура для записи, передачи, воспроизведения звука или изображения; магнитные носители информации, в том числе диски, ленты и провода; дисководы для гибких дисков; магнитные ленты для аудио- и визуальных сигналов, видеотерминалы; видеодиски, ЭВМ, компьютерные терминалы, клавиатура и принтеры для ЭВМ; компьютерные программы; программное обеспечение для вычислительных машин; блоки памяти и запоминающие устройства для вычислительных машин; компьютерные интерфейсы; микропроцессоры; модемы, цифровые оптические передающие устройства и оборудование; лазерные приборы и инструменты; устройства для просмотра электронных изображений, записанных электронными камерами; факсимильные телеграфные устройства; детали и монтажные узлы для вышеуказанных устройств и аппаратуры;
- 16 - бумага, картон и изделия из них; печатная продукция, газеты и периодические издания, книги и журналы, относящиеся к телевидению, развлечениям, использованию спутникового телевидения и компьютеров; писчебумажные принадлежности; фотоснимки; картотеки, рейтеры, регистрационные карточки, переводные картинки (декалькомании); карточки и другие приспособления, используемые для электронного перевода денежных средств или передачи инфор-

мации; бумага для компьютеров; сертификаты на предоставление скидки на товары; напечатанные бланки; материалы для переплетных работ; ручки; этикетки, бирки, карточки; учебные материалы по компьютерам; телепрограммы; ленты для компьютерных программ; напечатанные компьютерные программы; учебные материалы и наглядные пособия (за исключением аппаратуры); пищевые машины и конторские принадлежности (за исключением мебели);

- 35 - услуги по рекламе; услуги по обновлению рекламного материала и распространению рекламных объявлений; прокат рекламного пространства; предоставление деловой информации и услуг по исследованию в области деловых операций; почтовая рассылка рекламных материалов; организация выставок с коммерческими и рекламными целями; публикация рекламных текстов; услуги по предоставлению рекламной информации; радио- и телевизионная реклама, коммерческая реклама; прокат рекламных материалов; телефонные справочные службы;
- 38 - услуги по радио- и телевизионной трансляции; распространение телепрограмм; управление телепередатчиками "земля-спутник" для передачи сигналов спутнику; ретрансляция телепрограмм с помощью спутника; управление приемными антеннами "спутник-земля"; преобразование частот микроволновых сигналов, ретранслированных спутником; распространение телепрограмм, ретранслированных спутниковыми приемными антеннами путем кабельной или микроволновой связи и телевизионными приемниками потребителей; управление сетями кабельного телевидения; обеспечение и управление системами радио-, телефонной, телеграфной, спутниковой связи и системами кабельных сетей связи; услуги по передаче видеотекста или телетекста; услуги по электронной передаче и передаче в области дальней связи; услуги по передаче данных и информации с помощью электронных, компьютерных, кабельных средств, радио, радиопейджинга, телеграмм, телеписемом, электронной почтой, факсом, телевидением, микроволновыми средствами, лазерными сигналами;

лами, спутниковой связью или другими средствами связи; снабжение средствами связи для обмена данными электронным путем; консультационные услуги в области передачи данных; услуги по передаче, снабжению или воспроизведению информации для деловых или домашних целей из имеющегося в компьютере банка данных; сдача в аренду аппаратуры связи; услуги в области использования средств связи в режиме разделенного времени;

41 - услуги по воспитанию и организации развлечений типа планирования, постановки и распространения непосредственно с места действия или записанных на пленку аудио-, видео- или аудиовидеоматериалов для передачи по радио и телевидению, или кинофильмов и видеокассет; издание книг и других печатных материалов, относящихся к фильмам, видеозаписям, радио и телевидению; прокат звукозаписей, фильмов, кинопроекторов, видеомагнитофонов, видеофильмов, радио- или телевизионных приемников и принадлежностей для них; предоставление помещений и оборудования для кинотеатров и театров; информационные услуги в области воспитания и организации развлечений; презентации спектаклей и представлений; организация учебных и развлекательных конкурсов, соревнований.

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

(11) 3349

(15) 29.03.96

(18) 30.12.04

(21) 940692.3

(22) 30.12.94

(31) 167674

(32) 13.10.92

(33) RU

(73) Нокселл Корпорейшн, Балтимор, Мэриленд, US

(54)

CLARION

(51) (57)

3 - препараты для отбеливания и прочие вещества для стирки; препараты для чист-

ки, полирования, обезжиривания и абразивной обработки; мыла; парфюмерные изделия, эфирные масла, косметические средства, лосьоны для волос; зубные порошки и пасты.

(11) 3350

(15) 29.03.96

(18) 30.12.04

(21) 940693.3

(22) 30.12.94

(31) 92001042

(32) 29.10.92

(33) RU

(73) Еврокос Косметик ГмбХ, Франкфурт-на-Майне, DE

(54)

LAURA BIAGIOTTI ROMA

(51) (57)

3 - препараты для отбеливания и прочие вещества для стирки; препараты для чистки, полирования, обезжиривания и абразивной обработки; мыла; парфюмерные изделия, эфирные масла, косметические средства, лосьоны для волос; зубные порошки и пасты.

(11) 3351

(15) 29.03.96

(18) 30.12.04

(21) 940694.3

(22) 30.12.94

(31) 92001039

(32) 29.10.92

(33) RU

(73) Проктер энд Гэмбл ГмбХ, Швальбах ам Таунус, DE

(54)

PARFC И ERIE

l'EUROPE

(51) (57)

- 3 - препараты для отбеливания и прочие вещества для стирки; препараты для чистки, полирования, обезжиривания и абразивной обработки; мыла; парфюмерные изделия, эфирные масла, косметические средства, лосьоны для волос; зубные порошки и пасты;
- 35 - реклама; управление делами; управление производственной и торговой деятельностью; конторские работы;
- 42 - обеспечение продовольственными товарами; предоставление временных жилых помещений; медицинский гигиенический и косметический уход; ветеринарные, сельскохозяйственные службы; юридические службы; исследования в области науки и промышленности; программирование.
- (58) Товарный знак охраняется в целом без предоставления обозначениям "PARFUMERIE" и "L'EUROPE" отдельной охраны.
- (59) Товарный знак охраняется в белом, черном и голубом цветовом сочетании.

(11) 3352

(15) 29.03.96

(18) 25.07.04

(21) 940697.3

(22) 25.07.94

(31) 162078

(32) 08.07.92

(33) RU

(73) Ричардсон-Вике Инк., корпорация штата Делавэр, US

(54)

PROFESSIONAL COLLECTION

(51) (57)

- 3 - препараты для отбеливания и прочие вещества для стирки; препараты для чистки, полирования, обезжиривания и абразивной обработки; мыла; парфюмерные изделия, эфирные масла, косметические средства, лосьоны для волос; зубные порошки и пасты.

(11) 3353

(15) 29.03.96

(18) 17.08.04

(21) 940705.3

(22) 17.08.94

(31) 166436

(32) 23.09.92

(33) RU

(73) Ричардсон-Вике Инк., корпорация штата Делавэр, US

(54)

SINEX

(51) (57)

- 5 - фармацевтические препараты для лечения дыхательного тракта и пазух.

(11) 3354

(15) 29.03.96

(18) 30.12.04

(21) 940746.3

(22) 30.12.94

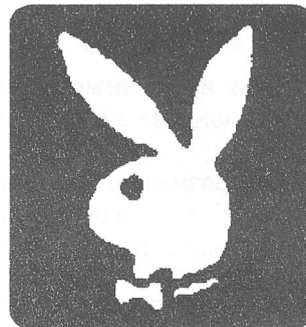
(31) 92002306

(32) 05.11.92

(33) RU

(73) Плейбой Энтерпрайзис Инк., Иллинойс, US

(54)



(51) (57)

- 10 - приборы и инструменты хирургические, медицинские, стоматологические и ветеринарные; протезы конечностей, глазные и зубные протезы; ортопедические изделия; материалы для наложения швов; презервативы.

(И) 3355

(15) 29.03.96

(18) 30.12.04

(21) 940747.3

(22) 30.12.94

(31) 92002308

(32) 05.11.92

- (33) RU
(73) Плейбой Энтерирайзис Инк., Иллинойс, US
(54)

PLAYBOY.

- (51) (57)
10 - приборы и инструменты хирургические, медицинские, стоматологические и ветеринарные; протезы конечностей, глазные и зубные протезы; ортопедические изделия; материалы для наложения швов; презервативы,

- (11) 3356
(15) 29.03.96
(18) 09.02.05
(21) 950790.3
(22) 09.02.95
(73) Р.Дж.Р-Макдональд Инк., Онтарио, СА
(54)

MACDONALD EXPORT 'A'^S

- (51) (57)
34 - сигареты, табак и табачные изделия; зажигалки, курительные принадлежности; спички.
(58) Все словесные обозначения, кроме слова "MACDONALD" не являются предметом самостоятельной правовой охраны.

- (11) 3357
(15) 29.03.96
(18) 24.03.05
(21) 950960.3
(22) 24.03.95
(73) Бристол-Майерс Сквибб Ко., корпорация штата Делавэр, US
(54)

GARDIOGEN-82

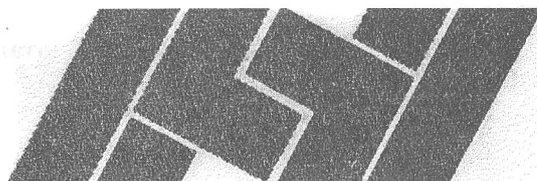
- (51) (57)
10 - медицинские инструменты и аппаратура.

- (И) 3358
(15) 29.03.96
(18) 27.03.05
(21) 950984.3
(22) 27.03.95
(73) Г.Д. Сиарл энд Ко., Иллинойс, US
(54)

SEARLE

- (51) (57)
5 - фармацевтические, ветеринарные и гигиенические препараты; 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.

- (И) 3359
(15) 29.03.96
(18) 20.06.05
(21) 951042.3
(22) 20.06.95
(73) Акционерно-коммерческий банк "Курулуш-Баек", Бишкек, КГ
(54)



- (51) (57)
36 - финансирование, финансовые операции, кредитование, предоставление ссуд, банковские операции, выдача аккредитивов, операции по обмену денег, хранение ценных бумаг.

- (И) 3360
(15) 30.04.96
(18) 07.04.04
(21) 940065.3
(22) 07.04.94
(73) Ферайнигте Сигареттенфабрикен Дрезден ГмбХ, Дрезден, DE

(54)

PRIMA

(51) (457)

34 - все товары 34 класса, в особенности сырой табак и табачные изделия; принадлежности для курения, а именно: табачные коробочки, мундштуки для сигар и сигарет, портсигары для сигар и сигарет, пепельницы (все вышеуказанные товары, сделанные не из драгоценного металла или не покрытые последним), подставки для курительных трубок, приспособления для чистки курительных трубок, комплекты приспособлений для чистки курительных трубок, приспособления для отрезания кончиков сигар, табачные трубки, мешочки для табака, зажигалки, карманные устройства для закуривания сигарет, сигаретная бумага, сигаретные фильтры, пустые сигаретные обертки, увлажнители для табачных изделий; спички.

(11) 3361

(15) 30.04.96

(18) 07.04.04

(21) 940070.3

(22) 07.04.94

(73) Компания Суза Круз Индустрия э Комерсио, Рио-де-Жанейро, BR

(54)

HOLLYWOOD

(51) (57)

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

(11) 3362

(15) 30.04.96

(18) 16.05.04

(21) 940508.3

(22) 16.05.94

(31) 92010020

(32) 10.12.92

(33) RU

(73) Перфетти СНА, Милан, IT

(54)

GOLIA ACTIY

(51) (57)

30 - кофе, чай, какао, сахар, рис, тапиока (маниока), саго, заменители кофе; мука и зерновые продукты, хлебобулочные и кондитерские изделия, мороженое; мед, сироп из патоки; дрожжи, пекарные порошки; соль, горчица; уксус, соусы (за исключением для салатов); пряности; пищевой лед; жевательная резинка.

(11) 3363

(15) 30.04.96

(18) 16.05.04

(21) 940509.3

(22) 16.05.94

(31) 162786

(32) 20.07.92

(33) RU

(73) Перфетти СПА, Милан, IT

(54)



(51) (57)

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

(11) 3364

(15) 30.04.96

(18) 20.06.04

(21) 940709.3

(22) 20.06.94

(31) 154032

(32) 12.03.92

- (33) RU
 (73) Кейтлин Файненшиал Корпорейшн НВ,
 Виллемстад, о.Кюрасао, NL
 (54)

KIWI

- (51) (57)
 3 - полировальные материалы, кремы и пигменты для обуви и товаров из кожи, защитные покрытия для кожи; сухой химический чистящий стержень и другие чистящие средства для кожи, замши, винила, пластиков и изделий из этих материалов; средства для устранения царапин и других повреждений с поверхности кожаных и виниловых изделий; средства для чистки и полирования полов, мебели и оборудования ваннных комнат; моющие средства для стирки; мыла.

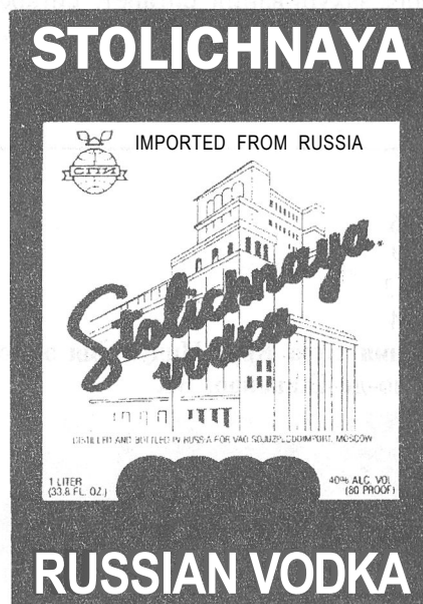
- (11) 3365
 (15) 30.04.96
 (18) 20.06.04
 (21) 940710.3
 (22) 20.06.94
 (31) 154031
 (32) 12.03.92
 (33) RU
 (73) Кейтлин Файненшиал Корпорейшн НВ,
 Виллемстад, о.Кюрасао, NL
 (54)



- (51) (57)
 3 - полировальные материалы, кремы и пигменты для обуви и товаров из кожи, защитные покрытия для кожи; сухой химический чистящий стержень и другие

чистящие средства для кожи, замши, винила, пластиков и изделий из этих материалов; средства для устранения царапин и других повреждений с поверхности кожаных и виниловых изделий; средства для чистки и полирования полов, мебели и оборудования ваннных комнат; моющие средства для стирки; мыла.

- (11) 3366
 (15) 30.04.96
 (18) 12.07.04
 (21) 940878.3
 (22) 12.07.94
 (73) Внешнеэкономическое Акционерное общество "Союзплодимпорт" (ВАО СОЮЗПЛОДИМПОРТ), Москва, RU
 (54)



- (51) (57)
 33 - водка.
 (58) Все словесные обозначения, кроме слова "STOLICHNAYA" и медалей не являются предметом самостоятельной правовой охраны.

- (11) 3367
 (15) 30.04.96
 (18) 12.07.04
 (21) 940321.3
 (22) 12.07.94

(73) БАТ Сигареттенфабрикен ГмбХ, Гамбург, DE

(54)

CORTINA

(51) (57)

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

(54)



(11) 3368

(15) 30.04.96

(18) 22.07.04

(21) 940341.3

(22) 22.07.94

(73) БАТ Сигареттенфабрикен ГмбХ, Гамбург, DE

(54)



(51) (57)

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

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

(11) 3370

(15) 30.04.96

(18) 12.08.04

(21) 940469.3

(22) 12.08.94

(73) Дзе Поло/Лорен Ко. ЛП, Нью-Йорк, US

(54)

POLO
Ralph Lauren



CREST

(51) (57)

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

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

(11) 3369

(15) 30.04.96

(18) 22.07.04

(21) 940342.3

(22) 22.07.94

(73) БАТ Сигареттенфабрикен ГмбХ, Гамбург, DE

(51) (57)

3 - косметика для мужчин и женщин, туалетные принадлежности и ароматические средства.

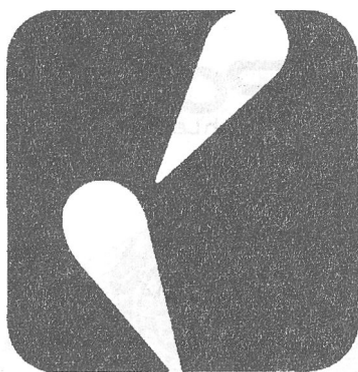
(58) Словесный элемент "EST MCMLXVII" не является предметом самостоятельной правовой охраны.

(11) 3371
(15) 30.04.96
(18) 27.09.04
(21) 940895.3
(22) 27.09.94
(73) Нью Зеланд Дейри Борд, Веллингтон, NZ
(54)

ALACO

(51) (57)
29 - молоко, сыр, сухое молоко и другие молочные продукты; масла и жиры пищевые, сливочное масло, маргарин и другие продукты для намазывания на пищу, белки пищевые и белковые продукты; продукты, включенные в класс 29, используемые как ингредиенты в пище.

(11) 3372
(15) 30.04.96
(18) 27.09.04
(21) 940897.3
(22) 27.09.94
(73) Нью Зеланд Дейри Борд, Веллингтон, NZ
(54)



(51) (57)
29 - молоко, сыры, сухое молоко и другие молочные продукты; масла и жиры пищевые, сливочное масло, маргарин и другие продукты для намазывания на пищу, белки пищевые и белковые продукты; продукты, включенные в класс 29, используемые как ингредиенты в пище.

(11) 3373
(15) 30.04.96
(18) 27.09.04
(21) 940899.3
(22) 27.09.94
(73) Дзе Бритиш Петролеум Ко. ПЛК, Лондон, GB
(54)

AUTRAN

(51) (57)
1 - химические продукты, предназначенные для использования в промышленных целях; антифризы и жидкости для охлаждения двигателей; жидкости для гидравлических систем, в том числе трансмиссионные масла и жидкости; жидкости для автоматических трансмиссий; тормозные жидкости;
4 - технические масла и (консистентные) смазки; смазочные материалы; топлива (в том числе моторные бензины) и вещества для осветительных целей.

(11) 3374
(15) 30.04.96
(18) 27.09.04
(21) 940900.3
(22) 27.09.94
(73) Дзе Бритиш Петролеум Ко. ПЛК, Лондон, GB
(54)



(51) (57)
1 - химические продукты, предназначенные для использования в промышленных целях - антифризы, препараты против

обледенения; жидкости для гидравлических систем, в том числе трансмиссионные масла и жидкости; добавки химические для моторного топлива и смазывающих веществ;

4 - технические масла и (консистентные) смазки; смазочные материалы; составы для поглощения, смачивания и связывания пыли; топлива (в том числе моторные бензины) и вещества для осветительных целей;

37 - строительство и ремонт; услуги по содержанию, ремонту, смазке, чистке, полировке, мойке, испытанию на ржавление, удалению ржавчины и окраске - все для механических средств передвижения; услуги по монтажу и ремонту проколов шин; услуги по станциям технического обслуживания транспортных средств, управляемые вручную и автоматические мойки автомобилей.

(11) 3375

(15) 30.04.96

(18) 27.09.04

(21) 940901.3

(22) 27.09.94

(73) Дзе Бритиш Петролеум Ко. ПЛК, Лондон, GB

(54)



(51) (57)

1 - химические продукты, предназначенные для использования в промышленных целях - антифризы, препараты против обледенения; жидкости для гидравлических систем, в том числе трансмиссионные масла и жидкости; химические добавки для моторного топлива и смазывающих веществ;

4 - технические масла и (консистентные) смазки; смазочные материалы; составы

для поглощения, смачивания и связывания пыли; топлива (в том числе моторные бензины) и вещества для осветительных целей;

37 - строительство и ремонт; услуги по содержанию, ремонту, смазке, чистке, полировке, мойке, испытанию на ржавление, удалению ржавчины и окраске - все для механических средств передвижения; услуги по монтажу и ремонту проколов шин; услуги по станциям технического обслуживания транспортных средств; мойки автомобилей автоматические и управляемые вручную.

(И) 3376

(15) 30.04.96

(18) 14.10.04

(21) 941019.3

(22) 14.10.94

(73) МСИ Коммьюнкейшнс Корпорейшн, корпорация штата Делавэр, US

(54)

GLOBAL REACH

(51) (57)

38 - связь.

(11) 3377

(15) 30.04.96

(18) 14.10.04

(21) 941020.3

(22) 14.10.94

(73) МСИ Коммьюнкейшнс Корпорейшн, корпорация штата Делавэр, US

(54)

FRIENDS OF THE FIRM

(51) (57)

38 - связь.

(11) 3378

(15) 30.04.96

(18) 14.10.04

(21) 941021.3

(22) 14.10.94

(73) МСИ Коммьюнкейшнс Корпорейшн, корпорация штата Делавэр, US

(54)

MCI MAIL GLOBAL ACCESS

(51) (57)

38 - Связь.

(11) 3379

(15) 30.04.96

(18) 14.10.04

(21) 941022.3

(22) 14.10.94

(73) МСИ Коммьюникейшнс Корпорейшн, корпорация штата Делавэр, US

(54)

GCS

(51) (57)

38 - связь.

(11) 3380

(15) 30.04.96

(18) 14.10.04

(21) 941023.3

(22) 14.10.94

(73) МСИ Коммьюникейшнс Корпорейшн, корпорация штата Делавэр, US

(54)

MCI GLOBAL COMMUNICATIONS SERVICE

(51) (57)

38 - связь.

(11) 3381

(15) 30.04.96

(18) 14.10.04

(21) 941024.3

(22) 14.10.94

(73) МСИ Коммьюникейшнс Корпорейшн, корпорация штата Делавэр, US

(54)

MCI EXPRESSINFO

(51) (57)

38 - связь.

(И) 3382

(15) 30.04.96

(18) 14.10.04

(21) 941025.3

(22) 14.10.94

(31) 94017838

(32) 25.05.94

(33) RU

(73) МСИ Коммьюникейшнс Корпорейшн, корпорация штата Делавэр, US

(54)

NETWORKMCI

(51) (57)

38 - связь; передача сообщений и изображений с использованием средств вычислительной техники; передача факсимильная; почта электронная; связь с использованием терминалов вычислительных машин.

(11) 3383

(15) 30.04.96

(18) 14.10.04

(21) 941026.3

(22) 14.10.94

(73) МСИ Коммьюникейшнс Корпорейшн, корпорация штата Делавэр, US

(54)

MCI MESSENGER

(51) (57)

38 - связь.

(11) 3384

(15) 30.04.96

(18) 14.10.04

(21) 941027.3

(22) 14.10.94

(73) МСИ Коммьюникейшнс Корпорейшн, корпорация штата Делавэр, US

(54)

MCI WORLD REACH

51) (57)

16 - кредитные карточки, карточки для телефонных разговоров;
38 - связь.

(11) 3385

(15) 30.04.96

(18) 20.10.04

(21) 941030.3

(22) 20.10.94

(31) 93001644

(32) 22.01.93

(33) RU

(73) МСИ Коммьюнкейшнс Корпорейшн, корпорация штата Делавэр, US

(54)

WORLDPHONE

51) (57)

16 - кредитные карточки, карточки для телефонных разговоров;
38 - телекоммуникационные услуги.

(11) 3386

(15) 30.04.96

(18) 27.10.04

(21) 940477.3

(22) 27.10.94

(73) Тойота Дзидося Кабусики Кайся (также торгующая как Тойота Мотор Корпорейшн), Тойота, Аичи-Кен, JP

(54)

k j i Q p m , c p c d a m i p p 2 7 1 1 / f b h j j

CARINA Э

(51) (57)

12 - транспортные средства, автомобили; комплектующие к ним, входящие в 12 класс.

(11) 3387

(15) 30.04.96

(18) 27.10.04

(21) 940713.3

(22) 27.10.94

(73) Маэстро Интернешнл Инк., Нью-Йорк, US

(54)

MAESTRO

(51) (57)

36 - дебетные карточки, финансовые услуги, относящиеся к выпуску и использованию банковских карточек, а именно дебетных.

(11) 3388

(15) 30.04.96

(18) 09.11.04

(21) 940866.3

(22) 09.11.94

(73) Дайкин Ивдастриз ЛТД, Осака, JP

(54)

SKY AIR

(51) (57)

11 - фильтры и установки для кондиционирования воздуха, кондиционеры, вентиляционные кондиционеры и устройства, аппараты и машины для очистки воздуха, устройства для фильтрования воздуха, в том числе для обездымливания, аппараты для дезодорации воздуха, установки промышленные для удаления пыли, установки очистки, нагревательные и отопительные устройства, теплообменники, котлы, за исключением частей машин, аппараты и установки для охлаждения, в том числе жидкостей, холодильные емкости, холодильники, холодильные аппараты и установки, холодильное оборудование, в частности системы температурного контроля для хладагентов и смазочных веществ, морозильные аппараты, оборудование и машины для производства льда, установки для распределения воды, в том числе для снабжения холодной и горячей водой, увлажнители для радиаторов центрального отопления; комплектующие для холодильных устройств и аппаратов кондиционирования воздуха, в том числе тепловые насосы, инвенторы.

(11) 3389

(10) 820

(15) 30.04.96

ф.м.

- (18) 10.11.04
(21) 940868.3
(22) 10.11.94
(73) Акционерное общество открытого типа "ЯВА-ТАБАК", Москва, RU
(54)

COSMOS

- (51) (57)
34 - сигареты, табачные изделия; курительные принадлежности, зажигалки; спички.

- (11) 3390
(15) 30.04.96
(18) 23.11.04
(21) 940772.3
(22) 23.11.94
(73) Кэпитол Рекорде Инк., Калифорния, US
(54)

XDR

- (51) (57)
9 - звукозаписывающая аппаратура, устройства для видеозаписи, записи на магнитную ленту звука, изображения, аудио-видео- компакт-диски, диски магнитные, гибкие, звукозаписи, кассеты, ленты магнитные, в том числе для видеозаписи; комплектующие для вышеперечисленных товаров.

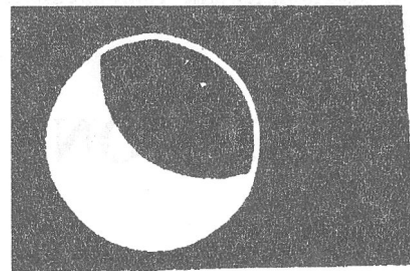
- (11) 3391
(15) 30.04.96
(18) 23.11.04
(21) 940773.3
(22) 23.11.94
(73) Кэпитол Рекорде Инк., Калифорния, US
(54)

BLUE NOTE

- (51) (57)
9 - звукозаписывающая аппаратура, устройства для видеозаписи, записи на магнитную ленту звука, изображения, аудио-видео- компакт-диски, диски маг-

нитные, гибкие, звукозаписи, кассеты ленты магнитные, в том числе для видеозаписи; комплектующие для вышеперечисленных товаров.

- (11) 3392
(15) 30.04.96
(18) 28.11.04
(21) 940843.3
(22) 28.11.94
(73) Дж. энд П.Коутс ЛТД, Глазго, GB
(54)



moon

- (51) (57)
23 - пряжа и нити текстильные.

- (11) 3393
(15) 30.04.96
(18) 28.11.04
(21) 940845.3
(22) 28.11.94
(73) Патонс энд Балдвинс ЛТД, Дарлингтон, GB
(54)

BEEHIVE

- (51) (57)
23 - пряжа и нити текстильные.

- (11) 3394
(15) 30.04.96
(18) 05.12.04
(21) 940870.3
(22) 05.12.94

- (73) Теледайн Индастрш Инк., штат Калифорния, US
(54)

PIPE MATE

(51) (57)

7 - режущие инструменты, станки для нарезания резьбы, в том числе в глухом отверстии, резьбонарезные станки, резальные машины, в частности портативные, для резки труб, стержней и нарезания резьбы на болты, стержни, трубы; комплектующие для вышеперечисленных товаров; машины и станки; двигатели (за исключением предназначенных для наземных транспортных средств); муфты, соединения, сцепки и элементы передач (за исключением предназначенных для наземных транспортных средств); сельскохозяйственные орудия; инкубаторы.

- (11) 3395
(15) 30.04.96
(18) 07.12.04
(21) 940732.3
(22) 07.12.94
(73) Супер Коффимикс Мэньюфэчуринг ЛТД, Сеноко Уэй, SG
(54)

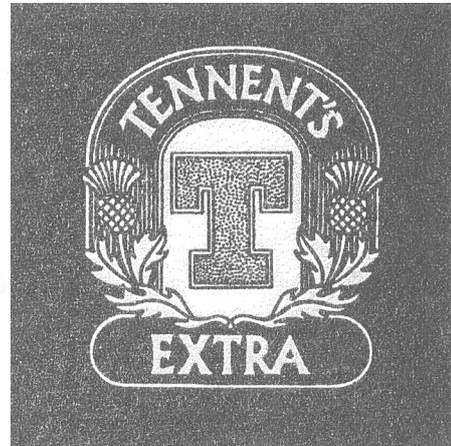


(51) (57)

29 - чипсы кукурузные и фруктовые, хрустящий картофель; кукурузное масло, пищевые растительные масла, в частности из соевых бобов; супы и составы для их приготовления; молоко, в частности порошковое, молочные продукты, включенные в 29 класс;

- 30 - зерновые продукты, напитки на основе какао, шоколадные и кофейные напитки; кондитерские изделия, лапша, сухие смеси для мороженого, пудинги, рис, чай, ароматические вещества и добавки, за исключением эфирных масел.
(58) Слово "SUPER" не является предметом самостоятельной правовой охраны.

- (11) 3396
(15) 30.04.96
(18) 26.12.04
(21) 940902.3
(22) 26.12.94
(31) 139941
(32) 17.07.91
(33) RU
(73) Бэсс Паблик ЛТД Ко., Бертон-он-Трент, GB
(54)



(51) (57)

- 32 - пиво; минеральные и газированные воды и прочие безалкогольные напитки; фруктовые напитки и фруктовые соки; сиропы и прочие составы для изготовления напитков.
(58) Слово "EXTRA" не является предметом самостоятельной правовой охраны.

- (11) 3397
(15) 30.06.96
(18) 26.12.04
(21) 940904.3
(22) 26.12.94
(73) Басс Интернешнл Холдинге НВ, Амстердам, NL

(54)



CROWNE PLAZA

(51) (57)

42 - предоставление жилья и помещений, отели, бары, рестораны, услуги по организации и проведению банкетов, услуги мотелей, ночные клубы.

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

(И) 3398

(15) 30.04.96

(18) 26.12.04

(21) 940906.3

(22) 26.12.94

(73) Бритвик Софт Дринк ЛТД, Эссекс, GB

(54)

CORONA

(51) (57)

32 - безалкогольные напитки и препараты для изготовления таких напитков; минеральные и газированные воды; фруктовые сиропы, препараты для вышеуказанных товаров.

(11) 3399

(15) 30.04.96

(18) 26.12.04

(21) 940910.3

(22) 26.12.94

(73) Басс Интернешнл Холдинге НВ, Амстердам, NL

(54)



(51) (57)

42 - предоставление жилья и помещений, отели, бары, рестораны, услуги по организации и проведению банкетов, услуги мотелей, ночные клубы.

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

(11) 3400

(15) 30.04.96

(18) 26.12.04

(21) 940911.3

(22) 26.12.94

(73) Кздбыюри Бевереджес БВ, Амстердам, NL

(54)

CRUSH

(51) (57)

32 - малоалкогольные и безалкогольные напитки и препараты для изготовления таких напитков; минеральные и газированные воды; фруктовые сиропы, препараты для вышеуказанных товаров.

(И) 3401

(15) 30.04.96

(18) 28.12.04

(21) 941034.3

(22) 28.12.94

(73) Хоум Шоппинг Нетворк Инк., корпорация штата Делавэр, US

(54)

HSN DIRECT EUROPE

(51) (57)

35 - реклама; менеджмент в сфере бизнеса; административная деятельность в сфере бизнеса;

41 - подготовка телевизионных программ; развлекательные телевизионные передачи; подготовка телевизионных программ, которые предлагают потребителям товары и обеспечивают зрителям возможность их приобретения;

42 - оптовая и розничная реализация товаров; реализация товаров по почтовым заказам и каталогам, в том числе транслируемым по телевидению.

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

(11) 3402

(15) 30.04.96

(18) 12.01.05

(21) 951076.3

(22) 12.01.95

(73) Уорлдуайд Брэнде Инк., Делавэр, US

(54)

WINSTON

(51) (57)

14 - благородные металлы и их сплавы, изделия из них или плакированные изделия, не относящиеся к другим классам; ювелирные изделия, бижутерия, драгоценные камни; часы и прочие хронометрические приборы, включая ручные часы, иголки, зажимы для галстуков;

18 - кожа и имитация кожи, изделия из них, не относящиеся к другим классам; шкуры животных; дорожные сундуки, чемоданы; зонты от дождя и солнца, трости; хлысты, кнуты, конская сбруя и шорные изделия, включая багаж, дорожные и спортивные сумки, портфели и кошельки, кожаные ремни, кожаные ремни через плечо;

24 - ткани и текстильные изделия, постельное белье, носовые платки;

25 - одежда, обувь, головные уборы, включая пальто, куртки, спортивные майки, футболки, свитера, жилетки, ботинки, носки, галстуки и воротнички, пояса, не-

промокаемая одежда, спортивные костюмы для разминки, шорты по бермудскому фасону, купальные трусы, костюмы, спортивные костюмы с начесом, брюки, трусы и джинсы.

(11) 3403

(15) 30.04.96

(18) 19.01.05

(21) 950771.3

(22) 19.01.95

(73) Авиакомпания АО "Звезда Азии", Бишкек, KG

(54)

STAR OF ASIA

(51) (57)

39 - транспорт; упаковка и хранение товаров; организация путешествий.

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

(11) 3404

(15) 30.04.96

(18) 09.02.05

(21) 950784.3

(22) 09.02.95

(73) Р.Дж.Рейнольдс Табакко Ко., Северная Каролина, US

(54)

GOSUDAR

(51) (57)

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

(11) 3405

(15) 30.04.96

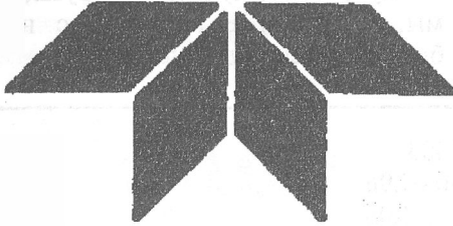
(18) 09.02.05

(21) 950853.3

(22) 09.02.95

(73) Теледайн Инк., корпорация штата Делавэр, US

(54)



(51) (57)

- 5 - фармацевтические, ветеринарные и гигиенические препараты; диетические вещества для медицинских целей, детское питание; пластыри, перевязочные материалы; материалы для пломбирования зубов и изготовления зубных слепков; дезинфицирующие средства; препараты для уничтожения вредных животных; фунгициды, гербициды;
- 10 - приборы и инструменты хирургические, медицинские, стоматологические и ветеринарные; протезы конечностей, глазные и зубные протезы; ортопедические изделия; материалы для наложения швов;
- 42 - научные и промышленные исследования и разработки, в том числе сейсмические, подводные, магнитные и гравитационные, включая планирование разработок, обработку данных и информацию; технические исследования, включая статистику, в частности для установления работ после катастроф и аварий в промышленности и транспорте; профессиональные консультации, не связанные с деловыми операциями, в том числе в области прикладной механики и электротехники, инженерные работы, экспертиза, в частности, анализ материалов для инструментальных систем, сосудов давления и трубопроводов.

(11) 3406

(15) 30.04.96

(18) 14.02.05

(21) 950854.3

(22) 14.02.95

(73) Гидеманнс-Йох. Х. Андерсен ЛИС, Осло, NO

(54)

SWIX

(51) (57)

- 25 - одежда, обувь, головные уборы, включенные в 25 класс, кроме купальных и пляжных принадлежностей;
- 28 - игры, игрушки; гимнастические и спортивные товары, не относящиеся к другим классам; елочные украшения.

(11) 3407

(15) 30.04.96

(18) 14.02.05

(21) 950856.3

(22) 14.02.95

(73) Рон-Пуленк Агрошмн, Лион, FR

(54)

F T T J D F I
L I r a K I t / J L

(51) (57)

- 1 - химические вещества для сельского и лесного хозяйства, садоводства и огородничества, за исключением фунгицидов, гербицидов, инсектицидов и паразитицидов; химические вещества для удобрения почвы, в том числе регуляторы роста, удобрения для сельского хозяйства.

(11) 3408

(15) 30.04.96

(18) 14.02.05

(21) 950857.3

(22) 14.02.95

(73) Бритиш-Америкэн Тобакко Ко. ЛТД, Миддлсекс, GB

(54)

DERBY

(51) (57)

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

(11) 3409

(15) 30.04.96

(18) 14.02.05

(21) 950880.3

(22) 14.02.95

(73) СелюлерВижен Технолоджи Телекоммуникайшн ЛП, Нью-Джерси, US

(54)

CELLULARVISIGN

(51) (57)

9 - оборудование для одновременного одностороннего и двухстороннего телевидения, конференц-связи, телефонной, информационной с использованием телевизионных каналов связи;

38 - услуги по одновременному одностороннему и двухстороннему телевидению, конференц-связи, телефонной информационной, с использованием телевизионных каналов связи.

(И)3410

(15) 30.04.96

(18) 21.02.05

(21) 950859.3

(22) 21.02.95

(73) Арыску Продутуш Алиментисиуш ЛТД, Сан-Паулу, BR

(54)



(51) (57)

29 - консервированное мясо, в частности ланчемит из говядины; солонина, колбасные изделия, в частности венские

колбаски; паштет из печени, мяса и ветчины; бульонные концентраты, консоме; консервированная рыба, в частности сардины в масле, в томатном соусе; овощи консервированные, в том числе горох, грибы, спаржа, лук, маринованный чеснок, овощные салаты; чернослив; овощи вареные, жареные, печеные, в частности чесночная и картофельная пасты, картофельное и луковое пюре; консервированные бобы, в частности с мясом и специями; оливы консервированные; фрукты консервированные, а именно: сливы, фиги, персики, груши, гуава, ананас в сиропе; фруктовое желе, в частности из айвы; молоко, гуавы; фруктовые салаты, фруктовая мякоть, в частности пальмовая сердцевина, молоко кокосовых орехов, кокосовые орехи сушеные, чернослив; майонез, оливковое масло пищевое;

30 - приправы, в частности смешанная без перца, домашняя, горчичная, кетчуп; соусы, за исключением заправок для салатов, в том числе английский красный и зеленый чилийский; перец, в том числе душистый, испанский; соль пищевая, крахмал пищевой, в частности кукурузный; кукуруза измельченная, поджаренная, воздушная, в том числе сладкая; кондитерские изделия, в частности риковый крем;

32 - фруктовые напитки, в частности вишневые, фруктовые соки, томатный сок.

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

(11) 3411

(15) 30.04.96

(18) 21.02.05

(21) 950860.3

(22) 21.02.95

(73) СмитКлайн Бичем Байолоджикалс СА, Риксенсарт, BE

(54)

ENGERIX B

(51) (57)

5 - фармацевтические препараты, лекарственные препараты для медицинских це-

лей, лекарственные средства для человека.

- (11) 3412
- (15) 30.04.96
- (18) 24.02.05
- (21) 950925.3
- (22) 24.02.95
- (73) Крафт Фудс Инк., Иллинойс, US
- (54)

CARPIO

- (51) (57)
- 29 - мясо, рыба, птица и дичь; мясные экстракты; фрукты и овощи консервированные, сушеные и подвергнутые тепловой обработке; желе, конфитюры и компоты фруктовые; яйца, молоко и молочные продукты; масла и жиры пищевые;
- 30 - кофе, чай, какао, сахар, рис, тапиока (маниока), саго, заменители кофе; мука и зерновые продукты, хлебобулочные и кондитерские изделия, мороженое; мед, сироп из патоки; дрожжи, пекарные порошки; соль, горчица; уксус, соусы (приправы); пряности; пищевой лед.

- (11) 3413
- (15) 29.03.96
- (18) 28.12.04
- (21) 940782.3
- (22) 28.12.94
- (73) Эмерсон Радио Корпорейшн, Нью-Джерси, US
- (54)

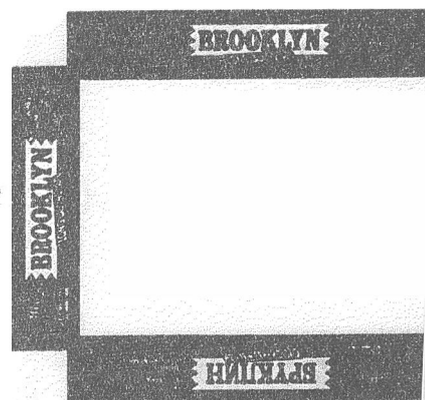
EMERSON

- (51) (57)
- 9 - электронная бытовая аппаратура, включенная в 9 класс, а именно: радиоприемники, проигрыватели грампластинок, телевизоры, аудио- и видеоплееры и магнитофоны, тюнеры, эквалайзеры, проигрыватели компакт-дисков, громкоговорители для стереосистем и телевизионных стереосистем, телефоны, те-

лефонные автоответчики; мод; стойки для стереосистем; видеок составные части товаров, включе 9 класс, а именно: пылезащитные для проигрывателей грампластин деоплейеров и видеомагнитофон ушники, устройства дистанцн управления, электрические ад; батарейные источники питания, ны, микрофоны, видеокассеты, <] для радиоприемников, магнии проигрывателей, компакт-диско] деокамер; лотки и емкости для ния магнитных лент, кассет и персональные компьютеры, пр факсимильные и копировальные ны; запчасти для них;

- 11 - микроволновые печи, компакта] дильники и морозильники;
- 14 - электронные системы, в то предназначенные для авто! включающие в себя часы.

- (11) 3414
- (15) 30.04.96
- (18) 13.03.05
- (21) 950955.3
- (22) 13.03.95
- (73) Перфетти СПА, Милан, IT
- (54)



- (51) (57)
- 30 - кофе, чай, какао, сахар, рi (маниока), саго, заменители и зерновые продукты, хле(изделия, мороженое; мед, св токи; дрожжи; пекарные пор горчица; уксус, соусы (за ж соусов для салатов); пряност лед; резинка жевательная.

(58) Все словесные обозначения кроме слов "BROOKLYN" и "БРУКЛИН" не являются предметом самостоятельной правовой охраны.

(11) 3415
 (15) 30.04.96
 (18) 16.03.05
 (21) 951039.3
 (22) 16.03.95
 (73) Ну Скин Интернешнл Инк., Утан, US
 (54)

NU SKIN

(51) (57)
 3 - препараты для отбеливания и прочие вещества для стирки; препараты для чистки, полирования, обезжиривания и абразивной обработки; мыла; парфюмерные изделия, эфирные масла, косметические средства, лосьоны для волос; зубные порошки и пасты.

(11) 3416
 (15) 30.04.96
 (18) 24.03.05
 (21) 950958.3
 (22) 24.03.95
 (73) Е.Р.Сквибб энд Саш Инк., корпорация штата Делавэр, US
 (54)

SEFRIL

(51) (57)
 5 - медицинские и фармацевтические препараты.

(11) 3417
 (15) 30.04.96
 (18) 24.03.05
 (21) 950959.3
 (22) 24.03.95
 (73) Е.Р.Сквибб энд Санз Инк., корпорация штата Делавэр, US

(54)

AZACTAM

(51) (57)
 5 - фармацевтические, ветеринарные и гигиенические препараты; 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) 3418
 (15) 30.04.96
 (18) 24.03.05
 (21) 950963.3
 (22) 24.03.95
 (73) Мид Джонсон энд Ко., корпорация штата Делавэр, US
 (54)

ENFAMIL

(51) (57)
 5 - вещества, обладающие диетическими свойствами для медицинских целей;
 29 - мясо, рыба, птица и дичь; мясные экстракты; овощи и фрукты консервированные, сушеные и подвергнутые тепловой обработке; желе, конфитюры; яйца, молоко и молочные продукты; масла и жиры пищевые; соусы для салатов; консервы.

(11) 3419
 (15) 30.04.96
 (18) 24.03.05
 (21) 950964.3
 (22) 24.03.95
 (73) Мвд Джонсон энд Ко., корпорация штата Делавэр, US
 (54)

MUCOMYST

(51) (57)

5 - фармацевтические препараты.

[11] 3420

(15) 30.04.96

^8) 24.03.05

;21) 950966.3

/22) 24.03.95

(73) E.P.Сквибб энд Санз, корпорация штата Делавэр, US

;54)

COMBINESIVE

(51) (57)

5 - медицинские и хирургические бинты, повязки и салфетки; вещества в виде порошков, паст и желе для заполнения ран;

10 - приборы и инструменты хирургические и медицинские, приборы для стом (искусственных наружных свищей); приспособления, используемые при недержании мочи или кала.

(11) 3421

(15) 30.04.96

(18) 24.03.05

(21) 950970.3

(22) 24.03.95

(73) Вай Кей Кей Корпорейшн, Токио, JP

(54)



(51) (57)

26 - пряжки, зажимы, застежки, застежки (скрытые прижимные типа "липучки"), затягивающиеся застежки, пуговицы,

кнопки, защелки, "законки, крючки, петли для крючков; держатели для ремней, застежки для подтяжек, пряжки-замки для сумок, фурнитура и декоративные элементы для швейных и галантерейных изделий; ленты, тесьма, шнуры, эластичные ленты и пр. басонные изделия, корд-стопоры; затягивающие приспособления.

(11) 3422

(15) 30.04.96

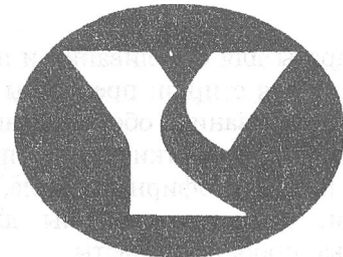
(18) 24.03.05

(21) 950971.3

(22) 24.03.95

(73) Вай Кей Кей Корпорейшн, Токио, JP

(54)



YKK

(51) (57)

26 - пряжки, зажимы, застежки, застежки (скрытые прижимные типа "липучки"), затягивающиеся застежки, пуговицы, кнопки, защелки, законки, крючки, петли для крючков; держатели для ремней, застежки для подтяжек, пряжки-замки для сумок, фурнитура и декоративные элементы для швейных и галантерейных изделий; ленты, тесьма, шнуры, эластичные ленты и пр. басонные изделия, корд-стопоры; затягивающие приспособления.

(11) 3423

(15) 30.04.96

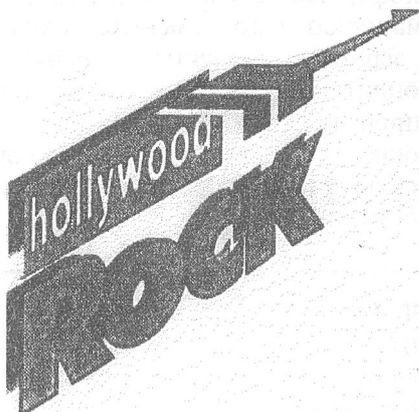
(18) 03.04.05

(21) 950930.3

(22) 03.04.95

(73) Соуза Круз СА, Рио-де-Жанейро, BR

(54)



(51) (57)

- 9 - аппараты для передачи и воспроизведения звука, звукозаписывающая аппаратура, устройства для видеозаписи, устройства для записи на магнитную ленту звука, изображения, информации, магнитные и лазерные носители информации; аудио-видео- компакт-диски, кассеты, ленты;
- 25 - одежда, головные уборы, обувь.

(11) 3424

(15) 30.04.96

(18) 03.04.05

(21) 950975.3

(22) 03.04.95

(73) Колгейт-Палмолв Ко., Нью-Йорк, US

(54)

KOLYNOS

(51) (57)

- 3 - мыла; туалетные принадлежности, парфюмерия, эфирные масла, косметика, препараты для бритья, лосьоны для волос; зубные порошки, предметы ухода за ротовой полостью, зубные пасты, эликсиры;
- 21 - домашняя или кухонная утварь и посуда (за исключением изготовленной из благородных металлов или покрытой ими); расчески и губки; щетки (за исключением кистей), зубные щетки; материалы для щеточных изделий; устройства и приспособления для чистки и уборки; стальная стружка (металлические скребки) для полов; необработанное или частично обработан-

ное стекло (за исключением строительного стекла); изделия из стекла, фарфора и фаянса, не относящиеся к другим классам.

(11) 3425

(15) 30.04.96

(18) 07.04.05

(21) 950986.3

(22) 07.04.95

(73) Т.Чоитрэм (Интернешнл) ЛТД, Нормандские острова, GB

(54)

NATCO

(51) (57)

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

(11) 3426

(15) 30.04.96

(18) 12.04.05

(21) 950934.3

(22) 12.04.95

(73) Бритиш-Амернкэн Табакко Ко. ЛТД, Миддлсекс, GB

(54)

SARATON

(51) (57)3

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

(11) 3427

(15) 30.04.96

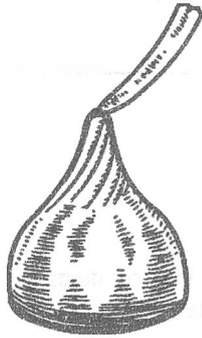
(18) 14.04.05

(21) 950989.3

(22) 14.04.95

(73) Хометид Инк., Делавэр, US

(54)



(51) (57)

30 - конфеты и кондитерские изделия.

(11) 3428

(15) 30.04.96

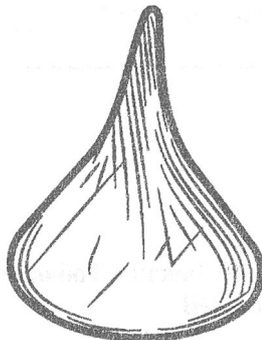
(18) 14.04.05

(21) 950990.3

(22) 14.04.95

(73) Хомстид Инк., Делавэр, US

(54)



(51) (57)

30 - конфеты и кондитерские изделия.

(11) 3429

(15) 30.04.96

(18) 17.04.05

(21) 950991.3

№) П.04.95

(73) Хомстид Инк., Делавэр, US

(54)

HERSHEY'S KISSES

(51) (57)

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

(11) 3430

(15) 30.04.96

(18) 17.04.05

(21) 950992.3

(22) 17.04.95

(73) Хомстид Инк., Делавэр, US

(54)

REESE'S

(51) (57)

29 - мясо, рыба, птица и дичь; мясные экстракты; овощи и фрукты консервированные, сушеные и подвергнутые тепловой обработке; желе, конфитюры; яйца, молоко и молочные продукты; масла и жиры пищевые; соусы для салатов; консервированные продукты;

30 - кофе, чай, какао, сахар, рис, тапиока (маниока), саго, заменители кофе; мука и зерновые продукты, хлебобулочные изделия, мороженое; мед, сироп из патоки; дрожжи, пекарные порошки; соль, горчица; уксус, соусы (за исключением соусов для салатов); пряности; пищевой лед.

(11) 3431

(15) 30.04.96

(18) 17.04.05

(21) 950993.3

(22) 17.04.95

(73) Хомстид Инк., Делавэр, US

(54)

HERSHEY'S

(51) (57)

29 - мясо, рыба, птица и дичь; мясные экстракты; овощи и фрукты консервированные, сушеные и подвергнутые тепло-

вой обработке; желе, конфитюры; яйца, молоко и молочные продукты; масла и жиры пищевые; соусы для салатов; консервированные продукты;

10 - кофе, чай, какао, сахар, рис, тапиока (маниока), саго, заменители кофе; мука и зерновые продукты, хлебобулочные и кондитерские изделия, мороженое; мед, сироп из патоки; дрожжи, пекарные порошки; соль, горчица; уксус, соусы (за исключением соусов для салатов); пряности; пищевой лед;

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

И) 3432

15) 30.04.96

18) 17.04.05

20) 950994.3

22) 17.04.95

3) Юнилевер НВ, Роттердам, 'NL

41

NORDA

(51) (57)

29 - рыба и рыбные продукты.

(И) 3433

(15) 30.04.96

(18) 05.07.05

(21) 951162.3

(22) 05.07.95

(73) Бета-Гыда Санам Тижари А.Ш., Адана, TR

(54)



(51) (57)

30 - чай;

35 - импорт товара; сбыт товара; оптовая торговля продовольственными товарами, в том числе чаем.

(11) 3434

(15) 30.04.96

(18) 10.07.05

(21) 951177.3

(22) 10.07.95

(73) Бета-Гыда Санаи Тижари Л.Ш., Адана, TR

(54)



(51) (57)

30 - чай.

(58) Словесное сочетание "PURE CEYLON TEA" не является предметом самостоятельной правовой охраны.

(59) Товарный знак охраняется в синем, зеленом, бордовом, фиолетовом, красном, черном и золотистом цветовом сочетании.

(И) 3435

(15) 28.06.96

(18) 07.04.04

(21) 940078.3

(22) 07.04.94

(73) Ардат Тобакко Ко. ЛТД, Лондон, GB

(54)

STATE EXPRESS 555

(51) (57)

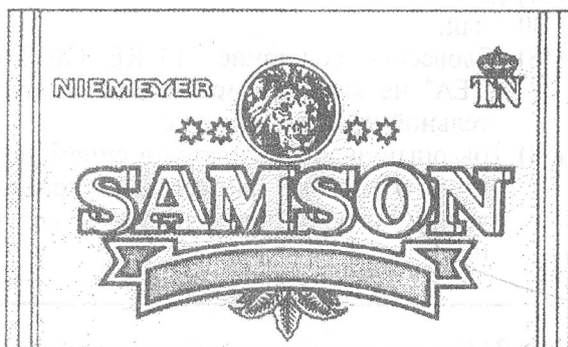
34 - сигареты, сигаретный табак, табачные изделия; курительные принадлежности, зажигалки; спички.

- (11) 3436
- (15) 28.06.96
- (18) 30.05.04
- (21) 940891.3
- (22) 30.05.94
- (73) БАТ Сигареттенфабрикен ГмбХ, Гамбург, DE
- (54)

GOLD DOLLAR

- (51) (57)
- 34 - табак, сигареты, табачные изделия, сигаретная бумага.

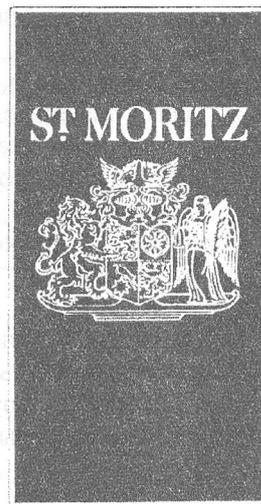
- (11) 3437
- (15) 28.06.96
- (18) 09.06.04
- (21) 940223.3
- (22) 09.06.94
- (73) Теодорус Ысмейер БВ, Гронннген, NL
- (54)



- (51) (57)
- 34 - сигареты, табак и табачные изделия; зажигалки, курительные принадлежности; спички.
- (58) Словесное обозначение "TN" не является предметом самостоятельной правовой охраны.

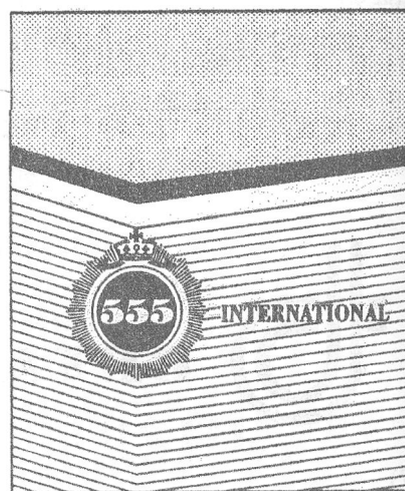
- (11) 3438
- (15) 28.06.96
- (18) 09.06.04
- (21) 940227.3
- (22) 09.06.94
- (73) Турмэк Тобакко Ко. БВ, Амстердам, NL

(54)



- (51) (57)
- 34 - сигареты, табак и табачные изделия; »1 жигалки, курительные принадлежности спички.
- (58) Словесное обозначение "ST" не является предметом самостоятельной правовой охраны.

- (11) 3439
- (15) 28.06.96
- (18) 12.07.04
- (21) 940322.3
- (22) 12.07.94
- (73) Ардат Тобакко Ко. ЛТД, Лондон, GB
- (54)



- (51) (57)
- 34 - сигареты, табак, табачные изделия; курительные принадлежности, зажигали спички.

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

(11) 3440

(15) 28.06.96

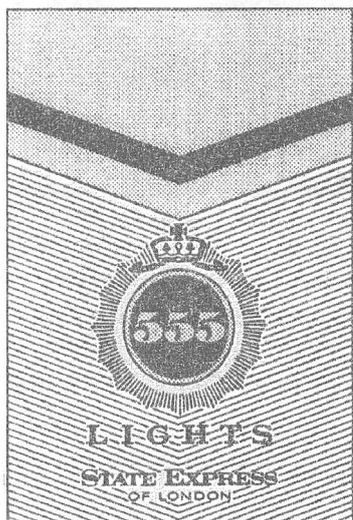
(18) 12.07.04

(21) 940323.3

(22) 12.07.94

(73) Ардат Табакко Ко. ЛТД, Лондон, GB

(54)



(51) (57)

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

(58) Словесные обозначения "LIGHTS STATE EXPRESS OF LONDON" не являются предметом самостоятельной правовой охраны.

(11) 3441

(15) 28.06.96

(18) 25.07.04

(21) 940948.3

(22) 25.07.94

(31) 93015822

(32) 19.04.93

(33) RU

(73) Соремартек СА, Шопаш-Арлон, BE

(54)

LIBERTY

(51) (57)

30 - кофе, чай, какао, сахар, рис, тапиока, саго, заменители кофе; мука и изделия из злаков, хлеб, пирожные, кондитерские изделия, мороженое; мед, сироп из патоки; дрожжи, пекарные порошки; соль, горчица; уксус, соусы (за исключением соусов для салатов); пряности; пищевой лед.

(11) 3442

(15) 28.06.96

(18) 15.08.04

(21) 940471.3

(22) 15.08.94

(73) Ардат Табакко Ко. ЛТД, Лондон, GB

(54)

EXPRESS

(51) (57)

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

(11) 3443

(15) 28.06.96

(18) 24.08.04

(21) 940489.3

(22) 24.08.94

(73) Марс Инк., корпорация штата Делавэр, US

(54)



(51) (57)

29 - овощи, фрукты консервированные, сушеные и подвергнутые тепловой обработке, в том числе замороженные, включая картофель; мясо, рыба, птица, дичь, в том числе свежее, замороженное и консервированное, а также морские продукты, включая моллюски, крабы и лангусты; супы, молоко, молочные продукты, включая сыры, сливки, йогурт,

творог, пахта, кефир, сладкий творог, например с мускатным орехом и сливками, молочные напитки; мармелад, варенье, джем; маринад, масла и жиры пищевые; начинки и смеси, готовые блюда и полуфабрикаты из всего вышеперечисленного;

30 - мука, зерновые продукты, хлебобулочные и кондитерские изделия, в том числе хлеб, торты, бисквиты, пирожное, рис, макаронны и макаронные изделия; специи, включая соль, горчицу, уксус, соусы, приправы, например, к салатам; пряности, включая сушеные травы; пицца с добавками в текстурированном виде или в виде порошка; чай кофе и его заменители, какао, жидкий шоколад; патока, сахар, мед; лед, мороженое, замороженные сласти; конфеты, шоколад и шоколадные изделия, а также продукты, изготовленные из всего вышеперечисленного в том числе закуски, готовые к употреблению блюда и полуфабрикаты, включая добавки.

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

(11) 3444
 (15) 28.06.96
 (18) 22.11.04
 (21) 940647.3
 (22) 22.11.94
 (73) С.К.Джонсон энд Сан Инк., корпорация штата Висконсин, US
 (54)

BIO SHOUT

(51) (57) t.
 3 - препараты для отбеливания и прочие вещества для стирки; препараты для чистки, полирования, обезжиривания и абразивной обработки; препараты для удаления краски, пятен и лака; воск и воскообразные препараты для ухода за обработанными и необработанными поверхностями; препараты для удаления воска; препараты для чистки обуви; пасты для полирования обуви, кремы для обуви; мыла.

(11) 3445
 (15) 28.06.96
 (18) 13.12.04
 (21) 940738.3
 (22) 13.12.94
 (73) ЕМИ Рекорде ЛТД, Миддлсекс, GB
 (54)



(51) (57)
 9 - устройства для видеозаписи, звукозаписывающая аппаратура, магнитные диски и ленты, в том числе кассеты; комплектующие для вышеперечисленных товаров.

(11) 3446
 (15) 28.06.96
 (18) 13.03.05
 (21) 950954.3
 (22) 13.03.95
 (73) Перфетти СПА, Милан, IT
 (54)



(51)(57)
 30 - кофе, чай, какао, сахар, рис, тапиока (маниока), саго, заменители кофе; мука и зерновые продукты, хлебобулочные изделия, кондитерские изделия, мороженое; мед, сироп из патоки; дрожжи, пекарные порошки; соль, горчица; уксус, соусы (за исключением соусов для салатов); пряности; пищевой лед; резинка жевательная.

(58) Все словесные обозначения, кроме слова "BROOKLYN" не являются предметами самостоятельной правовой охраны.

добавки к топливу; очистители масел, топлива (абсорбенты), смачивающие и связывающие компоненты; продукты нефтеперегонки, используемые в качестве топлива для осветительных приборов, например, керосин и т.п.; трансмиссионные масла.

(И) 3447

(15) 28.06.96

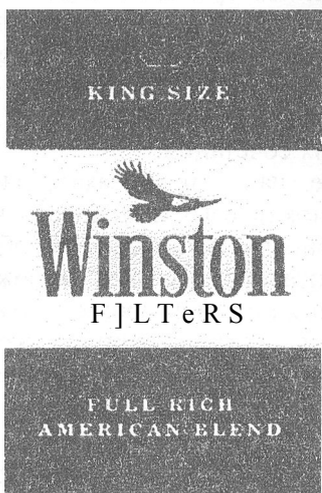
(18) 19.01.05

(21) 951077.3

(22) 19.01.95

(73) Р.Дж.Рейнольдс Табакко Ко., корпорация штата Нью-Джерси, US

(54)



(11) 3449

(15) 28.06.96

(18) 24.01.05

(21) 950844.3

(22) 24.01.95

(73) Эмпресас Ла Модерна СА де КВ, Монтеррей, МХ

(54)



(51) (57)

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

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

(51) (57)

34 - табачные изделия.

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

(59) Товарный знак охраняется в бордо, черном, белом, красном и золотистом цветовом сочетании.

(И) 3448

(15) 28.06.96

(18) 20.01.05

(21) 950912.3

(22) 20.01.95

(73) Кастрол ЛТД, Уилтшир, GB

(54)

GTX

(51) (57)

4 - промышленные масла и смазки; смазочные материалы; топливо; нехимические

(11) 3450

(15) 28.06.96

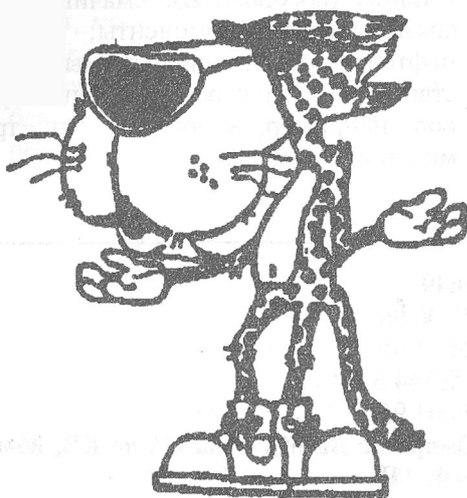
(18) 09.02.05

(21) 950785.3

(22) 09.02.95

(73) Пепси Ко Инк., Нью-Йорк, US

(54)



(51) (57)

29 - мясо, рыба, птица, дичь; мясные экстракты; овощи и фрукты консервированные, сушеные и подвергнутые тепловой обработке; желе, варенье, компоты; яйца, молоко и молочные продукты; масла и жиры пищевые; продовольственные товары животного и растительного происхождения, в частности приправленные специями и готовые к потреблению закуски, в первую очередь из картофеля, орехов, овощей, фруктов или их сочетания;

30 - кофе, чай, какао, сахар, рис, тапиока (маниока), саго, заменители кофе; мука и зерновые продукты, хлебобулочные и кондитерские изделия, мороженое; мед, сироп из патоки; дрожжи, пекарные порошки; соль, горчица; уксус, соусы (приправы); пряности; пищевой лед; продовольственные товары, в частности приправленные специями и готовые к потреблению закуски, в первую очередь из зерновых продуктов, включая кукурузные чипсы, чипсы по-мексикански, кренделя, а также воздушные и экструдированные закуски; поп-корн; прочие закуски на основе зерновых и злаковых продуктов.

(И) 3451

(15) 28.06.96

(18) 09.02.05

(21) 950786.3

(22) 09.02.95

(73) ПепсиКо Инк., Нью-Йорк, US

(54)

CHESTER CHEETAH

(51) (57)

29 - мясо, рыба, птица, дичь; мясные экстракты; овощи и фрукты консервированные, сушеные и подвергнутые тепловой обработке; желе, варенье, компоты; яйца, молоко и молочные продукты; масла и жиры пищевые; продовольственные товары животного и растительного происхождения, в частности приправленные специями и готовые к потреблению закуски, в первую очередь из картофеля, орехов, овощей, фруктов или их сочетания;

30 - кофе, чай, какао, сахар, рис, тапиока (маниока), саго, заменители кофе; мука и зерновые продукты, хлебобулочные и кондитерские изделия, мороженое; мед, сироп из патоки; дрожжи, пекарные порошки; соль, горчица; уксус, соусы (приправы); пряности; пищевой лед; продовольственные товары, в частности приправленные специями и готовые к потреблению закуски, в первую очередь из зерновых продуктов, включая кукурузные чипсы, чипсы по-мексикански, кренделя, а также воздушные и экструдированные закуски; поп-корн; прочие закуски на основе зерновых и злаковых продуктов.

(И) 3452

(15) 28.06.96

(18) 09.02.05

(21) 950787.3

(22) 09.02.95

(73) ПепсиКо Инк., Нью-Йорк, US

(54)

RUFFLES

(51) (57)

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

яйца, молоко и молочные продукты; масла и жиры пищевые; продовольственные товары животного и растительного происхождения, в частности приправленные специями и готовые к потреблению закуски, в первую очередь из картофеля, орехов, овощей, фруктов или их сочетания;

- 30 - кофе, чай, какао, сахар, рис, тапиока (маниока), саго, заменители кофе; мука и зерновые продукты, хлебобулочные и кондитерские изделия, мороженое; мед, сироп из патоки; дрожжи, пекарные порошки; соль, горчица; уксус, соусы (приправы); пряности; пищевой лед; продовольственные товары, в частности приправленные специями и готовые к потреблению закуски, в первую очередь из зерновых продуктов, включая кукурузные чипсы, чипсы по-мексикански, кренделя, а также воздушные и экструдированные закуски; поп-корн; прочие закуски на основе зерновых и злаковых продуктов.

- (11) 3453
 (15) 28.06.96
 (18) 09.02.05
 (21) 950788.3
 (22) 09.02.95
 (73) ПепсиКо Инк., Нью-Йорк, US
 (54)

SUNCHIPS

- (51) (57)
 29 - мясо, рыба, птица, дичь; мясные экстракты; овощи и фрукты консервированные, сушеные и подвергнутые тепловой обработке; желе, варенье, компоты; яйца, молоко, молочные продукты; масла и жиры пищевые; продовольственные товары животного и растительного происхождения, в частности приправленные специями и готовые к потреблению закуски, в первую очередь из картофеля, орехов, овощей, фруктов или их сочетаний.
 30 - кофе, чай, какао, сахар, рис, тапиока (маниока), саго, заменители кофе; мука и зерновые продукты, хлебобулочные и кондитерские изделия, мороженое; мед, сироп из патоки; дрожжи, пекарные по-

рошки; соль, горчица; уксус, соусы (приправы); пряности; пищевой лед; продовольственные товары, в частности приправленные специями и готовые к потреблению закуски, в первую очередь из зерновых продуктов, включая кукурузные чипсы, чипсы по-мексикански, кренделя; а также воздушные и экструдированные закуски; поп-корн; прочие закуски на основе зерновых и злаковых продуктов.

- (11) 3454
 (15) 28.06.96
 (18) 09.02.05
 (21) 9507,89.3
 (22) 09.02.95
 (73) ПепсиКо Инк., Нью-Йорк, US
 (54)

TOSTITOS

- (51) (57)
 29 - мясо, рыба, птица, дичь; мясные экстракты; овощи и фрукты консервированные, сушеные и подвергнутые тепловой обработке; желе, варенье, компоты; яйца, молоко и молочные продукты; масла и жиры пищевые; продовольственные товары животного и растительного происхождения, в частности приправленные специями и готовые к потреблению закуски, в первую очередь из картофеля, орехов, овощей, фруктов или их сочетания;
 30 - кофе, чай, какао, сахар, рис, тапиока (маниока), саго, заменители кофе; мука и зерновые продукты, хлебобулочные и кондитерские изделия, мороженое; мед, сироп из патоки; дрожжи, пекарные порошки; соль, горчица; уксус, соусы (приправы); пряности; пищевой лед; продовольственные товары, в частности приправленные специями и готовые к потреблению закуски, в первую очередь из зерновых продуктов, включая кукурузные чипсы, чипсы по-мексикански, кренделя, а также воздушные и экструдированные закуски; поп-корн; прочие закуски на основе зерновых и злаковых продуктов.

- (11) 3455
(15) 28.06.96
(18) 15.02.05
(21) 950913.3
(22) 15.02.95
(73) Саентифик Атланта Инк., корпорация штата Джорджия, US
(54)



- (51) (57)
9 - приборы и инструменты для научных целей, морские, геодезические, электрические, фотографические, кинематографические, оптические, для взвешивания, измерения, сигнализации, контроля (проверки), спасания и обучения; аппаратура для записи, передачи, воспроизведения звука или изображений; магнитные носители информации, диски звукозаписи; торговые автоматы и механизмы для аппаратов с предварительной оплатой; кассовые аппараты, счетные машины, оборудование для обработки информации и вычислительные машины; огнетушители;
37 - сооружение, монтаж, ремонт, наладка и техническое обслуживание всех видов коммуникационных систем, систем накопления, воспроизведения, передачи, распространения, дозировки (перехвата), анализа, измерения, контроля и получения электронных, электрических и акустических сигналов; спутниковых и кабельных систем передачи, получение и распространение звука и изображения; систем хранения и воспроизведения электронной информации;
38 - услуги связи, включая телеграфную, телефонную, радио-телевизионную, кабельную и спутниковую связь; передача

- и распространение всех видов информации.
(59) Товарный знак охраняется в черном, белом и голубом цветовом сочетании.

- (И) 3456
(15) 28.06.96
(18) 15.02.05
(21) 950914.3
(22) 15.02.95
(73) Тева Фармасьютикал Индастриз ЛТД, Иерусалим, IL
(54)

СОРАХОНЕ КОПАКСОН

- (51) (57)
5 - фармацевтические препараты, используемые при лечении сложного склероза.

- (И) 3457
(15) 28.06.96
(18) 15.02.05
(21) 950915.3
(22) 15.02.95
(73) Глобэл Менкул Деджелер АС, Стамбул, TR
(54)



- (51) (57)
36 - финансовые услуги в виде посредничества на рынках акций, облигаций и других ценных бумаг и товаров, капиталовложение; финансовые консультации; финансовое обслуживание корпораций и крупных объединений, в том числе, инвестиции и приобретение собственности; размещение частного капитала и торговые сделки.

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

(54)

(11) 3458
(15) 28.06.96
(18) 28.02.05
(21) 950927.3
(22) 28.02.95

(73) Грейт Уолл (импортеры и экспортеры), Сингапур, SG

(54)



С О М О

(51) (57)

9 - телефонные аппараты, провода, трубки, передающие телефонные аппараты, телевизоры, радиоприемники, аудио- и видеоприемники, в том числе для транспортных средств.

(51) (57)

30 - чай, кофе; специи, пряности; кондитерские изделия.

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

(59) Товарный знак охраняется в цвета морской волны, золотистом, красном и белом цветовом сочетании.

(11) 3459
(15) 28.06.96
(18) 06.03.05
(21) 951051.3
(22) 06.03.95

(73) Меррилл Дж.Фернандо энд Санз ПВТ ЛТД, Коломбо, LK

(54)

(11) 3461
(15) 28.06.96
(18) 10.03.05
(21) 950882.3
(22) 10.03.95

(73) Внешнеэкономическое Акционерное общество (ВАО "Союзплодимпорт"), Москва, RU

(54)

Dilmah

(51) (57)

30 - чай, кофе; специи, пряности; кондитерские изделия.



(11) 3460
(15) 28.06.96
(18) 06.03.05
(21) 951052.3
(22) 06.03.95

(73) Меррилл Дж.Фернандо энд Санз ПВТ ЛТД, Коломбо, LK

(51) (57)

33 - алкогольные напитки, за исключением пива, в том числе полученные перегонкой; водка в том числе анисовая, вишневая, джин, арак, сакэ; виски, аперетивы, бренди, вина, пикет, ликеры, в том числе анисовый, кюрасо; коктейли, сидры, в том числе грушевый, настойки горькие, напитки спиртные и медо-

вые, спирт мятный, спиртовые эссенции, экстракты, в том числе фруктовые.

- (11) 3462
(15) 28.06.95
(18) 24.03.05
(21) 951050.3
(22) 24.03.95
(73) **Фиффс Групп ЛТД, Лондон, GB**
(54)

FYFFES

- (51) (57)
29 - овощи и фрукты консервированные, сушеные и подвергнутые тепловой обработке;
31 - свежие фрукты и овощи.

- (11) 3463
(15) 28.06.96
(18) 24.03.05
(21) 950961.3
(22) 24.03.95
(73) **Бристол-Майерс Сквибб Ко., корпорация штата Делавэр, US**
(54)

ACETYLIN

- (51) (57)
5 - фармацевтические препараты.

- (11) 3464
(15) 28.06.96
(18) 24.03.05
(21) 950962.3
(22) 24.03.95
(73) **Бристол-Майерс Сквибб Ко., корпорация штата Делавэр, US**
(54)

SERZONE

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

- (11) 3465
(15) 28.06.96
(18) 24.03.05
(21) 950965.3
(22) 24.03.95
(73) **Бристол-Майерс Сквибб Ко., корпорация штата Делавэр, US**
(54)

TAXOL

- (51) (57)
5 - фармацевтические препараты, включая антираковые препараты.

- (11) 3466
(15) 28.06.96
(18) 24.03.05
(21) 950967.3
(22) 24.03.95
(73) **Зиммер Инк., корпорация штата Делавэр, US**
(54)



- (51) (57)
10 - приборы и инструменты хирургические, медицинские, стоматологические и ветеринарные; протезы конечностей, глазные и зубные протезы; ортопедические изделия; материалы для наложения швов.

- (11) 3467
- (15) 28.06.96
- (18) 24.03.05
- (21) 950968.3
- (22) 24.03.95
- (73) **Зиммер Инк., корпорация штата Делавэр, US**
- (54)

HALL

- (51) (57)
- 10 - приборы и инструменты хирургические, медицинские, стоматологические и ветеринарные; протезы конечностей, глазные и зубные протезы; ортопедические изделия; материалы для наложения швов.

- (11) 3468
- (15) 28.06.96
- (18) 24.03.05
- (21) 950969.3
- (22) 24.03.95
- (73) **Е.И. Дюпон де Немур энд Ко., корпорация штата Делавэр, US**
- (54)

HYZAAR

- (51) (57)
- 5 - фармацевтические препараты для лечения сердечно-сосудистых заболеваний.

- (И) 3469
- (15) 28.06.96
- (18) 27.03.05
- (21) 950983.3
- (22) 27.03.95
- (73) **Г.Д. Сиарл энд Ко., Иллинойс, US**
- (54)

СИАРЛ

- (51) (57)
- 5 - фармацевтические, ветеринарные и гигиенические препараты; диетические вещества для медицинских целей, детского питания; пластыри, перевязочные

- (51) материалы; материалы для пломбирования зубов и изготовления зубных слепков; дезинфицирующие средства; препараты для уничтожения вредных животных; фунгициды, гербициды.

- (11) 3470
- (15) 28.06.96
- (18) 27.03.05
- (21) 950972.3
- (22) 27.03.95
- (73) **Брокс СА, Панама, РА**
- (54)



- (51) (57)
- 29 - мясо, рыба, птица и дичь; мясные экстракты; овощи и фрукты консервированные, сушеные и подвергнутые тепловой обработке; желе, конфитюры; яйца, молоко и молочные продукты; масла и жиры пищевые; соусы для салатов; консервы;
- 30 - кофе, чай, какао, сахар, рис, тапиока (маниока), саго, заменители кофе; мука и зерновые продукты, хлебобулочные и кондитерские изделия, мороженое; мед, сироп из патоки; дрожжи, пекарные порошки; соль, горчица; уксус, соусы (за исключением соусов для салатов); пряности; пищевой лед.
- (58) Все словесные обозначения, кроме слова "JUMBO" не являются предметом самостоятельной правовой охраны.

- (11) 3471
- (15) 28.06.96
- (18) 27.03.05
- (21) 950973.3
- (22) 27.03.95
- (73) **Брокс СА, Панама, РА**

(54)

**JUMBO
CUBE**

(51) (57)

29 - мясо, рыба, птица и дичь; мясные экстракты, супы, мясные бульоны и препараты для их приготовления; бульонные концентраты; консервированные, сушеные и приготовленные фрукты и овощи; желе; джемы; молочные продукты; пищевые масла и жиры;

30 - кофе, чай, какао, сахар, рис, тапиока (маниока), саго, заменители кофе; мука \\ ^ ш з ь у й w j o K f K m, х ж б о ^ т а ч н и е. w кондитерские изделия, мороженое; мед, сироп из патоки; дрожжи, пекарные порошки; соль, горчица; уксус, соусы (за исключением соусов для салатов); пряности; пищевой лед.

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

(11) 3472

(15) 28.06.96

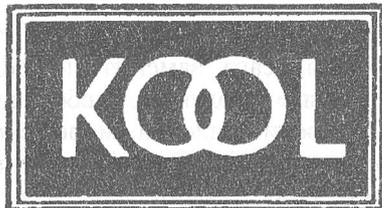
(18) 03.04.05

(21) 950931.3

(22) 03.04.95

(73) Браун энд Вильямсон Табакко Корпорейшн, штат Кентукки, US

(54)



(51) (57)

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

(11) 3473

(15) 28.06.96

(18) 07.04.05

(21) 951053.3

(22) 07.04.95

(73) Ну Скин Интернешнл Инк., Утан, Ш №

**NU SKIN GLOBAL
ADVANTAGE**

(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 {ъ. ж ш о ч т т а жбенау, ма- териалы и наглядные пособия (за исключением аппаратуры); пластмассовые материалы для упаковки, не относящиеся к другим классам; игральные карты; шрифты; клише типографские;

35 - реклама и деловые операции.

(11) 3474

(15) 28.06.96

(18) 07.04.05

(21) 951055.3

(22) 07.04.95

(73) Ну Скин Интернешнл Инк., Утан, US

(54)

NU COLOUR

(51) (57)

3 - препараты для отбеливания и прочие вещества для стирки; препараты для чистки, полирования, обезжиривания и абразивной обработки; мыла; парфюмерные изделия, эфирные масла, косметические средства, лосьоны для волос; зубные порошки и пасты;

21 - домашняя или кухонная утварь и посуда (за исключением изготовленной из благородных металлов или покрытой ими); расчески и губки; щетки (за исключением кистей); материалы для щеточных изделий; устройства и приспособления для чистки и уборки; стальная стружка (металлические скребки) для

толов; обработанное или частично обработанное стекло (за исключением строительного стекла); изделия из стекла, фарфора и фаянса, не относящиеся к другим классам.

(11) 3475

(15) 28.06.96

(18) 07.04.05

(21) 951056.3

(22) 07.04.95

(73) Ну Скин Интернешнл Инк., Утан, US

(54)

INTERIOR DESIGN

(51) (57)

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

29 - мясо, рыба, птица и дичь; мясные экстракты; овощи и фрукты консервированные, сушеные и подвергнутые тепловой обработке; желе, конфитюры; яйца, молоко и молочные продукты; масла и жиры пищевые; соусы для салатов; консервы;

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

(11) 3476

(15) 28.06.96

(18) 10.04.05

(21) 950978.3

(22) 10.04.95

(73) Александр Кискер ГмбХ унд Ко., Липп-стадт, DE

(54)

DEMIDOFF

(51) (57)

33 - спиртные напитки, в частности водка.

(11) 3477

(15) 28.06.96

(18) 12.04.05

(21) 950933.3

(22) 12.04.95

(73) Эллайд Домек Спирите энд Уайн ЛТД, Бристоль, GB

(54)

BALLANTINE'S

(51) (57)

33 - вина, спиртные напитки, коктейли, ликеры.

(11) 3478

(15) 28.06.96

(18) 12.04.05

(21) 950935.3

(22) 12.04.95

(73) Бритиш-Америкэн Тобакко Ко. ЛТД, Миддлсекс, GB

(54)

TURON

(51) (57)

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

(11) 3479

(15) 28.06.96

(18) 12.04.05

(21) 950936.3

(22) 12.04.95

(73) Бритиш-Америкэн Тобакко Ко. ЛТД, Миддлсекс, GB

(54)

URGUT

(51) (57)

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

(11) 3480

(15) 28.06.96

(18) 12.04.05

(21) 950937.3

(22) 12.04.95

(73) Бритиш-Америкэн Тобакко Ко. ЛТД, Миддлсекс, GB

(54)

ARK

(51) (57)

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

(И) 3481

(15) 28.06.96

(18) 12.04.05

(21) 950938.3

(22) 12.04.95

(73) Бритиш-Америкэн Тобакко Ко. ЛТД, Миддлсекс, GB

(54)

KARVON

(51) (57)

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

(И) 3482

(15) 28.06.96

(18) 12.04.05

(21) 950939.3

(22) 12.04.95

(73) Бритиш-Америкэн Тобакко Ко. ЛТД, Миддлсекс, GB

(54)

SARBON

(51) (57)

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

(И) 3483

(15) 28.06.96

(18) 12.04.05

(21) 950940.3

(22) 12.04.95

(73) Бритиш Америкэн Тобакко Ко. ЛТД, Миддлсекс, GB

(54)

\$os

(51) (57)

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

(И) 3484

(15) 28.06.96

(18) 12.04.05

(21) 951183.3

(22) 12.04.95

(73) Эвэреди Бэтэри Ко. Инк., Миссури, US

(54)

EVEREADY

(51) (57)

9 - научные, морские, исследовательские, электрические, фотографические, кинематографические, оптические, взвешивающие, измерительные, сигнализационные, контрольные приборы и инструменты, приборы для спасания жизни и обучающая аппаратура; аппаратура для записи, передачи и воспроизведения звука и изображения; магнитные носители данных, записывающие дискеты; автоматические торговые автоматы и механизмы, срабатывающие при отпуске монеты; устройства для счета денег, калькуляторы, оборудование для обработки данных и компьютеры; огнетушители;

11 - устройства для освещения, обогрева, генерации пара, приготовления и охлаждения пищи, сушки, вентиляции, подачи воды и санитарного назначения.

(11) 3485

(15) 28.06.96

(18) 14.04.05

(21) 950988.3

(22) 14.04.95

(73) Тикетмастер Корпорейшн, корпорация штата Иллинойс, US

(54)



(51) (57)

9 - машины и аппаратура для компьютерного резервирования и печатания билетов; компьютерные программы для резервирования мест на концертах, шоу и других развлекательных и спортивных мероприятиях, для печатания билетов и их учета;

41 - услуги агентств по распространению билетов и бронированию мест на концертах, шоу и других развлекательных и спортивных мероприятиях.

(11) 3486

(15) 28.06.96

(18) 21.04.05

(21) 950945.3

(22) 21.04.95

(73) Сьюнра Корпорейшн, Токио, JP

(54)

SUPRA

(51) (57)

7 - стиральные машины, в том числе автоматические, полуавтоматические, загруженные спереди; сушильные машины, сушилки барабанные; электрические ножи, мясорубки, миксеры электрические бытовые, в том числе ручные с чашками, соковыжималки электрические бытовые, в том числе для цитрусо-

вых, кофемолки, за исключением ручных; швейные и вязальные машины; комплектующие для вышеперечисленных товаров, включенных в 7 класс;

9 - приборы и инструменты электрические и электронные, устройства для передачи и воспроизведения звука, звукозаписывающая аппаратура, в том числе для компакт-дисков, катушечные и кассетные магнитофоны и плееры; аудио- и видеоприемники, радиоприемники, телевизоры, проигрыватели, в том числе для компакт-дисков; устройства для записи на магнитную ленту звука, изображения, устройства для видеозаписи, в том числе видеоманитофоны и видеоплееры; кино съемочные камеры, в том числе видеокамеры; усилители, антенны, в том числе полусферические; вычислительные машины, периферийные устройства и программное обеспечение для вычислительных машин, принтеры, дисководы с автоматической сменой дисков, мониторы, дисплеи, магнитные ленты и кассеты для них, в том числе видеоленты и видеокассеты; магнитные диски, в том числе гибкие диски и дискеты, диски звукозаписи, аудио- видео компакт-диски, калькуляторы; телефонные аппараты, передатчики дальней связи, батарейки, очки, в том числе солнцезащитные; аппараты, фотоаппараты, пленки экспонированные, электрические утюги, пылесосы; комплектующие для вышеперечисленных товаров, включенных в 9 класс;

11 - установки для кондиционирования воздуха, в том числе врезные и оконные, установки для охлаждения воздуха, вентиляторы, холодильные емкости, камеры и шкафы, холодильное оборудование, холодильники, морозильные аппараты, сушилки для волос, печи кухонные, в частности микроволновые, плиты кухонные, в частности газовые и настольные, оборудование и установки для тепловой обработки пищи, тостеры, нагревательные элементы, радиаторы для отопления, в частности масляные, установки для охлаждения воды, в частности в виде отдельных устройств; комплектующие для вышеперечисленных товаров, включенных в 11 класс;

14 - настольные и наручные часы, таймеры; комплектующие для вышеперечисленных товаров, включенных в 14 класс;

15 - музыкальные электронные инструменты;

16 - конторские принадлежности и оборудование (за исключением мебели), в том числе для компьютеров и факсов; пишущие машины, ленты бумажные для записи программ вычислительных машин, копировальные ленты для принтеров вычислительных машин; бумага, в частности для факсимильных аппаратов; комплектующие для вышеперечисленных товаров, включенных в 16 класс.

- (11) 3487
- (15) 28.06.96
- (18) 12.05.05
- (21) 951057.3
- (22) 12.05.95
- (73) **Виаком Интернешнл Инк., Нью-Йорк, US**
- (54)

VIACOM

(51) (57)

9 - приборы и инструменты для научных целей, морские, геодезические, электрические, фотографические, кинематографические, оптические, для взвешивания, измерения, сигнализации, контроля (проверки), спасания и обучения; аппаратура для записи, передачи, воспроизведения звука или изображений; магнитные носители информации, диски звукозаписи; торговые автоматы и механизмы для аппаратов с предварительной оплатой; кассовые аппараты, счетные машины, оборудование для обработки информации и вычислительные машины; огнетушители;

41 - воспитание и организация развлечений.

- (И) 3488
- (15) 28.06.96
- (18) 12.05.05
- (21) 951185.3
- (22) 12.05.95
- (73) **Аско Групп ЛТД (Багамская Компания), НХ**
- (54)

KANGAROOS

(51) (57)

18 - кожа и имитация кожи, изделия из них, не относящиеся к другим классам; шкуры животных; дорожные сумки, чемоданы; зонты от дождя и солнца, трости; хлысты, кнуты, конская сбруя и шорные изделия;

25 - одежда, обувь, головные уборы;

28 - игры, игрушки; гимнастические и спортивные товары, не относящиеся к другим классам; елочные украшения.

- (11) 3489
- (15) 28.06.96
- (18) 12.05.05
- (21) 951186.3
- (22) 12.05.95
- (73) **Аско Групп ЛТД (Багамская Компания), НК**
- (54)



KangaROOS

(51) (57)

18 - кожа и имитация кожи, изделия из них, не относящиеся к другим классам; шкуры животных; дорожные сумки, чемоданы; зонты от дождя и солнца, трости; хлысты, кнуты, конская сбруя и шорные изделия;

25 - головные уборы;

28 - игры, игрушки; гимнастические и спортивные товары, не относящиеся к другим классам; елочные украшения.

- (11) 3490
- (15) 28.06.96
- (18) 16.05.05
- (21) 951080.3
- (22) 16.05.95
- (73) **Бриджстоун/Файерстоун Инк., корпорация штата Огайо, US**
- (54)

firestone

(51) (57)
12 - шины для наземных транспортных средств

(11) 3491
(15) 28.06.96
(18) 18.05.05
(21) 951118.3
(22) 18.05.95
(73) Санкио Ко. ЛТД, Токио, JP
(54)

ТАЧИГАРЕН

(51) (57)
1 - химические продукты, предназначенные для использования в научных целях, в сельском хозяйстве, садоводстве и лесоводстве, в том числе препараты, регулирующие рост растений; удобрения.

(11) 3492
(15) 28.06.96
(18) 19.05.05
(21) 951058.3
(22) 19.05.95
(73) Теннесси Гас Пайплайн Ко., корпорация штата Делавэр, US
(54)

TENNECO

(51) (57)
1 - химические продукты, предназначенные для использования в промышленных, научных целях, в фотографии, сельском хозяйстве, садоводстве и лесоводстве; необработанные синтетические смолы, необработанные пластмассы; удобрения; составы для тушения огня; химические вещества для закалки и пайки металлов; химические вещества для консервирования пищевых продуктов; дубильные вещества; клеящие вещества для промышленных целей;
2 - краски, политуры, лаки; вещества, предохраняющие металлы от коррозии и древесину от разрушения; красящие вещества; протравы, закрепители красите-

лей; необработанные природные смолы; листовые и порошкообразные металлы, используемые для художественно-декоративных целей и печати;

4 - технические масла и (консистентные) смазки; смазочные материалы; составы для поглощения, смачивания и связывания пыли; топлива (в том числе моторные бензины) и вещества для осветительных целей; свечи, фитили;

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

7 - машины и станки; двигатели (за исключением предназначенных для наземных транспортных средств); муфты, сцепки и приводные ремни (за исключением предназначенных для наземных транспортных средств); сельскохозяйственные орудия; инкубаторы;

12 - транспортные средства; аппараты, передвигающиеся по земле, воде и воздуху.

(11) 3493
(15) 28.06.96
(18) 22.05.05
(21) 951059.3
(22) 22.05.95
(73) Маллинкродт Инк., корпорация штата Делавэр, US
(54)

MALLINCKRODT

(51) (57)
1 - химические продукты для промышленных, научных, сельскохозяйственных и садоводческих целей, препараты и вещества, используемые в производстве промышленных, сельскохозяйственных, садоводческих химикатов и химикатов для научных целей; добавки, используемые для производства синтетических смол; химические добавки, используемые в пищевой промышленности; химические реактивы, катализаторы; абсорбенты для промышленных процес-

- сов; биологические препараты для лабораторных целей;
- 5 - фармацевтические и ветеринарные препараты и вещества; биологические препараты для фармацевтических целей, диагностические препараты и вещества для медицинских и ветеринарных целей; фармацевтические препараты для лечения и профилактики вредных привычек; инсектициды, средства против паразитов, фунгициды, пестициды, родентициды, препараты для уничтожения вредных бактерий, глистогонные средства, болеутоляющие препараты, септики, стимуляторы, антиопухолевые препараты, препараты, стимулирующие функции организма; медицинские препараты для использования их в воспроизводящих системах организма; диетические добавки; лечебные пищевые продукты и добавки для животных;
- 10 - хирургические и медицинские приборы, аппараты, инструменты и их части; катетеры; трахеальные трубки; медицинские датчики, приборы для тестирования (анализа) крови; внутривенные аппараты и части вышеперечисленных товаров; фильтры для медицинских целей; термальные покрывала (одеяла) для медицинских и хирургических целей; приборы термического контроля в комплекте с чехлами, покрытиями, соединительными частями и т.п. - все для использования с вышеназванными товарами;
- 31 - немедицинские корма для животных и ингредиенты для них; немедицинские пищевые добавки.

(11) 3494

(15) 28.06.96

(18) 23.05.05

(21) 951188.3

(22) 23.05.95

(73) Глаксо Групп ЛТД, Лондон, GB

(54)

GLAXO WELLCOME

(51) (57)

- 1 - химические продукты, предусмотренные для использования в промышленных или научных целях, в фотографии, сель-

- ском хозяйстве, садоводстве и лесоводстве; необработанные пластмассы; удобрения; составы для тушения огня; химические вещества для консервирования пищевых продуктов; дубильные вещества; клеящие вещества для промышленных целей;
- 3 - средства для отбеливания, стирки, чистки, полирования, обезжиривания и обработки абразивными материалами; мыла; парфюмерные изделия, эфирные масла, косметические средства, лосьоны для волос; зубные порошки и пасты;
- 5 - ветеринарные и гигиенические препараты; вещества, обладающие диетическими свойствами для медицинских целей, детское питание; пластыри, перевязочные материалы, материалы для пломбирования зубов и изготовления зубных слепков, дезинфицирующие средства; средства для уничтожения вредных животных; фунгициды, гербициды;
- 9 - приборы и инструменты для научных целей, морские, геодезические, электрические, фотографические, кинематографические, оптические, для взвешивания, измерения, сигнализации, контроля (проверки), спасания и обучения; аппаратура для записи, передачи и воспроизведения звука или изображения; магнитные носители информации, диски (грампластинки); торговые автоматы и механизмы для аппаратов с предварительной оплатой; кассовые аппараты, счетные машины, оборудование для обработки информации и вычислительные машины; огнетушители;
- 10 - хирургические, медицинские, зубо-врачебные и ветеринарные аппараты, инструменты; протезы конечностей, глазные и зубные ортопедические изделия; материалы для наложения швов;
- 16 - бумага, картон и изделия из них, не предусмотренные в других классах; 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); синтетические упаковочные материалы, не предусмотренные в других классах; игральные карты; шрифты; клише;

- 41 - воспитание, обучение и организация развлечений, спортивных и культурных мероприятий;
- 42 - снабжение продуктами, размещение в гостиницах, медицинские услуги, услуги по уходу за здоровьем, услуги салонов красоты, ветеринарные услуги, услуги в области сельского хозяйства, юридические услуги, научно-исследовательские работы, промышленные разработки, составление компьютерных программ, услуги, которые нельзя включить в другие классы.

(11) 3495
 (15) 28.06.96
 (18) 20.06.05
 (21) 951156.3
 (22) 20.06.95
 (73) АТ энд Т. Корпорейшн., Нью-Йорк, US
 (54)

WORLD CONNECT

(51) (57)

- 38 - планирование и обслуживание сетей; услуги по обеспечению телеконференций; услуги по дальней телекоммуникационной связи; телекоммуникационная связь; услуги по спутниковой телекоммуникационной связи, телекоммуникационная связь по цифровым сетям; кабельное телевидение; радиовещание; телевизионное вещание; сотовая телекоммуникационная связь; соединения компьютерных терминалов; передача сообщений и образов с помощью компьютеров; передача сообщений по телефону; телеграфная связь; компьютерная связь; телекоммуникационная информация, электронная почта; передача сообщений.

(11) 3496
 (15) 28.06.96
 (18) 20.06.05
 (21) 951157.3
 (22) 20.06.95
 (73) АТ энд Т. Корпорейшн., Нью-Йорк, US
 (54)

WORLD SOURCE

(51) (57)

- 38 - планирование и обслуживание сетей; услуги по обеспечению телеконференций; услуги по дальней телекоммуникационной связи; телекоммуникационная связь; услуги по спутниковой телекоммуникационной связи, телекоммуникационная связь по цифровым сетям; кабельное телевидение; радиовещание; телевизионное вещание; сотовая телекоммуникационная связь; соединения компьютерных терминалов; передача сообщений и образов с помощью компьютеров; передача сообщений по телефону; телеграфная связь; компьютерная связь; телекоммуникационная информация, электронная почта; передача сообщений.

(11) 3497
 (15) 28.06.96
 (18) 20.06.05
 (21) 951158.3
 (22) 20.06.95
 (73) АТ энд Т. Корпорейшн., Нью-Йорк, US
 (54)

USA DIRECT

(51) (57)

- 38 - планирование и обслуживание сетей; услуги по обеспечению телеконференций; услуги по дальней телекоммуникационной связи; телекоммуникационная связь; услуги по спутниковой телекоммуникационной связи, телекоммуникационная связь по цифровым сетям; кабельное телевидение; радиовещание; телевизионное вещание; сотовая телекоммуникационная связь; соединения компьютерных терминалов; передача сообщений и образов с помощью компьютеров; передача сообщений по телефону; телеграфная связь; компьютерная связь; телекоммуникационная информация, электронная почта; передача сообщений.

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

(11) 3498
 (15) 28.06.96
 (18) 20.06.05
 (21) 951159.3
 (22) 20.06.95
 (73) АТ энд Т. Корпорейшн, Нью-Йорк, US
 (54)

DEFINITY

(51) (57)

9 - телекоммуникационное оборудование и инструменты; телекоммуникационные щиты, панели, доски; аппаратура передачи дальней связи; аппаратура для записи и передачи, диски звукозаписи; оборудование для обработки информации и компьютеры; диски, приемники, аппаратура обработки информации; магнитные оптические носители информации; программное обеспечение для компьютеров; печатающие устройства для компьютеров; аппаратура для просмотра информации; аудио-видео-приемники; телефонные трубки; и провода; телетайпы; телепромтеры, передатчики электронных сигналов; центральные блоки обработки информации; телевизоры; терминалы; факсимильные аппараты; коробки, соединительные муфты; штепсельные розетки, вилки, переключатели; выключатели; прерыватели; плюсадаптеры; полупроводники; радиоприемники; кабели; соединители; преобразователи; электронные интегральные схемы; распределительные щиты; электрические коллекторы; соединения для электрических аппаратов; цифровые графопостроители; плоттеры, высокочастотные компьютерные мониторы; мониторы компьютерных программ; интерфейсы компьютерные; аппаратура для внутренней связи; оптические линии; устройства для записи данных компьютерами, программы для компьютеров, клавиатура, периферийные устройства для компьютеров; компьютеры; усилители; части для перечисленных товаров.

(11) 3499
 (15) 28.06.96
 (18) 20.06.05
 (21) 951160.3
 (22) 20.06.95
 (73) АТ энд Т. Корпорейшн, Нью-Йорк, US
 (54)

SYSTIMAX

(51) (57)

9 - телекоммуникационное оборудование и инструменты; телекоммуникационные щиты, панели, доски; аппаратура передачи дальней связи; аппаратура для записи и передачи, диски звукозаписи; оборудование для обработки информации и компьютеры; диски, приемники, аппаратура обработки информации; магнитные оптические носители информации; программное обеспечение для компьютеров; печатающие устройства для компьютеров; аппаратура для просмотра информации; аудио-видео-приемники; телефонные трубки; провода; телетайпы; телепромтеры, передатчики электронных сигналов; центральные блоки обработки информации; телевизоры; терминалы; факсимильные аппараты; коробки, соединительные муфты; штепсельные розетки, вилки, переключатели; выключатели; прерыватели; плюсадаптеры; полупроводники; радиоприемники; кабели; соединители; преобразователи; электронные и интегральные схемы; распределительные щиты; электрические коллекторы; соединения для электрических аппаратов; цифровые графопостроители; плоттеры, высокочастотные компьютерные мониторы; мониторы компьютерных программ; интерфейсы компьютерные; аппаратура для внутренней связи; оптические линии; устройства для записи данных компьютерами, программы для компьютеров, клавиатура и периферийные устройства для компьютеров; компьютеры; усилители; части для вышеперечисленных товаров.

- (11) 3500
 (15) 28.06.96
 (18) 20.06.05
 (21) 951101.3
 (22) 20.06.95
 (73) Уорлдуайд Брэнде Инк., корпорация штата Делавэр, US
 (54)

CAMEL
 Rhythm

- (51) (57)
 9 - пластинки, компактные диски, аудиокассеты и видеокассеты;
 16 - постеры, писчебумажные изделия, журналы и другая печатная продукция;
 35 - реклама концертов.

- (11) 3501
 (15) 28.06.96
 (18) 14.07.05
 (21) 951103.3
 (22) 14.07.95
 (73) Дзе Джиллетт Ко., корпорация штата Делавэр, US
 (54)

CARBONITE

- (51) (57)
 8 - ручные орудия и инструменты; ножевые изделия, вилки и ложки; холодное оружие; бритвы.

- (11) 3502
 (15) 28.06.96
 (18) 14.07.05
 (21) 951104.3
 (22) 14.07.95
 (73) Дзе Джиллетт Ко., корпорация штата Делавэр, US
 (54)

INDICATOR

- (51) (57)
 8 - бритвы и лезвия для бритв, инструменты для бритья; раздаточные устройства, кассеты и картриджи для бритв и лезвий; все изделия, содержащие лезвия, запасные детали и части вышеперечисленных товаров; ручные орудия и инструменты; ножевые изделия, вилки и ложки; холодное оружие; бритвы.

- (11) 3503
 (15) 28.06.96
 (18) 14.07.05
 (21) 951105.3
 (22) 14.07.95
 (73) Дзе Джиллетт Ко., корпорация штата Делавэр, US
 (54)

GEL-WRITER

- (51) (57)
 16 - пишущие и маркирующие инструменты; чернила и чернильные вставки и картриджи для пишущих, рисующих и маркирующих инструментов; вставки и картриджи для шариковых, капиллярных и роликовых пишущих инструментов; грифели для карандашей; грифельные вставки для карандашей; сумки, пеналы и контейнеры для пишущих, рисующих и маркирующих инструментов, для чернил и чернильных вставок и картриджей, грифелей для карандашей и грифельных вставок для карандашей; канцелярские принадлежности; необходимые принадлежности для офиса (за исключением мебели); перья и наколочки для пишущих, рисующих и маркирующих инструментов; резиновые ластики; письменные приборы; жидкости для коррекции, пленки и ленты для коррекции ошибок при письме и печати; принадлежности для использования с вышеуказанными жидкостями для коррекции.

- (11) 3504
 (15) 28.06.96
 (18) 14.07.05
 (21) 951106.3
 (22) 14.07.95

(73) Дзе Джиллетт Ко., корпорация штата Делавэр, US

(54)

EPIC

(51) (57)

16 - пишущие и маркирующие инструменты; чернила и чернильные вставки и картриджи для пишущих, рисующих и маркирующих инструментов; вставки и картриджи для шариковых, капиллярных и роликовых пишущих инструментов; грифели для карандашей, грифельные вставки для карандашей; сумки, пеналы и контейнеры для пишущих, рисующих и маркирующих инструментов, для чернил и чернильных вставок для карандашей; канцелярские принадлежности; необходимые принадлежности для офиса (за исключением мебели); перья и наконечники для пишущих, рисующих и маркирующих инструментов; резиновые ластики; письменные приборы; жидкости для коррекции, пленки и ленты для коррекции ошибок при письме и печати; принадлежности для использования с вышеназванными жидкостями для коррекции.

(11) 3505

(15) 28.06.96

(18) 19.07.05

(21) 951130.3

(22) 19.07.95

(73) Г.М.ПФАФФ АГ, Кайзерслейтерн, DE

(54)

PFAFF

(51) (57)

7 - швейные, обметочные и вязальные машины, сваривающие машины для синтетических материалов и оставшихся кусков.

(11) 3506

(15) 28.06.96

(18) 24.08.05

(21) 951136.3

(22) 24.08.95

(73) Компания де продуктос Алиментос и Сервисес "Корпора СА", Сантьяго, CL

(54)

RAFF

(51) (57)

30 - анисовое семя, кондитерские изделия на основе арахиса, ароматические вещества для напитков, пирожных и тортов, за исключением эфирных масел, ароматические вещества, в том числе кофейные, за исключением эфирных масел, пищевые ароматические препараты, бадьян, блины, бобовая мука, бриоши, булки, бутерброды, ванилин, ваниль, вафли, вермишель, вода морская, водоросли, галеты, гвоздика, глюкоза пищевая, горчица, горчичная мука, дрожжи, кондитерские изделия для украшения новогодних елок, жевательная резинка, загустители для пищевых продуктов, закваска, в том числе для теста, заменители кофе, в том числе растительные, заправки для салатов, зерновые продукты, имбирь, какао, в том числе с молоком и напитки на основе какао, какао-продукты, каперсы, карамель, карри, картофельная мука, каши молочные, кетчуп, клей пчелиный пищевой, клейковина пищевая, кондитерские изделия, в том числе мучные, соль для консервирования пищевых продуктов, конфеты, в том числе мятные, корица, кофе в том числе необжаренный, кофейные ароматические вещества и напитки, в том числе с молоком, пищевые продукты, содержащие крахмал пищевой, крупы пищевые, кукуруза воздушная, измельченная и поджаренная, кукурузная мука и хлопья, куркума пищевая, кускус, лакричные конфеты, палочки, лапша, пищевой лед для охлаждения, необработанный натуральный или искусственный, связующие вещества и сухие смеси для пищевого льда, майонез, макаронные изделия, макароны, мальтоза, манная крупа, маринад овощной, марципаны, маточное пчелиное молочко пищевое, маца, мед, меласса, сироп из мелассы, кондитерские изделия на основе миндаля, миндальное печенье и тесто,

мороженое, в том числе фруктовое, связующие вещества и сухие смеси для мороженого, мускатный орех, мучные изделия и продукты, пироги в том числе с мясом, круглые, сладкие, продукты для размягчения мяса в домашних условиях, мята для кондитерских изделий, напитки шоколадные, в том числе с молоком, настойки нелекарственные, пищевые продукты на основе овса, овес дробленый и очищенный, овсяная мука и хлопья, пастилки, пельмени, перец в том числе гвоздичный и стручковый, печенье, в том числе сухое, петифуры, пикули, пирожные, тесто и украшения съедобные для пирожных и тортов, пудра и сухие смеси для пирожных и тортов, пицца, мука пищевая, пищевые эссенции, поваренная соль, натуральные подслащивающие вещества, помадки, пралине, приправы, пряники, пряности, пудинги, релиш, рис, саго, сахар, в том числе леденцовый, связующие вещества для колбасных изделий, сельдерейная соль, стабилизаторы для взбитых сливок, соевая мука, солод пищевой, солодовые галеты и экстракт пищевой, солодовый экстракт пищевой, соусы, в том числе томатный, спагетти, специи, суси, сухари, сэндвичи, тапиока, пищевая мука и тапиоки, торты, в том числе ягодные, фруктовые, уксус в том числе пивной, хлеб, в том числе из пресного теста, хлопья из зерновых продуктов, цикорий, чай, шафран, шоколад, ячменная мука, ячмень измельченный, ячневая крупа.

- (11) 3507
- (15) 28.06.96
- (18) 24.08.05
- (21) 951137.3
- (22) 24.08.95
- (73) **Компания де продуктос Алиментос и Сервисес "Корпора СА", Сантьяго СЛ**
- (54)

HICKORY HILL

- (51) (57)
- 32 - безалкогольные напитки, в том числе фруктовые, виноградное сусло, вода литиевая, сельтерская, содовая, воды, в

том числе газированные, минеральные и столовые, составы для изготовления минеральных и газированных вод, порошки и таблетки для изготовления газированных напитков, пиво, в том числе имбирное и солодовое, составы для изготовления ликеров, лимонады и сиропы для лимонадов, миндальное молоко, напитки на основе молочной сыворотки, сиропы, составы и эссенции для изготовления напитков, овощные соки, оршад, пивное и солодовое сусло, сарсапарель, сок томатный, овощные и фруктовые соки, сусла, фруктовые экстракты безалкогольные, хмелевые экстракты для изготовления пива, шербеты.

- (11) 3508
- (15) 28.06.96
- (18) 24.08.05
- (21) 951138.3
- (22) 24.08.95
- (73) **Компания де продуктос Алиментос и Сервисес "Корпора СА", Сантьяго, СЛ**
- (54)

FLASH

- (51) (57)
- 32 - безалкогольные напитки, в том числе фруктовые, виноградное сусло, вода литиевая, сельтерская, содовая, воды, в том числе газированные, минеральные и столовые, составы для изготовления минеральных и газированных вод, порошки и таблетки для изготовления газированных напитков, пиво, в том числе имбирное и солодовое, составы для изготовления ликеров, лимонады и сиропы для лимонадов, миндальное молоко, напитки на основе молочной сыворотки, сиропы, составы и эссенции для изготовления напитков, овощные соки, оршад, пивное и солодовое сусло, сарсапарель, сок томатный, овощные и фруктовые соки, сусла, фруктовые экстракты безалкогольные, хмелевые экстракты для изготовления пива, шербеты.

- (11) 3509
- (15) 28.06.96
- (18) 24.08.05

- (21) 951139.3
 (22) 24.08.95
 (73) Компания де продуктос Алиментос и Сервисес "Корпора СА", Сантьяго, СЛ
 (54)

VAN COOK

(51) (57)

30 - анисовое семя, кондитерские изделия на основе арахиса, ароматические вещества для напитков, пирожных и тортов, за исключением эфирных масел, ароматические вещества, в том числе кофейные, за исключением эфирных масел, ароматические препараты пищевые, бадьян, блины, бобовая мука, бриоши, булки, бутерброды, ванилин, ваниль, вафли, вермишель, вода морская, водоросли, галеты, гвоздика, глюкоза пищевая, горчица, горчичная мука, дрожжи, кондитерские изделия для украшения новогодних елок, жевательная резинка, загустители для пищевых продуктов, заправка, в том числе для теста, заменители кофе, в том числе растительные, заправки для салатов, зерновые продукты, имбирь, какао, в том числе с молоком и напитки на основе какао, какао-продукты, каперсы, карамель, карри, картофельная мука, каши молочные, кетчуп, клей пчелиный пищевой, клейковина пищевая, кондитерские изделия, в том числе мучные, соль для консервирования пищевых продуктов, конфеты, в том числе мятные, корица, кофе в том числе необжаренный, кофейные ароматические вещества и напитки, в том числе с молоком, пищевые продукты, содержащие крахмал пищевой, крупы пищевые, кукуруза воздушная, измельченная и поджаренная, кукурузная мука и хлопья, куркума пищевая, кускус, лакричные конфеты, палочки, лапша, пищевой лед для охлаждения, необработанный натуральный или искусственный, связующие вещества и сухие смеси для пищевого льда, майонез, макаронные изделия, макароны, маццоноза, манная крупа, маринад овощной, марципаны, пчелиное маточное молочко пищевое, маца, мед, меласса, сироп из мелассы, кондитерские изделия на основе миндаля, миндальное печенье и тесто,

мороженое, в том числе фруктовое, связующие вещества и сухие смеси для мороженого, мускатный орех, мучные изделия и продукты, пироги в том числе с мясом, круглые, сладкие, продукты для размягчения мяса в домашних условиях, мята для кондитерских изделий, напитки шоколадные, в том числе с молоком, настойки нелекарственные, пищевые продукты на основе овса, овес дробленый и очищенный, овсяная мука и хлопья, пастилки, пельмени, перец в том числе гвоздичный и стручковый, печенье, в том числе сухое, петифуры, пикули, пирожные, тесто и украшения съедобные для пирожных и тортов, пудра и сухие смеси для пирожных и тортов, пицца, мука пищевая, пищевые эссенции, поваренная соль, натуральные подслащивающие вещества, помадки, пралине, приправы, пряники, пряности, пудинги, релиш, рис, саго, сахар, в том числе леденцовый, связующие вещества для колбасных изделий, сельдерейная соль, стабилизаторы для взбитых сливок, соевая мука, солод пищевой, солодовые галеты и экстракт пищевой, соусы, в том числе томатный, спагетти, специи, суси, сухари, сэндвичи, тапиока, пищевая мука и тапиоки, торты, в том числе ягодные, фруктовые, уксус, в том числе пивной, хлеб, в том числе из пресного теста, хлопья из зерновых продуктов, цикорий, чай, шафран, шоколад, ячменная мука, ячмень измельченный, ячневая крупа.

- (11) 3510
 (15) 28.06.96
 (18) 24.08.05
 (21) 951140.3
 (22) 24.08.95
 (73) Компания де продуктос Алиментос и Сервисес "Корпора СА", Сантьяго, СЛ
 (54)

ORJAS

(51) (57)

30 - анисовое семя, кондитерские изделия на основе арахиса, ароматические веще-

ства для напитков, пирожных и тортов, за исключением эфирных масел, ароматические вещества, в том числе кофейные, за исключением эфирных масел, ароматические препараты пищевые, бадьян, блины, бобовая мука, бриоши, булочки, бутерброды, ванилин, ваниль, вафли, вермишель, вода морская, водоросли, галеты, гвоздика, глюкоза пищевая, горчица, горчичная мука, дрожжи, кондитерские изделия для украшения новогодних елок, жевательная резинка, загустители для пищевых продуктов, закваска, в том числе для теста, заменители кофе, в том числе растительные, заправки для салатов, зерновые продукты, имбирь, какао, в том числе с молоком и напитки на основе какао, какао-продукты, каперсы, карамель, карри, картофельная мука, каши молочные, кетчуп, клей пчелиный пищевой, клейковина пищевая, кондитерские изделия, в том числе мучные, соль для консервирования пищевых продуктов, конфеты, в том числе мятные, корица, кофе в том числе необжаренный, кофейные ароматические вещества и напитки, в том числе с молоком, пищевые продукты, содержащие крахмал пищевой, крупы пищевые, кукуруза воздушная, измельченная и поджаренная, кукурузная мука и хлопья, куркума пищевая, кускус, лакричные конфеты, палочки, лапша, пищевой лед для охлаждения, необработанный натуральный или искусственный, связующие вещества и сухие смеси для пищевого льда, майонез, макаронные изделия, макароны, мальтоза, манная крупа, маринад овощной, марципаны, пчелиное маточное молочко пищевое, маца, мед, меласса, сироп из мелассы, кондитерские изделия на основе миндаля, миндальное печенье и тесто, мороженое, в том числе фруктовое, связующие вещества и сухие смеси для мороженого, мускатный орех, мучные изделия и продукты, пироги в том числе с мясом, круглые, сладкие, продукты для размягчения мяса в домашних условиях, мята для кондитерских изделий, напитки шоколадные, в том числе с молоком, настойки нелекарственные, пищевые продукты на основе овса, овес дробленный и очищенный, овсяная мука и хлопья, пастилки, пельмени, перец в том числе гвоздичный и стручковый, пече-

нье, в том числе сухое, петифуры, пикули, пирожные, тесто и украшения съедобные для пирожных и тортов, пудра и сухие смеси для пирожных и тортов, пицца, мука пищевая, пищевые эссенции, поваренная соль, натуральные подслащающие вещества, помадки, пралине, приправы, пряники, пряности, пудинги, релиш, рис, саго, сахар, в том числе леденцовый, связующие вещества для колбасных изделий, сельдерейная соль, стабилизаторы для взбитых сливок, соевая мука, солод пищевой, солодовые галеты и экстракт пищевой, солодовый экстракт пищевой, соусы, в том числе томатный, спагетти, специи, суси, сухари, сэндвичи, тапиока, пищевая мука и тапиоки, торты, в том числе ягодные, фруктовые, уксус, в том числе пивной, хлеб, в том числе из пресного теста, хлопья из зерновых продуктов, цикорий, чай, шафран, шоколад, ячменная мука, ячмень измельченный, ячневая крупа.

- (11) 3511
- (15) 28.06.96
- (18) 24.08.05
- (21) 951141.3
- (22) 24.08.95
- (73) **Компания де продуктос Алиментос и Сервисес "Корпора СА", Сантьяго, СЛ**
- (54)

YUPI

- (51) (57)
- 32 - безалкогольные напитки, в том числе фруктовые, виноградное сусло, вода литиевая, сельтерская, содовая, воды, в том числе газированные, минеральные и столовые, составы для изготовления минеральных и газированных вод, порошки и таблетки для изготовления газированных напитков, пиво, в том числе имбирное и солодовое, составы для изготовления ликеров, лимонады и сиропы для лимонадов, миндальное молоко, напитки на основе молочной сыворотки, сиропы, составы и эссенции для изготовления напитков, овощные соки, оршад, пивное и солодовое сусло, сар-

сапарель, сок томатный, овощные и фруктовые соки, сусла, фруктовые экстракты безалкогольные, хмелевые экстракты для изготовления пива, шербеты.

(11) 3512

(15) 28.06.96

(18) 24.08.05

(21) 951143.3

(22) 24.08.95

(73) Компания де продуктос Алиментос и Сервисес "Корпора СА", Сантьяго, СЛ

(54)

CORONADO

(51) (57)

30 - аnisовое семя, кондитерские изделия на основе арахиса, ароматические вещества для напитков, пирожных и тортов, за исключением эфирных масел, ароматические вещества, в том числе кофейные, за исключением эфирных масел, ароматические препараты пищевые, бадьян, блины, бобовая мука, бриоши, булки, бутерброды, ванилин, ваниль, вафли, вермишель, вода морская, водоросли, галеты, гвоздика, глюкоза пищевая, горчица, горчичная мука, дрожжи, кондитерские изделия для украшения новогодних елок, жевательная резинка, загустители для пищевых продуктов, закваска в том числе для теста, заменители кофе, в том числе растительные, заправки для салатов, зерновые продукты, имбирь, какао, в том числе с молоком и напитки на основе какао, какао-продукты, каперсы, карамель, карри, картофельная мука, каши молочные, кетчуп, клей пчелиный пищевой, клейковина пищевая, кондитерские изделия, в том числе мучные, соль для консервирования пищевых продуктов, конфеты, в том числе мятные, корица, кофе в том числе необжаренный, кофейные ароматические вещества и напитки, в том числе с молоком, пищевые продукты, содержащие крахмал пищевой, крупы пищевые, кукуруза воздушная, измельченная и поджаренная, кукурузная мука и хлопья, куркума пищевая, кускус, лакричные конфеты, палочки, лапша,

пищевой лед для охлаждения, необработанный натуральный или искусственный, связующие вещества и сухие смеси для пищевого льда, майонез, макаронные изделия, макароны, мальтоза, манная крупа, маринад овощной, марципаны, пчелиное маточное молочко пищевое, маца, мед, меласса, сироп из мелассы, кондитерские изделия на основе миндаля, миндальное печенье и тесто мороженое, в том числе фруктовое, связующие вещества и сухие смеси для мороженого, мускатный орех, мучные изделия и продукты, пироги в том числе с мясом, круглые, сладкие, продукты для размягчения мяса в домашних условиях, мята для кондитерских изделий, напитки шоколадные, в том числе с молоком, настойки нелекарственные, пищевые продукты на основе овса, овес дробленый и очищенный, овсяная мука и хлопья, пастилки, пельмени, перец в том числе гвоздичный и стручковый, печенье, в том числе сухое, петифуры, пикули, пирожные, тесто и украшения съедобные для пирожных и тортов, пудра и сухие смеси для пирожных и тортов, пицца, мука пищевая, пищевые эссенции, поваренная соль, натуральные подслащивающие вещества, помадки, пралине, приправы, пряники, пряности, пудинги, релиш, рис, саго, сахар, в том числе леденцовый, связующие вещества для колбасных изделий, сельдерейная соль, стабилизаторы для взбитых сливок, соевая мука, солод пищевой, солодовые галеты и экстракт пищевой, солодовый экстракт пищевой, соусы, в том числе томатный, спагетти, специи, суси, сухари, сэндвичи, тапиока, пищевая мука и тапиоки, торты, в том числе ягодные, фруктовые, уксус, в том числе пивной, хлеб, в том числе из пресного теста, хлопья из зерновых продуктов, цикорий, чай, шафран, шоколад, ячменная мука, ячмень измельченный, ячневая крупа.

(11) 3513

(15) 28.06.96

(18) 24.08.05

(21) 951144.3

(22) 24.08.95

(73) Компания де продуктос Алиментос и Сервисес "Корпора СА", Сантьяго, СЛ

(54)

MONTERREY

(51) (57)

30 - аnisовое семя, кондитерские изделия на основе арахиса, ароматические вещества для напитков, пирожных и тортов, за исключением эфирных масел, ароматические вещества, в том числе кофейные, за исключением эфирных масел, ароматические препараты пищевые, ароматические препараты пищевые, бадьян, блины, бобовая мука, бриоши, булочки, бутерброды, ванилин, ваниль, вафли, вермишель, вода морская, водоросли, галеты, гвоздика, глюкоза пищевая, горчица, горчичная мука, дрожжи, кондитерские изделия для украшения новогодних елок, жевательная резинка, загустители для пищевых продуктов, закваска в том числе для теста, заменители кофе, в том числе растительные, заправки для салатов, зерновые продукты, имбирь, какао, в том числе с молоком и напитки на основе какао, какао-продукты, каперсы, карамель, карри, картофельная мука, каши молочные, кетчуп, клей пчелиный пищевой, клейковина пищевая, кондитерские изделия, в том числе мучные, соль для консервирования пищевых продуктов, конфеты, в том числе мятные, корица, кофе в том числе необжаренный, кофейные ароматические вещества и напитки, в том числе с молоком, пищевые продукты, содержащие крахмал пищевой, крупы пищевые, кукуруза воздушная, измельченная и поджаренная, кукурузная мука и хлопья, куркума пищевая, кускус, лакричные конфеты, палочки, лапша, пищевой лед для охлаждения, необработанный натуральный или искусственный, связующие вещества и сухие смеси для пищевого льда, майонез, макаронные изделия, макароны, мальтоза, манная крупа, маринад овощной, марципаны, пчелиное маточное молочко пищевое, маца, мед, меласса, сироп из мелассы, кондитерские изделия на основе миндаля, миндальное печенье и тесто, мороженое, в том числе фруктовое, связующие вещества и сухие смеси для мороженого, мускатный орех, мучные изделия и продукты, пироги в том числе с мясом, круглые, сладкие, продукты для

размягчения мяса в домашних условиях, мята для кондитерских изделий, напитки шоколадные, в том числе с молоком, настойки нелекарственные, пищевые продукты на основе овса, овес дробленый и очищенный, овсяная мука и хлопья, пастилки, пельмени, перец в том числе гвоздичный и стручковый, печенье, в том числе сухое, петифуры, пикули, пирожные, тесто и украшения съедобные для пирожных и тортов, пудра и сухие смеси для пирожных и тортов, пицца, мука пищевая, пищевые эссенции, поваренная соль, натуральные подслащивающие вещества, помадки, пралине, приправы, пряники, пряности, пудинги, релиш, рис, саго, сахар, в том числе леденцовый, связующие вещества для колбасных изделий, сельдерейная соль, стабилизаторы для взбитых сливок, соевая мука, солод пищевой, солодовые галеты и экстракт пищевой, солодовый экстракт пищевой, соусы, в том числе томатный, спагетти, специи, суси, сухари, сэндвичи, тапиока, пищевая мука и тапиоки, торты, в том числе ягодные, фруктовые, уксус, в том числе пивной, хлеб, в том числе из пресного теста, хлопья из зерновых продуктов, цикорий, чай, шафран, шоколад, ячменная мука, ячмень измельченный, ячневая крупа.

(11) 3514

(15) 28.06.96

(18) 16.05.04

(21) 940505.3

(22) 16.05.94

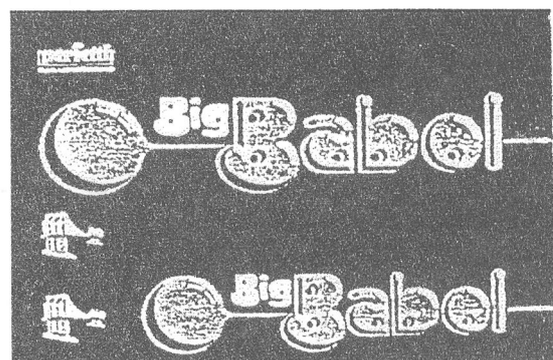
(31) 161026

(32) 23.06.92

(33) RU

(73) Перфетти СПА, Милан, IT

(54)



(51) (57)

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

(11) 3515

(15) 28.06.96

(18) 24.08.05

(21) 951135.3

(22) 24.08.95

(73) **Компания де продуктос Алиментос и Сервисес "Корпора СА", Сантьяго, CL**

(54)

YUZ

(51) (57)

32 - безалкогольные напитки, в том числе фруктовые, виноградное сусло, вода литиевая, сельтерская, содовая, воды, в том числе газированные, минеральные и столовые, составы для изготовления минеральных и газированных вод, порошки и таблетки для изготовления газированных напитков, пиво, в том числе имбирное и солодовое, составы для изготовления ликеров, лимонады и сиропы для лимонадов, миндальное молоко, напитки на основе молочной сыворотки, сиропы, составы и эссенции для изготовления напитков, овощные соки, оршад, пивное и солодовое сусло, сарсапарель, сок томатный, овощные и фруктовые соки, сусла, фруктовые экстракты безалкогольные, хмелевые экстракты для изготовления пива, шербеты.

(И) 3516

(15) 28.06.96

(18) 24.02.05

(21) 950924.3

(22) 24.02.95

(73) **Филип Моррис Продактс Инк., корпорация штата Вирджиния, US**

(54)

DALLAS

(51) (57)

34 - табак; курительные принадлежности; спички.

(11) 3517

(15) 28.06.96

(18) 26.01.05

(21) 951047.3

(22) 26.01.95

(73) **Актиеболагет Электролюкс, Стокгольм, SE**

(54)

ELECTROLUX

(51) (57)

7 - полировочные, чистящие, швабровочные, и моечные машины; вращающиеся сушилки, сушильные барабаны, катки для прачечных; гладильные машины, посудомоечные и пищевые перемешивающие машины; пищевые процессоры, аппараты, машины и установки для чистки под давлением, помпы высокого давления, штопальные и швейные машины;

9 - полирователи полов, электрические машины для чистки ковров, пылесосы;

11 - рефрижераторы, морозильные камеры, плиты, печи, микроволновые печи, вентиляторы, фены, кондиционеры, аппараты для очистки воды, сушильные камеры, электрические кофеварки;

16 - пылевые пакеты для пылесосов.

(11) 3518

(15) 28.06.96

(18) 03.08.04

(21) 940476.3

(22) 03.08.94

(73) **Дженерал Моторс Корпорейшн, штат Мичиган, US**

(54)

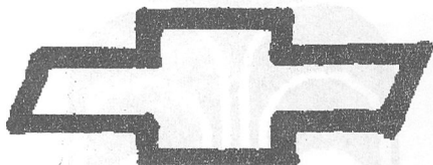
CHEVROLET

(51) (57)

12 - транспортные средства; аппараты, передвижающиеся по земле, воде и воздуху;

37 - строительство и ремонт.

- (11) 3519
- (15) 28.06.96
- (18) 03.08.04
- (21) 940475.3
- (22) 03.08.94
- (73) Дженерал Моторс Корпорейшн, штат Мичиган, US
- (54)



- (51) (57)
- 12 - транспортные средства; аппараты передвижающиеся по земле, воде и воздуху;
- 37 - строительство и ремонт.

- (11) 3520
- (15) 28.06.96
- (18) 03.08.04
- (21) 940474.3
- (22) 03.08.94
- (73) Дженерал Моторс Корпорейшн, штат Мичиган, US
- (54)



- (51) (57)
- 12 - транспортные средства; аппараты передвижающиеся по земле, воде и воздуху;
- 37 - строительство и ремонт.

- (И)3521
- (15) 31.07.96
- (18) 01.07.04
- (21) 940764.3
- (22) 01.07.94
- (31) 129822
- (32) 21.12.90
- (33) RU

- (73) Чойс Хотелс Интернешнл Инк., Силвер Спринг, штат Мериленд, US
- (54)

QUALITY HOTEL

- (51) (57)
- 42 - гостиницы, мотели, рестораны.
- (58) Словесные обозначения "QUALITY" и "HOTEL" не являются предметом самостоятельной правовой охраны.

- (11) 3522
- (15) 31.07.96
- (18) 28.11.04
- (21) 941007.3
- (22) 28.11.94
- (73) Дзе Кристиан Сайенс Борд оф Директоре оф дзе фест Черч оф Крист Сайентист, Бостон, US
- (54)



- (51) (57)1
- 6 - печатные книги и периодические издания.

- (11) 3523
- (15) 31.07.96
- (18) 08.02.05
- (21) 951043.3
- (22) 08.02.95
- (73) Дон Е.А., Бишкек, KG
- (54)

СПРИН

- (51) (57)
- 35 - услуги по регистрации, переписке, составлению, сбору, систематизации со-

общений и записей; распространение проспектов и образцов; деловые операции;

- 42 - профессиональные консультации; услуги, касающиеся теоретических или практических аспектов; промышленный дизайн; использование запатентованных изобретений; испытания материалов; проектно-конструкторские работы; научно-технические исследования; организация выставок; охрана авторских прав, услуги по патентованию изобретений, промышленных образцов, регистрации товарных знаков, заключению лицензионных договоров; консультации по вопросам промышленной собственности; помощь в разработке проектов, планов, смет.

(11) 3524

(15) 31.07.96

(18) 08.02.05

(21) 951044.3

(22) 08.02.95

(73) Дон Е.А., Бишкек, KG

(54)

SPRIN

(51) (57)

- 35 - услуги по регистрации, переписке, составлению, сбору, систематизации сообщений и записей; распространение проспектов и образцов; деловые операции;
- 42 - профессиональные консультации; услуги, касающиеся теоретических или практических аспектов; промышленный дизайн; использование запатентованных изобретений; испытания материалов; проектно-конструкторские работы; научно-технические исследования; организация выставок; охрана авторских прав, услуги по патентованию изобретений, промышленных образцов, регистрации товарных знаков, заключению лицензионных договоров; консультации по вопросам промышленной собственности; помощь в разработке проектов, планов, смет.

(11) 3525

(15) 31.07.96

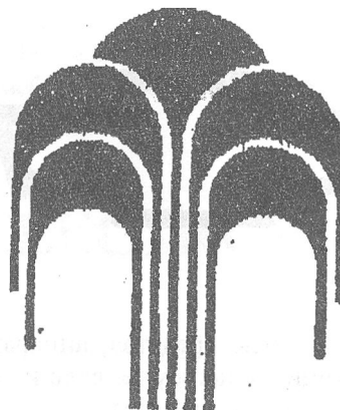
(18) 16.03.05

(21) 951040.3

(22) 16.03.95

(73) Ну Скин Интернешнл Инк., Утан, US

(54)



(51) (57)

- 3 - препараты для отбеливания и прочие вещества для стирки; препараты для чистки, полирования, обезжиривания и абразивной обработки; мыла; парфюмерные изделия, эфирные масла, косметические средства, лосьоны для волос; зубные порошки и пасты.

(11) 3526

(15) 31.07.96

(18) 16.03.05

(21) 951041.3

(22) 16.03.95

(73) Мерк энд Ко. Инк., корпорация штата Нью-Джерси, US

(54)

TETRADUR

(51) (57)

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

- (11) 3527
(15) 31.07.96
(18) 27.03.05
(21) 950980.3
(22) 27.03.95
(73) Дж.Д.Сиарл энд Ко., корпорация штата Иллинойс, US
(54)

DEMULEN

- (51) (57)
5 - фармацевтические, ветеринарные и гигиенические препараты; 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) 3528
(15) 31.07.96
(18) 27.03.05
(21) 950981.3
(22) 27.03.95
(73) Дж.Д.Сиарл энд Ко., корпорация штата Иллинойс, US
(54)

ALDACTONE

- (51) (57)
5 - фармацевтические, ветеринарные и гигиенические препараты; 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) 3529
(15) 31.07.96
(18) 27.03.05
(21) 950982.3

- (22) 27.03.95
(73) Дж.Д.Сиарл энд Ко., корпорация штата Иллинойс, US
(54)

NITRADISC

- (51) (57)
5 - фармацевтические, ветеринарные и гигиенические препараты; 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) 3530
(15) 31.07.96
(18) 24.04.05
(21) 951090.3
(22) 24.04.95
(73) Джиньер ЛТД, Нью-Йорк, US
(54)

GASOLINE

- (51) (57)
25 - одежда, обувь, головные уборы; все виды товаров этого класса.

- (11) 3531
(15) 31.07.96
(18) 15.05.05
(21) 951187.3
(22) 15.05.95
(73) Амвей Корпорейшн, Ада, Мичиган, US
(54)

NUTRILITE

- (51) (57)
5 - диетические вещества для медицинских целей;

- 30 - кондитерские изделия;
32 - напитки, составы для изготовления напитков.

- (11) 3532
(15) 31.07.96
(18) 18.05.05
(21) 951122.3
(22) 18.05.95
(73) Санкио Ко. ЛТД, Токио, JP
(54)



(51) (57)

- 1 - химические продукты, предназначенные для использования в научных целях, в сельском хозяйстве, садоводстве и лесоводстве, в том числе препараты, регулирующие рост растений; удобрения;
5 - фармацевтические, ветеринарные и гигиенические препараты, 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) 3533
(15) 31.07.96
(18) 19.05.05
(21) 951100.3
(22) 19.05.95
(73) Теннесси Гас Пайплайн Ко., корпорация штата Делавэр, US
(54)

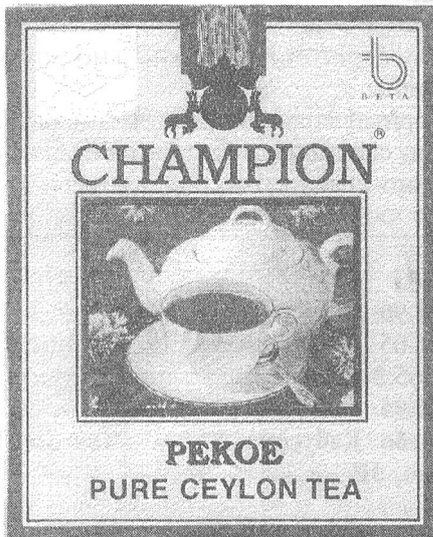


(51) (57)

- 1 - химические продукты, предназначенные для использования в промышленных, научных целях, в фотографии, сельском хозяйстве, садоводстве и лесоводстве; необработанные синтетические смолы, необработанные пластмассы; удобрения; составы для тушения огня; химические вещества для закалки и пайки металлов; химические вещества для консервирования пищевых продуктов; дубильные вещества; клеящие вещества для промышленных целей;
2 - краски, политуры, лаки; вещества, предохраняющие металлы от коррозии и древесину от разрушения; красящие вещества; протравы, закрепители красителей; необработанные природные смолы; листовые и порошкообразные металлы, используемые для художественно-декоративных целей и печати;
4 - технические масла и (консистентные) смазки; смазочные материалы; составы для поглощения, смачивания и связывания пыли; топлива (в том числе моторные бензины) и вещества для осветительных целей; свечи, фитили;
5 - фармацевтические, ветеринарные и гигиенические препараты; 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;
7 - машины и станки; двигатели (за исключением предназначенных для наземных транспортных средств); муфты, сцепки и приводные ремни (за исключением предназначенных для наземных транспортных средств); сельскохозяйственные орудия; инкубаторы;
12 - транспортные средства; аппараты, передвигающиеся по земле, воде и воздуху.

- (11) 3534
(15) 31.07.96
(18) 12.06.05
(21) 951113.3
(22) 12.06.95
(73) Бета-Гьда Санаи Тижари А.Ш., Адана, TR

(54)



(51) (57)

30 - чай.

(58) Словесные обозначения "РЕКОЕ PURE CEYLON TEA" не являются предметом самостоятельной правовой охраны.

(59) Товарный знак охраняется в сером, бледно-зеленом, малиновом, белом, черном и золотистом цветовом сочетании.

(11) 3535

(15) 31.07.96

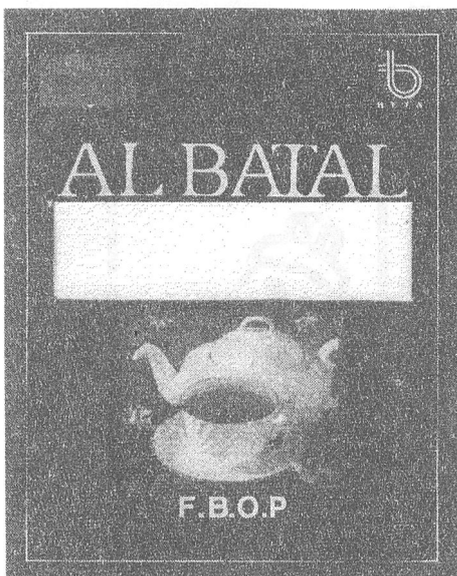
(18) 12.06.05

(21) 951114.3

(22) 12.06.95

(73) Бета -Гыда Санам Тижари А.Ш., Адана, TR

(54)



(51) (57)

30 - чай

(58) Словесные обозначения "F.V.O.P. PURE CEYLON TEA" не являются предметом самостоятельной правовой охраны.

(59) Товарный знак охраняется в темном и ярко-зеленом, белом, черном, золотистом и оранжевом цветовом сочетании.

(11) 3536

(15) 31.07.96

(18) 12.06.05

(21) 951115.3

(22) 12.06.95

(73) Бета-Гыда Санаи Тижари АЛИ., Адана, TR

(54)



(51) (57)

30 - чай.

(58) Слова "PURE CEYLON TEA OPA" не являются предметом самостоятельной правовой охраны.

(59) Товарный знак охраняется в вишневом, кремовом (светло-желтом), золотистом, черном и белом цветовом сочетании.

(И) 3537

(15) 31.07.96

(18) 22.06.05

(21) 951178.3

(22) 22.06.95

(73) Бета-Гыда Санаи Тижари А.Ш., Адана, TR

(54)



(51) (57)

30 - чай.

(58) Слова "PURE CEYLON TEA ОРА" не являются предметом самостоятельной правовой охраны.

(59) Товарный знак охраняется в желтом, зеленом, белом и бордовом цветовом сочетании.

(11) 3538

(15) 31.07.96

(18) 22.06.05

(21) 951179.3

(22) 22.06.95

(73) Бета-Гыда Санаи Тижари АЛЛ., Адана, TR

(54)



(51) (57)

30 - чай.

(58) Слова "PURE CEYLON TEA" не являются предметом самостоятельной правовой охраны.

(59) Товарный знак охраняется в черном, белом, сером, желтом, зеленом, красном и темно-красном цветовом сочетании.

(11) 3539

(15) 31.07.96

(18) 23.06.05

(21) 951165.3

(22) 23.06.95

(73) Канебо Кабусики Кайся (Канебо ЛТД), Токио, JP

(54)

Beleza

(51) (57)

18 - кожа и имитация кожи, изделия из них, не относящиеся к другим классам; шкуры животных; дорожные сумки, чемоданы; зонты от дождя и солнца, трости; хлысты, кнуты, конская сбруя и шорные изделия;

24 - ткани и текстильные изделия, не относящиеся к другим классам; одеяла, покрывала, скатерти.

(11) 3540

(15) 31.07.96

(18) 23.06.05

(21) 951172.3

(22) 23.06.95

(73) Канебо Кабусики Кайся (Канебо ЛТД), Токио, JP

(54)



(51) (57)

- 1 - химические продукты, предназначенные для использования в промышленных и научных целях, в фотографии, сельском хозяйстве, садоводстве и лесоводстве; необработанные синтетические смолы; необработанные пластмассы; удобрения; составы для тушения огня; химические вещества для закалки и пайки металлов; химические вещества для консервирования пищевых продуктов; дубильные вещества; клеящие вещества для промышленных целей;
- 2 - краски, политуры, лаки; вещества, предохраняющие металлы от коррозии и древесину от разрушения; красящие вещества; протравы, закрепители красителей; необработанные природные смолы; листовые и порошкообразные металлы, используемые для художественно-декоративных целей и художественной печати;
- 3 - препараты для отбеливания и прочие вещества для стирки; препараты для чистки, полирования, обезжиривания и абразивной обработки; мыла; парфюмерные изделия, эфирные масла, косметические средства, лосьоны для волос; зубные порошки и пасты;
- 4 - технические масла и (консистентные) смазки; смазочные материалы; составы для поглощения, смачивания и связывания пыли; топлива (в том числе моторные бензины) и вещества для осветительных целей; свечи, фитили;
- 5 - фармацевтические, ветеринарные и гигиенические препараты; диетические вещества для медицинских целей, детское питание; пластыри, перевязочные материалы; материалы для пломбирования зубов и изготовления зубных слепков; дезинфицирующие средства; препараты для уничтожения вредных животных; фунгициды, гербициды;
- 8 - ручные орудия и инструменты; ножевые изделия; вилки и ложки; холодное оружие; бритвы;
- 9 - приборы и инструменты для научных целей, морские, геодезические, электрические, фотографические, кинематографические, оптические, для взвешивания, измерения, сигнализации, контроля (проверки), спасания и обучения; аппаратура для записи, передачи, воспроизведения звука или изображений; магнитные носители информации, диски звукозаписи; торговые автоматы и механизмы для аппаратов с предварительной оплатой; кассовые аппараты, счетные машины, оборудование для обработки информации и ЭВМ; огнетушители;
- 10 - приборы и инструменты хирургические, медицинские, стоматологические и ветеринарные; протезы конечностей, глазные и зубные протезы; ортопедические изделия; материалы для наложения швов;
- 14 - благородные металлы и их сплавы, изделия из них или плакированные изделия, не относящиеся к другим классам; ювелирные изделия, бижутерия, драгоценные камни; часы и прочие хронометрические приборы;
- 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; игральные карты; шрифты; клише типографские;
- 18 - кожа и имитация кожи, изделия из них, не относящиеся к другим классам; шкуры животных; дорожные сундуки, чемоданы; зонты от дождя и солнца, трости; хлысты, кнуты, конская сбруя и шорные изделия;
- 19 - неметаллические строительные материалы; неметаллические жесткие трубы для строительных целей; асфальт, смолы и битум; неметаллические передвижные конструкции и сооружения; неметаллические памятники;
- 21 - домашняя и кухонная утварь и посуда (за исключением изготовленной из благородных металлов или покрытой ими); расчески и губки; щетки (за исключением кистей); материалы для щеточных изделий; устройства и приспособления для чистки и уборки; металлические скребки для полов (стальная стружка); необработанное или частично обработанное стекло (за исключением строительного стекла); изделия из стек-

- ла, фарфора и фаянса, не относящиеся к другим классам;
- 22 - канаты, веревки, бечевки, сети, палатки, навесы, брезент, паруса, мешки, не относящиеся к другим классам; набивочные материалы (за исключением резиновых и пластмассовых); текстильное волокнистое сырье;
- 23 - пряжа и нити текстильные;
- 24 - ткани и текстильные изделия, не относящиеся к другим классам; одеяла, покрывала и скатерти;
- 25 - одежда, обувь, головные уборы;
- 27 - ковры, циновки, маты, линолеумы и прочие покрытия для полов; стенные обои и обивочные материалы, не являющиеся текстильными;
- 30 - кофе, чай, какао, сахар, рис, тапиока (маниока), саго, заменители кофе; мука и зерновые продукты, хлебобулочные и кондитерские изделия, мороженое; мед, сироп из патоки; дрожжи, пекарные порошки; соль, горчица; уксус, соусы (приправы); пряности; пищевой лед;
- 34 - табак; курительные принадлежности; спички.

- (11) 3541
 (15) 31.07.96
 (18) 16.06.05
 (21) 951003.3
 (22) 16.06.95
 (73) Акционерное общество "АЛМЕХ", Бишкек, КГ
 (54)



- (51) (57)
 25 - одежда, головные уборы, преимущественно меховые под велюр, а также с подкладками или отделкой из меха.

- (11) 3542
 (15) 31.07.96
 (18) 23.06.05
 (21) 951173.3
 (22) 23.06.95
 (73) Канебо Кабусики Кайся (Канебо ЛТД), Токио, JP
 (54)

БЭЛЭЗА

- (51) (57)
 18 - кожа и имитация кожи, изделия из них, не относящиеся к другим классам; шкуры животных; дорожные сундуки, чемоданы; зонты от дождя и солнца, трости; хлысты, кнуты, конская сбруя и шорные изделия;
- 24 - ткани и текстильные изделия, не относящиеся к другим классам; одеяла, покрывала и скатерти.

- (11) 3543
 (15) 31.07.96
 (18) 28.06.05
 (21) 951150.3
 (22) 28.06.95
 (73) Уорлд Инвестмент Ко. ЛТД, Лондон, ИВ
 (54)

555 INSIGHTS

- (51) (57)
 9 - вычислительные машины, компьютеры, электрические и электронные приборы и устройства, включенные в 9 класс, оптические приборы и инструменты, очки, в частности солнцезащитные, ленты магнитные, в том числе видеозаписи, аппараты для записи, усиления, воспроизведения и передачи звука, телевизоры, мониторы, аппаратура электрическая для наблюдения и контроля, в частности визуального.
- (58) Цифровое обозначение "555" не является предметом самостоятельной правовой охраны.

- (11) 3544
(15) 31.07.96
(18) 03.07.05
(21) 951145.3
(22) 03.07.95
(73) Сара Лии Интернешнл БВ, Утрехт, NL
(54)

PRETTY POLLY SHEERS

- (51) (57)
25 - чулочные изделия, носки, колготки и чулочные изделия с подвязками, штанишки детские.

- (11) 3545
(15) 31.07.96
(18) 03.07.05
(21) 951146.3
(22) 03.07.95
(73) Сара Лии Интернешнл БВ, Утрехт, NL
(54)

PRETTY POLLY COLLECTIONS

- (51) (57)
25 - чулочные изделия, носки, колготки и чулочные изделия с подвязками, штанишки детские.

- (11) 3546
(15) 31.07.96
(18) 03.07.05
(21) 951147.3
(22) 03.07.95
(73) Сара Лии Интернешнл БВ, Утрехт, NL
(54)

PRETTY POLLY NYLONS

- (51) (57)
25 - чулочные изделия, носки, колготки и чулочные изделия с подвязками, штанишки детские.

- (11) 3547
(15) 31.07.96
(18) 03.07.05
(21) 951148.3
(22) 03.07.95
(73) Сара Лии Интернешнл БВ, Утрехт, NL
(54)

PRETTY POLLY

- (51) (57)
25 - чулочные изделия, носки, колготки и чулочные изделия с подвязками, штанишки детские.

- (11) 3548
(15) 31.07.96
(18) 03.07.05
(21) 951149.3
(22) 03.07.95
(73) Сара Лии Интернешнл БВ, Утрехт, NL
(54)

PRETTY POLLY LEGWORKS

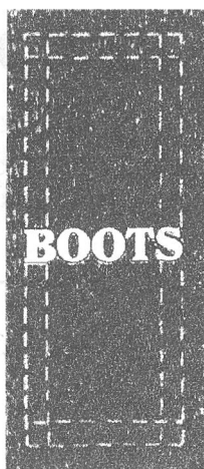
- (51) (57)
25 - чулочные изделия, носки, колготки и чулочные изделия с подвязками, штанишки детские.

- (11) 3549
(15) 31.07.96
(18) 14.07.05
(21) 951121.3
(22) 14.07.95
(73) Редакция газеты "Спрос и предложение", Бишкек, KG
(54)

Спрос И ПРЕДЛОЖЕНИЕ

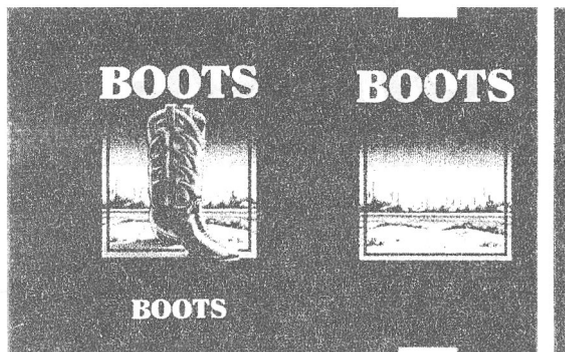
- (51) (57)
16 - периодические печатные издания;
35 - рекламная хроника; публикация рекламных текстов.

- (11) 3550
- (15) 31.07.96
- (18) 08.08.05
- (21) 951192.3
- (22) 08.08.95
- (73) **Эмпресас Ла Модерна СА де СВ, Мехико МХ**
- (54)



- (51) (57)
- 3 - парфюмерные изделия;
- 24 - ткани и текстильные изделия, не относящиеся к другим классам;
- 25 - одежда, обувь, включая сапоги, туфли и туфли комнатные.
- (59) Товарный знак охраняется в синем, белом, черном, желтом и золотистом цветовом сочетании.

- (11) 3551
- (15) 31.07.96
- (18) 08.08.05
- (21) 951193.3
- (22) 08.08.95
- (73) **Эмпресас Ла Модерна СА де КВ, Мехико, МХ**
- (54)



- (51) (57)
- 3 - парфюмерные изделия;
- 24 - ткани и текстильные изделия, не относящиеся к другим классам;
- 25 - одежда, обувь, включая сапоги, туфли и туфли комнатные.
- (59) Товарный знак охраняется в красном, белом, зеленом, желтом, золотистом, голубом и синем цветовом сочетании.

- (11) 3552
- (15) 31.07.96
- (18) 22.08.05
- (21) 951200.3
- (22) 22.08.95
- (73) **Амвей Корпорейшн, Ада, Мичиган, US**
- (54)

AMWAY QUEEN

- (51) (57)
- 21 - пищевые сосуды из пластмасс.

- (11) 3553
- (15) 31.07.96
- (18) 24.08.05
- (21) 951201.3
- (22) 24.08.95
- (73) **Соуза Круз СА, Рио-де-Жанейро, BR**
- (54)

FREE JAZZ

- (51) (57)
- 9 - аппараты для записи, усиления, воспроизведения и передачи звука, устройства для записи на магнитную ленту звука, изображения, информации, устройства для видеозаписи, носители информации, в частности магнитные и лазерные, магнитные ленты и кассеты для видео- и звукозаписи, аудио-видео- компакт-диски;
- 25 - ботинки, перчатки, куртки, шляпы, шапки, шарфы, галстуки, рубашки, туфли, юбки, носки, свитера, брюки;
- 38 - телеграфная, телефонная и радиотелефонная связь, связь с использованием

терминалов вычислительных машин, радио- и телевизионное вещание, в том числе кабельное;

- 41 - развлечения, организация развлечений и отдыха, в том числе услуги агентов по продаже театральных билетов, информация по вопросам развлечений, производство кинофильмов, подготовка радио- и телевизионных программ, в том числе развлекательных, постановка театральных спектаклей и представлений.

(11) 3554

(15) 31.07.96

(18) 24.08.05

(21) 951142.3

(22) 24.08.95

(73) **Компания де продуктос Алиментос Сервисес "Корпора СА", Сантьяго, СЛ**

(54)

ZUKO

(51) (57)

- 32 - безалкогольные напитки, в том числе фруктовые, виноградное сусло, вода литиевая, сельтерская, содовая, воды, в том числе газированные, минеральные и столовые, составы для изготовления минеральных и газированных вод, порошки и таблетки для изготовления газированных напитков, пиво, в том числе имбирное и солодовое, составы для изготовления ликеров, лимонады и сиропы для лимонадов, миндальное молоко, напитки на основе молочной сыворотки, сиропы, составы и эссенции для изготовления напитков, овощные соки, оршад, пивное и солодовое сусло, сарсапарель, сок томатный, овощные и фруктовые соки, сусла, фруктовые экстракты безалкогольные, хмелевые экстракты для изготовления пива, шербеты.

(11) 3555

(15) 31.07.96

(18) 08.09.05

(21) 951203.3

(22) 08.09.95

(73) **Мерк энд Ко. Инк., корпорация штата Нью-Джерси, US**

(54)

COSOPT

(51) (57)

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

(11) 3556

(15) 31.07.96

(18) 11.09.05

(21) 951236.3

(22) 11.09.95

(73) **Бета-Гыда Санаи Тижари А.Ш., Адана, TR**

(54)



(51) (57)

30 - чай.

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

- (59) Товарный знак охраняется в желтом, коричневом, оранжевом, красном, белом и золотистом цветовом сочетании.

- (11) 3557
 (15) 31.07.96
 (18) 22.09.05
 (21) 951218.3
 (22) 22.09.95
 (73) ГАО "Каинды-Кант" в лице председателя
 правления СОСНА П.П., Каинда, KG
 (54) i



- (51) (57)
 30 - сахар-песок.

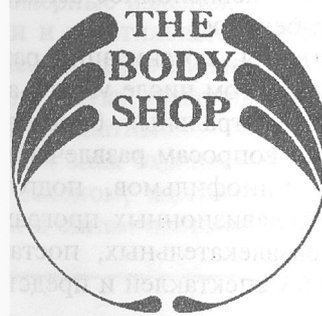
- (II) 3558
 (15) 31.07.96
 (18) 28.09.05
 (21) 951211.3
 (22) 28.09.95
 (73) Энтерпрайз Рент-Э-Кар Ко., корпорация
 штата Миссури, US
 (54)



- (51) (57)
 12 - транспортные средства;
 35 - услуги по управлению парком транспорт-
 ных средств;
 37 - услуги по ремонту транспортных
 средств;
 39 - услуги по лизингу и прокату транспорт-
 ных средств, услуги по резервированию
 транспортных средств для лизинга и
 проката.

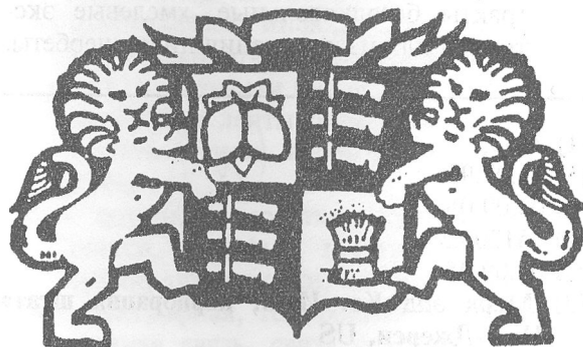
- (11) 3559
 (15) 31.07.96
 (18) 30.03.05
 (21) 951004.3
 (22) 30.03.95
 (73) Дзе Боди Шоп Интернешнл ПЛК, Уэст
 Сэссекс, GB

(54)



- (51) (57)
 3 - мыла, парфюмерия; шампуни, космети-
 ка, немедицинские туалетные препара-
 ты, оттеночные шампуни, кондиционе-
 ры для волос, лосьоны для волос или
 закрепители причёски, дезодоранты,
 средства для удаления волос, препараты
 от пота, нелекарственный тальк для туа-
 летных целей, косметические препараты
 для загара, нелекарственные массажные
 препараты, препараты для ванн, масла и
 соли для ванн, не содержащие лекарст-
 венных препаратов, средства для бритья,
 масла, косметические маски, тампоны
 для лица, средства для ухода за ногтями,
 лак для ногтей, пемза, х/б салфетки, ва-
 та для немедицинских целей, отдуши-
 вающие средства для парфюмерных це-
 лей, подставки под посуду, бумажные
 салфетки с порошковым наполнителем
 для косметических целей; абразивные
 средства; зубные пасты и порошки.

- (11) 3560
 (15) 31.07.96
 (18) 20.07.05
 (21) 951182.3
 (22) 20.07.95
 (73) Эллайд Домек Спирите энд Уайн ЛТД,
 Бристоль, GB
 (54)



(51) (57)

32 - безалкогольные напитки; сиропы и другие препараты для изготовления таких напитков; фруктовые напитки и фруктовые соки.

(11) 3561

(15) 31.07.96

(18) 18.08.05

(21) 951134.3

(22) 18.08.95

(73) МП "Тропидринк", Бишкек, KG

(54)



(51) (57)

30 - кондитерские и хлебобулочные изделия, лед, мороженое, напитки, а также прочие товары, входящие в 30 класс:

32 - безалкогольные напитки, фруктовые безалкогольные напитки, лимонады, молочные напитки, напитки на основе молочной сыворотки; сиропы для лимонадов, сиропы для напитков; соки фруктовые.

(11) 3562

(15) 31.07.96

(18) 05.10.05

(21) 951253.3

(22) 05.10.95

(73) Ризчинг энд Артистик Криейшнс, СЛ, Валенсия, ES

(54)

KIKOS

(51) (57)

30 - леденцы, жевательная резинка, чипсы на основе зерна и муки, крекеры, зефир, жареная и соленая кукуруза на палочке, претцельсы (соленые крендельки).

ЛИЦЕНЗИОННЫЕ ДОГОВОРА

Извещения о лицензионных договорах и договорах на уступку патентов и свидетельств, зарегистрированных в Кыргызпатенте

1. Исключительная лицензия на использование технологии системы "Шейпинг" с элемента "ноу-хау"

Лицензиар Прохорцев И.В., г. Санкт-Петербург, RU
Лицензиат Федерация "Шейпинг", г. Бишкек, KG
Территория действия договора Кыргызская Республика
Срок действия договора 1 год

2. Уступка всех имущественных прав на зарегистрированное (№ 00024 от 21 мая 1997 г.) авторское произведение - фотоальбом: **"Ч. Айтматов и его Земля"**

Владелец Федоров А.П., г. Бишкек, KG
Правопреемник Частное малое предприятие "МАЕК ФИЛЬМ", г. Бишкек, KG
Территория действия договора Кыргызская Республика

3. Уступка товарного знака "HOLIDAY INN", свидетельство № 2447 от 20 марта 1995 г., кл. 42

Владелец Басс Интернешнл, Холдинге НВ, Амстердам, NL
Правопреемник Холидей Инне Инк., US

4. Уступка товарного знака "HOLIDAY INN Garden Court", свидетельство № 2445 от 20 марта 1995 г., кл. 42

Владелец Басс Интернешнл, Холдинге НВ, Амстердам, NL
Правопреемник Холидей Инне Инк., US

5. Уступка товарного знака "HOLIDAY INN EXPRESS", свидетельство № 2446 от 20 марта 1995 г. кл. 42

Владелец Басс Интернешнл, Холдинге НВ, Амстердам, NL
Правопреемник Холидей Инне Инк., US

6. Исключительная лицензия на использование новых технологий, "ноу-хау", инжиниринга

Лицензиар Турсунов Ш., г. Бишкек, KG
Лицензиат Общество с ограниченной ответственностью "ДАСМШ ПРОДАКШН", г. Бишкек, KG
Территория действия договора Кыргызская Республика
Срок действия договора бессрочно

7. Уступка товарного знака "GANT", свидетельство № 1118 от 15 сентября 1994 г., кл. 25

Владелец Кристал Алпарел Инк., корпорация штата Мэн, US

Правопреемник Филлштс-Ван Хьюзен Корпорейшн, корпорация штата Делавэр, US

8. Уступка товарного знака "BRITVIC 55", свидетельство № 2565 от 28 сентября 1995 г., кл.32

Владелец Эллайд Домек Спирите Энд Уайн Лимитед, GB

Правопреемник Бритвик Софт Дринк Лимитед, GB

9. Уступка товарного знака "BRITVIC", свидетельство № 2539 от 28 сентября 1995 г., кл.32

Владелец Эллайд Домек Спирите Энд Уайн Лимитед, GB

Правопреемник Бритвик Софт Дринк Лимитед, GB

10. Уступка товарного знака "AVIA", свидетельство № 546 от 7 июля 1994 г., кл. 18, 25, 28

Владелец Авиа Груп Интернешнл Инк., корпорация штата Делавэр, US

Правопреемник Америкэн стортинг Гуде Корпорейшн, корпорация штата Делавэр, US

СЕЛЕКЦИОННЫЕ ДОСТИЖЕНИЯ

ЗАЯВКИ

на выдачу патента на селекционные достижения

1. Заявка № 97000р

Дата поступления: 30.06.97

Дата приоритета: 14.05.96

Заявитель: **Кыргызская опытно-селекционная станция по сахарной свекле Кыргызского научно-производственного объединения по земледелию**

Название селекционного достижения: **Сахарная свекла "Кыргызская односемянная 70"**

Авторы: **Аллахверанов М.А., Степаненко Г.С., Казакова Т.А., Иванова Г.П.**

Сорт урожайно-сахаристого направления, имеет хорошо развитую ботву, розетка прямостоячая, листья опадыше с толстыми черешками, корень конусовидной формы, гладкий с равномерно выступающей над поверхностью почвы головкой.

По сравнению с ранее районированным сортом, Кыргызской односемянной 25, новый сорт характеризуется более интенсивным накоплением сахара, так к концу августа по сахаристости, он превышал районированный сорт на 0.9, а к периоду уборки на 1.2 абсолютных процента.

По сравнению с Кыргызской односемянной 25, у Кыргызской односемянной 70 расчетный выход сахара выше на 1.65 %.

Результаты станционного сортоиспытания показали, что Кыргызская односемянная 70, по сбору биологического сахара с единицы площади, превышает Ганусовскую односемянную 55 на 40 %, а Ялгушко вскую односемянную 30 на 15 %.

Основные задачи, поставленные при выведении сорта - устойчивость к ризомании и гнилям корнеплода. Сорт обладает повышенной толерантностью к мочковатости и гнилям корнеплодов. На искусственном инфекционном фоне процент пораженных мочковатостью корнеплодов колебался от 7 до 12 %, тогда как стандарт поражался до 25 %.

Кыргызская односемянная 70 способна давать урожай корнеплодов до 600 ц/га при сахаристости 15 - 17 %.

Метод создания: индивидуально-групповой, 3-х кратный отбор на естественном инфекционном фоне.

ПРОГРАММНЫЕ ПРОДУКТЫ

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

ПРОГРАММЫ ДЛЯ ЭВМ

Номер свидетельства	1
Регистрационный номер заявки	950001.6
Дата поступления заявки	28.07.95
Автор(ы)	Пак А.Г.
Правообладатель	Пак А.Г.
Программа	"Ариадна-главный бухгалтер"

Аннотация Программа предназначена для ведения компьютерного бухгалтерского учета предприятий и частных лиц, ведущих предпринимательскую деятельность в сферах производства, коммерции и услуг независимо от форм собственности. Программа позволяет вести учет бухгалтерских операций по двойной системе записей и получать отчетные бухгалтерские документы - журналы, ордера, главную книгу, баланс и расчеты налогов. Программа по заключению Министерства финансов Кыргызской Республики соответствует нормативным актам по бухучету и налогообложению.

Тип ЭВМ	IBM PC
Язык	Clipper 5.01
ОС	MS-DOS 6.0 и выше
Объем программы	490 Кбайт

Номер свидетельства	2
Регистрационный номер заявки	950002.6
Дата поступления заявки	11.09.95
Автор(ы)	Панов Б.В., Абдувалиева С.С.
Правообладатель	Кыргызский научно-исследовательский институт ирригации (КНИИР)
Программа	Информационно-советующая система "Полив"

Аннотация Информационно-советующая система "Полив" предназначена для расчета поливного режима сельскохозяйственных культур и основных элементов минерального питания, обеспечивающих получение планируемого урожая при минимальных затратах водных ресурсов.

Тип ЭВМ	IBM PC AT 286 и выше
Язык	Quick BASIC 4.5
ОС	MS-DOS (ver.4 и выше)
Объем программы	175 Кбайт

Номер свидетельства	3
Регистрационный номер заявки	950003.6
Дата поступления заявки	21.11.95
Автор(ы)	Кричмар В.А., Маджитов Р.А., Пакура С.А.
Правообладатель	Кричмар В.А., Маджитов Р.А., Пакура С.А.
Программа	Многотерминальная автоматизированная система реализации и учета железнодорожных билетов "Луч"

Аннотация Система представляет собой многопользовательский программно-технический комплекс, решающий для тупиковых железных дорог в реальном времени в интерактивном (диалоговом) режиме задачи продажи билетов в кассах на поезда прямого следования. Осуществляет текущий и периодический финансовый, материальный и технологический учет реализации железнодорожных билетов от кассовых поступлений и по отправленным поездам.

Тип ЭВМ	IBM PC AT 386 (DX-40, 16 HDD 200 * 200)
Язык	FOXPLUS
ОС	XENIX
Объем программы	500 Кбайт

Номер свидетельства	4
Регистрационный номер заявки	960004.6
Дата поступления заявки	29.02.96
Автор(ы)	Рахманов Ж.М., Король В.В.
Правообладатель	Кыргызский научно-исследовательский институт ирригации (КНИИИР)
Программа	Программа моделирования процессов водотранспортирования в каналах с открытым руслом

Аннотация Комплекс программ моделирования процессов водотранспортирования в каналах с открытыми руслами предназначен для автоматизации операций динамических расчетов режимов водозабора, водотранспортирования и водораспределения по трактам каналов и естественных водотоков с открытыми руслами путем формирования имитационных моделей динамики водораспределительных систем. Комплекс программ обеспечивает выполнение динамических расчетов для широкого круга мелиоративных систем. Комплекс имеет развитый графический человекомашинный интерфейс, работа с программой не требует от проектировщика специальных знаний в области программирования, численных методов решения дифференциальных уравнений, что позволяет простому общению с программой и не требует специальной подготовки.

Тип ЭВМ	IBM PC 386 и выше
Язык	ФОРТРАН и Power Builder
ОС	Windows не позднее 3.1.
Объем программы	700 Кбайт

ИНТЕЛЛЕКТУАЛДЫК МЕНЧИК, № 3/97

Номер свидетельства 5
 Регистрационный номер заявки 960005.6
 Дата поступления заявки 11.07.96
 Автор(ы) Гладьшев Ю.П., Гладьшев Д.Ю.
 Правообладатель Гладьшев Ю.П., Гладьшев Д.Ю.
 Программа Автоматизированная подготовка расписания занятий в университетах "ВАРИАНТ-ЮГ 2. X"

Аннотация Компьютерная программа "ВАРИАНТ-ЮГ 2. X" разработана для автоматизированной подготовки расписания занятий для университетов. Основная идея метода "ВАРИАНТ-ЮГ 2.X" сформулирована фразой "выбор лучшего из оставшегося". Используя различные значения критериев, пользователь имеет возможность получить множество вариантов расписания и, используя программные и собственные оценки, выбрать подходящий. Роль инструкции предусмотрена в программнопользовательском диалоге.

Тип ЭВМ IBM PC
 Язык Paskal
 ОС

Номер свидетельства 6
 Регистрационный номер заявки 960006.6
 Дата поступления заявки 20.08.96
 Автор(ы) Гладьшев Ю.П., Гладьшев Д.Ю.
 Правообладатель Гладьшев Ю.П., Гладьшев Д.Ю.
 Программа Автоматизированное рабочее место бухгалтера по заработной плате "SALARY"

Аннотация В программе реализованы все функции для начисления зарплаты, премии, расчета отпускных, всевозможные доплаты, удержания и отчисления. Особое внимание уделено удержанию подоходного налога, который может корректироваться и пересчитываться за весь календарный год с учетом налогового кодекса Кыргызской Республики. Результаты расчетов выводятся на экран и на бумагу в виде расчетных листков, различных ведомостей, сводов, списков, депонентских карт и т.п.

Тип ЭВМ IBM PC
 Язык Paska!
 ОС
 Объем программы 320 Кбайт - исходный текст, 330 Кбайт - загрузочный модуль, 2 Кбайта - память для данных об одном работнике

Номер свидетельства 7
 Регистрационный номер заявки 970007.6
 Дата поступления заявки 26.02.97
 Автор(ы) Коваленко В.А., Сайченко Л.А., Керимбаева Д.Ш.

Правообладатель	Центр прикладных исследований Кыргызско-Российского Славянского Университета
Программа	Система автоматизированного проектирования массовых взрывов на карьерах
Аннотация	Программа предназначена для расчета основных параметров паспорта буровзрывных работ при проектировании массовых взрывов на карьерах, при детальном учете геометрии взрываемого блока и индивидуально конструируемого заряда в каждой скважине. Предусмотрена корректировка расстановки проектных скважин бурения, расчет корректировочной таблицы зарядки скважин, вывод на печать комплекта документов, необходимых при ведении взрывных работ на карьерах, графического вывода на графопостроитель проекта на буровые работы и паспорта на взрыв. Разработана инструкция по работе с пакетом и контрольным примером на 13 страницах.
Тип ЭВМ	IBM PC 486 и выше
Язык	FORTRAN, TURBO-PASCAL
ОС	MS-DOS 6.0 и выше
Объем программы	2443 Кбайт
Номер свидетельства	8
Регистрационный номер заявки	970008.6
Дата поступления заявки	26.03.97
Автор(ы)	Коваленко В.А., Кан М.В., Татарчук С.Ю., Свистунов М.В., Сухорукое А.В., Пенькова О.А., Александров В.Г.
Правообладатель	Центр прикладных исследований Кыргызско-Российского Славянского Университета
Программа	"Абитуриент - Экспресс"
Аннотация	Программа по автоматизированной системе обработки и выдачи информации о результатах приемных испытаний в ВУЗы "Абитуриент - Экспресс" предназначена для: <ol style="list-style-type: none"> 1. Оперативной обработки информации о состоянии потока абитуриентов. 2. Автоматизации обработки результатов приемных испытаний. 3. Выдачи любой требуемой информации по ходу и о результатах приемной кампании. Пакет программ предусматривает формирование учетных данных абитуриентов, генерацию вариантов заданий для тестирования, обработку результатов приемных испытаний на графическом сканере, подготовку отчетных документов. Разработана инструкция по работе с пакетом с примерами на 60 стр.
Тип ЭВМ	IBM Pentium PIM)
Язык	Borland PASCAL 7.0, Visual Basic 4.0
ОС	Среда Windows - 95, Access 7.0
Объем программы	5 Мбайт

УКАЗАТЕЛИ

Систематический указатель к предварительным патентам на изобретения
Кыргызской Республики (6 редакция)

МПК	Номер предварительного патента Кыргызской Республики	Заглавие документа	Патентовладелец
A 61 B 5/02	145	см. A 61 B 10/00	-
A 61 B 10/00	139	Способ диагностики сахарного диабета	Кыргызский медицинский институт
A 61 B 10/00	145	Способ диагностики воспалительных заболеваний женских половых органов и тест-полоска для его осуществления "ИН-Вентест"	Тухватшин Р.Р., Урманбетова Ж.С.
A 61 B 17/00	137	Способ удаления эхинококковой кисты легкого	Кыргызский медицинский институт
A 61 B 17/58	138	Фиксатор для бедренной кости	Кыргызский медицинский институт
A 61 C 5/04	142	Устройство для лечения корневого канала	Фаро Фабрика Аппареккиатуре Рационали Одонтоиатрике СПА
A 61 K 31/135	140	Состав, стимулирующий тромбоцитопоз	Кыргызский медицинский институт
A 61 K 31/19	140	см. A 61 K 31/135	-
A 61 K 31/445	143	Способ лечения синдрома психофизической зависимости при наркомании	Медицинский центр доктора Назаралиева
A 61 K 39/02	144	Способ лечения хронического носительства бактерий брюшного тифа	Лобанов В.А.
B 01 F 7/26	146	Роторо-пульсационный аппарат для эмульгирования капель воды в топливе	Институт химии и химической технологии НАН КР
C 07 C 63/313	141	Способ получения меллитовой кислоты	Институт химии и химической технологии НАН КР
C 01 D 3/08	147	Способ очистки галитовой породы от примесей	Институт химии и химической технологии НАН КР

Нумерационный указатель к предварительным патентам
на изобретения Кыргызской Республики (6 редакция)

№ предварительного патента	МПК	№ заявки
137	A 61 B 17/00	950284.1
138	A 61 B 17/58	950281.1
139	A 61 B 10/00	950266.1
140	A 61 K 31/135, 31/19	950276.1
141	C 07 C 63/313	950117.1
142	A 61 C 5/04	940137.1
143	A 61 K 31/445	960361.1
144	A 61 K 39/02	960323.1
145	A 61 B 10/00, 5/02	960370.1
146	B 01 F 7/26	960352.1
147	C 01 D 3/08	950184.1

Систематический указатель к патентам на изобретения
Кыргызской Республики (6 редакция)

МПК	Номер патента Кыргызской Республики	Заглавие документа	Патентовладелец
A 01 N 37/34	157	Инсектицидная композиция для борьбы с <i>Heliothis armigera</i> и способ уничтожения <i>Heliothis armigera</i>	Сумитомо Кемикал Компани Лимитед
A 01 N 43/40	174	см. C 07 D 213/62	-
A 01 N 43/42	174	см. C 07 D 213/62	-
A 01 N 43/54	171	см. C 07 D 239/30	-
A 01 N 43/54	174	см. C 07 D 213/62	-
A 01 N 43/64	156	Композиция для дезинфекции семян	Сумитомо Кемикал Компани Лимитед

м п к	Номер патента Кыргызской Республики	Заглавие документа	Патентовладелец
A 01 N 43/653	172	см. С 07 D 249/08	
A 01 N 57/12	157	см. А 01 N37/34	
A 01 N 57/14	157	см. А 01 N37/34	
A 01 N 57/20	158	Гербицидная композиция	Исихара Сангио Кайся ЛТД
A 01 N 57/20	160	Гербицидная синергитическая композиция	Исихара Сангио Кайся ЛТД
A 23 L 1/237	163	Солевая приправа к пище	Фармаконсульт ОЙ
A 23 L 1/304	163	см. А 23 L 1/237	
A 61 K 9/00	164	см. А 61 K 31/135	
A 61 K 31/135	164	Противорвотное и успокаивающее средство для профилактики морской болезни	Хиноин Дьедьсер Еш Ведыесети Термекек Дьяра РТ
A 61 K 31/16	176	см. С 07 C 255/27	
A 61 K 31/17	170	см. С 07 C 211/27	
A 61 K 31/335	168	см. С 07 D 493/22	
A 61 K 31/47	175	см. С 07 D 217/26	
A 61 K 35/64	159	см. А 61 K 35/78	
A 61 K 35/78	159	Способ получения средства, обладающего антимикробной активностью "Стафицид"	Вольвич В.И., Дубовик О.В.
A 61 K 35/78	161	Способ получения препарата "Рубиксантин" для лечения трофической язвы	Вольвич В.И., Дубовик О.В.
A 61 K 37/02	155	Имплантат для парентерального введения с контролируемой доставкой	Америкэн Цианамид Компани
B 03 B 5/70	166	Способ обогащения полезных ископаемых и устройство для его осуществления	Садковский Б.П.
B 21 C 1/14	33	Устройство для обработки проволоки	Кыргызский технический университет
B 25 J 15/00	31	Захватное устройство	Кыргызский технический университет

ИНТЕЛЛЕКТУАЛДЫК МЕНЧИК, № 3/97

м п к	Номер патента Кыргызской Республики	Заглавие документа	Патентовладелец
В 30 В 1/06	178	см. F 16 Н 21/00	-
В 30 В 15/02	32	Устройство для смены штампов на прессе	Кыргызский технический университет
В 60 К6/02	165	см. В 60 L 11/12	-
В 60 L 11/12	165	Система электропитания и приведения в движение вездеходного 'фанспортного средства	ЛеТУРНО Инк.
В 60 R 25/00	167	Способ идентификации транспортного средства и его частей	Акционерное общество "ЛИТЭКС", Осипов И.А., Чаплыгина Л.Е.
С 07 С 211/27	169	Способ получения фенилалкиламинов или их фармакологически приемлемых солей	Хиноин Дьедьсер еш Ведьесети Термекек Дьяра РТ
С 07 С 211/27	170	Способ получения фенилалкиламинов или солей этих соединений	Хиноин Дьедьсер еш Ведьесети Термекек Дьяра РТ
С 07 С 255/27	176	3-циклоалкил-пропанамида, проявляющие противовоспалительную и иммуноподавляющую активность, способ их получения, цианамид и фармацевтическая композиция	Руссель-Юклаф
С 07 D 209/42	177	см. С 07 D 217/26	-
С 07 С 261/00	162	Инсектицидная композиция	Сумитомо Кемикал Компани Лимитед
С 07 D 213/62	174	Производные акриловой кислоты	Империял Кемикал Индастриз ПЛС
С 07 С 215/227	174	см. С 07 D 213/62	-
С 07 D 217/26	175	Производные аминокислот и их кислотно-аддитивные соли	Ф. Хоффман-Ля Рош АГ
С 07 D 217/26	177	Способ получения замещенных аминокислот, их рацематов или оптических изомеров, или их фармацевтически приемлемых солей	Адир

ИНТЕЛЛЕКТУАЛДЫК МЕНЧИК, № 3/97

м п к	Номер патента Кыргызской Республики	Заглавие документа	Патентовладелец
В 30 В 1/06	178	см. F 16 Н 21/00	
В 30 В 15/02	32	Устройство для смены штампов на прессе	Кыргызский технический университет
В 60 К6/02	165	см. В 60 L 11/12	
В 60 L 11/12	165	Система электропитания и приведения в движение вездеходного транспортного средства	ЛеТУРНО Инк.
В 60 R 25/00	167	Способ идентификации транспортного средства и его частей	Акционерное общество "ЛИТЭКС", Осипов И.А., Чаплыгина Л.Е.
С 07 С 211/27	169	Способ получения фенилалкиламинов или их фармакологически приемлемых солей	Хиноин Дьедьсер еш Ведьесети Термекек Дьяра РТ
С 07 С 211/27	170	Способ получения фенилалкиламинов или солей этих соединений	Хиноин Дьедьсер еш Ведьесети Термекек Дьяра РТ
С 07 С 255/27	176	3-циклоалкил-пропанамида, проявляющие противовоспалительную и иммуноподавляющую активность, способ их получения, цианамид и фармацевтическая композиция	Руссель-Юклаф
С 07 D 209/42	177	см. С 07 D 217/26	-
С 07 С 261/00	162	Инсектицидная композиция	Сумитомо Кемикал Компани Лимитед
С 07 D 213/62	174	Производные акриловой кислоты	ИмпериаЛ Кемикал Индастриз ПЛС
С 07 С 215/227	174	см. С 07 D 213/62	-
С 07 D 217/26	175	Производные аминокислот и их кислотно-аддитивные соли	Ф. Хоффман-Ля Рош АГ
С 07 D 217/26	177	Способ получения замещенных аминокислот, их рацематов или оптических изомеров, или их фармацевтически приемлемых солей	Адир

ИНТЕЛЛЕКТУАЛДЫК МЕНЧИК, № 3/97

м п к	Номер патента Кыргызской Республики	Заглавие документа	Патентовладелец
C 07 D 239/30	171	Производные пиримидина	Империл Кемикал Индастриз ПЛС
C 07 D 239/32	174	см. C 07 D 213/62	
C 07 D 239/52	171	см. C 07 D 239/30	
C 07 D 249/08	172	Производные 1-фенил-2-(1,2,4-триазол-1-ил) пропена Е-изомера и фунгицидная композиция на их основе	Сумитомо Кемикал Компани Лимитед
C 07 D 401/12	175	см. C 07 D 217/26	
C 07 D 493/22	168	Способ получения макро-лидных антибиотиков	Америкэн Цианамид Компани
C 07 J 1/00	173	Эфиры эстрамастина или их фармацевтически приемлемые соли и способ их получения	Фармация АБ
C 07 J 41/00	173	см. C 07 J 1/00	
F 02 B 19/00	179	см. F 02 B 23/00	
F 02 B 19/00	180	см. F 02 B 23/00	
F 02 B 23/00	179	Двигатель внутреннего сгорания	Дан Мерритт, Ковентри Юнивесити
F 02 B 23/00	180	Двигатель внутреннего сгорания и двигатель внутреннего сгорания с воспламенением от сжатия	Дан Мерритт, Ковентри Юнивесити
F 02 B 25/10	179	см. F 02 B 23/00	
F 02 B 25/10	180	см. F 02 B 23/00	
F 02 B 75/10	179	см. F 02 B 23/00	
F 02 B 75/10	180	см. F 02 B 23/00	
F 16 H 21/00	178	Рычажное устройство с подвижной опорой и пресс, в котором оно используется	Есики Индастриал Ко ЛТД
G 05 D 13/18	29	Координатно-кинематический регулятор	Государственный фонд промышленной собственности Кыргызской Республики

Нумерационный указатель к патентам
на изобретения Кыргызской Республики (6 редакция)

№ патента	МПК	№ заявки
29	G 05 D 13/18	5046287/SU
31	B 25 J 15/00	4684527/SU
32	B 30 B 15/02	5008061/SU
33	B 21 C 1/14	4837255/SU
155	A 61 K 37/02	940141.1
156	A 01 N 43/64	940203.1
157	A 01 N 37/34, 57/12, 57/14	940186.1
158	A 01 N 57/20	940142.1
<i>ш</i>	A 61 K 35/78, 35/64	940081.1
160,	A 01 N 57/20	940132.1
<i>ш</i>	A 61 K 35/78	940080.1
162,	C 07 C 261/00	2512152/SU
163,	A 23 L 1/237, 1/304	3932556/SU
<i>m</i>	A 61 K 31/135, 9/00	4356580/SU
165,	B 60 L 11/12; B 60 K 6/02	940088.1
166,	B 03 B 5/70	950174.1
167,	B 60 R 25/00	950175.1
168,	C 07 D 493/22; A 61 K 31/335	4027456/SU
169	C 07 C 211/27	4742460/SU
17ft	C 07 C 211/27; A 61 K 31/17	4830945/SU
171	C 07 D 239/30, 239/52; A 01 N 43/54	940201.1
172	C 07 D 249/08; A 01 N 43/653	940213.1
173	C 07 J 1/00, 41/00	940140.1
174	C 07 D 213/62, 215/227, 239/32; A 01 N 43/40, 43/42, 43/54	940144.1
175 ¹	C 07 D 217/26, 401/12; A 61 K 31/47	940211.1
176	C 07 C 255/27; A 61 K 31/16	940145.1
111	C 07 0 217/26, 209/42	3344196/SU
178	F 16 H 21/00; B 30 B 1/06	940148.1
179	F 02 B 23/00, 19/00, 25/10, 75/10	4203007/SU
180	F 02 B 23/00, 19/00, 25/10, 75/10	4614214/SU

Систематический указатель свидетельств
на товарные знаки, зарегистрированные в
Кыргызской Республике

Класс МКГУ	№ свидетельства	Владелец товарного знака	Класс МКГУ	№ свидетельства	Владелец товарного знака
	3140	Эльбимэрл Корпорейшн	1	3532	Санкио Ко. ЛТД
	3151	Мерк энд Ко. Инк.	1	3533	Теннесси Гас Пайплайн Ко.
	3186	Дженерал Электрик Ко.	1	3540	Канебо Кабусики Кайся (Канебо ЛТД)
	3187	Дженерал Электрик Ко.	2	3221	Рисо Кагаку Корпорейшн
	3188	Джи Кемикалз Инк.	2	3263	Видол Интернешнл ЛТД
	3196	Хиноин Дьедисер Эс Ведесети Термекек Дьяра РТ	2	3264	Кастрол ЛТД
	3197	Е.И. Дюпон де Немур энд Ко.	2	3303	Армор Ол Продактс Корпорейшн
	3261	ГЕ Специэлти Кемикалс Инк.	2	3492	Теннесси Гас Пайплайн Ко.
	3263	Видол Интернешнл ЛТД	2	3533	Теннесси Гас Пайплайн Ко.
	3264	Кастрол ЛТД	2	3540	Канебо Кабусики Кайся (Канебо ЛТД)
	3292	Буш Боук Аллен ЛТД	3	3105	Дзе Проктер энд Гэмбл Ко.
*	3293	Бейкер Хьюз Инкорпорейтед	3	3124	Хенкель Коммандитгезельшафт ауф Акцион
	3320	Ром энд Хаас Ко.	3	3137	Бакстер Интернешнл Инк.
1	3373	Дзе Бритиш Петролеум Ко. ПЛК	3	3138	Бакстер Интернешнл Инк.
	3374	Дзе Бритиш Петролеум Ко. ПЛК	3	3141	Хелен Куртис Инк.
	3375	Дзе Бритиш Петролеум Ко. ПЛК	3	3165	Амвей Корпорейшн
	3407	Рон-Пуленк Агрощими	3	3192	С.К.Джонсон энд Сан Инк.
	3491	Санкио Ко. ЛТД	3	3193	С.К.Джонсон энд Сан Инк.
	3492	Теннесси Гас Пайплайн Ко.	3	3208	Вурцбург Холдинг СА
	3493	Маллинкродт Инк.			
	3494	Глаксо Групп ЛТД			

ИНТЕЛЛЕКТУАЛДЫК МЕНЧИК № 3/97

Класс МКТУ	№ свидетель-ства	Владелец товарного знака	Класс МКТУ	№ свидетель-ства	Владелец товарного знака
3	3217	Шалтон Инк.	3	3370	Дзе Поло/Лорен Ко. ЛП
3	3235	С.К.Джонсон энд Сан Инк.	3	3415	Ну Скин Интернешнл Инк.
3	3246	Хенкель Коммандитгезелльшафт ауф Аксиен	3	3424	Колгейт-Палмолив Ко.
3	3253	Дзе Поло/Лорен Ко. ЛИ	3	3444	С.К.Джонсон энд Сан Инк.
3	3256	Амвей Корпорейшн	3	3474	Ну Скин Интернешнл Инк.
3	3263	Видол Интернешнл ЛТД	3	3494	Глаксо Групп ЛТД
3	3264	Кастрол ЛТД	3	3525	Ну Скин Интернешнл Инк.
3	3266	Ричардсон-Вике БВ	3	3540	Канебо Кабусики Кайся (Канебо ЛТД)
3	3273	Ятани Парфумс де Париж ЛТД	3	3550	Эмпресас Ла Модерна СА де КВ
3	3279	Калвин Клейн Трэйдмарк Траст	3	3551	Эмпресас Ла Модерна СА де КВ
3	3284	Картьер Интернешнл БВ	3	3559	Дзе Боди Шоп Интернешнл, ПЛК
3	3292	Буш Боук Аллен ЛТД	4	3123	Зиппо Манюфакчеринг Ко.
3	3303	Армор Ол Продактс Корпорейшн	4	3140	Эльбимэрл Корпорейшн
3	3326	С.К.Джонсон энд Сан Инк.	4	3263	Видол Интернешнл ЛТД
3	3343	Хоум Шопинг Клуб Инк.	4	3264	Кастрол ЛТД
3	3345	Юнилевер НВ	4	3373	Дзе Бритиш Петролеум Ко. ПЛК
3	3349	Нокселл Корпорейшн	4	3374	Дзе Бритиш Петролеум Ко. ПЛК
3	3350	Еврокос Косметик ГмбХ	4	3375	Дзе Бритиш Петролеум Ко. ПЛК
3	3351	Проктер энд Гэмбл ГмбХ	4	3448	Кастрол ЛТД
3	3352	Ричардсон-Вике Инк.	4	3492	Теннесси Гас Пайплайн Ко.
3	3364	Кейтлин Файненшиал Корпорейшн НВ	4	3533	Теннесси Гас Пайплайн Ко.
3	3365	Кейтлин Файненшиал Корпорейшн НВ			

ИНТЕЛЛЕКТУАЛДЫК МЕНЧИК, М 3/97

Класс МКТУ	№ свидетельства	Владелец товарного знака
4	3540	Канебо Кабусики Кайся (Канебо ЛТД)
5	3110	Рихтер Гедеон Ведесети Дьяр РТ
5	3111	КРКА, Товарна Цдравил, ПО
5	3112	КРКА, Товарна Цдравил, ПО
5	3125	Лек Товарна Фармацевтских Ин Кемичних Изделков, дд
5	3126	Лек Товарна Фармацевтских Ин Кемичних Изделков, дд
5	3127	Лек Товарна Фармацевтских Ин Кемичних Изделков, ДД
5	3128	Лек Товарна Фармацевтских Ин Кемичних Изделков, ДД
5	3129	Лек Товарна Фармацевтских Ин Кемичних Изделков, ДД
5	3141	Хелен Куртис Инк.
5	3142	Байер АГ
5	3148	Мерк энд Ко. Инк.
5	3149	Мерк энд Ко. Инк.
5	3150	Мерк энд Ко. Инк.
5	3151	Мерк энд Ко. Инк.
5	3152	Мерк энд Ко. Инк.
5	3153	Мерк энд Ко. Инк.
5	3158	Руссель-Юклаф С А
5	3160	Акционерное общество "Берлин-Хеми"

Класс МКТУ	№ свидетельства	Владелец товарного знака
5	3161	Акционерное общество "Берлин-Хеми"
5	3163	Сторз Инструмент Ко.
5	3167	Хо Пар Бразерс Интернешнл ЛТД
5	3168	Шеринг Корпорейшн
5	3175	Тева Фармасьютикал Индастриз ЛТД
5	3176	Шеринг Корпорейшн
5	3177	Шеринг Плау ЛТД
5	3178	Шеринг Корпорейшн
5	3181	Картилэйдж Текнолоджиес Инк.
5	3189	Лаборатори Гуидотти СПА
5	3190	Ф.И.Р.М.А., СПА
5	3196	Хиноин Дьедисер Эс Ведесети Термекек Дьяра РТ
5	3211	Бристол-Майерс Сквибб Ко.
5	3214	А.Менарини Индустри Фармачеутике Риуните СРЛ
5	3218	Мерк энд Ко. Инк.
5	3219	Теледайн Инк.
5	3245	Такеда Кемикал Индастриз ЛТД
5	3254	Дзе Апджон Ко.
5	3255	Стерлинг Уинтроп Инк.
5	3265	Эли Лилли энд Ко.
5	3274	Рихтер Гедеон Ведесети Дьяр РТ
5	3291	Кимберли-Кларк Корпорейшн

ИНТЕЛЛЕКТУАЛДЫК МЕНЧИК № 3/97

Класс МКТУ	№ свидетельства	Владелец товарного знака
5	3314	Шеринг Корпорейшн
5	3315	Шеринг Корпорейшн
5	3316	Шеринг Корпорейшн
5	3317	Шеринг Корпорейшн
5	3334	Е.Р.Сквибб энд Санз Инк.
5	3353	Ричардсон-Викс Инк.
5	3358	Г.Д. Сиарл энд Ко.
5	3405	Теледайн Инк.
5	3411	СмитКлайн Бичем Байолоджикалс СА
5	3416	Е.Р.Сквибб энд Санз Инк.
5	3417	Е.Р.Сквибб энд Санз Инк.
5	3418	Мид Джонсон энд Ко.
5	3419	Мид Джонсон энд Ко.
5	3420	Е.Р.Сквибб энд Санз
5	3456	Тева Фармасьютикал Индастриз ЛТД
5	3463	Бристол-Майерс Сквибб Ко.
5	3464	Бристол-Майерс Сквибб Ко.
5	3465	Бристол-Майерс Сквибб Ко.
5	3468	Е.И. Дюпон де Немур энд Ко.
5	3469	Г.Д. Сиарл энд Ко.
5	3475	Ну Скин Интернешнл Инк.
5	3492	Теннесси Гас Пайплайн Ко.

Класс МКТУ	№ свидетельства	Владелец товарного знака
5	3493	Маллинкродт Инк.
5	3494	Глаксо Групп ЛТД
5	3526	Мерк энд Ко. Инк.
5	3527	Дж.Д.Сиарл энд Ко.
5	3528	Дж.Д.Сиарл энд Ко.
5	3529	Дж.Д.Сиарл энд Ко.
5	3531	Амвей Корпорейшн
5	3532	Санкио Ко. ЛТД
5	3533	Теннесси Гас Пайплайн Ко.
5	3540	Канебо Кабусики Кайся (Канебо ЛТД)
5	3555	Мерк энд Ко. Инк.
6	3102	АЕ Ауте Пате ЛТД
6	3103	АЕ Ауте Пате ЛТД
6	3104	АЕ Ауте Пате ЛТД
7	3157	Эбара Корпорейшн
7	3198	Теледайн Индастриз Инк.
7	3221	Рисо Кагаку Корпорейшн
7	3293	Бейкер Хьюз Инкорпорейтед
7	3325	Се-Эф-Эм Интернасьональ СА
7	3394	Теледайн Индастриз Инк.
7	3486	Сьюпра Корпорейшн
7	3492	Теннесси Гас Пайплайн Ко.
7	3505	Г.М.ПФАФФ АГ
7	3517	Актиеболагет Электролюкс
7	3533	Теннесси Гас Пайплайн Ко.

ИНТЕЛЛЕКТУАЛДЫК МЕНЧИК № 3/97

Класс МКТУ	№ свидетельства	Владелец товарного знака	Класс МКТУ	№ свидетельства	Владелец товарного знака
8	3164	Амвей Корпорейшн	9	3241	Харликин Энтерпрайзес ЛТД
8	3346	Дзе Джиллетт Ко.	9	3242	Харликин Энтерпрайзес ЛТД
8	3501	Дзе Джиллетт Ко.	9	3248	Филип Моррис Продактс Инк.
8	3502	Дзе Джиллетт Ко.	9	3260	Кволкомм Инкорпорейтед
8	3540	Канебо Кабусики Кайся (Канебо ЛТД)	9	3290	Уорнер Мьюзик Нидерлэнд БВ
9	3106	Харлекин Интерпрайзес ЛТД	9	3293	Бейкер Хьюз Инкорпорейтед
9	3107	Мастеркард Интернешнл Инк.	9	3304	Мэдмэнн Трейд-марк Холдинг Ко. ЛТД
9	3132	Атлантик Рекординг Корпорейшн	9	3305	Релиджиос Текнолоджи Центер
9	3133	Кэнон Кабусики Кайся	9	3306	Релиджиос Текнолоджи Центер
9	3134	Кэнон Кабусики Кайся	9	3307	Релиджиос Текнолоджи Центер
9	3135	Кэнон Кабусики Кайся	9	3309	Релиджиос Текнолоджи Центер
9	3136	Кэнон Кабусики Кайся	9	3310	Релиджиос Текнолоджи Центер
9	3157	Эбара Корпорейшн	9	3322	Релиджиос Текнолоджи Центер
9	3163	Сторз Инструмент Ко.	9	3324	Релиджиос Текнолоджи Центер
9	3182	Информикс Софтвер Инк.	9	3325	Се-Эф-Эм Интернасьональ СА
9	3183	Кволкомм Инкорпорейтед	9	3327	Кэпитол Рекорде Инк.
9	3184	Кволкомм Инкорпорейтед	9	3336	Тендем Компьютере Инкорпорейтед
9	3194	Айва Ко. ЛТД	9	3339	Трули Электронике Мэньюфэчуринг ЛТД
9	3195	Кэпитол Рекорде Инк.	9	3348	Стар Телевижен Продакшнс ЛТД
9	3203	Сон Эми ПЛК	9	3390	Кэпитол Рекорде Инк.
9	3205	ЕМИ Рекорде ЛТД			
9	3207	ЕМИ Рекорде ЛТД			
9	3221	Рисо Кагаку Корпорейшн			
9	3240	Харликин Энтерпрайзес ЛТД			

ИНТЕЛЛЕКТУАЛДЫК МЕНЧИК № 3/97

Класс МКТУ	№ свидетельства	Владелец товарного знака
9	3391	Кэпитол Рекорде Инк.
9	3409	СелюлерВижен Текнолоджи Телекоммуникейшн ЛП
9	3413	Эмерсон Радио Корпорейшн
9	3423	Соуза Круз СА
9	3445	ЕМИ Рекорде ЛТД
9	3455	Саентифик Атланта Инк.
9	3458	Грейт Уолл
9	3484	Эвэреди Бэтэри Ко. Инк.
9	3485	Тикетмастер Корпорейшн
9	3486	Сьюпра Корпорейшн
9	3487	Виакон Интернешнл Инк.
9	3494	Глаксо Групп ЛТД
9	3498	АТ энд Т. Корпорейшн
9	3499	АТ энд Т. Корпорейшн
9	3500	Уорлдуайд Брэнде Инк.
9	3517	Актиеболагет Электролюкс
9	3540	Канебо Кабусики Кайся (Канебо ЛТД)
9	3543	Уорлд Инвестмент Ко. ЛТД
9	3553	Соуза Круз СА
10	3137	Бакстер Интернешнл Инк.
10	3138	Бакстер Интернешнл Инк.
10	3163	Сторз Инструмент Ко.

Класс МКТУ	№ свидетельства	Владелец товарного знака
10	3219	Теледайн Инк.
10	3334	Е.Р.Сквибб энд Санз Инк.
10	3354	Плейбой Энтерпрайзис Инк.
10	3355	Плейбой Энтерпрайзис Инк.
10	3357	Бристол-Майерс Сквибб Ко.
10	3405	Теледайн Инк.
10	3420	Е.Р.Сквибб энд Санз
10	3466	Зиммер Инк.
10	3467	Зиммер Инк.
10	3493	Маллинкродт Инк.
10	3494	Глаксо Групп ЛТД
10	3540	Канебо Кабусики Кайся (Канебо ЛТД)
11	3157	Эбара Корпорейшн
11	3200	Дайкин Индастриз ЛТД
11	3201	Дайкин Индастриз ЛТД
11	3247	ЭБКО Мэньюфекчеринг Ко.
11	3320	Ром энд Хаас Ко.
11	3388	Дайкин Индастриз ЛТД
11	3413	Эмерсон Радио Корпорейшн
11	3484	Эвэреди Бэтэри Ко. Инк.
11	3486	Сьюпра Корпорейшн
11	3517	Актиеболагет Электролюкс
12	3102	АЕ Ауте Пато ЛТД
12	3103	АЕ Ауте Пато ЛТД
12	3104	АЕ Ауто Пате ЛТД

ИНТЕЛЛЕКТУАЛДЫК МЕНЧИК № 3/97

Класс МКТУ	№ свидетель-ства	Владелец товарного знака
------------	------------------	--------------------------

12	3154	Аутборд Мэрии Корпорейшн
12	3155	Аутборд Мэрии Корпорейшн
12	3162	Тата Инджиниринг энд Локомоутив Ко. ЛТД
12	3275	СП Бренд Холдинг ИИАйДж
12	3281	Дэу Корпорейшн
12	3298	Тата Инджиниринг энд Локомоутив Ко. ЛТД
12	3299	Тата Инджиниринг энд Локомоутив Ко. ЛТД
12	3325	Се-Эф-Эм Интернасьональ СА
12	3344	Сузуки Мотор Корпорейшн
12	3386	Тойота Дзидося Кабусики Кайся (также торгующая как Тойота Мотор Корпорейшн)
12	3490	Бриджстоун / Файерстоун Инк.
12	3492	Теннесси Гас Пайплайн Ко.
12	3518	Дженерал Моторс Корпорейшн
12	3519	Дженерал Моторс Корпорейшн
12	3520	Дженерал Моторс Корпорейшн
12	3533	Теннесси Гас Пайплайн Ко.
12	3558	Энтерпрайз Рент-Э-Кар Ко.

Класс МКТУ	№ свидетель-ства	Владелец товарного знака
------------	------------------	--------------------------

14	3098	Государственная дирекция при Национальном организационном комитете по подготовке и проведению 1000-летия эпоса "Манас" ("Манас"~1000)
14	3139	Кабусики Кайся Хаттори СейКо. (торгующая также как СейКо. Корпорейшн)
14	3243	Уорлддайд Брэнде Инк.
14	3284	Картьер Интернешнл БВ
14	3402	Уорлддайд Брэнде Инк.
14	3413	Эмерсон Радио Корпорейшн
14	3486	Сьюпра Корпорейшн
14	3540	Канебо Кабусики Кайся (Канебо ЛТД)
15	3486	Сьюпра Корпорейшн
16	3098	Государственная дирекция при Национальном организационном комитете по подготовке и проведению 1000-летия эпоса "Манас" ("Манас"-1000)
16	3106	Харлекин Интерпрайзес ЛТД
16	3107	Мастеркард Интернешнл Инк.
16	3119	Миле энд Бун ЛТД

ИНТЕЛЛЕКТУАЛДЫК МЕНЧИК № 3/97

Класс МКТУ	№ свидетель-ства	Владелец товарного знака
16	3151	Мерк энд Ко. Инк.
16	3210	Виза Интернешнл Сервис Ассоши-ейшн
16	3221	Рисо Кагаку Корпорейшн
16	3240	Харликин Энтерпрайзес ЛТД
16	3241	Харликин Энтерпрайзес ЛТД
16	3242	Харликин Энтерпрайзес ЛТД
16	3259	МСИ Коммьюни-кейшнс Корпо-рейшн
16	3268	Общество с огра-ниченной ответст-венностью "Интернешнл Трэвл Маунтини-эрин Сентэ "Тянь-Шань"
16	3284	Картьер Интер-нешнл БВ
16	3288	Юнайтед Фичер Синдикейт Инк.
16	3318	Дзе Херст Корпо-рейшн
16	3323	Муди'з Инвесторе Сервис Инк.
16	3324	Релиджиос Текно-лоджи Центр
16	3329	Дзе Проктер энд Гэмбл Ко.
16	3330	Стар Телевижен Продакшнс ЛТД
16	3333	Виза Интернешнл Сервис Ассоши-ейшн
16	3348	Стар Телевижен Продакшнс ЛТД
16	3384	МСИ Коммьюни-кейшнс Корпо-рейшн

Класс МКТУ	№ свидетель-ства	Владелец товарного знака
16	3385	МСИ Коммьюни-кейшнс Корпо-рейшн
16	3473	Ну Скин Интер-нешнл Инк.
16	3486	Сьюпра Корпо-рейшн
16	3494	Глаксо Групп ЛТД
16	3500	Уорлдуайд Брэнде Инк.
16	3503	Дзе Джиллетт Ко.
16	3504	Дзе Джиллетт Ко.
16	3517	Актиеболагет Элек-тролюкс
16	3522	Дзе Кристиан Сай-енс Борд оф Ди-ректоре оф дзе фест Черч оф Крист Сайентист
16	3540	Канебо Кабусики Кайся (Канебо ЛТД)
16	3549	Редакция газеты "Спрос и предло-жение"
17	3197	Е.И. Дюпон де Не-мур энд Ко.
18	3226	Транснациональ-ный концерн "ВОССТ",
18	3232	Казахско-кыргызско-американское СП "Булгаары"
18	3248	Филип Моррис Продактс Инк.
18	3284	Картьер Интер-нешнл БВ
18	3402	Уорлдуайд Брэнде Инк.
18	3488	АсКо. Групп ЛТД (Багамская компа-ния)
18	3489	АсКо. Групп ЛТД (Багамская Компа-ния)

ИНТЕЛЛЕКТУАЛДЫК МЕНЧИК № 3/97

Класс МКТУ	№ свидетельства	Владелец товарного знака
18	3539	Канебо Кабусики Кайся (Канебо ЛТД)
18	3540	Канебо Кабусики Кайся (Канебо ЛТД)
18	3542	Канебо Кабусики Кайся (Канебо ЛТД)
19	3226	Транснациональный концерн "ВОССТ"
19	3540	Канебо Кабусики Кайся (Канебо ЛТД)
20	3226	Транснациональный концерн "ВОССТ"
21	3098	Государственная дирекция при Национальном организационном комитете по подготовке и проведению 1000-летия эпоса "Манас" ("Манас"-1000)
21	3164	Амвей Корпорейшн
21	3226	Транснациональный концерн "ВОССТ"
21	3256	Амвей Корпорейшн
21	3424	Колгейт-Палмолив Ко.
21	3474	Ну Скин Интернешнл Инк.
21	3540	Канебо Кабусики Кайся (Канебо ЛТД)
21	3552	Амвей Корпорейшн
22	3540	Канебо Кабусики Кайся (Канебо ЛТД)

Класс МКТУ	№ свидетельства	Владелец товарного знака
23	3262	Патонс энд Балдвинс ЛТД
23	3328	Дж. энд П. Коутс ЛТД
23	3341	Вм. Бриггс Ко. ЛТД
23	3392	Дж.энд П.Коутс ЛТД
23	3393	Патонс энд Балдвинс ЛТД
23	3540	Канебо Кабусики Кайся (Канебо ЛТД)
24	3248	Филип Моррис Продактс Инк.
24	3335	Таркетт Пегулан Акциенгезельшафт
24	3341	Вм. Бриггс Ко. ЛТД
24	3402	Уорлдуайд Брэнде Инк.
24	3539	Канебо Кабусики Кайся (Канебо ЛТД)
24	3540	Канебо Кабусики Кайся (Канебо ЛТД)
24	3542	Канебо Кабусики Кайся (Канебо ЛТД)
24	3550	Эмпресас Ла Модерна СА де КВ
24	3551	Эмпресас Ла Модерна СА де КВ
25	3098	Государственная дирекция при Национальном организационном комитете по подготовке и проведению 1000-летия эпоса "Манас" ("Манас"-1000)

ИНТЕЛЛЕКТУАЛДЫК МЕНЧИК № 3/97

Класс МКТУ	№ свидетельства	Владелец товарного знака
25	3166	Фрут ов дзе Лум Инк.
25	3185	Эдуард Райнбергер ГмбХ
25	3226	Транснациональный концерн "ВОССТ"
25	3231	АО "Кадамжайская швейная фабрика"
25	3232	Казахско-кыргызско-американское СП "Булгаары"
25	3248	Филип Моррис Продактс Инк.
25	3402	Уорлдуайд Брэнде Инк.
25	3406	Тидеманнс-Йох. Х. Андерсен АНС
25	3423	Соуза Круз СА
25	3488	Аско Групп ЛТД (Багамская компания)
25	3489	Аско Групп ЛТД (Багамская компания)
25	3530	Джиньер ЛТД
25	3540	Канебо Кабусики Кайся (Канебо ЛТД)
25	3541	Акционерное общество "АЛМЕХ"
25	3544	Сара Лии Интернешнл БВ
25	3545	Сара Лии Интернешнл БВ
25	3546	Сара Лии Интернешнл БВ
25	3547	Сара Лии Интернешнл БВ
25	3548	Сара Лии Интернешнл БВ
25	3550	Эмпресас Ла Модерна СА де КВ

Класс МКТУ	№ свидетельства	Владелец товарного знака
25	3551	Эмпресас Ла Модерна СА де КВ
25	3553	Соуза Круз СА
26	3098	Государственная дирекция при Национальном организационном комитете по подготовке и проведению 1000-летия эпоса "Манас"("Манас"-1000)
26	3341	Вм. Бриггс Ко. ЛТД
26	3421	Вай Кей Кей Корпорейшн
26	3422	Вай Кей Кей Корпорейшн
27	3335	Таркетт Пегулан Акциенгезелльшафт
27	3540	Канебо Кабусики Кайся (Канебо ЛТД)
28	3226	Транснациональный концерн "ВОССТ"
28	3248	Филип Моррис Продактс Инк.
28	3406	Тидеманнс-Йох. Х. Андерсен АНС
28	3488	Аско Групп ЛТД (Багамская компания)
28	3489	Аско Групп ЛТД (Багамская компания)
29	3111	КРКА, Товарна Цдравил, ПО
29	3143	Кентукки Фрайд Чикен Интернешнл Холдинге, Инк
29	3159	Марс Инк.
29	3181	Картилэйдж Текнолоджиес Инк.

ИНТЕЛЛЕКТУАЛДЫК МЕНЧИК № 3/97

Класс МКТУ	№ свидетельства	Владелец товарного знака
29	3202	Супер Коффимикс Мэньюфэкчуринг ЛТД
29	3225	Совхоз "Коминтерн"
29	3228	Валио ЛТД
29	3229	Коммерческо-производственная фирма "8.Азия"
29	3300	Нью Зеланд Дейри Борд
29	3301	Нью Зеланд Дейри Борд
29	3371	Нью Зеланд Дейри Борд
29	3372	Нью Зеланд Дейри Борд
29	3395	Супер Коффимикс Мэньюфэкчуринг ЛТД
29	3410	Ариску Продутуш Алиментисиуш ЛТД
29	3412	Крафт Фудс Инк.
29	3418	Мид Джонсон энд Ко.
29	3430	Хомстид Инк.
29	3431	Хомстид Инк.
29	3432	Юнилевер НВ
29	3443	Марс Инк.
29	3450	ПепсиКо. Инк.
29	3451	ПепсиКо. Инк.
29	3452	ПепсиКо. Инк.
29	3453	ПепсиКо. Инк.
29	3454	ПепсиКо. Инк.
29	3462	Фиффс Групп ЛТД
29	3470	Брокс СА
29	3471	Брокс СА
29	3475	Ну Скин Интернешнл Инк.

Класс МКТУ	№ свидетельства	Владелец товарного знака
30	3111	КРКА, Товарна Цдравил, ПО
30	3130	Кэдбьюри ЛТД,
30	3131	Кэдбьюри ЛТД,
30	3143	Кентукки Фрайд Чикен Интернешнл Холдинге Инк
30	3146	НабисКо. Инк.
30	3147	НабисКо. Инк.
30	3159	Марс Инк.
30	3171	Интерншенл Фудстафс Ко.
30	3173	ВМ. Ригли Джр. Ко.
30	3174	Вм.Ригли Джр. Ко.
30	3202	Супер Коффимикс Мэньюфэкчуринг ЛТД
30	3229	Коммерческо-производственная фирма "S-Азия"
30	3236	Совместное Кыргызско-Кипрское предприятие Торговый дом "Бакай" ЛТД
30	3249	Соремартек СА
30	3251	НабисКо. Инк.
30	3252	НабисКо. Инк.
30	3287	Кэдбьюри ЛТД
30	3292	Буш Боук Аллен ЛТД
30	3302	Дзе Сигрэм Ко. ЛТД
30	3311	ВМ. Ригли Джр. Ко.
30	3332	Федерасьон Насьональ де Кафетерос де Коломбиа

ИНТЕЛЛЕКТУАЛДЫК МЕНЧИК № 3/97

Класс МКТУ	№ свидетельства	Владелец товарного знака
30	3340	Краун Ориентал Фудз ЛТД
30	3362	Перфетти СПА
30	3363	Перфетти СПА
30	3395	Супер Коффимикс Мэньюфэкчуринг ЛТД
30	3410	Ариску Продутуш Алиментисиуш ЛТД
30	3412	Крафт Фудс Инк.
30	3414	Перфетти СПА
30	3425	Т.Чоитрэм (Интернешнл) ЛТД
30	3427	Хомстид Инк.
30	3428	Хомстид Инк.
30	3429	Хомстид Инк.
30	3430	Хомстид Инк.
30	3431	Хомстид Инк.
30	3433	Бета-Гыда Санаи Тижари А.Ш.
30	3434	Бета-Гыда Санаи Тижари А.Ш.
30	3441	Соремартек СА
30	3443	Марс Инк.
30	3446	Перфетти СПА
30	3450	ПепсиКо. Инк.
30	3451	ПепсиКо. Инк.
30	3452	ПепсиКо. Инк.
30	3453	ПепсиКо. Инк.
30	3454	ПепсиКо. Инк.
30	3459	Меррилл Дж. Фернандо энд Санз ПВТ ЛТД
30	3460	Меррилл Дж. Фернандо энд Санз ПВТ ЛТД
30	3470	Броекс СА
30	3471	Броекс СА

Класс МКТУ	№ свидетельства	Владелец товарного знака
30	3506	Компания де продуктос Алиментос и Сервисес "Корпора СА"
30	3509	Компания де продуктос Алиментос и Сервисес "Корпора СА"
30	3510	Компания де продуктос Алиментос и Сервисес "Корпора СА"
30	3512	Компания де продуктос Алиментос и Сервисес "Корпора СА"
30	3513	Компания де продуктос Алиментос и Сервисес "Корпора СА"
30	3514	Перфетти СПА
30	3531	Амвей Корпорейшн
30	3534	Бета-Гыда Санаи Тижари А.Ш.
30	3535	Бета-Гыда Санаи Тижари А.Ш.
30	3536	Бета-Гыда Санаи Тижари А.Ш.
30	3537	Бета-Гыда Санаи Тижари А.Ш.
30	3538	Бета-Гыда Санаи Тижари А.Ш.
30	3540	Канебо Кабусики Кайся (Канебо ЛТД)
30	3556	Бета-Гыда Санаи Тижари А.Ш.
30	3557	ГАО "Каинды-Кант" в лице председателя правления СОСНА П.П.
30	3561	МП "Тропидринк"
30	3562	Ризечинг энд Артистик Криейшенс сл

ИНТЕЛЛЕКТУАЛДЫК МЕНЧИК № 3/97

Класс МКТУ	№ свидетель-ства	Владелец товарного знака
31	3159	Марс Инк.
31	3462	Фиффс Групп ЛТД
31	3493	Маллинкродт Инк.
32	3108	Артур Гиннесс Сан и Ко.
32	3111	КРКА, Товарна Цдравил, ПО
32	3120	Анхойзер-Буш, Инкорпорейтед
32	3159	Марс Инк.
32	3222	Акционерное общество "Сейил"
32	3229	Коммерческо-производственная фирма "Б.Азия"
32	3230	Акционерное общество "Кошой"
32	3233	Частная фирма "ШОРО"
32	3234	Общество с ограниченной ответственностью "Ырыскы" ЛТД
32	3250	Сан Мигель Корпорейшн
32	3294	Эллайд Домек Спирите энд Уайн ЛТД
32	3302	Дзе Сигрэм Ко. ЛТД
32	3337	Бэсс Паблик ЛТД Ко.
32	3338	Л. Розе энд Ко. ЛТД
32	3396	Бэсс Паблик ЛТД Ко.
32	3398	Бритвик Софт Дринкс ЛТД
32	3400	Кэдбьюри Бевереджес БВ

Класс МКТУ	№ свидетель-ства	Владелец товарного знака
32	3410	Ариску Продутуш Алиментисиуш ЛТД
32	3431	Хомстид Инк.
32	3475	Ну Скин Интернешнл Инк.
32	3507	Компания де продуктос Алиментос и Сервисес "Корпора СА"
32	3508	Компания де продуктос Алиментос и Сервисес "Корпора СА"
32	3511	Компания де продуктос Алиментос и Сервисес "Корпора СА"
32	3515	Компания де продуктос Алиментос и Сервисес "Корпора СА"
32	3531	Амвей Корпорейшн
32	3554	Ко.а де продуктос Алиментос и Сервисес "Корпора СА"
32	3560	Эллайд Домек Спирите энд Уайн ЛТД
32	3561	МП "Тропидринк"
33	3122	Юнайтед Дистиллере ПЛК (торгующая как Александр Гордон энд Ко.)
33	3156	Акционерное общество "Кыргызшампаны"
33	3222	Акционерное общество "Сейил"
33	3225	Совхоз "Коминтерн"

ИНТЕЛЛЕКТУАЛДЫК МЕНЧИК № 3/97

Класс МКТУ	№ свидетельства	Владелец товарного знака
33	3227	Республиканская контора "Кыргызпищеснаб-сбытсырье"
33	3234	Общество с ограниченной ответственностью "Ырыскы" ЛТД
33	3282	Юнайтед Дистиллере ПЛК (торгующая как Джон Уолкер энд Санз)
33	3285	Юнайтед Дистиллере ПЛК (торгующая как Чарльз Танкверей энд Ко.)
33	3289	Детлеффсен ГмбХ Ко.
33	3312	Юнайтед Дистиллере ПЛК (торгующая как БУТС Дистиллере)
33	3313	Юнайтед Дистиллере ПЛК (торгующая как БУТС Дистиллере)
33	3366	Внешнеэкономическое акционерное общество "Союзплодимпорт"
33	3461	Внешнеэкономическое акционерное общество "Союзплодимпорт"
33	3476	Александр Кискер ГмбХ унд Ко.
33	3477	Эллайд Домек Спирите энд Уайн ЛТД
34	3099	Браун энд Вилльямсон Тобакко Корпорейшн

Класс МКТУ	№ свидетельства	Владелец товарного знака
34	3100	Браун энд Вилльямсон Тобакко Корпорейшн
34	3101	Генри Винтерманс Сигаренфабрикен БВ
34	3109	Галлахер ЛТД
34	3113	Р.Дж.Рейнольдс Тобакко Ко.
34	3114	Р.Дж.Рейнольдс Тобакко Ко.
34	3115	Р.Дж.Рейнольдс Тобакко Ко.
34	3116	Р.Дж.Рейнольдс Тобакко Ко.
34	3117	Р.Дж.Рейнольдс Тобакко Ко.
34	3118	Р.Дж.Рейнольдс Тобакко Ко.
34	3121	Джэпэн Тобакко Инк.
34	3123	Зиппо Манюфакчеринг Ко.
34	3145	БАТ Сигареттенфабрикен ГмбХ
34	3169	Дзе Хаус оф Эджворт Инкорпорейтед
34	3180	Бритиш-Америкэн Тобакко Ко. ЛТД
34	3191	Акционерное общество открытого типа "ЯВА-ТАБАК"
34	3213	Оу ПС Реттиг Аб.
34	3215	Папастратос Сигарет Мэнюфакчуринг Ко.
34	3216	Папастратос Интернешнл БВ
34	3224	Егри Доханьюгар Кфт.

ИНТЕЛЛЕКТУАЛДЫК МЕНЧИК № 3/97

Класс МКТУ	№ свидетельства	Владелец товарного знака
34	3237	Акционерное общество "Алматинская табачная Компания"
34	3238	Акционерное общество "Алматинская табачная Компания"
34	3239	Акционерное общество "Алматинская табачная Компания"
34	3244	Р. Дж. Рейнольде Табакко Ко.
34	3269	Ко.я Суза Круз Индустрия э Комерсио
34	3270	Браун энд Вилльямсон Табакко Корпорейшн
34	3271	Ардат Табакко Ко. ЛТД
34	3272	Дзе Лондон Табакко Ко. ЛТД
34	3276	Р. Дж. Рейнольде Табакко Ко.
34	3277	Р. Дж. Рейнольде Табакко Ко.
34	3278	Р. Дж. Рейнольде Табакко Ко.
34	3280	Р. Дж. Рейнольде Табакко Ко.
34	3283	Джэпэн Табакко Инк.
34	3284	Картьер Интернешнл БВ
34	3295	Бритиш-Америкэн Табакко Ко. ЛТД
34	3296	Бритиш-Америкэн Табакко Ко. ЛТД
34	3297	Бритиш-Америкэн Табакко Ко. ЛТД
34	3319	Дзе Америкэн Табакко Ко.

Класс МКТУ	№ свидетельства	Владелец товарного знака
34	3331	Дзе Хаус Оф Бленд АБ
34	3342	Р. Дж. Рейнольде Табакко Ко.
34	3347	Папастратос Интернешнл БВ
34	3356	Р. Дж. Р-Макдональд Инк.
34	3360	Ферайнигте Сигареттенфабрикен Дрезден ГмбХ
34	3361	Компания Суза Круз Индустрия э Комерсио
34	3367	БАТ Сигареттенфабрикен ГмбХ
34	3368	БАТ Сигареттенфабрикен ГмбХ
34	3369	БАТ Сигареттенфабрикен ГмбХ
34	3389	Акционерное общество открытого типа "ЯВА-ТАБАК"
34	3404	Р. Дж. Рейнольде Табакко Ко.
34	3408	Бритиш-Америкэн Табакко Ко. ЛТД
34	3426	Бритиш-Америкэн Табакко Ко. ЛТД
34	3435	Ардат Табакко Ко. ЛТД
34	3436	БАТ Сигареттенфабрикен ГмбХ
34	3437	Теодорус Ниемеер БВ
34	3438	Турмэк Табакко Ко. БВ
34	3439	Ардат Табакко Ко. ЛТД
34	3440	Ардат Табакко Ко. ЛТД
34	3442	Ардат Табакко Ко. ЛТД

ИНТЕЛЛЕКТУАЛДЫК МЕНЧИК № 3/97

Класс МКТУ	№ свидетельства	Владелец товарного знака
34	3447	Р.Дж.Рейнольдс Тобакко Ко.
34	3449	Эмпресас Ла Модерна СА де КВ
34	3472	Браун энд Вилльямсон Тобакко Корпорейшн
34	3478	Бритиш-Америкэн Тобакко Ко. ЛТД
34	3479	Бритиш-Америкэн Тобакко Ко. ЛТД
34	3480	Бритиш-Америкэн Тобакко Ко. ЛТД
34	3481	Бритиш-Америкэн Тобакко Ко. ЛТД
34	3482	Бритиш-Америкэн Тобакко Ко. ЛТД
34	3483	Бритиш-Америкэн Тобакко Ко. ЛТД
34	3516	Филип Моррис Продактс Инк.
34	3540	Канебо Кабусики Кайся (Канебо ЛТД)
35	3098	Государственная дирекция при Национальном организационном комитете по подготовке и проведению 1000-летия эпоса "Манас" ("Манас"-1000)
35	3226	Транснациональный концерн "ВОССТ"
35	3229	Коммерческо-производственная фирма "З.Азия"
35	3236	Совместное Кыргызско-кипрское предприятие Торговый дом "Бакай" ЛТД

Класс МКТУ	№ свидетельства	Владелец товарного знака
35	3268	Общество с ограниченной ответственностью "Интернешнл Трэвл Маунтин-эрин Сентэ "Тянь-Шань"
35	3330	Стар Телевижен Продакшнс ЛТД
35	3348	Стар Телевижен Продакшнс ЛТД
35	3351	Проктер энд Гэмбл ГмбХ
35	3401	Хоум Шоппинг Нетворк Инк.
35	3433	Бета-Гыда Санаи Тижари А.Ш.
35	3473	Ну Скин Интернешнл Инк.
35	3500	Уорлдуайд Брэнде Инк.
35	3523	Дон Е.А.
35	3524	Дон Е.А.
35	3549	Редакция газеты "Спрос и предложение"
35	3558	Энтерпрайз Рент-Э-Кар Ко.
36	3107	Мастеркард Интернешнл Инк.
36	3210	Виза Интернешнл Сервис Ассошиейшн
36	3223	Акционерно-коммерческий промышленно-строительный банк
36	3236	Совместное Кыргызско-кипрское предприятие Торговый дом "Бакай" ЛТД
36	3323	Муди'з Инвесторе Сервис Инк.

ИНТЕЛЛЕКТУАЛДЫК МЕНЧИК № 3/97

Класс МКТУ	№ свидетель-ства	Владелец товарного знака
36	3333	Виза Интернешнл Сервис Ассошиейшн
36	3359	Акционерно-коммерческий банк "Курулуш-Банк"
36	3387	Маэстро Интернешнл Инк.
36	3457	Глобэл Менкул Деджелер АС
37	3199	Айва Ко. ЛТД
37	3229	Коммерческо-производственная фирма "Б.Азия"
37	3325	Се-Эф-Эм Интернасьональ СА
37	3374	Дзе Бритиш Петролеум Ко. ПЛК
37	3375	Дзе Бритиш Петролеум Ко. ПЛК
37	3455	Саинтифик Атланта Инк.
37	3518	Дженерал Моторс Корпорейшн
37	3519	Дженерал Моторс Корпорейшн
37	3520	Дженерал Моторс Корпорейшн
37	3558	Энтерпрайз Рент-Э-Кар Ко.
38	3144	Комюникейшнс Сателлайт Корпорейшн
38	3172	МСИ Коммьюникейшнс Корпорейшн
38	3179	МСИ Коммьюникейшнс Корпорейшн
38	3257	МСИ Коммьюникейшнс Корпорейшн

Класс МКТУ	№ свидетель-ства	Владелец товарного знака
38	3258	МСИ Коммьюникейшнс Корпорейшн
38	3259	МСИ Коммьюникейшнс Корпорейшн
38	3286	Бритиш Телекоммьюникейшнс ПЛК
38	3330	Стар Телевижен Продакшнс ЛТД
38	3348	Стар Телевижен Продакшнс ЛТД
38	3376	МСИ Коммьюникейшнс Корпорейшн
38	3377	МСИ Коммьюникейшнс Корпорейшн
38	3378	МСИ Коммьюникейшнс Корпорейшн
38	3379	МСИ Коммьюникейшнс Корпорейшн
38	3380	МСИ Коммьюникейшнс Корпорейшн
38	3381	МСИ Коммьюникейшнс Корпорейшн
38	3382	МСИ Коммьюникейшнс Корпорейшн
38	3383	МСИ Коммьюникейшнс Корпорейшн
38	3384	МСИ Коммьюникейшнс Корпорейшн
38	3385	МСИ Коммьюникейшнс Корпорейшн

ИНТЕЛЛЕКТУАЛДЫК МЕНЧИК № 3/97

Класс МКТУ	№ свидетельства	Владелец товарного знака
38	3409	СелюлерВижен Текнолоджи Теле- коммуникейшн, ЛП
38	3455	Саинтифик Атлан- та Инк.
38	3495	АТ энд Т. Корпо- рейшн
38	3496	АТ энд Т. Корпо- рейшн
38	3497	АТ энд Т. Корпо- рейшн
38	3553	1 J Союза Круз СА
39	3170	Энтерпрайз Рент- Э-Кар Ко.
39	3229	Коммерческо- производственная фирма "S-Азия"
39	3236	Совместное Кыр- гызско-Кипрское предприятие Тор- говый дом "Бакай" ЛТД
39	3268	Общество с огра- ниченной ответст- венностью "Интернешнл Трэвл Маунтини- эрин Сентэ "Тянь- Шань"
39	3403	Авиа компания АО "Звезда Азии"
39	3558	Энтерпрайз Рент- Э-Кар Ко.
40	3293	Бейкер Хьюз Ин- корпорейтед
40	3320	Ром энд Хаас Ко.
41	3098	Государственная дирекция при На- циональном орга- низационном ко- митете по подго- товке и проведе- нию 1000-летия эпоса "Манас"("Манас"- 1000)

Класс МКТУ	№ свидетельства	Владелец товарного знака
41	3209	Торн Эми ПЛК
41	3220	Уорлдуайд Брэндз Инк
41	3268	Общество с огра- ниченной ответст- венностью "Интернешнл Трэвл Маунтини- эрин Сентэ "Тянь- Шань"
41	3290	Уорнер Мьюзик Нидерлэнд БВ
41	3304	Мэдмэнн Трейд- марк Холдинг Ко. ЛТД
41	3324	Релиджиос Текно- лоджи Центер
41	3330	Стар Телевижен Продакшнс ЛТД
41	3348	Стар Телевижен Продакшнс ЛТД
41	3401	Хоум Шоппинг Не- твок Инк.
41	3485	Тикетмастер Кор- порейшн
41	3487	Виакком Интер- нешнл Инк.
41	3494	Глаксо Групп ЛТД
41	3553	Союза Круз СА
42	3098	Государственная дирекция при На- циональном орга- низационном ко- митете по подго- товке и проведе- нию 1000-летия эпоса "Манас"("Манас"- 1000)
42	3106	Харлекин Интер- прайзес ЛТД
42	3143	Кентукки Фрайд Чикен Интернешнл Холдинге Инк

ИНТЕЛЛЕКТУАЛДЫК МЕНЧИК № 3/97

Класс МКТУ	№ свидетельства	Владелец товарного знака	Класс МКТУ	№ свидетельства	Владелец товарного знака
42	3204	ЕМИ Рекорде ЛТД	42	3305	Релиджиос Текно- лоджи Центр
42	3206	ЕМИ Рекорде ЛТД	42	3306	Релиджиос Текно- лоджи Центр
42	3207	ЕМИ Рекорде ЛТД	42	3307	Релиджиос Текно- лоджи Центр
42	3212	Хилтон Интер- нешнл Ко.	42	3308	Релиджиос Текно- лоджи Центр
42	3219	Теледайн Инк.	42	3309	Релиджиос Текно- лоджи Центр
42	3226	Транснациональ- ный концерн "ВОССТ"	42	3310	Релиджиос Текно- лоджи Центр
42	3229	Коммерческо- производственная фирма "S-Азия"	42	3321	Хоумер ТЛК Инк.
42	3236	Совместное Кыр- гызско-кипрское предприятие Тор- говый дом "Бакай" ЛТД	42	3322	Релиджиос Текно- лоджи Центр
42	3240	Харликин Энтер- прайзес ЛТД	42	3324	Релиджиос Текно- лоджи Центр
42	3241	Харликин Энтер- прайзес ЛТД	42	3351	Проктер энд Гэмбл ГмБХ
42	3242	Харликин Энтер- прайзес ЛТД	42	3397	Басс Интернешнл Холдинге НВ
42	3267	АО Институт ин- женерных изыска- ний "КиргизГИИЗ"	42	3399	Басс Интернешнл Холдинге НВ
42	3268	Общество с огра- ниченной ответст- венностью "Интернешнл Трэвл Маунгини- эрин Сентэ "Тянь- Шань"	42	3401	Хоум Шоппинг Не- твок Инк.
42	3286	Бритиш Телеком- мьюникейшне ПЛК	42	3405	Теледайн Инк.
42	3293	Бейкер Хыоз Ин- корпорейтед	42	3494	Глаксо Групп ЛТД
			42	3521	Чойс Хотелс Ин- тернешнл Инк.
			42	3523	Дон Е.А.
			42	3524	Дон Е.А.

**Нумерационный указатель товарных знаков,
зарегистрированных в Кыргызской Республике**

№ свид.	Классы МКТУ	№ заявки	№ свид.	Классы МКТУ	№ заявки	№ свид.	Классы МКТУ	№ заявки
3098	14, 16, 21, 25, 26, 35, 41, 42	950922.3	3129	5	940757.3	3161	5	940409.3
			3130	30	940237.3	3162	12	940573.3
			3131	30	940238.3	3163	5, 9, 10	940576.3
3099	34	940073.3	3132	9	940445.3	3164	8, 21	940518.3
3100	34	940074.3	3133	9	940758.3	3165	3	940527.3
3101	34	940088.3	3134	9	940759.3	3166	25	940435.3
3102	6, 12	940119.3	3135	9	940760.3	3167	5	940622.3
3103	6, 12	940120.3	3136	9	940761.3	3168	5	940629.3
3104	6, 12	940121.3	3137	3, 10	940453.3	3169	34	940630.3
3105	3	940255.3	3138	3, 10	940454.3	3170	39	940436.3
3106	9, 16, 42	940124.3	3139	14	940763.3	3171	30	940951.3
3107	9, 16, 36	940140.3	3140	1, 4	941012.3	3172	38	941018.3
3108	32	940141.3	3141	3, 5	940457.3	3173	30	940657.3
3109	34	940148.3	3142	5	940513.3	3174	30	940660.3
3110	5	940152.3	3143	29, 30, 42	940416.3	3175	5	940662.3
3111	5, 29, 30, 32	940157.3	3144	38	941013.3	3176	5	940665.3
3112	5	940170.3	3145	34	940340.3	3177	5	940666.3
3113	34	940102.3	3146	30	940258.3	3178	5	940669.3
3114	34	940103.3	3147	30	940262.3	3179	38	941029.3
3115	34	940109.3	3148	5	940916.3	3180	34	940712.3
3116	34	940110.3	3149	5	940917.3	3181	5, 29	940999.3
3117	34	940112.3	3150	5	940918.3	3182	9	940828.3
3118	34	940114.3	3151	1, 5, 16	940919.3	3183	9	940620.3
3119	16	941010.3	3152	5	940920.3	3184	9	949621.3
3120	32	940413.3	3153	5	940921.3	3185	25	940865.3
3121	34	940177.3	3154	12	940344.3	3186	1	940633.3
3122	33	940204.3	3155	12	940347.3	3187	1	940635.3
3123	4, 34	940748.3	3156	33	940132.3	3188	1	941073.3
3124	3	940302.3	3157	7, 9, 11	940502.3	3189	5	940595.3
3125	5	940750.3	3158	5	940503.3	3190	5	940604.3
3126	5	940751.3	3159	29, 30, 31, 32	940482.3	3191	34	940867.3
3127	5	940752.3	3160	5	940407.3	3192	3	940645.3
3128	5	940753.3				3193	3	940648.3
						3194	9	940727.3

ИНТЕЛЛЕКТУАЛДЫК МЕНЧИК, № 3/97

№ свид.	Классы МКТУ	№ заявки
3195	9	940729.3
3196	1,5	941074.3
3197	1, 17	940777.3
3198	7	940869.3
3199	37	940730.3
3200	11	940731.3
3201	11	940733.3
3202	29, 30	940734.3
3203	9	940735.3
3204	42	940736.3
3205	9	940737.3
3206	42	940739.3
3207	9, 42	940740.3
3208	3	940775.3
3209	41	940725.3
3210	16, 36	941031.3
3211	5	940831.3
3212	42	940833.3
3213	34	941014.3
3214	5	940801.3
3215	34	950820.3
3216	34	940825.3
3217	3	940695.3
3218	5	951038.3
3219	5, 10, 42	950852.3
3220	41	950894.3
3221	2, 7, 9, 16	951083.3
3222	32, 33	940003.3
3223	36	940031.3
3224	34	940550.3
3225	29, 33	940051.3
3226	18, 19, 20, 21, 25, 28, 35, 42	940133.3
3227	33	940179.3

№ свид.	Классы МКТУ	№ заявки
3228	29	940335.3
3229	29, 30, 32, 35, 37, 39, 42	940126.3
3230	32	940187.3
3231	25	940188.3
3232	18, 25	940317.3
3233	32	940338.3
3234	32, 33	940320.3
3235	3	940646.3
3236	30, 35, 36, 39, 42	951005.3
3237	34	940012.3
3238	34	940015.3
3239	34	940016.3
3240	9, 16, 42	940122.3
3241	9, 16, 42	940123.3
3242	9, 16, 42	940125.3
3243	14	940105.3
3244	34	940111.3
3245	5	940207.3
3246	3	940306.3
3247	11	940946.3
3248	9, 18, 24, 25, 28	940439.3
3249	30	940947.3
3250	32	940949.3
3251	30	940259.3
3252	30	940261.3
3253	3	940468.3
3254	5	940687.3
3255	5	940688.3
3256	3, 21	940521.3
3257	38	941015.3
3258	38	941016.3

№ свид.	Классы МКТУ	№ заявки
3259	16, 38	941028.3
3260	9	940619.3
3261	1	940631.3
3262	23	940844.3
3263	1, 2, 3, 4	940872.3
3264	1, 2, 3, 4	940873.3
3265	5	940877.3
3266	3	940707.3
3267	42	950977.3
3268	16, 35, 39, 41, 42	950998.3
3269	34	940069.3
3270	34	940089.3
3271	34	940099.3
3272	34	940411.3
3273	3	940144.3
3274	5	940153.3
3275	12	940173.3
3276	34	940104.3
3277	34	940113.3
3278	34	940115.3
3279	3	940116.3
3280	34	940117.3
3281	12	940174.3
3282	33	940414.3
3283	34	940178.3
3284	3, 14, 16, 18, 34	940189.3
3285	33	940206.3
3286	38, 42	940209.3
3287	30	940226.3
3288	16	941011.3
3289	33	940893.3
3290	9,41	940461.3

ИНТЕЛЛЕКТУАЛДЫК МЕНЧИК, № 3/97

№ свид.	Классы МКТУ	№ заявки
3291	5	940441.3
3292	1, 3, 30	940421.3
3293	1, 7, 9, 40, 42	940689.3
3294	32	940813.3
3295	34	940816.3
3296	34	940817.3
3297	34	940818.3
3298	12	940574.3
3299	12	940575.3
3300	29	940896.3
3301	29	940898.3
3302	30, 32	940624.3
3303	2, 3	940627.3
3304	9, 41	940628.3
3305	9, 42	940651.3
3306	9, 42	940652.3
3307	9, 42	940653.3
3308	42	940654.3
3309	9, 42	940655.3
3310	9, 42	940656.3
3311	30	940661.3
3312	33	940663.3
3313	33	940664.3
3314	5	940670.3
3315	5	940671.3
3316	5	940672.3
3317	5	940673.3
3318	16	940675.3
3319	34	940650.3
3320	1, 11, 40	940681.3
3321	42	940682.3
3322	9, 42	940683.3
3323	16, 36	940685.3
3324	9, 16, 41, 42	940686.3

№ свид.	Классы МКТУ	№ заявки
3325	7, 9, 12, 37	940829.3
3326	3	940644.3
3327	9	949728.3
3328	23	940841.3
3329	16	940557.3
3330	16, 35, 38, 41	940561.3
3331	34	941009.3
3332	30	940741.3
3333	16, 36	941032.3
3334	5, 10	940835.3
3335	24, 27	940871.3
3336	9	940884.3
3337	32	940905.3
3338	32	940909.3
3339	9	940979.3
3340	30	940836.3
3341	23, 24, 26	940847.3
3342	34	941075.3
3343	3	941033.3
3344	12	950783.3
3345	3	940838.3
3346	8	940839.3
3347	34	950822.3
3348	9, 16, 35, 38, 41	951078.3
3349	3	940692.3
3350	3	940693.3
3351	3, 35, 42	940694.3
3352	3	940697.3
3353	5	940705.3
3354	10	940746.3
3355	10	940747.3
3356	34	950790.3

№ свид.	Классы МКТУ	№ заявки
3357	10	950960.3
3358	5	950984.3
3359	36	951042.3
3360	34	940065.3
3361	34	940070.3
3362	30	940508.3
3363	30	940509.3
3364	3	940709.3
3365	3	940710.3
3366	33	940878.3
3367	34	940321.3
3368	34	940341.3
3369	34	940342.3
3370	3	940469.3
3371	29	940895.3
3372	29	940897.3
3373	1, 4	940899.3
3374	1, 4, 37	940900.3
3375	1, 4, 37	940901.3
3376	38	941019.3
3377	38	941020.3
3378	38	941021.3
3379	38	941022.3
3380	38	941023.3
3381	38	941024.3
3382	38	941025.3
3383	38	941026.3
3384	16, 38	941027.3
3385	16, 38	941030.3
3386	12	940477.3
3387	36	940713.3
3388	11	940866.3
3389	34	940868.3
3390	9	940772.3
3391	9	940773.3
3392	23	940843.3

№ свид.	Классы МКТУ	№ заявки
3393	23	940845.3
3394	7	940870.3
3395	29, 30	940732.3
3396	32	940902.3
3397	42	940904.3
3398	32	940906.3
3399	42	940910.3
3400	32	940911.3
3401	35, 41, 42	941034.3
3402	14, 18, 24, 25	951076.3
3403	39	950771.3
3404	34	950784.3
3405	5, 10, 42	950853.3
3406	25, 28	950854.3
3407	1	950856.3
3408	34	950857.3
3409	9, 38	950880.3
3410	29, 30, 32	950859.3
3411	5	950860.3
3412	29, 30	950925.3
3413	9, 11, 14	940782.3
3414	30	950955.3
3415	3	951039.3
3416	5	950958.3
3417	5	950959.3
3418	5, 29	950963.3
3419	5	950964.3
3420	5, 10	950966.3
3421	26	950970.3
3422	26	950971.3
3423	9, 25	950930.3
3424	3, 21	950975.3
3425	30	950986.3
3426	34	950934.3

№ свид.	Классы МКТУ	№ заявки
3427	30	950989.3
3428	30	950990.3
3429	30	950991.3
3430	29, 30	950992.3
3431	29, 30, 32	950993.3
3432	29	950994.3
3433	30, 35	951162.3
3434	30	951177.3
3435	34	940078.3
3436	34	940891.3
3437	34	940223.3
3438	34	940227.3
3439	34	940322.3
3440	34	940323.3
3441	30	940948.3
3442	34	940471.3
3443	29, 30	940489.3
3444	3	940647.3
3445	9	940738.3
3446	30	950954.3
3447	34	951077.3
3448	4	950912.3
3449	34	950844.3
3450	29, 30	950785.3
3451	29, 30	950786.3
3452	29, 30	950787.3
3453	29, 30	950788.3
3454	29, 30	950789.3
3455	9, 37, 38	950913.3
3456	5	950914.3
3457	36	950915.3
3458	9	950927.3
3459	30	951051.3
3460	30	951052.3
3461	33	950882.3

№ свид.	Классы МКТУ	№ заявки
3462	29, 31	951050.3
3463	5	950961.3
3464	5	950962.3
3465	5	950965.3
3466	10	950967.3
3467	10	950968.3
3468	5	950969.3
3469	5	950983.3
3470	29, 30	950972.3
3471	29, 30	950973.3
3472	34	950931.3
3473	16, 35	951053.3
3474	3, 21	951055.3
3475	5, 29, 32	951056.3
3476	33	950978.3
3477	33	950933.3
3478	34	950935.3
3479	34	950936.3
3480	34	950937.3
3481	34	950938.3
3482	34	950939.3
3483	34	950940.3
3484	9, 11	951183.3
3485	9, 41	950988.3
3486	7, 9, И, И, 15, 16	950945.3
3487	9, 41	951057.3
3488	18, 25, 28	951185.3
3489	18, 25, 28	951186.3
3490	12	951080.3
3491	1	951118.3
3492	1, 2, 4, 5, 7, 12	951058.3
3493	1, 5, 10, 31	951059.3

ИНТЕЛЛЕКТУАЛДЫК МЕНЧИК, М 3/97

№ свид.	Классы МКТУ	№ заявки
3494	1, 3, 5, 9, Ю, 16,41, 42	951188.3
3495	38	951156.3
3496	38	951157.3
3497	38	951158.3
3498	9	951159.3
3499	9	951160.3
3500	9, 16, 35	951101.3
3501	8	951103.3
3502	8	951104.3
3503	16	951105.3
3504	16	951106.3
3505	7	951130.3
3506	30	951136.3
3507	32	951137.3
3508	32	951138.3
3509	30	951139.3
3510	30	951140.3
3511	32	951141.3
3512	30	951143.3
3513	30	951144.3
3514	30	940505.3
3515	32	951135.3
3516	34	950924.3
3517	7,9, 11, 16	951047.3
3518	12, 37	940476.3
3519	12, 37	940475.3
3520	12, 37	940474.3
3521	42	940764.3
3522	16	941007.3
3523	35, 42	951043.3
3524	35, 42	951044.3
3525	3	951040.3
3526	5	951041.3

№ свид.	Классы МКТУ	№ заявки
3527	5	950980.3
3528	" 5	950981.3
3529	5	950982.3
3530	25	951090.3
3531	5, 30, 32	951187.3
3532	1,5	951122.3
3533	1, 2, 4, 5, 7, 12	951100.3
3534	30	951113.3
3535	30	951114.3
3536	30	951115.3
3537	30	951178.3
3538	30	951179.3
3539	18, 24	951165.3
3540	1, 2, 3, 4, 5, 8, 9, 10, 14, 16, 18, 19, 21, 22, 23, 24, 25, 27, 30, 34	951172.3
3541	25	951003.3
3542	18, 24	951173.3
3543	9	951150.3
3544	25	951145.3
3545	25	951146.3
3546	25	951147.3
3547	25	951148.3
3548	25	951149.3
3549	16, 35	951121.3
3550	3, 24, 25	951192.3
3551	3, 24, 25	951193.3
3552	21	951200.3
3553	9, 25, 38, 41	951201.3
3554	32	951142.3
3555	5	951203.3

№ свид.	Классы МКТУ	№ заявки
3556	30	951236.3
3557	30	951218.3
3558	12, 35, 37, 39	951211.3
3559	3	951004.3
3560	32	951182.3
3561	30, 32	951134.3
3562	30	951253.3

ИЗВЕЩЕНИЯ

УТВЕРЖДЕНО

Постановлением коллегии
Государственного агентства
интеллектуальной собственности
при Правительстве КР (Кыргызпатент)
от " 14 " апреля 1997 г. № 2

ИНФОРМАЦИОННОЕ ПИСЬМО

Об исчислении сроков подачи ходатайства о проведении экспертизы по существу

1. По заявкам РСТ, у которых дата международной подачи приходится на период до 14.04.94 г., заявитель, а также третьи лица могут подавать ходатайство о проведении экспертизы по существу в течение четырех лет с даты вхождения заявки в национальную фазу, т.е. с даты поступления заявки в Кыргызпатент.

2. По заявкам РСТ, у которых дата международной подачи приходится на период после 14.02.94 г., заявитель, а также третьи лица могут подавать ходатайство о проведении экспертизы по существу в течение четырех лет с даты международной подачи, которая рассматривается в качестве даты фактического поступления заявки в Кыргызпатент.

3. В случае, если предварительная экспертиза по заявке в указанный в пп.1, 2 четырехлетний период не завершена, то ходатайство может быть подано до истечения двухмесячного срока с даты вынесения положительного решения.

4. В случае поступления ходатайства о проведении экспертизы по существу одновременно с материалами заявки или до истечения двухмесячного срока после вынесения решения о выдаче предварительного патента и уплаты соответствующей пошлины за проведение экспертизы по существу, выдача предварительного патента не производится.

УТВЕРЖДЕНО

Постановлением Научно-технического
Совета Государственного агентства
интеллектуальной собственности
при Правительстве КР (Кыргызпатент)
от " 9 " июля 1997 г. № 2

ИНФОРМАЦИОННОЕ ПИСЬМО

О порядке уплаты пошлины за поддержание в силе предварительного патента КР, патента КР

На основании решения заседания Научно-технического Совета Кыргызпатента от 9 июля 1997 г., протокол № 2 и в соответствии с п. 18.1 "Временного Положения о промышленной собственности КР" и пп. 1, 2 "Правил перерегистрации объектов промышленной собственности в КР" Кыргызпатент разъясняет:

1. За поддержание в силе патентов, предварительных патентов на изобретения, промышленные образцы, исключая охранные документы, выданные в порядке перерегистрации, пошлина взимается за каждый год действия патента, предварительного патента, начиная с третьего года, считая с даты поступления заявки в Кыргызпатент.

2. За поддержание в силе патентов, предварительных патентов на изобретения, промышленные образцы, выданных по ходатайству о перерегистрации заявок на изобретения, промышленные образцы, поданных в патентное ведомство любого государства, являющегося участником Парижской конвенции по охране промышленной собственности, в том числе и по заявкам, поданным в Госпатент СССР или Роспатент (ВНИИГГ1Э), по которым делопроизводство не было завершено, пошлина взимается, начиная с третьего года, считая с даты подачи ходатайства о выдаче охранного документа в Кыргызпатент.

3. За поддержание в силе патентов на изобретения, промышленные образцы, выданных по ходатайству о перерегистрации действующих патентов СССР, авторских свидетельств СССР, патентов на изобретения, промышленные образцы, выданных по ходатайству о перерегистрации заявок на изобретения, промышленные образцы, поданных во ВНИИГПЭ до 2 августа 1993 г., по которым вынесены экспертные решения о выдаче охранных документов, пошлина взимается, начиная с года действия патента, следующего за датой поступления в Кыргызпатент ходатайства о перерегистрации. При этом соответствующий год, за который должна быть уплачена пошлина, определяется по дате подачи заявки во ВНИИГПЭ, а начало года, т.е. его число и месяц, устанавливаются с числа и месяца поступления в Кыргызпатент ходатайства о перерегистрации.

Пример:

Заявка на выдачу А.с. СССР, подана во ВНИИГПЭ 20 марта 1989 г. Ходатайство о перерегистрации А.с. СССР в патент Кыргызской Республики подано в Кыргызпатент 5 сентября 1994 г.

В этом случае годовая пошлина взимается за шестой год действия патента, как за год, следующий за периодом между подачей заявки во ВНИИГПЭ - 1989 г. и поступлением ходатайства о перерегистрации в Кыргызпатент - 1994 г.

При этом начало года, т.е. число и месяц, устанавливаются с 5 сентября - числа и месяца поступления в Кыргызпатент ходатайства о перерегистрации.

Таким образом, в данном случае пошлина за поддержание патента в силе, будет взиматься за шестой год действия патента, начиная с 5 сентября 1994 г.

Срок действия патента при этом будет установлен на 14 лет - до 5 сентября 2009 года, как на оставшийся срок в пределах 20 лет действия патента.

4. Дата уплаты пошлины по пунктам 1, 2, 3 настоящего информационного письма исчисляется с даты, указанной в соответствующем пункте, независимо от даты вынесения решения о

выдаче патента, предварительного патента, а также регистрации заявленного изобретения, промышленного образца в Госреестре Кыргызской Республики и официальной публикации сведений о выдаче патента, предварительного патента в бюллетене Кыргызпатента. Если решение о выдаче охранного документа будет вынесено в более поздние сроки, например, в течение четвертого года действия охранного документа, то одновременно с документом, подтверждающим уплату пошлины за выдачу патента, предварительного патента, должен быть представлен документ, подтверждающий уплату пошлины за третий и четвертый годы действия патента, предварительного патента.

Пошлина за каждый последующий год действия патента, предварительного патента должна быть уплачена в течение последних двух месяцев текущего оплаченного года действия этого патента, предварительного патента.

Пошлина за любой год действия патента, предварительного патента может быть уплачена в течение 6 месяцев со дня истечения очередного неоплаченного года действия патента. В этом случае размер пошлины увеличивается на 50 %.

Уплата пошлины за поддержание в силе охранного документа за несколько лет вперед не допускается.

ОБЪЯВЛЕНИЕ

Государственное агентство интеллектуальной собственности при Правительстве Кыргызской Республики (Кыргызпатент) объявляет второй Республиканский конкурс "На лучшие работы в области изобретательской деятельности" в период с 1996 по 1998 гг.

Победители конкурса награждаются дипломами, денежными премиями и грамотами.

Срок подачи документов на участие в конкурсе до 15 мая 1998 г. Заявки принимаются от юридических и физических лиц.

С условиями участия в конкурсе можно ознакомиться по адресу:
г. Бишкек, 720001, ул. Исанова 87, Кыргызпатент, 2 этаж.
Тел.: 21-48-90, факс: 21-48-92

Заявки направлять с пометкой "на конкурс" в адрес Кыргызпатента.

ЦВЕТНОЕ ИЗОБРАЖЕНИЕ (Знака)

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

3113



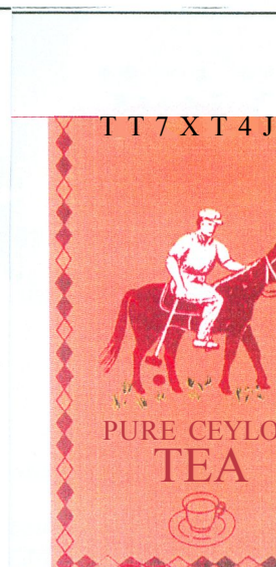
3122



3120



3156



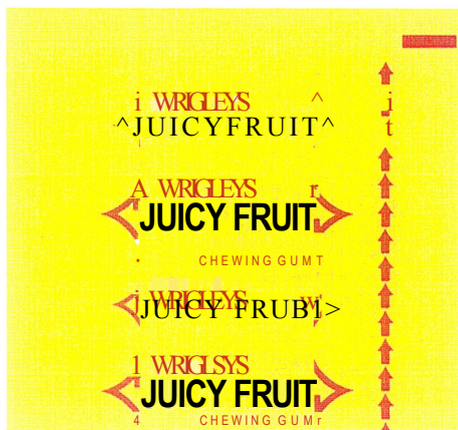
3159

Mars

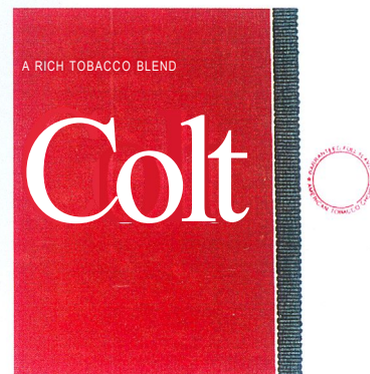
3215



3173



3216



320-

**IN
V**

3237



3238



3276



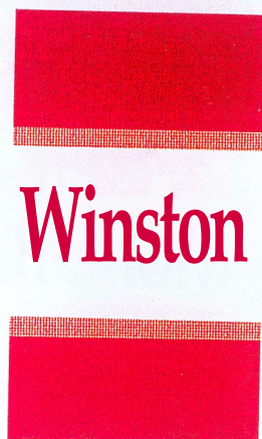
3239



3351



3243



3366



3375



3434



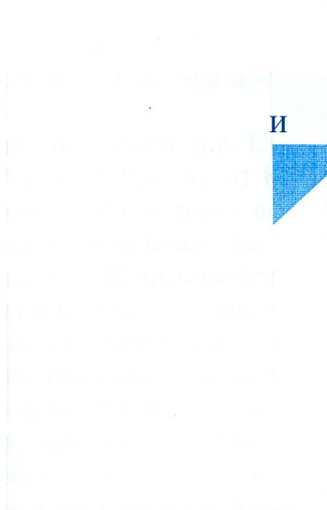
3403



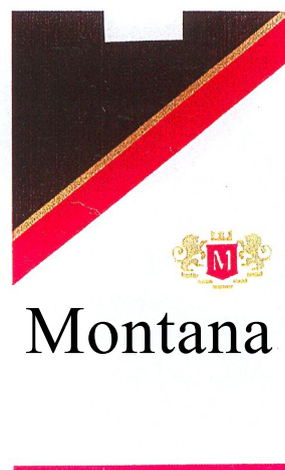
3443



3410



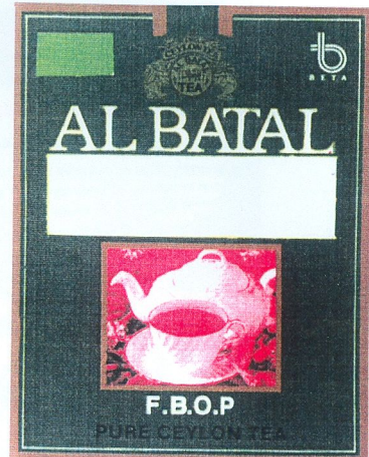
3449



3455



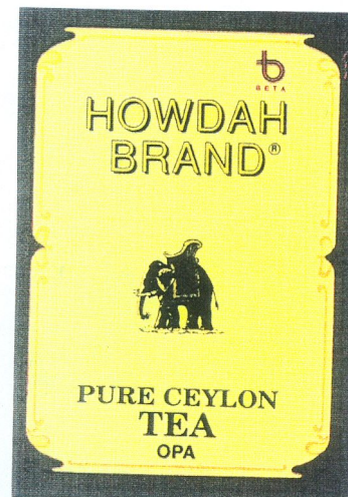
3535



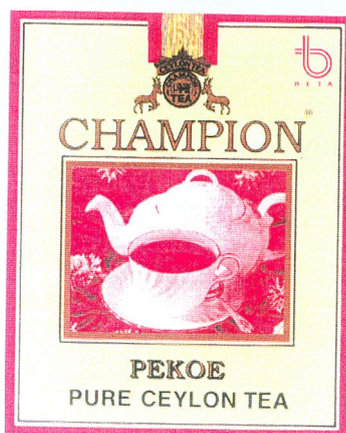
3457



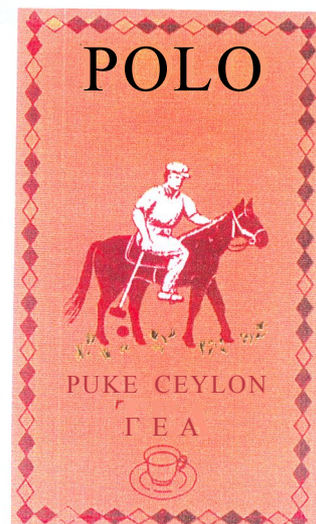
3536



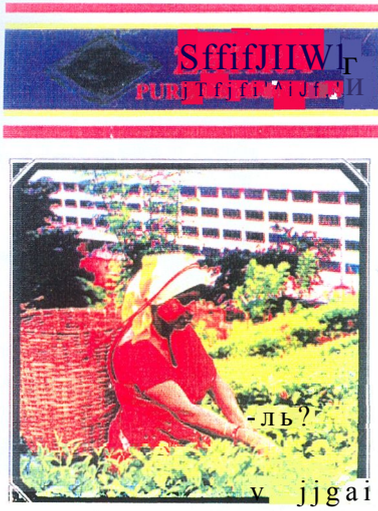
3534



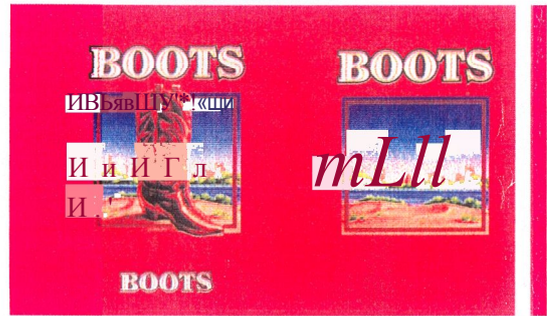
3537



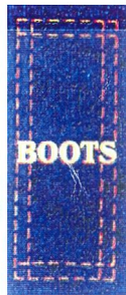
3538



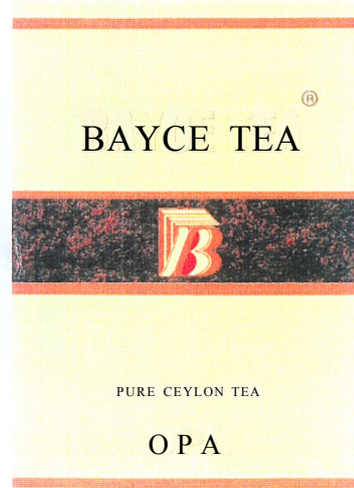
3551



3550



3556



МЕЖДУНАРОДНЫЕ КОДЫ ДЛЯ ИДЕНТИФИКАЦИИ БИБЛИОГРАФИЧЕСКИХ ДАННЫХ, ОТНОСЯЩИХСЯ К ПРОМЫШЛЕННЫМ ОБРАЗЦАМ

- (10) - номер охранного документа СССР
- (11) - номер охранного документ
- (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
- (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) - ссылка 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) - катгоо датасы
- (17) - коргоонун убактысы
- (19) - жарыяланган өлкөнүн коду
- (21) - өтүнүчтүн катгоо номери
- (22) - өтүнүч берүүнүн датасы
- (23) - көргөзмөгө көрсөтүү датасын кошкондо приоритеттин башка датасы
- (24) - коргоо документинин аракетин башталган дата
- (31) - конвенциялык приоритета: суроонун негизиндеги кайрылуу-талаптын номери
- (32) - конвенциялык приоритеттин номери
- (33) - конвенциялык ириоритеттин өлкөсүнүн коду
- (45) - жарыялоонун датасы
- (51) - Өнөр жай үлгүлөрүнүн эл аралык классификациясынын (ӨҮЭК-МКПО) индекси(тери)
- (54) - өнөр жай үлгүсүнүн атальпы
- (55) - өнөр жай үлгүсүнүн репродукциясы (сүрөтү, фотографиясы)
- (57) - олупуу белгилеринин тизмеси
- (71) - өтүнүүчү(чүлөр), өлкөнүн коду
- (72) - автору(лору), өлкөнүн коду
- (73) - патент ээси (ээлери), өлкөнүн коду
- (74) - патештик ишенимдүү өкүл
- (75) - ошондой эле өтүнүүчү(чүлөр) болуп саналган(ышкан) өнөр жай үлгүсүнүн автору(лору)
- (76) - ошондой эле өтүнүүчү(чүлөр) жана патент ээси(ээлери), болуп саналган(ышкан) өнөр жай үлгүсүнүн автору(лору)

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

- (11) - күбөлүкгүн номери
- (12) - табигый тилдеги документтин түрү
- (13) - документтин түрүнүн коду
- (19) - жарыялаган өлкөнүн коду
- (21) - өтүнүчтүн катгоо номери
- (22) - өтүнүч берүүнүн датасы
- (23) - көргөзмөдө көрсөтүү датасын кошкондо приоритеттин башка датасы
- (31) - конвенциялык приоритетш суроонун негизиндеги кайрылуу-талаптын номери
- (32) - конвенциялык приоритеттин номери
- (33) - конвенциялык приоритеттин өлкөсүнүн коду
- (45) - жарыялоонун датасы
- (51) - Эл аралык патештик классификациясынын (ЭПК-МПК) индекси(тери)
- (54) - пайдалуу моделдин аталышы
- (55) - белги коллективдүү болуп саналаарына көрсөтмө
- (56) - экспертиза негизинде көңүлгө алынуучу маалыматтын булактарына шилтемелер
- (57) - пайдалуу моделдин формуласы
- (62) - ушул өтүнүч болунуп алынган алгачкы өтүнүчтүн номери жана келип түшкөн датасы
- (71) - өтүнүүчү(чүлөр), өлкөнүн коду
- (72) - пайдалуу моделдин автору (лору), өлкөнүн коду
- (73) - күбөлүктүн ээси(ээлери)
- (74) - патештик ишенимдүү өкүл
- (75) - ошондой эле өтүнүүчү(чүлөр) болуп саналган(ышкан) пайдалуу моделдин автору(лору)
- (76) - ошондой эле күбөлүктүн өтүнүүчүсү(лөрү) жана ээси(ээлери) болуп саналган(ышкан) пайдалуу моделдин автору(лору)
- (86) - РСТнин өтүнүчүнүн катгоо маалыматтары: өтүнүч берүү датасынын катгоо номери
- (89) - документтин номери жана коргоо докумештерин оз ара таануу жонүндөгү Келишимге ылайык жаралган өлкөнүн коду

ӨЛКӨЛӨРДҮН КОДДОРУ (ИМБУнун стандарттары ST.3)

КОДЫ ГОСУДАРСТВ (Стандарт ВОИС ST.3)

AF	Афганистан	GM	Гамбия
AD	Андорра	GN	Гвинея
AL	Албания	GR	Греция
AM	Армения	GT	Гватемала-
AN	Антильские острова	GW	Гвинея-Биссау
AO	Ангола	GY	Гайана
AR	Аргентина	HK	Гонконг
AT	Австрия	HN	Гондурас
AU	Австралия	HR	Хорватия
AZ	Азербайджан	HT	Гаити
BB	Барбадос	HU	Венгрия
BD	Бангладеш	ID	Индонезия
BE	Бельгия	IE	Ирландия
BF	Буркина-Фасо	IL	Израиль
BG	Болгария	IN	Индия
BH	Бахрейн	IQ	Ирак
BI	Бурунди	IR	Иран
BJ	Бенин	IS	Исландия
BM	Бермудские острова	IT	Италия
BN	Бруней	JO	Иордания
BO	Боливия	JP	Япония
BR	Бразилия	KE	Кения
BS	Багамские острова	KG	Кыргызстан
BT	Бутан	KP	Корея (Народно-демократическая Республика)
BV	Бирма	KR	Корея (Южная)
BW	Ботсвана	KW	Кувейт
BY	Беларусь	KZ	Казахстан
CA	Канада	LB	Ливан
CF	Центрально-Африканская Республика	LT	Литва
CG	Конго	LV	Латвия
CH	Швейцария	LY	Ливия
CI	Кот д' Ивуар	MC	Монако
CL	Чили	MD	Молдова
CM	Камерун	MN	Монголия
CN	Китай	MT	Мальта
CO	Колумбия	MX	Мексика
CR	Коста-Рика	NA	Намибия
CZ	Республика Чехия	NG	Нигерия
CU	Куба	NI	Никарагуа
CV	Острова Зеленого мыса	NO	Норвегия
CY	Кипр	NZ	Новая Зеландия
DE	Германия	PA	Панама
DJ	Джибути	PE	Перу
DK	Дания	PH	Филиппины
DO	Доминиканская Республика	PK	Пакистан
DZ	Алжир	PL	Польша
EC	Эквадор	PT	Португалия
EE	Эстония	RO	Румыния
EG	Египет	RU	Российская Федерация
ES	Испания	SE	Швеция
ET	Эфиопия	SI	Словения
FI	Финляндия	SK	Словакия
FJ	Фиджи	SY	Сирия
FK	Фолклендские (Мальвинские) острова	TJ	Таджикистан
FR	Франция	TM	Туркменистан
GA	Габон	TR	Турция
GB	Великобритания	UA	Украина
GD	Гренада	US	США
GE	Грузия	UZ	Узбекистан
GH	Гана	VN	Вьетнам
GI	Гибралтар	YU	Югославия