



КЫРГЫЗ РЕСПУБЛИКАСЫНЫН ӨКМӨТҮНӨ КАРАШТУУ ИНТЕЛЛЕКТУАЛДЫК  
МЕНЧИК ЖАНА ИННОВАЦИЯЛАР МАМЛЕКЕТТИК КЫЗМАТЫ

ГОСУДАРСТВЕННАЯ СЛУЖБА ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНОЙ СОБСТВЕННОСТИ И  
ИННОВАЦИЙ ПРИ ПРАВИТЕЛЬСТВЕ КЫРГЫЗСКОЙ РЕСПУБЛИКИ

# ИНТЕЛЛЕКТУАЛДЫК МЕНЧИК

ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНАЯ СОБСТВЕННОСТЬ

РАСМИЙ БЮЛЛЕТЕНЬ  
ОФИЦИАЛЬНЫЙ БЮЛЛЕТЕНЬ

12(1) 2018  
БИШКЕК



**KYRGYZPATENT**

КЫРГЫЗ РЕСПУБЛИКАСЫНЫН ӨКМӨТҮНӨ КАРАШТУУ ИНТЕЛЛЕКТУАЛДЫК  
МЕНЧИК ЖАНА ИННОВАЦИЯЛАР МАМЛЕКЕТТИК КЫЗМАТЫ

---

ГОСУДАРСТВЕННАЯ СЛУЖБА ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНОЙ СОБСТВЕННОСТИ И ИННОВАЦИЙ  
ПРИ ПРАВИТЕЛЬСТВЕ КЫРГЫЗСКОЙ РЕСПУБЛИКИ (КЫРГЫЗПАТЕНТ)

# ИНТЕЛЛЕКТУАЛДЫК МЕНЧИК

ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНАЯ СОБСТВЕННОСТЬ

№ 12 (1)  
(236)

РАСМИЙ БЮЛЛЕТЕНЬ  
ОФИЦИАЛЬНЫЙ БЮЛЛЕТЕНЬ

Ушул бюллетенде басылган маалыматтар 2018-жылдын  
31-декабрында жарыяланган деп эсептелет

Сведения, помещенные в настоящий бюллетень,  
считаются опубликованными на 31 декабря 2018 года

БИШКЕК, 2019

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

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

## **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 охраняемых документов

# МАЗМУНУ СОДЕРЖАНИЕ

## ОЙЛОП ТАБУУЛАР ИЗОБРЕТЕНИЯ

FG1A Өтүнмө ээсинин жоопкерчилигиндеги патенттер Патенты под ответственность заявителя .....	6
---	---

## ПАЙДАЛУУ МОДЕЛДЕР ПОЛЕЗНЫЕ МОДЕЛИ

FG1K Өтүнмө ээсинин жоопкерчилигиндеги патенттер Патенты под ответственность заявителя .....	14
---	----

## ӨНӨР ЖАЙ ҮЛГҮЛӨРҮ ПРОМЫШЛЕННЫЕ ОБРАЗЦЫ

FG1L Өтүнмө ээсинин жоопкерчилигиндеги патенттер Патенты под ответственность заявителя .....	15
FG4L Патенттер Патенты.....	20

## КӨРСӨТКҮЧТӨР УКАЗАТЕЛИ

FG1A Өтүнмө ээсинин жоопкерчилигиндеги патенттердин системалык көрсөткүчү Систематический указатель патентов под ответственность заявителя.....	40
FG1A Өтүнмө ээсинин жоопкерчилигиндеги патенттердин номерленген көрсөткүчү Нумерационный указатель патентов под ответственность заявителя .....	43
FG4W Товардык белгилерге жана тейлөө белгилерине күбөлүктөрдүн системалык көрсөткүчү Систематический указатель свидетельств на товарные знаки и знаки обслуживания.....	44
FG4W Товардык белгилерге жана тейлөө белгилерине күбөлүктөрдүн номерленген көрсөткүчү Нумерационный указатель свидетельств на товарные знаки и знаки обслуживания.....	66

## **КАБАРЛООЛОР ИЗВЕЩЕНИЯ**

ММ1А	Патенттердин күчүн сактап туруу үчүн алым төлөнбөгөндүктөн Кыргыз Республикасынын ойлоп табууларга өтүнмө ээсинин жоопкерчилигиндеги патенттеринин күчүн мөөнөтүнөн мурда токтотуу Досрочное прекращение действия патентов Кыргызской Республики под ответственность заявителя на изобретения из-за неуплаты пошлины за поддержание в силе .....	69
ММ4А	Патенттердин колдонуу мөөнөтү аяктаганына байланыштуу Кыргыз Республикасынын ойлоп табууларга берилген патенттеринин күчүн токтотуу Прекращение действия патентов Кыргызской Республики на изобретения в связи с истечением срока действия.....	70
ММ1L	Патенттердин күчүн сактап туруу үчүн алым төлөнбөгөндүктөн Кыргыз Республикасынын өнөр жай үлгүлөрүнө өтүнмө ээсинин жоопкерчилигиндеги патенттеринин күчүн мөөнөтүнөн мурда токтотуу Досрочное прекращение действия патентов Кыргызской Республики под ответственность заявителя на промышленные образцы из-за неуплаты пошлины за поддержание в силе .....	71
ММ4W	Товардык белгилердин күчүнүн мөөнөтүн узартуу үчүн алым төлөнбөгөндүктөн товардык белгилерди каттоонун күчүн токтотуу Прекращение действия регистрации товарных знаков из-за неуплаты пошлины за продление срока действия.....	71
ND4W	Товардык белгилердин каттоо мөөнөтүн узартуу Продление срока регистрации товарных знаков.....	75
НС4W	Товардык белгилердин ээлеринин аталыштарын өзгөртүү Изменение наименований владельцев товарных знаков.....	80
HE4W	Товардык белгилердин ээлеринин даректерин өзгөртүү Изменение адреса владельцев товарных знаков.....	81
	Товарлардын жана кызмат көрсөтүүлөрдүн тизмегинен алып салуу Исключение из перечня товаров и услуг.....	81

**СЕЛЕКЦИЯЛЫК ЖЕТИШКЕНДИКТЕР**

**СЕЛЕКЦИОННЫЕ ДОСТИЖЕНИЯ**

FG4E Патенттер

Патенты..... 83

**ПРОГРАММАЛЫК ПРОДУКТУЛАР**

**ПРОГРАММНЫЕ ПРОДУКТЫ**

ЭЭМ үчүн программалар

Программы для ЭВМ ..... 85

**ГААГА МАКУЛДАШУУСУНА ЫЛАЙЫК**

**КЫРГЫЗ РЕСПУБЛИКАСЫНДА КОРГОЛУУЧУ**

**ӨНӨР ЖАЙ ҮЛГҮЛӨРҮ**

**ПРОМЫШЛЕННЫЕ ОБРАЗЦЫ, ОХРАНЯЕМЫЕ**

**В КЫРГЫЗСКОЙ РЕСПУБЛИКЕ В СООТВЕТСТВИИ**

**С ГААГСКИМ СОГЛАШЕНИЕМ..... 87**

**РАСМИЙ БИЛДИРҮҮЛӨР**

**ОФИЦИАЛЬНЫЕ СООБЩЕНИЯ..... 95**

## ОЙЛОП ТАБУУЛАР ИЗОБРЕТЕНИЯ

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

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

### FG1A **Өтүнмө ээсинин жоопкерчилигиндеги ПАТЕНТТЕР** **ПАТЕНТЫ под ответственность заявителя**

#### А БӨЛҮГҮ РАЗДЕЛ А

\* \* \*

Адамдын турмуштук керектөөлөрүн канааттандыруу  
Удовлетворение жизненных потребностей человека

- (11) 2107  
(21) 20170135.1  
(22) 07.12.2017  
(51) **A61B 17/00** (2018.01)  
(71) (73) Умаров А. М. (KG)  
(72) Бакиев Б. А., Базарбаев Н. Р., Бакиев А. Б., Каримов Н. А. (KG)
- (54) **Амбулаториялык жана хирургиялык стоматологияда өнөкөт тиш оорулардын периапикалдык өзөктөрүн хирургиялык дарылоонун ыкмасы**
- (57) Амбулаториялык жана хирургиялык стоматологияда өнөкөт тиш оорулардын периапикалдык өзөктөрүн хирургиялык дарылоонун ыкмасы сөөктү кесүүнү, тамырдын түбүн кесүүнү, жаратты таза-лоону камтып, мунусу менен а й ы р м а л а н а т: сөөктүн үстүндөгү былжырлуу кесиндини кесип алууну аткаруу менен, анын параметрлери боюнча тиш оорудан бузулган өзөктү алып салып, бир эле учурда трепан-көзөгүч менен тиштин тамырынын түбүн кесүү жана сөөктү кесүү жүргүзүлөт.

- (11) 2107  
(21) 20170135.1  
(22) 07.12.2017  
(51) **A61B 17/00** (2018.01)  
(71) (73) Умаров А. М. (KG)  
(72) Бакиев Б. А., Базарбаев Н. Р., Бакиев А. Б., Каримов Н. А. (KG)
- (54) **Способ хирургического лечения хронических одонтогенных периапикальных очагов в амбулаторной и хирургической стоматологии**
- (57) Способ хирургического лечения хронических одонтогенных периапикальных очагов в амбулаторной и хирургической стоматологии, включающий остеотомию, резекцию верхушки корня, санацию раны, о т л и ч а ю щ и й с я тем, что одонтогенный деструктивный очаг удаляют по его параметрам, выполнив выкраивание слизисто-надкостничного лоскута, производят одновременно остеотомию и резекцию верхушки корня зуба сверлом-трепаном.

- (11) 2108  
(21) 20180046.1  
(22) 26.04.2018  
(51) **A61B 17/00** (2018.01)  
(76) Цой А. Р., Кубанычбеков М. К.,  
Адашов А. В. (KG)
- (54) **Бет-жаак бөлүктүн флегмоналарын жана абсцесстерин комплекстүү дарылоонун ыкмасы**
- (57) 1. Бет-жаак бөлүктүн флегмоналарын жана абсцесстерин комплекстүү дарылоонун ыкмасы ириндеген жерди ачууну, ички көңдөйлөрдү көрүп чыгууну жана текшерүүнү, ириндүү көңдөйдү ирригациялык-аспирациялык дренаждоону камтып, мунусу менен а й ы р м а л а н а т: операциядан кийинки жаранын аймагына операциядан кийинки жараны комплекстүү дарылоо үчүн териге акма-вакуумдук-жууп тазалагыч обочолоочу түзүлүштү орнотушат, төрт көзөнөк аркылуу тигиштер белгиленет, борбордук көзөнөк аркылуу эндоскопту киргизип, ириндүү жараны кароону жана текшерүүнү жүргүзүшөт да, эндоскопту чыгарып салышат жана кургатылгандан кийин фотосенсбилизаторду коюшат, толкундун узундугу 660 нм кызыл түс менен ириндеген жаранын үстүн 5 мүнөт бою жарыктандырышат, андан кийин фото түзүлүштү чыгарып салып, борбордук көзөнөктү резина тыгын менен жабышат, эки каптал сайтүтүк аркылуу акма-вакуумдук жууп-тазалоону жүзөгө ашырышат.
2. 1-п. боюнча ыкма мунусу менен а й ы р м а л а н а т: ириндөө-сезгенүү процессинин жүрүшүнүн оордугуна жараша 3-7 күндүн аралыгында күнүнө 1-2 жолу жүргүзүлөт.

\* \* \*

- (11) 2108  
(21) 20180046.1  
(22) 26.04.2018  
(51) **A61B 17/00** (2018.01)  
(76) Цой А. Р., Кубанычбеков М. К.,  
Адашов А. В. (KG)
- (54) **Способ комплексного лечения флегмон и абсцессов челюстно-лицевой области**
- (57) 1. Способ комплексного лечения флегмон и абсцессов челюстно-лицевой области, включающий вскрытие гнойного очага, эндоскопический осмотр и ревизию, ирригационно-аспирационное дренирование гнойной полости, о т л и ч а ю щ и й с я тем, что на область послеоперационной раны устанавливают накожное проточно-вакуумно-промывное изолирующее устройство для комплексного лечения послеоперационных ран, фиксируют швами через четыре отверстия, через центральное отверстие вводят эндоскоп, производят осмотр и ревизию гнойной раны, эндоскоп извлекают, и после высушивания, накладывают фотосенсбилизатор, засвечивают раневую поверхность красным светом длиной волны 660 нм, в течение 5 минут, затем фотоустройство извлекают, центральное отверстие закрывают резиновой пробкой, через два боковых штуцера осуществляют проточно-вакуумное промывание.
2. Способ по п. 1, о т л и ч а ю щ и й с я тем, что процедуры, в зависимости от тяжести течения гнойно-воспалительного процесса, проводят 1-2 раза в день, в течение 3-7 дней.
-

- (11) 2109  
(21) 20180047.1  
(22) 02.05.2018  
(51) **A61B 17/00** (2018.01)  
(76) Усупбаев А. Ч., Курбаналиев Р. М., Колесниченко И. В., Боталаев Б. А., Султанов Б. М. (KG)  
(54) **Уретероцелени хирургиялык дарылоо ыкмасы**  
(57) Уретероцелени хирургиялык дарылоо ыкмасы заара түтүгүнүн былжырлуу чел кабыгы менен табарсыктын былжырлуу чел кабыгын ооштуруу жана тигүү жолу менен заара түтүгүнүн артификалдык оозун жасап, заара түтүгүнүн тарышынан заара токтогон дартты трансвезикалдык кесүүнү камтып, мунусу менен а й ы р м а л а н а т: заара түтүгүнүн тарышынан заара токтогон дарттын арт жак капталынан жана табарсыктын былжырлуу чел кабыгынан заара түтүгүнүн оозун жасашат, бутчасы бар кесиндини заара түтүгүнүн интрамуралдык бөлүгүнө параллель табарсыктын былжырлуу катмарынан кыркып алышат, кесиндини заара түтүгүнүн ич жак бетиндеги кемчилдерге төшөшөт, үзгүлтүксүз “айландырылган” тигиш менен кесиндини бекитүү жана анын оозун жасоо менен заара түтүгүнүн ич жак пластикасы жасалат.

\* \* \*

- (11) 2109  
(21) 20180047.1  
(22) 02.05.2018  
(51) **A61B 17/00** (2018.01)  
(76) Усупбаев А. Ч., Курбаналиев Р. М., Колесниченко И. В., Боталаев Б. А., Султанов Б. М. (KG)  
(54) **Способ хирургического лечения уретероцеле**  
(57) Способ хирургического лечения уретероцеле, заключающийся в трансвезикальном вскрытии уретероцеле с формированием арificialного устья мочеточника путем перемещения и сшивания

слизистой оболочки мочевого пузыря со слизистой оболочкой мочеточника, о т л и ч а ю щ и й с я тем, что производят формирование устья мочеточника из слизистой оболочки мочевого пузыря и дорсальной стенки уретероцеле, выкраивают лоскут на ножке из слизистого слоя мочевого пузыря параллельно интрамуральному отделу мочеточника, укладывают лоскут на дефект вентральной поверхности мочеточника, производят вентральную пластику мочеточника с формированием его устья и фиксацией лоскута непрерывным "вворачивающимся" швом.

- (11) 2110  
(21) 20180037.1  
(22) 17.04.2018  
(51) **A61B 17/24** (2018.01)  
(76) Абдышев Т. К., Бигишиев М. П. (KG)  
(54) **Калыбына келтирүүчү остеогенез процессин тездетүүнүн ыкмасы**  
(57) Калыбына келтирүүчү остеогенез процессин тездетүүнүн ыкмасы себепкер тишти алып салууну, тиш кемчилин кандын аутоплазмасы менен каныккан кан бүртүкчөлөрү менен толтурууну камтып, мунусу менен а й ы р м а л а н а т: даярдалган сөөк мейкиндигин аутопластика үчүн даярдалган бейтаптын сөөгү жана кандын аутоплазмасы менен каныккан кан бүртүкчөлөрү менен толтурушат жана кандын каныккан кан бүртүкчөлөрүн аутоплазмалык челкабык менен бекитишет, каныккан кан бүртүкчөлөрүнүн аутоплазмасын "Матрикс-ВЛОК" аппаратынан лазерди чыкканак көк кан тамырына киргизүү менен өздүк канын көк кан тамырдын ичинен лазердик нурлантууну жүргүзгөндөн кийин алышат, төмөн интенсивдик лазердик нурлантуунун ультра-көгүш жана кызыл спектрлеринде 5-10 күн ичинде күнүнө 5-10 мүнөт нурлантат.

ИНТЕЛЛЕКТУАЛДЫК МЕНЧИК, № 12/2018  
ОЙЛОП ТАБУУЛАР / ИЗОБРЕТЕНИЯ

\* \* \*

- (11) 2110  
(21) 20180037.1  
(22) 17.04.2018  
(51) **A61B 17/24** (2018.01)  
(76) Абдышев Т. К., Бигишиев М. П. (KG)  
(54) **Способ ускорения процесса репаративного остеогенеза**  
(57) Способ ускорения процесса репаративного остеогенеза, заключающийся в удалении причинного зуба, заполнении костного дефекта обогащенной тромбоцитами крови аутоплазмой, отличающийся тем, что подготовленное костное пространство заполняют аутокостью и обогащенной тромбоцитами крови аутоплазмой и покрывают обогащенной тромбоцитами крови аутоплазменной мембраной, аутоплазму, обогащенную тромбоцитами, получают после проведения внутривенного лазерного облучения собственной крови, вводя в локтевую вену лазер от аппарата "Матрикс-ВЛОК", облучают по 5-10 минут в день в течение 5-10 дней в ультрафиолетовом и красном спектрах низкоинтенсивного лазерного излучения.

**С БӨЛҮГҮ**  
**РАЗДЕЛ С**

**Химия; металлургия**

- (11) 2111  
(21) 20170113.1  
(22) 25.10.2017  
(51) **C04B 7/14** (2018.01)  
(71) (73) Асанов А. А. (KG)  
(72) Асанов А. А. (KG), Сартбаев М. К., Жалгасулы Н., Когут А. В., Сартбаева К. М., Исмаилова А. А. (KZ)

(54) **Камдагыч**

- (57) Камдагыч сейрек кездешүүчү металл кендеринин тазаланган калдыктарын, акиташты, сууну жана толтургучту камтып, мунусу менен анырыпмаланат: ал толтургуч катары лидитти жана күлкүкүмүнүн курамдарын төмөнкү катышта камтыйт, мас. % менен:  
сейрек жана сейрек кездешүүчү жер оксиддерин камтыган кендердин тазаланган калдыктары 23-35  
акиташ 15-18  
лидит 5-30  
күл-күкүмү 5-20  
суу калганы.

\* \* \*

- (11) 2111  
(21) 20170113.1  
(22) 25.10.2017  
(51) **C04B 7/14** (2018.01)  
(71) (73) Асанов А. А. (KG)  
(72) Асанов А. А. (KG), Сартбаев М. К., Жалгасулы Н., Когут А. В., Сартбаева К. М., Исмаилова А. А. (KZ)  
(54) **Вяжущее**  
(57) Вяжущее, включающее отход обогащения редкометаллических руд, известь, воду и наполнитель, отличающееся тем, что оно в качестве наполнителя содержит лидит и золу-уноса при следующем соотношении компонентов, мас. %:  
отходы обогащения руд, содержащие редкие и редкоземельные оксиды 23-35  
известь 15-18  
лидит 5-30  
зола-унос 5-20  
вода остальное.

**F БӨЛҮГҮ**  
**РАЗДЕЛ F**

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

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

(11) 2112

(21) 20180031.1

(22) 05.04.2018

(51) **F02K 99/00** (2018.01)

(71) (73) Асанов А. А. (KG)

(72) Асанов А. А. (KG),

Гуменников Е. С. (KZ)

(54) **Реактивдүү бара**

(57) 1. Реактивдүү бара өзүнө тулкуну жана кыймылга келтиргичтер, ошондой эле суу буусу түрүндө газдык энергия алып жүрүүчүлөрдү берүү үчүн каналдар менен жабдылып, анын октолгоочуна орнотулган айланманы камтып, мунусу менен а й ы р м а л а н а т: кыймылга келтиргичтер айланманын алкагына U-сымал калак түрүндө жасалган, алардын кирүү жана чыгуулары тулкунун ичиндеги эки шакек түтүк менен бириктирилген, мында ар бир шакек түтүк тулкунун кирүү жана чыгуу үлүлдөрү менен каналдарга байланыштырылган, ошону менен бирге кирүү үлүлү суу тездеткич цилиндр менен орнотуучу канал аркылуу байланыштырылган, ал айланма суунун кубур түтүгү менен бириктирилген, ошондой эле өлчөмдөөч камера аркылуу көлөмдүү энергия алып жүрүүчүнүн азыктануучу түйүнүнө кошулган, мында өлчөмдөөч камера атмосфера менен кабыктуу суу көндөйүн байланыштырган жука чыгымдоо каналы аркылуу убакытты кармоо менен көлөмдүү энергия алып жүрүүчү азыктануучу түйүндүн бекиткич сарп-башкаргычы менен өз ара аракеттенүү мүмкүндүгүнө ээ энергия алып жүрүүчү

жана суулар үчүн бөлүштүргүч кабыктар менен жабдылган, ал эми суу тездеткич цилиндрдин чыгуусу суу агынынан көлөмдүү энергия алып жүрүүчүнүн ажыраткыч түзүлүшү менен жабдылган.

2. 1-п. боюнча реактивдүү бара мунусу менен а й ы р м а л а н а т: баранын тулкунун ички алкагы айланманын U-сымал калагы менен эки ачылмадагы U-сымал калактардын карама-каршы каттары менен жабдылган.

\* \* \*

(11) 2112

(21) 20180031.1

(22) 05.04.2018

(51) **F02K 99/00** (2018.01)

(71) (73) Асанов А. А. (KG)

(72) Асанов А. А. (KG),

Гуменников Е. С. (KZ)

(54) **Реактивная турбина**

(57) 1. Реактивная турбина, включающая в себя корпус и установленный в нём на валу ротор, оборудованный движителями, а также каналами для подачи газового энергоносителя в виде водяного пара, о т л и ч а ю щ а я с я тем, что движители выполнены в виде U-образных лопаток на ободе ротора, вход и выход которых совмещены с двумя кольцевыми проточками внутри корпуса, причем каждая кольцевая проточка связана каналами с входной и выходной улиткой корпуса, при этом входная улитка связана посредством напорного канала с гидроускорительным цилиндром, который соединен с трубопроводом оборотной воды, а также соединен с питающей сетью объемного энергоносителя через дозаторную камеру, причём дозаторная камера снабжена разделительной мембраной для воды и объемного энергоносителя, имеющей возможность взаимодействия с запорным клапаном питающей сети объемного энергоносителя с задержкой времени посредством тонкого расходного канала, связывающего под-

мембранную водяную полость с атмосферой, а выход гидроускорительного цилиндра оборудован отделительным устройством объёмного энергоносителя от водяного потока.

2. Реактивная турбина по п. 1, отличающаяся тем, что внутренняя обечайка корпуса турбины снабжена оппозитным рядом U-образных лопаток в створе с U-образными лопатками ротора.

\* \* \*

- 
- (11) 2113  
(21) 20170121.1  
(22) 08.11.2017  
(51) **F03B 15/06** (2018.01)  
**F16F 15/31** (2018.01)  
(76) Сатаркулов К. А., Бакасова А. Б., Ниязова Г. Н., Сатаркулов Т. К., Кыдырмаева З. С. (KG)  
(54) **Кичи СЭЧтин барасын бир кылка айландыруу кыймылын колдоо үчүн түзүлүш**  
(57) Кичи СЭЧтин барасын бир кылка айландыруу кыймылын колдоо үчүн түзүлүш кыймылдуу жүкчө менен борбордон качма жөндөгүчтү, эки көзөнөк боюнча ички жана тышкы түзүүчү дискте радиалдык жайгашкан, көндөйүндө бөлүштүргүч тосмолор орнотулган, кубур түтүккө катуу бекитилген, суюктукту толтуруу үчүн тик бурчтуу кесилиштин көндөй диски түрүндөгү күүлөнткүчтү камтып, муну менен а й ы р м а л а н а т: борбордон качма жөндөгүч кубур түтүккө орнотулган жана бири-бирине серпилгич пружина менен кошулган жана кыймылдуу жүкчө менен калтектүү механизм аркылуу механикалык бириктирилген кыймылдуу жана кыймылсыз бойшакекти өзүнө камтыйт, ошону менен бирге кыймылдуу бойшакек кубур түтүктүн огу боюнча орун алмашуу жана күүлөнткүчтүн көндөйүнө суунун келип түшүшүн жөнгө салуу мүмкүндүгү менен орнотулган.

- (11) 2113  
(21) 20170121.1  
(22) 08.11.2017  
(51) **F03B 15/06** (2018.01)  
**F16F 15/31** (2018.01)  
(76) Сатаркулов К. А., Бакасова А. Б., Ниязова Г. Н., Сатаркулов Т. К., Кыдырмаева З. С. (KG)  
(54) **Устройство для поддержания равномерного вращательного движения турбины микроГЭС**  
(57) Устройство для поддержания равномерного вращательного движения турбины микроГЭС, содержащее центробежный регулятор с подвижными грузиками, жёстко закреплённый на трубопроводе маховик в виде полого диска прямоугольного сечения для заполнения жидкостью, в полости которого установлены разделяющие перегородки, на внутренней и внешней образующих диска радиально расположены по два отверстия, отличающаяся тем, что центробежный регулятор установлен на трубопроводе и включает в себя неподвижную и подвижную втулки, соединённые друг с другом упругой пружиной и механически соединённые через рычажный механизм с подвижными грузиками, при этом подвижная втулка установлена с возможностью перемещения по оси трубопровода и регулирования поступления воды в полость маховика.

- 
- (11) 2114  
(21) 20180030.1  
(22) 05.04.2018  
(51) **F04D 27/00** (2018.01)  
**F04D 31/00** (2018.01)  
(71) (73) Асанов А. А. (KG)  
(72) Асанов А. А. (KG),  
Гуменников Е.С. (KZ)  
(54) **Гидродинамикалык компрессор**

(57) Гидродинамикалык компрессор U-сымал түтүк түрүндө жасалган тулкуну камтыйт, эки тангенциалдык бутактары тигинен өйдө карай орнотулган жана сарпбашкаргыч бөрк менен тыгындалган, ал эми анын төмөнкү муундук бөлүгү суюктуктун туруктуу көлөмү менен толтурулган, ошону менен бирге U-сымал түтүктүн тангенциалдык бутактарынын эки көңдөйү тескери сарпбашкаргычтар менен жабдылган, соргуч жана бүрккүч келте түтүк аркылуу атмосфера менен бириктирилген, ал эми сарпбашкаргычтын бөркүнүн телосу көлөмдүү энергия алып жүргүчтүн киргизүү келте түтүгү менен байланышкан жогорку басымдагы бекиткич сарпбашкаргыч менен жабдылган, ошондой эле көлөмдүү энергия алып жүрүүчүнүн үлүштүк киргизүүсүнүн бекиткич сарпбашкаргычы менен өз ара аракеттешүүчү мүмкүндүгүндө сокку уруучу түзүлүш менен жабдылып, мунусу менен айырмаланат: кыналган электр дүрмөтсүздөндүрүү генераторлорун камтыйт, анын ички көңдөйүндө көңдөй капталына жараша жука жылчык менен электроддор жайгаштырылган, күчсүз электролит толтурулган, ал эми сарпбашкаргыч-сүмбөлүү бөрктө U-сымал түтүктүн тангенциалдык бутактары гидродинамикалык кысуунун тиешелүү камерасынан чыккан, коңгуроо сымал бөрк менен соркыскыч сүмбө жайгаштырылган, ошону менен бирге сарпбашкаргыч-сүмбөлүү бөрктүн сүмбө үстүндөгү көңдөйү электрдин дүрмөтсүздөндүрүү генераторлорунун жука жылчыктуу каналы жана бир эле мезгилде сарпбашкаргыч-сүмбөлүү бөрккө катуу катырылган өлчөмдөөч цилиндрдин кабыгынын көңдөйү менен бириктирилген, мында алардын кабык үстүндөгү көңдөйү кабыктын көлөмдүү энергия алып жүрүүчүсүнүн тиешелүү бекиткич клапаны менен өз ара иштешүү мүмкүндүгүндө түрткүч менен жабдылган, мындан сырткары, кабык үстүндөгү көңдөй тие-

шелүү тангенциалдык бутактарды гидродинамикалык кысуу камерасы менен кубур түтүккө кошулган, ал эми гидродинамикалык кысуу камерасы кысылган абаны муздатуу жана андан ары аны кеңейтүү камерасы менен кубур түтүккө туташтырылган.

\* \* \*

(11) 2114

(21) 20180030.1

(22) 05.04.2018

(51) **F04D 27/00** (2018.01)

**F04D 31/00** (2018.01)

(71) (73) Асанов А. А. (KG)

(72) Асанов А. А. (KG),

Гуменников Е.С. (KZ)

(54) **Гидродинамический компрессор**

(57) Гидродинамический компрессор, содержащий корпус, выполненный в виде U-образной трубы, обе тангенциальные ветви которого установлены вертикально вверх и заглушены клапанными головками, а его нижняя коленная часть заполнена постоянным объемом жидкости, при этом обе полости тангенциальных ветвей U-образной трубы соединены с атмосферой всасывающими и выхлопными патрубками, оборудованными обратными клапанами, а тело клапанных головок оборудовано запорными клапанами высокого давления, связанными с впускным патрубком объемного энергоносителя, а также оборудованы ударными устройствами с возможностью взаимодействия с запорным клапаном порционного впуска объемного энергоносителя, отличающийся тем, что содержит встроенные электроразрядные генераторы, внутри полостей которых размещены электроды с тонким зазором относительно стенок полостей, заполненным слабым электролитом, а в клапанно-плунжерных головках размещены насосные плунжеры с колоколообразными головками, выходящими в соответ-

ствующие камеры гидродинамического сжатия тангенциальных ветвей U-образной трубы, при этом надплунжерные полости клапанно-плунжерных головок соединены каналами с тонкими зазорами электроразрядных генераторов и одновременно с подмембранными полостями дозаторных цилиндров, жёстко крепящихся к клапанно-плунжерным головкам, причём их надмембранные полости оборудованы толкателями с возможностью взаимодействия мембран с соответствующими запорными клапанами объёмного энергоносителя, кроме того надмембранные полости соединены трубопроводами с камерами гидродинамического сжатия соответствующих тангенциальных ветвей, а камеры гидродинамического сжатия соединены трубопроводами с камерой охлаждения сжатого воздуха и далее с его расширителем.

- 
- (11) 2115  
(21) 20180033.1  
(22) 12.04.2018  
(51) **F24J 2/42** (2018.01)  
**F26B 17/00** (2018.01)  
(71) (73) Кыргыз-Өзбек университети (KG)  
(72) Исманжанов А. И.,  
Райымбаев Ж. Ч. (KG)  
(54) **Суюк илээшкек айыл чарба продуктуларын кургатуу үчүн күн менен кургаткыч орнотмосу**  
(57) Суюк илээшкек айыл чарба продуктуларын кургатуу үчүн күн менен кургатуу орнотмосу күн менен аба-жылытуучу

коллекторду жана жылуулуку сактоо тулкусу, түбү бар кургатуучу камераны жана үстүнкү тунук жабууну камтып, мунусу менен а й ы р м а л а н а т: жанык айнек жабуусу өз алдынча секциялардан жасалган, алардын ортосунда тосмолор бар, ал эми түпкү бөлүгүндө тосмолордун алдында гидравликалык жапкычтары менен коңулчалар жайгаштырылган.

\* \* \*

- (11) 2115  
(21) 20180033.1  
(22) 12.04.2018  
(51) **F24J 2/42** (2018.01)  
**F26B 17/00** (2018.01)  
(71) (73) Кыргызско-Узбекский университет (KG)  
(72) Исманжанов А. И.,  
Райымбаев Ж. Ч. (KG)  
(54) **Солнечная сушильная установка для сушки жидковязких сельхозпродуктов**  
(57) Солнечная сушильная установка для сушки жидковязких сельхозпродуктов, состоящая из солнечного воздухонагревательного коллектора и камеры сушки с теплоизолирующим корпусом, поддном и верхним прозрачным покрытием, о т л и ч а ю щ а я с я тем, что наклонное стеклянное покрытие выполнено из отдельных секций, между которыми имеются перегородки, а на донной части, под перегородками расположены желобки с гидравлическими затворами.
-

## ПАЙДАЛУУ МОДЕЛДЕР ПОЛЕЗНЫЕ МОДЕЛИ

Кыргыз Республикасынын Пайдалуу моделдердин мамлекеттик реестринде катталган пайдалуу моделдер жөнүндө маалыматтарды жарыялоо

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

### FG1K Өтүнмө ээсинин жоопкерчилигиндеги ПАТЕНТТЕР ПАТЕНТЫ под ответственность заявителя

(11) 252

(21) 20180022.2

(22) 30.03.2018

(51) **F04F 10/00** (2018.01)

(71) (73) Н. Исанов атындагы Кыргыз мамлекеттик курулуш, транспорт жана архитектура университети (KG)

(72) Абдимиталип уулу Б. (KG)

(54) **Сууну жогору алып чыгуучу түзүлүш**

(57) Сууну жогору алып чыгуучу түзүлүш тартып келүүчү жана чыгуучу кубур түтүктөн туруп, мунусу менен а й ы р м а л а н а т: көтөргүч фермада орнотулган тартып келүүчү жана чыгуучу кубур түтүктөр менен бириктирилген, герметикалык бак менен кошумча жабдылган, ошону менен бирге герметикалык бактын үстүнкү бөлүгүндө басандаткыч орнотулган, тартып келүүчү кубур түтүктүн кире беришине кирүү чүмөгү, ал эми чыгуу кубур түтүгүнүн чыга беришине чыгуу чүмөгү орнотулган.

\* \* \*

(11) 252

(21) 20180022.2

(22) 30.03.2018

(51) **F04F 10/00** (2018.01)

(71) (73) Кыргызский государственный университет строительства, транспорта и архитектуры им. Н. Исанова (KG)

(72) Абдимиталип уулу Б. (KG)

(54) **Водоподъемное устройство**

(57) Водоподъемное устройство, состоящее из подводящего и выходного трубопроводов, о т л и ч а ю щ е е с я тем, что дополнительно снабжено установленным на несущей ферме герметичным баком, соединенным с подводящим и выходным трубопроводами, при этом в верхней части герметичного бака установлена заглушка, на входе подводящего трубопровода установлен входной вентиль, а на выходе выходного трубопровода - выходной вентиль.

**ӨНӨР ЖАЙ ҮЛГҮЛӨРҮ  
ПРОМЫШЛЕННЫЕ ОБРАЗЦЫ**

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

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

**FG1L Өтүмө ээсинин жоопкерчилигиндеги ПАТЕНТТЕР  
ПАТЕНТЫ под ответственность заявителя**

(11) 266

(21) 20160016.4

(22) 23.09.2016

(31) 2016-006495

2016-006565

(32) 25.03.2016

(33) JP

(51) 09-03

(71) (73) КИБ Корпорейшн (JP)

(72) Эйзо ОГУРА (JP)

(54) **Куту (2 вариантта)**

(57) 1. Куту (1-вариант),

мунусу менен м ү н ө з д ө л ө т:

– созулган тик бурчтуу параллелепипед формасында жасалып,

мунусу менен а й ы р м а л а н а т:

– сырткы бетинде жука контрасттык тор түрүндө сайма менен жабылган, техникалык түзүлүштүн силуэти түрүндө жасалган графикалык сүрөт бар;

– кырлары контурдук алкак менен жасалгаланган.

2. Куту (2-вариант),

мунусу менен м ү н ө з д ө л ө т:

– созулган тик бурчтуу параллелепипед формасында жасалып,

мунусу менен а й ы р м а л а н а т:

– сырткы бетинде жука контрасттык тор түрүндө сайма менен жабылган, техникалык түзүлүштүн силуэти түрүндө жасалган графикалык сүрөт бар.

\* \* \*

(11) 266

(21) 20160016.4

(22) 23.09.2016

(31) 2016-006495

2016-006565

(32) 25.03.2016

(33) JP

(51) 09-03

(71) (73) КИБ Корпорейшн (JP)

(72) Эйзо ОГУРА (JP)

(54) **Коробка (2 вариантта)**

(57) 1. Коробка (1 вариант),

х а р а к т е р и з у ю щ а я с я:

– выполнением в форме вытянутого прямоугольного параллелепипеда,

о т л и ч а ю щ а я с я:

– наличием на поверхности графического изображения, выполненного в виде силуэта технического устройства, покрытого узором в виде тонкой контрастной сетки;

– оформлением граней контурной рамкой.

2. Коробка (2 вариант),

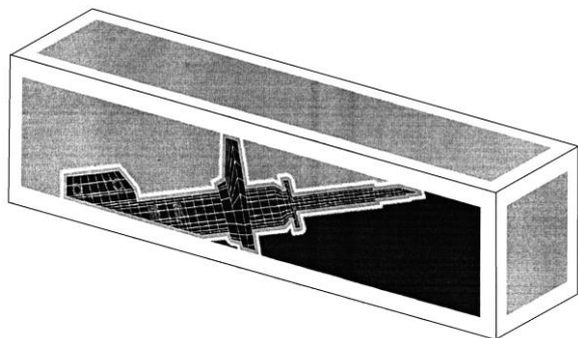
х а р а к т е р и з у ю щ а я с я:

– выполнением в форме вытянутого прямоугольного параллелепипеда,

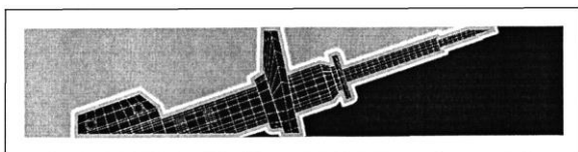
о т л и ч а ю щ а я с я:

– наличием на поверхности графического изображения, выполненного в виде силуэта технического устройства, покрытого узором в виде тонкой контрастной сетки.

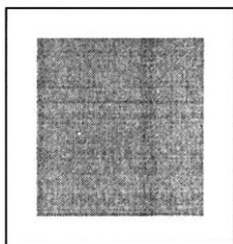
1-вариант  
Вариант 1



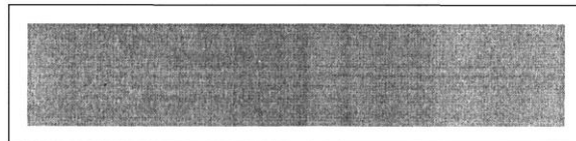
1-фигура. Жалпы көрүнүшү  
Фиг. 1. Общий вид



2-фигура. Алдынан жана артынан көрүнүшү  
Фиг. 2. Вид спереди и сзади



3-фигура. Сол жана оң жагынан көрүнүшү  
Фиг. 3. Вид слева и справа



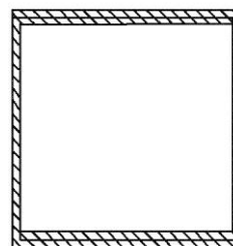
4-фигура. Үстүнөн көрүнүшү  
Фиг. 4. Вид сверху



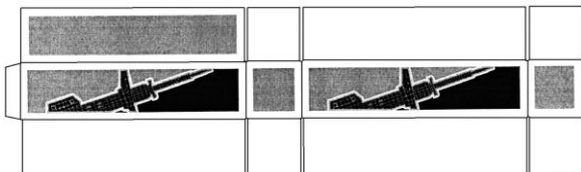
5-фигура. Астынан көрүнүшү  
Фиг. 5. Вид снизу



6-фигура. Узунунан кесилген көрүнүшү  
Фиг. 6. Вид в продольном сечении

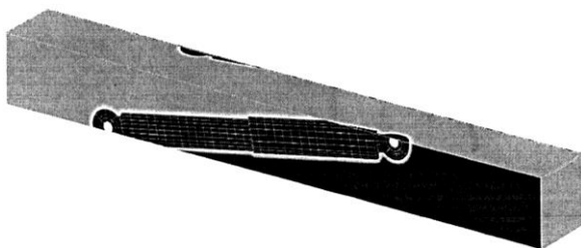


7-фигура. Туурасынан кесилген көрүнүшү  
Фиг. 7. Вид в поперечном сечении

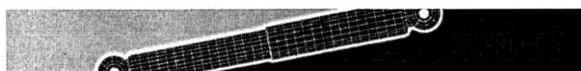


8-фигура. Буюмдун жайылтылган көрүнүшү  
Фиг. 8. Вид изделия в развертке

2-вариант  
Вариант 2



9-фигура. Жалпы көрүнүшү  
Фиг. 9. Общий вид



10-фигура. Алдынан жана артынан көрүнүшү  
Фиг. 10. Вид спереди и сзади



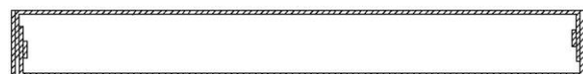
11-фигура. Сол жагынан көрүнүшү  
Фиг. 11. Вид слева



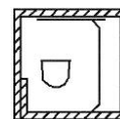
12-фигура. Үстүнөн көрүнүшү  
Фиг. 12. Вид сверху



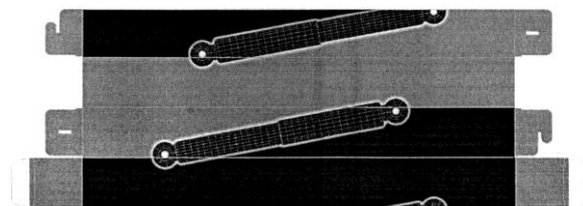
13-фигура. Астынан көрүнүшү  
Фиг. 13. Вид снизу



14-фигура. Узунунан кесилген көрүнүшү  
Фиг. 14. Вид в продольном сечении



15-фигура. Туурасынан кесилген көрүнүшү  
Фиг. 15. Вид в поперечном сечении



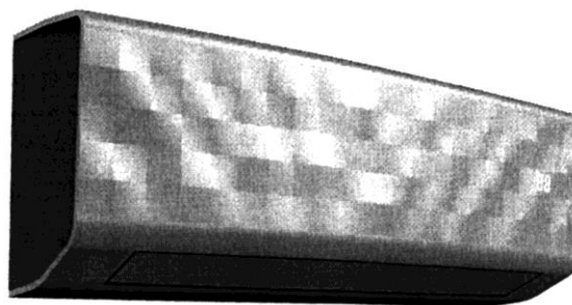
16-фигура. Буюмдун жайылтылган көрүнүшү  
Фиг. 16. Вид изделия в развертке

- (11) 267  
(21) 20160012.4  
(22) 30.08.2016  
(31) 003165141  
(32) 01.06.2016  
(33) EM  
(51) 23-04  
(71) (73) Арчелик Аноним Ширкети (TR)  
(72) Фахир Баран Тигрель (TR)  
(54) **Аба кондиционери**  
(57) Аба кондиционери,  
мунусу менен м ү н ө з д ө л ө т:  
– горизонталдуу багытта созулуп жасалган контурунун үстүнкү көрүнүшүнүн түрү трапеция негизинде;  
– тулкунун бет тарабы жаа сыяктуу ийилип, алдыга жана ылдыйга эңкейтилип жасалган;  
– тулкунун каптал бети чөгөртүлүп жана алды жагынан, үстүнөн жана түбүнөн кууш чанакча менен курчалып жасалган;  
– тулкунун каптал бетиндеги чанакчасы тулкунун арткы бөлүгүнө жакындаган сайын бийиктиги боюнча кичирейтилип жасалган;  
– тулкунун үстүнкү тарабы тор менен жасалып, анын контуру тулкунун контурунун үстүнөн көрүнүшүнө окшош болуп,  
мунусу менен а й ы р м а л а н а т:  
– тулкунун алды жагы томпок-чункур беттүү жасалган, ал ашташкан жерлеринде кырларды түзүп, бири-бирине тутумдашкан, тик бурчтуу формадагы көптөгөн элементтерден пайда болгон.

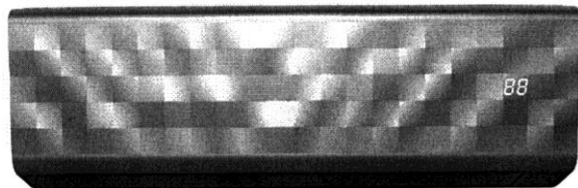
\* \* \*

- (11) 267  
(21) 20160012.4  
(22) 30.08.2016  
(31) 003165141  
(32) 01.06.2016  
(33) EM  
(51) 23-04  
(71) (73) Арчелик Аноним Ширкети (TR)  
(72) Фахир Баран Тигрель (TR)  
(54) **Кондиционер воздушный**

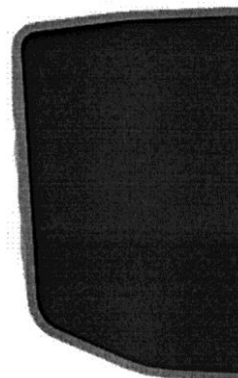
- (57) Кондиционер воздушный,  
х а р а к т е р и з у ю щ и й с я:  
– выполнением с вытянутым горизонтально ориентированным корпусом, имеющим на виде сверху контур в форме на основе трапеции;  
– выполнением лицевой стороны корпуса дугообразно выгнутой и наклонённой вперёд и вниз;  
– выполнением боковых поверхностей корпуса утопленными и окружёнными спереди, сверху и снизу узким бортиком;  
– выполнением бортика на боковых поверхностях корпуса уменьшающимся по высоте по мере приближения к задней части корпуса;  
– выполнением верхней стороны корпуса с решёткой, контур которой подобен контуру корпуса на виде сверху,  
о т л и ч а ю щ и й с я:  
– выполнением лицевой стороны корпуса с выпукло-вогнутой поверхностью, которая образована множеством элементов прямоугольной формы, примыкающих друг к другу с образованием рёбер на границе между ними.



1-фигура. Жалпы көрүнүшү  
Фиг. 1. Общий вид



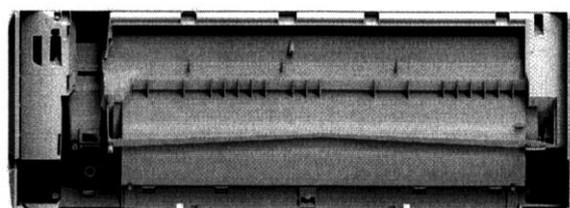
2-фигура. Алдынан көрүнүшү  
Фиг. 2. Вид спереди



5-фигура. Капталынан көрүнүшү  
Фиг. 5. Вид сбоку



3-фигура. Үстүнөн көрүнүшү  
Фиг. 3. Вид сверху



6-фигура. Артынан көрүнүшү  
Фиг. 6. Вид сзади



4-фигура. Астынан көрүнүшү  
Фиг. 4. Вид снизу

**FG4L ПАТЕНТТЕР  
ПАТЕНТЫ**

- (11) 88  
(21) 20170013.4  
(22) 14.09.2017  
(31) 29/597,038  
(32) 14.03.2017  
(33) US  
(51) 24-02  
(71) (73) АМДЖЕН ИНК (US)  
(72) Марго Франс Буаяваль, Зигрид Мёслингер, Масамити Удагава (US)  
(54) **Дарыларды жеткирүү үчүн кол түзүлүшү (6 вариантта)**  
(57) Дарыларды жеткирүү үчүн кол түзүлүшү (1-варианты),  
мунусу менен м ү н ө з д ө л ө т:  
– композициялык элементтеринин курамы: тулкусу жана капкакчасы;  
– түзүлүштүн тулкусу телону айландыруунун негизинде сүйрү жасалган;  
– түзүлүштүн капкакчасы телону айландыруунун негизинде кеңейтүү менен, сол жак капталы сүйрү болуп жасалган;  
– түзүлүштүн капкакчасынын үстүнүн капталдарында шакек сымал томпоктору бар;  
– түзүлүштүн үстүнкү жана астыңкы тараптарында сүйрү тешикчелер бар болуп, мунусу менен а й ы р м а л а н а т:  
– тулку цилиндрдин негизинде жасалган;  
– түзүлүштүн капкакчасынын оң жагы кесилген конустун негизинде жасалган;  
– капкакчанын узундугу түзүлүштүн тулкусунун узундугуна пропорционалдык катышы болжолдуу 1:8;  
– түзүлүштүн тулкусунун үстүнкү жана астыңкы тараптарына сүйрү тешикче жайгаштырылган;  
– түзүлүштүн тулкусунун каптал бетинде шакек сымал томпоктор бар;  
– капкакчанын алдында, түзүлүштүн тулкусунун сол тарабында ийненин коргоо элементи бар.  
2. Дарыларды жеткирүү үчүн кол түзүлүшү (2-варианты),  
мунусу менен м ү н ө з д ө л ө т:  
– композициялык элементтеринин курамы: тулкусу жана капкакчасы;  
– түзүлүштүн тулкусу сүйрү телону айландыруунун негизинде жасалган;  
– түзүлүштүн капкакчасы телону айландыруунун негизинде кеңейтилүү менен, сол жак бети узунча тегерек жасалган;  
– түзүлүштүн капкакчасынын каптал бетинде шакек сымал томпоктору бар;  
– түзүлүштүн үстүнкү жана астыңкы тараптарында сүйрү тешикчелер бар болуп, мунусу менен а й ы р м а л а н а т:  
– тулку цилиндрдин негизинде жасалган;  
– түзүлүштүн тулкусу сүйрү телону айландыруунун негизинде жасалган;  
– түзүлүштүн капкакчасы телону айландыруунун негизинде кеңейтилүү менен, сол жак бети узунча тегерек жасалган;  
– түзүлүштүн капкакчасынын каптал бетинде шакек сымал томпоктору бар;  
– түзүлүштүн үстүнкү жана астыңкы тараптарында сүйрү тешикчелер бар болуп, мунусу менен а й ы р м а л а н а т:  
– тулку цилиндрдин негизинде жасалган;  
– түзүлүштүн тулкусу сүйрү телону айландыруунун негизинде жасалган;  
– түзүлүштүн капкакчасынын оң жагы кесилген конустун негизинде жасалган;  
– түзүлүштүн капкакчасы кызыл түстө жасалган;  
– капкакчанын узундугу түзүлүштүн тулкусунун узундугуна пропорционалдык катышы болжолдуу 1:8;  
– түзүлүштүн тулкусунун үстүнкү жана астыңкы тараптарына сүйрү тешикче жайгаштырылган;  
– түзүлүштүн тулкусунун каптал бетинде шакек сымал томпоктор бар;  
– капкакчанын алдында, түзүлүштүн тулкусунун сол тарабында ийненин коргоо элементи бар.  
3. Дарыларды жеткирүү үчүн кол түзүлүшү (3-варианты),  
мунусу менен м ү н ө з д ө л ө т:  
– композициялык элементтеринин курамы: тулкусу жана капкакчасы;  
– түзүлүштүн тулкусу сүйрү телону айландыруунун негизинде жасалган;  
– түзүлүштүн капкакчасы телону айландыруунун негизинде кеңейтилүү менен, сол жак бети узунча тегерек жасалган;  
– түзүлүштүн капкакчасынын каптал бетинде шакек сымал томпоктору бар;  
– түзүлүштүн үстүнкү жана астыңкы тараптарында сүйрү тешикчелер бар болуп, мунусу менен а й ы р м а л а н а т:  
– тулку цилиндрдин негизинде жасалган;

– түзүлүштүн капкакчасынын оң жагы кесилген конустун негизинде жасалган;  
– түзүлүштүн капкакчасы кызыл түстө жасалган;  
– капкакчанын узундугу түзүлүштүн тулкусунун узундугуна пропорционалдык катышы болжолдуу 1:8;  
– түзүлүштүн тулкусунун үстүнкү жана астыңкы тараптарына сүйрү тешикче жайгаштырылган;  
– түзүлүштүн тулкусунун каптал бетинде шакек сымал томпоктор бар;  
– капкакчанын алдында, түзүлүштүн тулкусунун сол тарабында ийненин коргоо элементи бар;  
– ийненин коргоо элементинин сол жагы сары түстө жасалган.

4. Дарыларды жеткирүү үчүн кол түзүлүшү (4-варианты),

мунусу менен м ү н ө з д ө л ө т:

– композициялык элементтеринин курамы: тулкусу жана капкакчасы;  
– түзүлүштүн тулкусу сүйрү телону айландыруунун негизинде жасалган;  
– түзүлүштүн капкакчасы телону айландыруунун негизинде кеңейтилүү менен, сол жак бети узунча тегерек жасалган;  
– түзүлүштүн капкакчасынын каптал бетинде шакек сымал томпоктору бар болуп,  
мунусу менен а й ы р м а л а н а т:  
– тулку цилиндрдин негизинде жасалган;  
– түзүлүштүн капкакчасынын оң жагы кесилген конустун негизинде жасалган;  
– түзүлүштүн капкакчасы кызыл түстө жасалган;

– капкакчанын узундугу түзүлүштүн тулкусунун узундугуна пропорционалдык катышы болжолдуу 1:8;

– түзүлүштүн тулкусунун каптал бетинде шакек сымал томпоктор бар;

– капкакчанын алдында, түзүлүштүн тулкусунун сол тарабында ийненин коргоо элементи бар.

5. Дарыларды жеткирүү үчүн кол түзүлүшү (5-варианты),

мунусу менен м ү н ө з д ө л ө т:

– композициялык элементтеринин курамы: тулкусу жана капкакчасы;

– түзүлүштүн капкакчасы телону айландыруунун негизинде кеңейтилүү менен, сол жак бети узунча тегерек жасалган;

– түзүлүштүн капкакчасынын каптал бетинде шакек сымал томпоктору бар болуп,

мунусу менен а й ы р м а л а н а т:

– тулку цилиндрдин негизинде жасалган;

– түзүлүштүн капкакчасынын оң жагы кесилген конустун негизинде жасалган;

– түзүлүштүн капкакчасы кызыл түстө жасалган;

– капкакчанын узундугу түзүлүштүн тулкусунун узундугуна пропорционалдык катышы болжолдуу 1:8;

– түзүлүштүн тулкусунун каптал бетинде шакек сымал томпоктор бар;

– капкакчанын алдында, түзүлүштүн тулкусунун сол тарабында ийненин коргоо элементи бар.

6. Дарыларды жеткирүү үчүн кол түзүлүшү (6-варианты),

мунусу менен м ү н ө з д ө л ө т:

– композициялык элементтеринин курамы: тулкусу жана капкакчасы;

– түзүлүштүн тулкусу сүйрү телону айландыруунун негизинде жасалган;

– түзүлүштүн капкакчасы телону айландыруунун негизинде кеңейтилүү менен, сол жак бети узунча тегерек жасалган;

– түзүлүштүн капкакчасынын каптал бетинде шакек сымал томпоктору бар болуп,

мунусу менен а й ы р м а л а н а т:

– тулку цилиндрдин негизинде жасалган;

– түзүлүштүн капкакчасынын оң жагы кесилген конустун негизинде жасалган;

– түзүлүштүн капкакчасы кызыл түстө жасалган;

– капкакчанын узундугу түзүлүштүн тулкусунун узундугуна пропорционалдык катышы болжолдуу 1:8;

– түзүлүштүн тулкусунун каптал бетинде шакек сымал томпоктор бар;

– капкакчанын алдында, түзүлүштүн тулкусунун сол тарабында ийненин коргоо элементи бар;

– ийненин коргоо элементинин сол жагы сары түстө жасалган.

\* \* \*

- (11) 88  
(21) 20170013.4  
(22) 14.09.2017  
(31) 29/597,038  
(32) 14.03.2017  
(33) US  
(51) 24-02  
(71) (73) АМДЖЕН ИНК (US)  
(72) Марго Франс Буаяваль, Зигрид Мёслингер, Масамити Удагава (US)  
(54) **Устройство ручное для доставки лекарств (6 вариантов)**  
(57) Ручное устройство для доставки лекарств (1 вариант),  
х а р а к т е р и з у ю щ е е с я:  
– составом композиционных элементов: корпус и колпачок;  
– выполнением корпуса устройства на основе продолговатого тела вращения;  
– выполнением колпачка устройства на основе тела вращения с расширенным, овальным в профиль левым участком;  
– наличием кольцеобразных выступов на боковой поверхности колпачка устройства;  
– наличием продолговатого отверстия на верхней и нижней сторонах устройства, о т л и ч а ю щ е е с я:  
– выполнением корпуса на основе цилиндра;  
– выполнением правого участка колпачка устройства на основе усеченного конуса;  
– пропорциональным соотношением длины колпачка к длине корпуса устройства приблизительно как 1:8;  
– расположением продолговатого отверстия на верхней и нижней сторонах корпуса устройства;  
– наличием кольцеобразных выступов на боковой поверхности корпуса устройства;  
– наличием защитного элемента иглы на левой стороне корпуса устройства, под колпачком.  
2. Ручное устройство для доставки лекарств (2 вариант),  
х а р а к т е р и з у ю щ е е с я:

- составом композиционных элементов: корпус и колпачок;  
– выполнением корпуса устройства на основе продолговатого тела вращения;  
– выполнением колпачка устройства на основе тела вращения с расширенным, овальным в профиль левым участком;  
– наличием кольцеобразных выступов на боковой поверхности колпачка устройства;  
– наличием продолговатого отверстия на верхней и нижней сторонах устройства, о т л и ч а ю щ е е с я:  
– выполнением корпуса на основе цилиндра;  
– выполнением правого участка колпачка устройства на основе усеченного конуса;  
– выполнением колпачка устройства красного цвета;  
– пропорциональным соотношением длины колпачка к длине корпуса устройства приблизительно как 1:8;  
– расположением продолговатого отверстия на верхней и нижней сторонах корпуса устройства;  
– наличием кольцеобразных выступов на боковой поверхности корпуса устройства;  
– наличием защитного элемента иглы на левой стороне корпуса устройства, под колпачком.  
3. Ручное устройство для доставки лекарств (3 вариант),  
х а р а к т е р и з у ю щ е е с я:  
– составом композиционных элементов: корпус и колпачок;  
– выполнением корпуса устройства на основе продолговатого тела вращения;  
– выполнением колпачка устройства на основе тела вращения с расширенным, овальным в профиль левым участком;  
– наличием кольцеобразных выступов на боковой поверхности колпачка устройства;  
– наличием продолговатого отверстия на верхней и нижней сторонах устройства, о т л и ч а ю щ е е с я:  
– выполнением корпуса на основе цилиндра;

- выполнением правого участка колпачка устройства на основе усеченного конуса;
- выполнением колпачка устройства красного цвета;
- пропорциональным соотношением длины колпачка к длине корпуса устройства приблизительно как 1:8;
- расположением продолговатого отверстия на верхней и нижней сторонах корпуса устройства;
- наличием кольцеобразных выступов на боковой поверхности корпуса устройства;
- наличием защитного элемента иглы на левой стороне корпуса устройства, под колпачком;
- выполнением левого участка защитного элемента иглы желтого цвета.

4. Ручное устройство для доставки лекарств (4 вариант),

х а р а к т е р и з у ю щ е е с я:

- составом композиционных элементов: корпус и колпачок;
- выполнением корпуса устройства на основе продолговатого тела вращения;
- выполнением колпачка устройства на основе тела вращения с расширенным, овальным в профиль левым участком;
- наличием кольцеобразных выступов на боковой поверхности колпачка устройства,

о т л и ч а ю щ е е с я:

- выполнением корпуса устройства на основе цилиндра;
- выполнением правого участка колпачка устройства на основе усеченного конуса;
- пропорциональным соотношением длины колпачка к длине корпуса устройства приблизительно как 1:8;
- наличием кольцеобразных выступов на боковой поверхности корпуса устройства;
- наличием защитного элемента иглы на левой стороне корпуса устройства, под колпачком.

5. Ручное устройство для доставки лекарств (5 вариант),

х а р а к т е р и з у ю щ е е с я:

- составом композиционных элементов: корпус и колпачок;
- выполнением корпуса устройства на основе продолговатого тела вращения;
- выполнением колпачка устройства на основе тела вращения с расширенным, овальным в профиль левым участком;
- наличием кольцеобразных выступов на боковой поверхности колпачка устройства,

о т л и ч а ю щ е е с я:

- выполнением корпуса устройства на основе цилиндра;
- выполнением правого участка колпачка устройства на основе усеченного конуса;
- выполнением колпачка устройства красного цвета;
- пропорциональным соотношением длины колпачка к длине корпуса устройства приблизительно как 1:8;
- наличием кольцеобразных выступов на боковой поверхности корпуса устройства;
- наличием защитного элемента иглы на левой стороне корпуса устройства, под колпачком.

6. Ручное устройство для доставки лекарств (6 вариант),

х а р а к т е р и з у ю щ е е с я:

- составом композиционных элементов: корпус и колпачок;
- выполнением корпуса устройства на основе продолговатого тела вращения;
- выполнением колпачка устройства на основе тела вращения с расширенным, овальным в профиль левым участком;
- наличием кольцеобразных выступов на боковой поверхности колпачка устройства,

о т л и ч а ю щ е е с я:

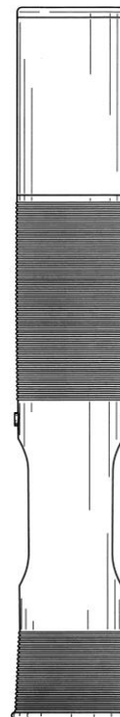
- выполнением корпуса устройства на основе цилиндра;

- выполнением правого участка колпачка устройства на основе усеченного конуса;
- выполнением колпачка устройства красного цвета;
- пропорциональным соотношением длины колпачка к длине корпуса устройства приблизительно как 1:8;
- наличием кольцеобразных выступов на боковой поверхности корпуса устройства;
- наличием защитного элемента иглы на левой стороне корпуса устройства, под колпачком;
- выполнением левого участка защитного элемента иглы желтого цвета.

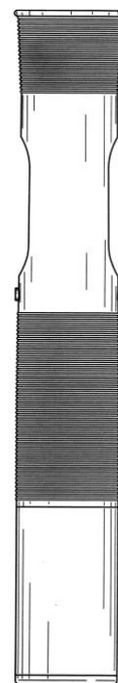
1-вариант  
Вариант 1



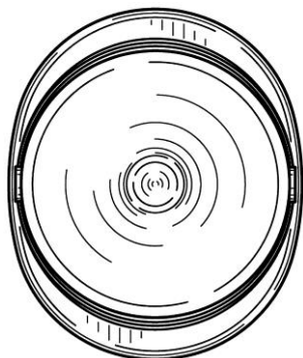
1-фигура. Жалпы көрүнүшү  
Фиг. 1. Общий вид



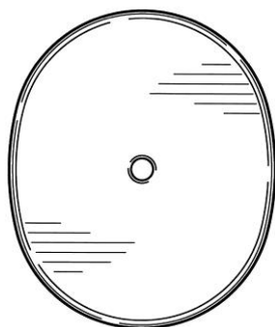
2-фигура. Алдынан көрүнүшү  
Фиг. 2. Вид спереди



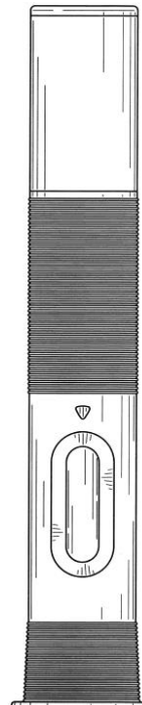
3-фигура. Артынан көрүнүшү  
Фиг. 3. Вид сзади



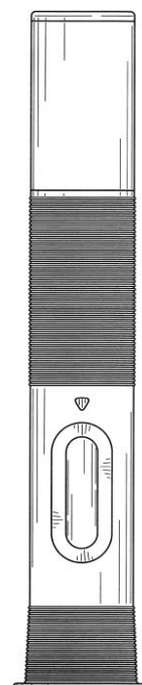
4-фигура. Оң жагынан көрүнүшү  
Фиг. 4. Вид справа



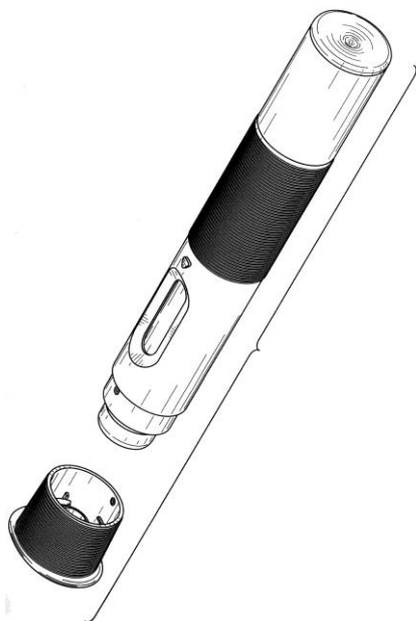
5-фигура. Сол жагынан көрүнүшү  
Фиг. 5. Вид слева



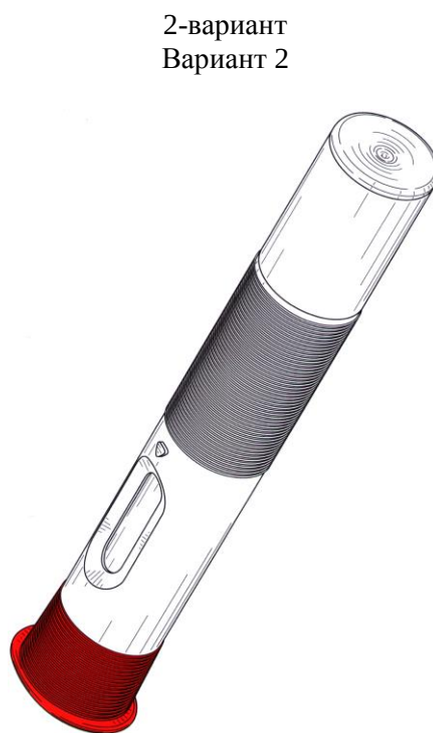
6-фигура. Үстүнөн көрүнүшү  
Фиг. 6. Вид сверху



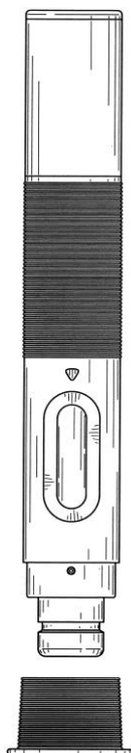
7-фигура. Астынан көрүнүшү  
Фиг. 7. Вид снизу



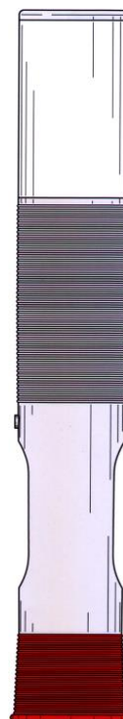
8-фигура. Ачылган капкагы  
менен жалпы көрүнүшү  
Фиг. 8. Общий вид со снятым колпачком



10-фигура. Жалпы көрүнүшү  
Фиг. 10. Общий вид



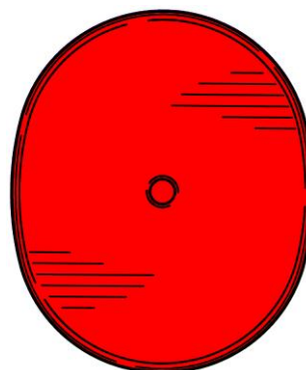
9-фигура. Ачылган капкагы  
менен үстүнөн көрүнүшү  
Фиг. 9. Вид сверху со снятым колпачком



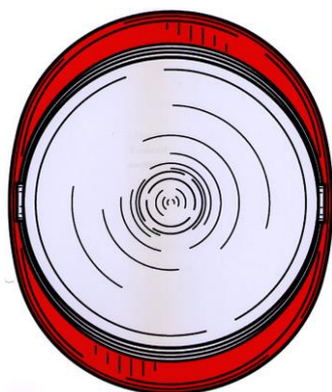
11-фигура. Алдынан көрүнүшү  
Фиг. 11. Вид спереди



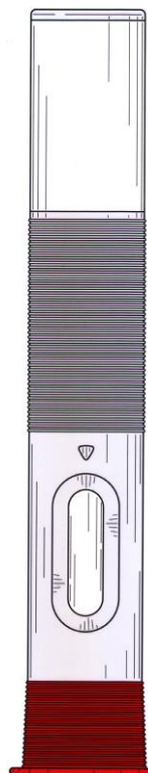
12-фигура. Артынан көрүнүшү  
Фиг. 12. Вид сзади



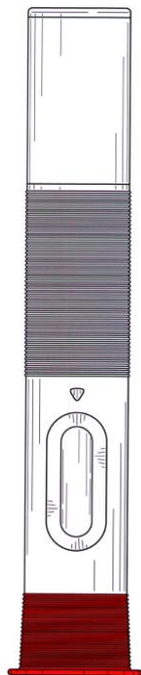
14-фигура. Сол жагынан көрүнүшү  
Фиг. 14. Вид слева



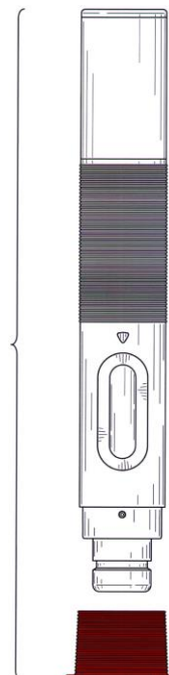
13-фигура. Оң жагынан көрүнүшү  
Фиг. 13. Вид справа



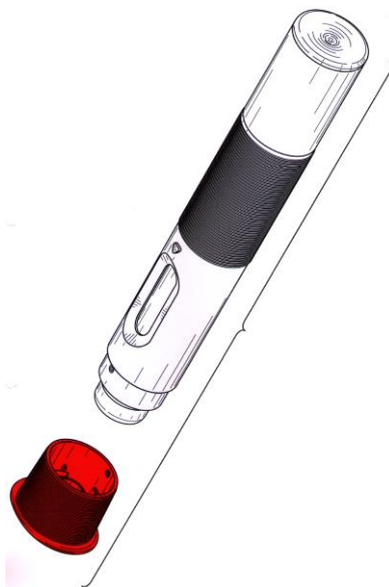
15-фигура. Үстүнөн көрүнүшү  
Фиг. 15. Вид сверху



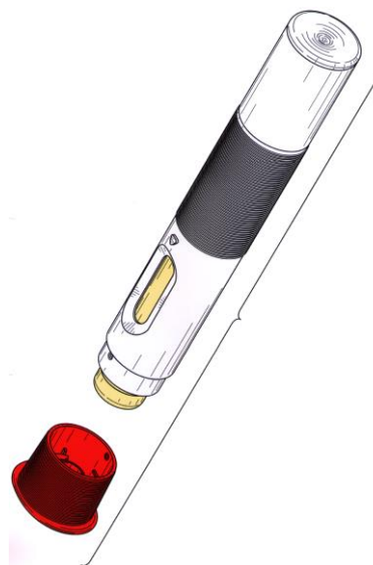
16-фигура. Астынан көрүнүшү  
Фиг. 16. Вид снизу



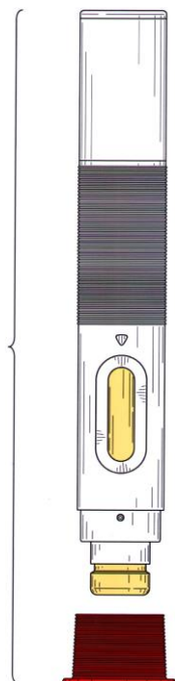
18-фигура. Ачылган капкагы  
менен жана дарыны жеткиргенге  
чейинки үстүнөн көрүнүшү  
Фиг. 18. Вид сверху со снятым колпачком  
и до доставки лекарств



17-фигура. Ачылган капкагы  
менен жана дарыны жеткиргенге  
чейинки жалпы көрүнүшү  
Фиг. 17. Общий вид со снятым колпачком  
и до доставки лекарств



19-фигура. Ачылган капкагы  
менен жана дарыны жеткиргенден  
кийин жалпы көрүнүшү  
Фиг. 19. Общий вид со снятым колпачком  
и после доставки лекарств



20-фигура. Ачылган капкагы менен жана дарыны жеткиргенден кийин үстүнөн көрүнүшү  
Фиг. 20. Вид сверху со снятым колпачком и после доставки лекарств



22-фигура. Алдынан көрүнүшү  
Фиг. 22. Вид спереди

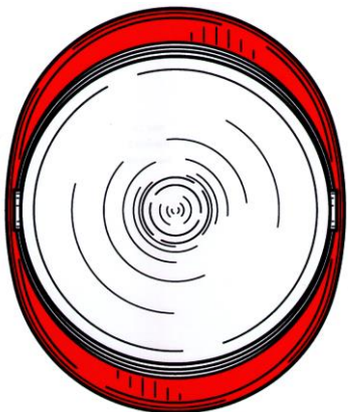
3-вариант  
Вариант 3



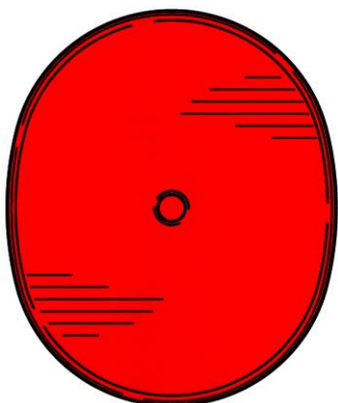
21-фигура. Жалпы көрүнүшү  
Фиг. 21. Общий вид



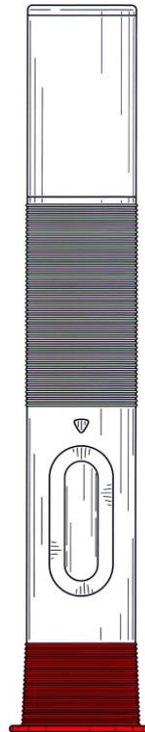
23-фигура. Артынан көрүнүшү  
Фиг. 23. Вид сзади



24-фигура. Оң жагынан көрүнүшү  
Фиг. 24. Вид справа



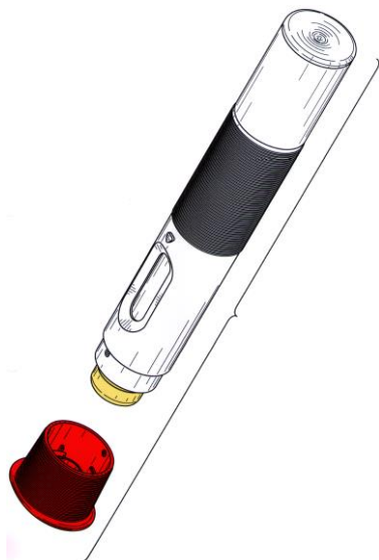
25-фигура. Сол жагынан көрүнүшү  
Фиг. 25. Вид слева



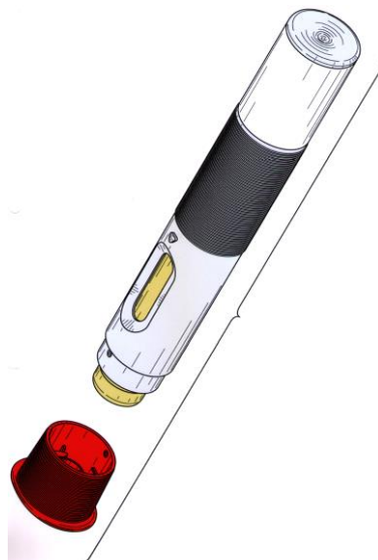
26-фигура. Үстүнөн көрүнүшү  
Фиг. 26. Вид сверху



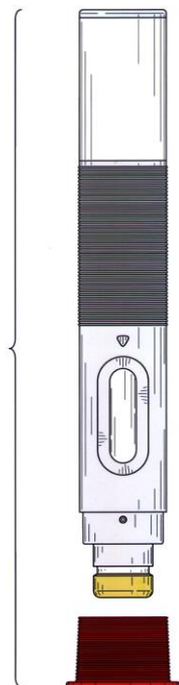
27-фигура. Астынан көрүнүшү  
Фиг. 27. Вид снизу



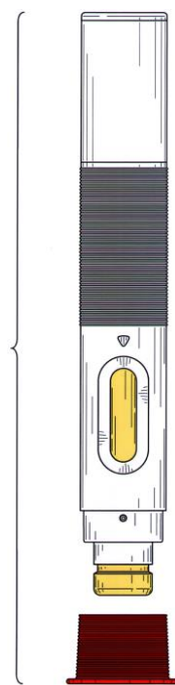
28-фигура. Ачылган капкагы менен жана дарыны жеткиргенге чейинки жалпы көрүнүшү  
Фиг. 28. Общий вид со снятым колпачком и до доставки лекарств



30-фигура. Ачылган капкагы менен жана дарыны жеткиргенден кийин жалпы көрүнүшү  
Фиг. 30. Общий вид со снятым колпачком и после доставки лекарств

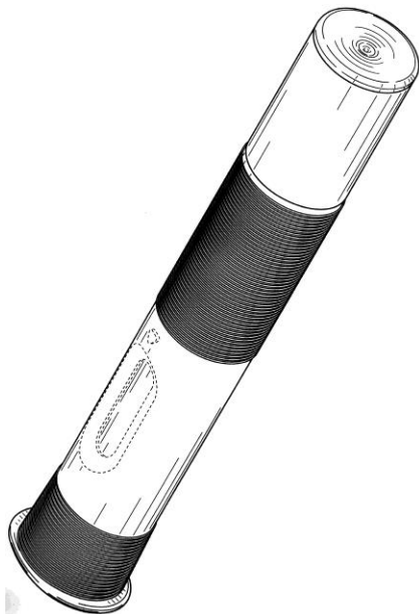


29-фигура. Ачылган капкагы менен жана дарыны жеткиргенге чейинки үстүнөн көрүнүшү  
Фиг. 29. Вид сверху со снятым колпачком и до доставки лекарств

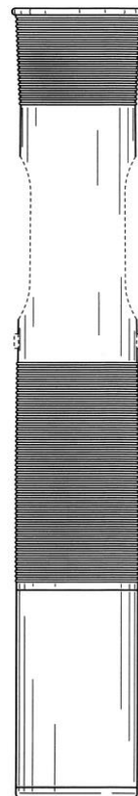


31-фигура. Ачылган капкагы менен жана дарыны жеткиргенден кийин үстүнөн көрүнүшү  
Фиг. 31. Вид сверху со снятым колпачком и после доставки лекарств

4-вариант  
Вариант 4



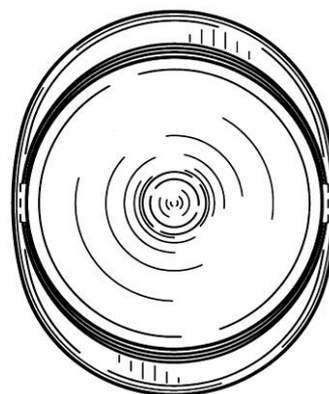
32-фигура. Жалпы көрүнүшү  
Фиг. 32. Общий вид



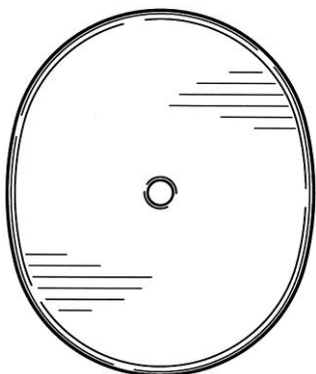
34-фигура. Артынан көрүнүшү  
Фиг. 34. Вид сзади



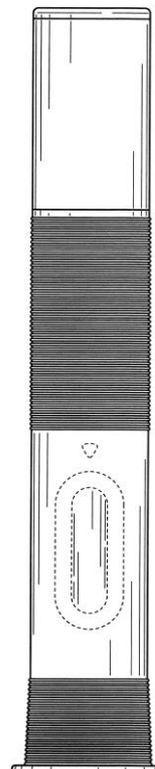
33-фигура. Алдынан көрүнүшү  
Фиг. 33. Вид спереди



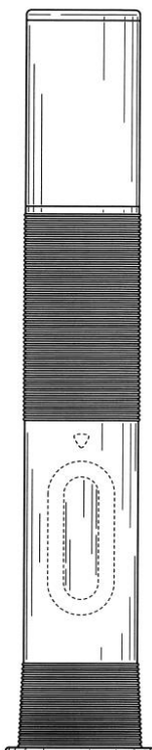
35-фигура. Оң жагынан көрүнүшү  
Фиг. 35. Вид справа



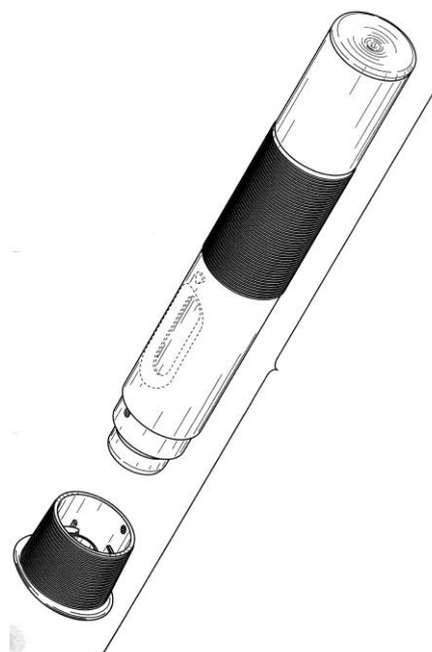
36-фигура. Сол жагынан көрүнүшү  
Фиг. 36. Вид слева



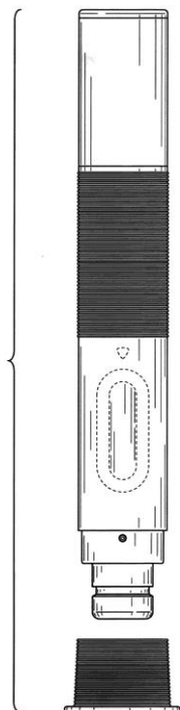
38-фигура. Астынан көрүнүшү  
Фиг. 38. Вид снизу



37-фигура. Үстүнөн көрүнүшү  
Фиг. 37. Вид сверху



39-фигура. Ачылган капкагы  
менен жалпы көрүнүшү  
Фиг. 39. Общий вид со снятым колпачком



40-фигура. Ачылган капкагы  
менен үстүнөн көрүнүшү  
Фиг. 40. Вид сверху со снятым колпачком

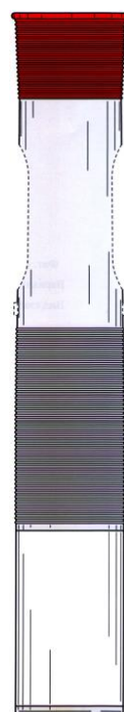


42-фигура. Алдынан көрүнүшү  
Фиг. 42. Вид спереди

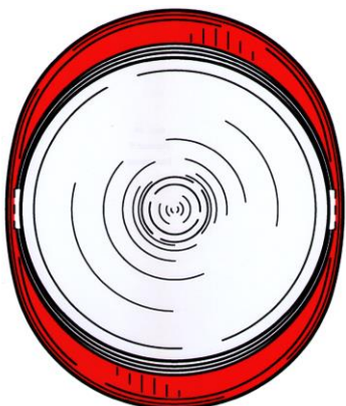
5-вариант  
Вариант 5



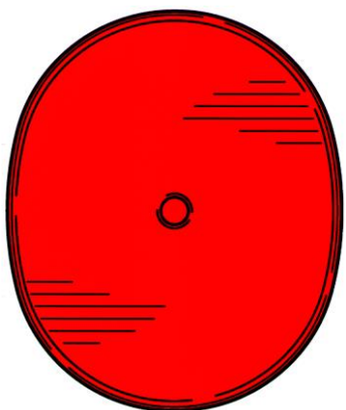
41-фигура. Жалпы көрүнүшү  
Фиг. 41. Общий вид



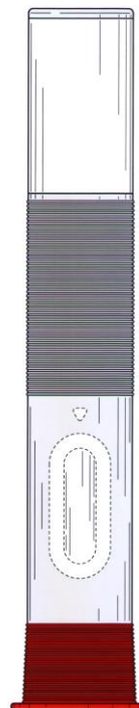
43-фигура. Артынан көрүнүшү  
Фиг. 43. Вид сзади



44-фигура. Оң жагынан көрүнүшү  
Фиг. 44. Вид справа



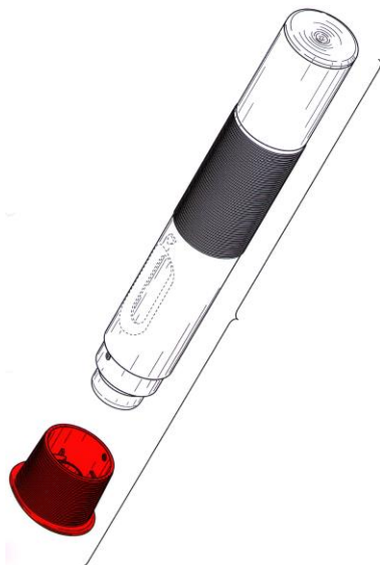
45-фигура. Сол жагынан көрүнүшү  
Фиг. 45. Вид слева



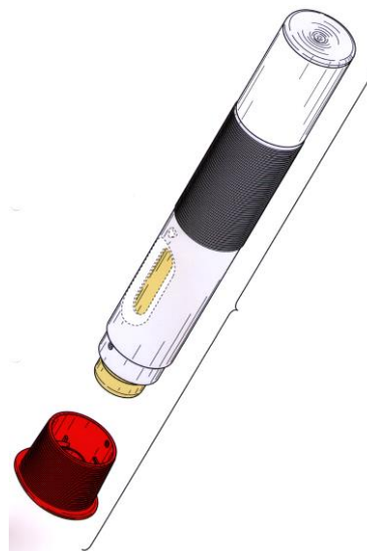
46-фигура. Үстүнөн көрүнүшү  
Фиг. 46. Вид сверху



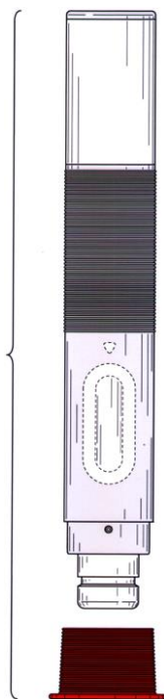
47-фигура. Астынан көрүнүшү  
Фиг. 47. Вид снизу



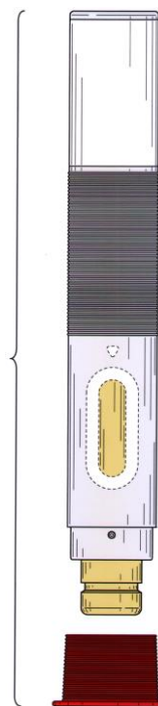
48-фигура. Ачылган капкагы менен жана дарыны жеткиргенге чейинки жалпы көрүнүшү  
Фиг. 48. Общий вид со снятым колпачком и до доставки лекарств



50-фигура. Ачылган капкагы менен жана дарыны жеткиргенден кийин жалпы көрүнүшү  
Фиг. 50. Общий вид со снятым колпачком и после доставки лекарств



49-фигура. Ачылган капкагы менен жана дарыны жеткиргенге чейинки үстүнөн көрүнүшү  
Фиг. 49. Вид сверху со снятым колпачком и до доставки лекарств



51-фигура. Ачылган капкагы менен жана дарыны жеткиргенден кийин үстүнөн көрүнүшү  
Фиг. 51. Вид сверху со снятым колпачком и после доставки лекарств

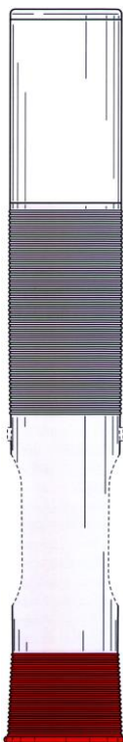
6-вариант  
Вариант 6



52-фигура. Жалпы көрүнүшү  
Фиг. 52. Общий вид



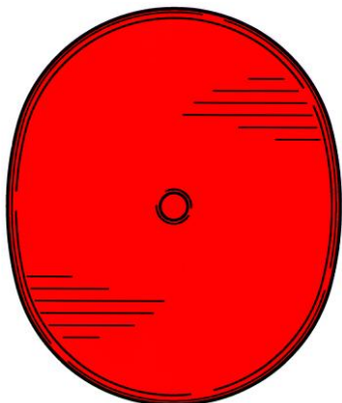
54-фигура. Артынан көрүнүшү  
Фиг. 54. Вид сзади



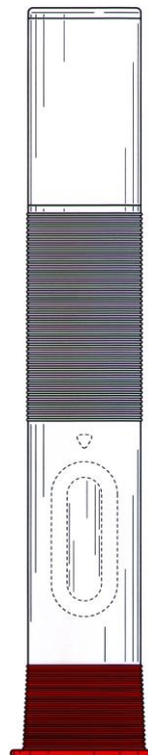
53-фигура. Алдынан көрүнүшү  
Фиг. 53. Вид спереди



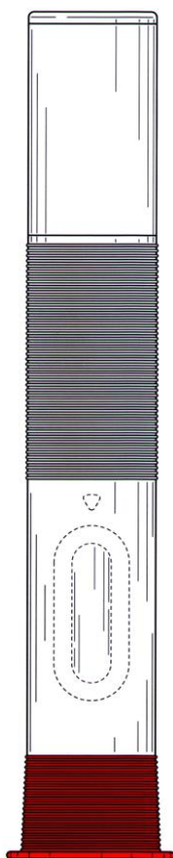
55-фигура. Оң жагынан көрүнүшү  
Фиг. 55. Вид справа



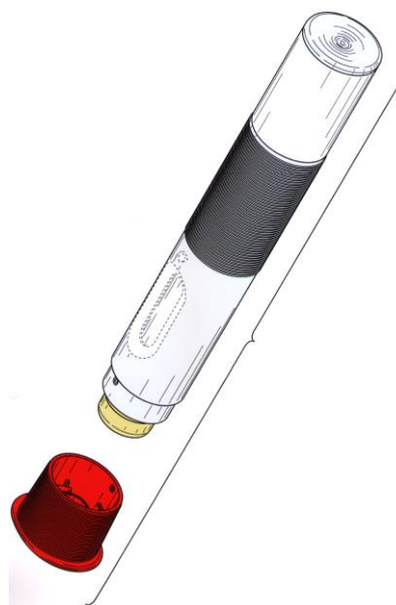
56-фигура. Сол жагынан көрүнүшү  
Фиг. 56. Вид слева



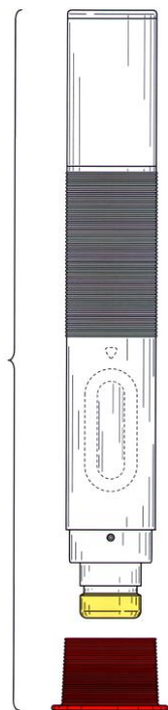
58-фигура. Астынан көрүнүшү  
Фиг. 58. Вид снизу



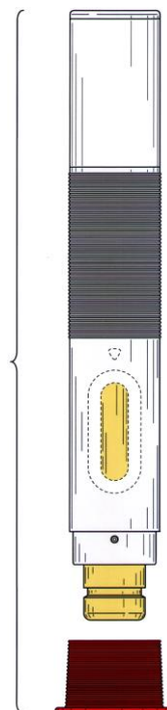
57-фигура. Үстүнөн көрүнүшү  
Фиг. 57. Вид сверху



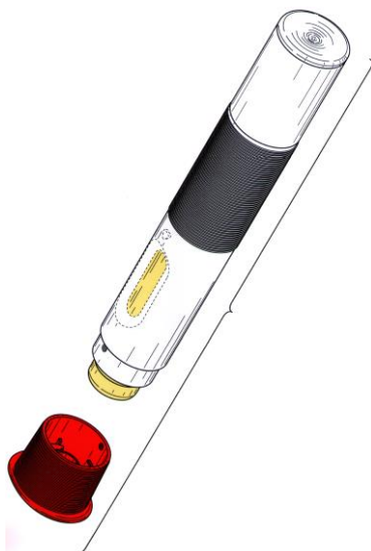
59-фигура. Ачылган капкагы менен жана дарыны жеткиргенге чейинки жалпы көрүнүшү  
Фиг. 59. Общий вид со снятым колпачком и до доставки лекарств



60-фигура. Ачылган капкагы менен жана дарыны жеткиргенге чейинки үстүнөн көрүнүшү  
Фиг. 60. Вид сверху со снятым колпачком и до доставки лекарств



62-фигура. Ачылган капкагы менен жана дарыны жеткиргенден кийин үстүнөн көрүнүшү  
Фиг. 62. Вид сверху со снятым колпачком и после доставки лекарств



61-фигура. Ачылган капкагы менен жана дарыны жеткиргенден кийин жалпы көрүнүшү  
Фиг. 61. Общий вид со снятым колпачком и после доставки лекарств

**КӨРСӨТКҮЧТӨР  
УКАЗАТЕЛИ**

**FG1A Өтүнмө ээсинин жоопкерчилигиндеги  
патенттердин системалык көрсөткүчү**

**Систематический указатель  
патентов под ответственность заявителя**

ЭПЖ МПК	Өтүнмө ээсинин жоопкерчилигин- деги патенттин номери Номер патента под ответствен- ность заявителя	Ойлоп табуунун аталышы Название изобретения	Патент ээси Патентовладелец
<i>A61B 17/00</i> (2018.01)	2108	Бет-жаак бөлүктүн флегмоналарын жана абсцестерин комплекстүү дарылоонун ыкмасы Способ комплексного лечения флегмон и абсцессов челюстно-лицевой области	Цой А. Р., Кубанычбеков М. К., Адашов А. В.
<i>A61B 17/00</i> (2018.01)	2109	Уретероцелени хирургиялык дарылоо ыкмасы Способ хирургического лечения уретероцеле	Усупбаев А. Ч., Курбаналиев Р. М., Колесниченко И. В., Боталаев Б. А., Султанов Б. М.
<i>A61B 17/24</i> (2018.01)	2110	Калыбына келтирүүчү остеогенез процессин тездетүүнүн ыкмасы Способ ускорения процесса репаративного остеогенеза	Абдышев Т. К., Бигишиев М. П.

ИНТЕЛЛЕКТУАЛДЫК МЕНЧИК, № 12/2018  
КӨРСӨТКҮЧТӨР / УКАЗАТЕЛИ

ЭПЖ МПК	Өтүнмө ээсинин жоопкерчилигиндеги патенттин номери Номер патента под ответственность заявителя	Ойлоп табуунун аталышы Название изобретения	Патент ээси Патентовладелец
<i>A61B 17/00</i> (2018.01)	2107	Амбулаториялык жана хирургиялык стоматологияда өнөкөт тиш оорулардын периапикалдык өзөктөрүн хирургиялык дарылоонун ыкмасы Способ хирургического лечения хронических одонтогенных периапикальных очагов в амбулаторной и хирургической стоматологии стоматологии	Умаров А. М.
<i>F02K 99/00</i> (2018.01)	2112	Реактивдүү бара Реактивная турбина	Асанов А. А.
<i>F03B 15/06</i> (2018.01)	2113	Кичи СЭЧтин барасын бир кылка айландыруу кыймылын колдоо үчүн түзүлүш Устройство для поддержания равномерного вращательного движения турбины микроГЭС	Сатаркулов К. А., Бакасова А. Б., Ниязова Г. Н., Сатаркулов Т. К., Кыдырмаева З. С.
<i>F04D 27/00</i> (2018.01)	2114	Гидродинамикалык компрессор Гидродинамический компрессор	Асанов А. А.
<i>F04D 31/00</i> (2018.01)	2114	Гидродинамикалык компрессор Гидродинамический компрессор	Асанов А. А.

ИНТЕЛЛЕКТУАЛДЫК МЕНЧИК, № 12/2018  
КӨРСӨТКҮЧТӨР / УКАЗАТЕЛИ

ЭПЖ МПК	Өтүнмө ээсинин жоопкерчилигиндеги патенттин номери Номер патента под ответственность заявителя	Ойлоп табуунун аталышы Название изобретения	Патент ээси Патентовладелец
<b>F16F 15/31</b> (2018.01)	2113	Кичи СЭЧтин барасын бир кылка айландыруу кыймылын колдоо үчүн түзүлүш Устройство для поддержания равномерного вращательного движения турбины микроГЭС	Сатаркулов К. А., Бакасова А. Б., Ниязова Г. Н., Сатаркулов Т. К., Кыдырмаева З. С.
<b>F24J 2/42</b> (2018.01)	2115	Суюк илээшкек айыл чарба продуктуларын кургатуу үчүн күн менен кургаткыч орнотмосу Солнечная сушильная установка для сушки жидковязких сельхозпродуктов	Кыргыз-Өзбек университети Кыргызско - Узбекский университет
<b>F26B 17/00</b> (2018.01)	2115	Суюк илээшкек айыл чарба продуктуларын кургатуу үчүн күн менен кургаткыч орнотмосу Солнечная сушильная установка для сушки жидковязких сельхозпродуктов	Кыргыз-Өзбек университети Кыргызско - Кыргызско - Узбекский университет
<b>C04B 7/14</b> (2018.01)	2111	Камдагыч Вязущее	Асанов А. А.

ИНТЕЛЛЕКТУАЛДЫК МЕНЧИК, № 12/2018  
КӨРСӨТКҮЧТӨР / УКАЗАТЕЛИ

**FG1A Өтүнмө ээсинин жоопкерчилигиндеги  
патенттердин номерленген көрсөткүчү**

**Нумерационный указатель патентов  
под ответственность заявителя**

Өтүнмө ээсинин жоопкерчилигиндеги патенттин номери Номер патента под ответственность заявителя	ЭПЖ МПК	Өтүнмөнүн номери Номер заявки
2107	<i>A61B 17/00</i> (2018.01)	20170135.1
2108	<i>A61B 17/00</i> (2018.01)	20180046.1
2109	<i>A61B 17/00</i> (2018.01)	20180047.1
2110	<i>A61B 17/24</i> (2018.01)	20180037.1
2111	<i>C04B 7/14</i> (2018.01)	20170113.1
2112	<i>F02K 99/00</i> (2018.01)	20180031.1
2113	<i>F03B 15/06</i> (2018.01)	20170121.1
2113	<i>F16F 15/31</i> (2018.01)	20170121.1
2114	<i>F04D 27/00</i> (2018.01)	20180030.1
2114	<i>F04D 31/00</i> (2018.01)	20180030.1
2115	<i>F24J 2/42</i> (2018.01)	20180033.1
2115	<i>F26B 17/00</i> (2018.01)	20180033.1

ИНТЕЛЛЕКТУАЛДЫК МЕНЧИК, № 12/2018  
 КӨРСӨТКҮЧТӨР / УКАЗАТЕЛИ

**FG4W Товардык белгилерге жана тейлөө белгилерине  
 күбөлүктөрдүн системалык көрсөткүчү**

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

ТКЭЖдин классы Класс МКТУ	Күбө- лүктүн номери Номер свидете- тельства	Товардык белгинин ээси, өлкөнүн коду Владелец товарного знака, код страны	ТКЭЖдин классы Класс МКТУ	Күбө- лүктүн номери Номер свидете- тельства	Товардык белгинин ээси, өлкөнүн коду Владелец товарного знака, код страны
1	15363	Чжао Сюуцзюнь, Шин лы (CN)			Совместное общество с ограниченной ответственностью
1	15364	Чжао Сюуцзюнь, Шин лы (CN)			"ЛЕКФАРМА", Логойск (BY)
3	15400	ТАЙР ЦЗЮ ЭНТЕРПРАЙЗ КО., ЛТД., Тайнань (TW)	7	15410	ДЖЭК СОУИНГ МАШИН КО. ЛТД., Тайчжоу (CN)
3	15393	ХАЙБЕР КЕМИКАЛ (ПВТ.) ЛТД, Лахор (PK)	8	15360	"Дүйнөлүк этноспорт конфедерациясы" бирлиги юридикалык жактардын бирикмеси, Бишкек (KG) Объединение юридических лиц союз "Всемирная конфедерация этноспорта", Бишкек (KG)
3	15411	Старбакс Корпорейшн, Вашингтон (US)			
5	15399	"ЛЕКФАРМА" биргелешкен жоопкерчилиги чектелген коому, Логойск (BY)			

ИНТЕЛЛЕКТУАЛДЫК МЕНЧИК, № 12/2018  
КӨРСӨТКҮЧТӨР / УКАЗАТЕЛИ

ТКЭЖдин классы Класс МКТУ	Күбөлүктүн номери Номер свидетельства	Товардык белгинин ээси, өлкөнүн коду Владелец товарного знака, код страны	ТКЭЖдин классы Класс МКТУ	Күбөлүктүн номери Номер свидетельства	Товардык белгинин ээси, өлкөнүн коду Владелец товарного знака, код страны
8	15361	"Балдар Олимпиадалык айылы" коомдук бирикмеси, Бишкек (KG) Общественное объединение "Детская Олимпийская деревня", Бишкек (KG)			Объединение юридических лиц союз "Всемирная конфедерация этноспорта", Бишкек (KG)
			9	15361	"Балдар Олимпиадалык айылы" коомдук бирикмеси, Бишкек (KG) Общественное объединение "Детская Олимпийская деревня", Бишкек (KG)
8	15362	"Дүйнөлүк этноспорт конфедерациясы" бирлиги юридикалык жактардын бирикмеси, Бишкек (KG) Объединение юридических лиц союз "Всемирная конфедерация этноспорта", Бишкек (KG)			
			9	15362	"Дүйнөлүк этноспорт конфедерациясы" бирлиги юридикалык жактардын бирикмеси, Бишкек (KG) Объединение юридических лиц союз "Всемирная конфедерация этноспорта", Бишкек (KG)
9	15360	"Дүйнөлүк этноспорт конфедерациясы" бирлиги юридикалык жактардын бирикмеси, Бишкек (KG)			

ИНТЕЛЛЕКТУАЛДЫК МЕНЧИК, № 12/2018  
КӨРСӨТКҮЧТӨР / УКАЗАТЕЛИ

ТКЭЖдин классы Класс МКТУ	Күбөлүктүн номери Номер свидетельства	Товардык белгинин ээси, өлкөнүн коду Владелец товарного знака, код страны	ТКЭЖдин классы Класс МКТУ	Күбөлүктүн номери Номер свидетельства	Товардык белгинин ээси, өлкөнүн коду Владелец товарного знака, код страны
9	15377	"Тескер" жоопкерчилиги чектелген коому, Бишкек (KG) Общество с ограниченной ответственностью "Тескер", Бишкек (KG)	9	15358	ЧУНЦИН БЛЕФΟΥН ТЕКНОЛОДЖИ КО., ЛТД., Чунцин (CN)
9	15378	"Тескер" жоопкерчилиги чектелген коому, Бишкек (KG) Общество с ограниченной ответственностью "Тескер", Бишкек (KG)	9	15382	Эппл Инк., Калифорния (US)
9	15369	Сиань Кул чет Интеллидгент Текнолоджи Ко., Лтд., Сисянь нью Эриа (CN)	9	15392	Фейсбук, Инк., Делавэр штатынын корпорациясы, Калифорния (US) Фейсбук, Инк., корпорация штата Делавэр, Калифорния (US)
9	15370	Шанхай Юй Флай Милки Вэй Текнолоджи Ко., Лтд., Шанхай (CN)	11	15372	"Планета сантехники" жоопкерчилиги чектелген коому, Москва (RU) Общество с ограниченной ответственностью "Планета сантехники", Москва (RU)
9	15374	Амазон Текнолоджис, Инк., Вашингтон (US)	12	15379	Ханкук Тайе Ко., Лтд., Сеул (KR)

ИНТЕЛЛЕКТУАЛДЫК МЕНЧИК, № 12/2018  
КӨРСӨТКҮЧТӨР / УКАЗАТЕЛИ

ТКЭЖдин классы Класс МКТУ	Күбөлүктүн номери Номер свидетельства	Товардык белгинин ээси, өлкөнүн коду Владелец товарного знака, код страны	ТКЭЖдин классы Класс МКТУ	Күбөлүктүн номери Номер свидетельства	Товардык белгинин ээси, өлкөнүн коду Владелец товарного знака, код страны
12	15401	ИЭЛОС ТАЙЭ КО., ЛТД, Цзяоцзоу (CN)	14	15362	"Дүйнөлүк этносспорт конфедерациясы" бирлиги юридикалык жактардын бирикмеси, Бишкек (KG) Объединение юридических лиц союз "Всемирная конфедерация этноспорта", Бишкек (KG)
12	15402	ИЭЛОС ТАЙЭ КО., ЛТД, Цзяоцзоу (CN)			
12	15403	ИЭЛОС ТАЙЭ КО., ЛТД, Цзяоцзоу (CN)			
14	15360	"Дүйнөлүк этносспорт конфедерациясы" бирлиги юридикалык жактардын бирикмеси, Бишкек (KG) Объединение юридических лиц союз "Всемирная конфедерация этноспорта", Бишкек (KG)	15	15360	"Дүйнөлүк этносспорт конфедерациясы" бирлиги юридикалык жактардын бирикмеси, Бишкек (KG) Объединение юридических лиц союз "Всемирная конфедерация этноспорта", Бишкек (KG)
14	15361	"Балдар Олимпиадалык айылы" коомдук бирикмеси, Бишкек (KG) Общественное объединение "Детская Олимпийская деревня", Бишкек (KG)	15	15361	"Балдар Олимпиадалык айылы" коомдук бирикмеси, Бишкек (KG) Общественное объединение "Детская Олимпийская деревня", Бишкек (KG)

ИНТЕЛЛЕКТУАЛДЫК МЕНЧИК, № 12/2018  
КӨРСӨТКҮЧТӨР / УКАЗАТЕЛИ

ТКЭЖдин классы Класс МКТУ	Күбөлүктүн номери Номер свидетельства	Товардык белгинин ээси, өлкөнүн коду Владелец товарного знака, код страны	ТКЭЖдин классы Класс МКТУ	Күбөлүктүн номери Номер свидетельства	Товардык белгинин ээси, өлкөнүн коду Владелец товарного знака, код страны
15	15362	"Дүйнөлүк этноспорт конфедерациясы" бирлиги юридикалык жактардын бирикмеси, Бишкек (KG) Объединение юридических лиц союз "Всемирная конфедерация этноспорта", Бишкек (KG)	16	15362	"Дүйнөлүк этноспорт конфедерациясы" бирлиги юридикалык жактардын бирикмеси, Бишкек (KG) Объединение юридических лиц союз "Всемирная конфедерация этноспорта", Бишкек (KG)
16	15360	"Дүйнөлүк этноспорт конфедерациясы" бирлиги юридикалык жактардын бирикмеси, Бишкек (KG) Объединение юридических лиц союз "Всемирная конфедерация этноспорта", Бишкек (KG)	18	15360	"Дүйнөлүк этноспорт конфедерациясы" бирлиги юридикалык жактардын бирикмеси, Бишкек (KG) Объединение юридических лиц союз "Всемирная конфедерация этноспорта", Бишкек (KG)
16	15361	"Балдар Олимпиадалык айылы" коомдук бирикмеси, Бишкек (KG) Общественное объединение "Детская Олимпийская деревня", Бишкек (KG)	18	15361	"Балдар Олимпиадалык айылы" коомдук бирикмеси, Бишкек (KG) Общественное объединение "Детская Олимпийская деревня", Бишкек (KG)

ИНТЕЛЛЕКТУАЛДЫК МЕНЧИК, № 12/2018  
КӨРСӨТКҮЧТӨР / УКАЗАТЕЛИ

ТКЭЖдин классы Класс МКТУ	Күбөлүктүн номери Номер свидетельства	Товардык белгинин ээси, өлкөнүн коду Владелец товарного знака, код страны	ТКЭЖдин классы Класс МКТУ	Күбөлүктүн номери Номер свидетельства	Товардык белгинин ээси, өлкөнүн коду Владелец товарного знака, код страны
18	15362	"Дүйнөлүк этносport конфедерациясы" бирлиги юридикалык жактардын бирикмеси, Бишкек (KG) Объединение юридических лиц союз "Всемирная конфедерация этносportа", Бишкек (KG)	20	15362	Общественное объединение "Детская Олимпийская деревня", Бишкек (KG)
18	15416	Хасим Жаухаз, Есик (KZ)			Объединение юридических лиц союз "Всемирная конфедерация этносportа", Бишкек (KG)
20	15360	"Дүйнөлүк этносport конфедерациясы" бирлиги юридикалык жактардын бирикмеси, Бишкек (KG) Объединение юридических лиц союз "Всемирная конфедерация этносportа", Бишкек (KG)	22	15360	"Дүйнөлүк этносport конфедерациясы" бирлиги юридикалык жактардын бирикмеси, Бишкек (KG) Объединение юридических лиц союз "Всемирная конфедерация этносportа", Бишкек (KG)
20	15361	"Балдар Олимпиадалык айылы" коомдук бирикмеси, Бишкек (KG)			Объединение юридических лиц союз "Всемирная конфедерация этносportа", Бишкек (KG)

ИНТЕЛЛЕКТУАЛДЫК МЕНЧИК, № 12/2018  
КӨРСӨТКҮЧТӨР / УКАЗАТЕЛИ

ТКЭЖдин классы Класс МКТУ	Күбөлүктүн номери Номер свидетельства	Товардык белгинин ээси, өлкөнүн коду Владелец товарного знака, код страны	ТКЭЖдин классы Класс МКТУ	Күбөлүктүн номери Номер свидетельства	Товардык белгинин ээси, өлкөнүн коду Владелец товарного знака, код страны
22	15361	"Балдар Олимпиадалык айылы" коомдук бирикмеси, Бишкек (KG) Общественное объединение "Детская Олимпийская деревня", Бишкек (KG)	24	15361	"Балдар Олимпиадалык айылы" коомдук бирикмеси, Бишкек (KG) Общественное объединение "Детская Олимпийская деревня", Бишкек (KG)
22	15362	"Дүйнөлүк этноспорт конфедерациясы" бирлиги юридикалык жактардын бирикмеси, Бишкек (KG) Объединение юридических лиц союз "Всемирная конфедерация этноспорта", Бишкек (KG)	24	15362	"Дүйнөлүк этноспорт конфедерациясы" бирлиги юридикалык жактардын бирикмеси, Бишкек (KG) Объединение юридических лиц союз "Всемирная конфедерация этноспорта", Бишкек (KG)
24	15360	"Дүйнөлүк этноспорт конфедерациясы" бирлиги юридикалык жактардын бирикмеси, Бишкек (KG) Объединение юридических лиц союз "Всемирная конфедерация этноспорта", Бишкек (KG)	25	15360	"Дүйнөлүк этноспорт конфедерациясы" бирлиги юридикалык жактардын бирикмеси, Бишкек (KG) Объединение юридических лиц союз "Всемирная конфедерация этноспорта", Бишкек (KG)

ИНТЕЛЛЕКТУАЛДЫК МЕНЧИК, № 12/2018  
КӨРСӨТКҮЧТӨР / УКАЗАТЕЛИ

ТКЭЖдин классы Класс МКТУ	Күбөлүктүн номери Номер свидетельства	Товардык белгинин ээси, өлкөнүн коду Владелец товарного знака, код страны	ТКЭЖдин классы Класс МКТУ	Күбөлүктүн номери Номер свидетельства	Товардык белгинин ээси, өлкөнүн коду Владелец товарного знака, код страны
25	15361	"Балдар Олимпиадалык айылы" коомдук бирикмеси, Бишкек (KG) Общественное объединение "Детская Олимпийская деревня", Бишкек (KG)	25	15404	"Мануфактура Амина" жоопкерчилиги чектелген коому, Бишкек (KG) Общество с ограниченной ответственностью "Мануфактура Амина", Бишкек (KG)
25	15408	"ЭМ энд ЭС Фор Ю" жоопкерчилиги чектелген коому, Бишкек (KG) Общество с ограниченной ответственностью "ЭМ энд ЭС Фор Ю", Бишкек (KG)	26	15360	"Дүйнөлүк этноспорт конфедерациясы" бирлиги юридикалык жактардын бирикмеси, Бишкек (KG) Объединение юридических лиц союз "Всемирная конфедерация этноспорта", Бишкек (KG)
25	15371	Кулмирзаева Гульбара Атамырзаевна, Бишкек (KG)	26	15361	"Балдар Олимпиадалык айылы" коомдук бирикмеси, Бишкек (KG) Общественное объединение "Детская Олимпийская деревня", Бишкек (KG)
25	15373	"Интиммэйт" жоопкерчилиги чектелген коому, Бишкек (KG) Общество с ограниченной ответственностью "Интиммэйт", Бишкек (KG)			

ИНТЕЛЛЕКТУАЛДЫК МЕНЧИК, № 12/2018  
КӨРСӨТКҮЧТӨР / УКАЗАТЕЛИ

ТКЭЖдин классы Класс МКТУ	Күбөлүктүн номери Номер свидетельства	Товардык белгинин ээси, өлкөнүн коду Владелец товарного знака, код страны	ТКЭЖдин классы Класс МКТУ	Күбөлүктүн номери Номер свидетельства	Товардык белгинин ээси, өлкөнүн коду Владелец товарного знака, код страны
26	15362	"Дүйнөлүк этноспорт конфедерациясы" бирлиги юридикалык жактардын бирикмеси, Бишкек (KG) Объединение юридических лиц союз "Всемирная конфедерация этноспорта", Бишкек (KG)	28	15362	"Дүйнөлүк этноспорт конфедерациясы" бирлиги юридикалык жактардын бирикмеси, Бишкек (KG) Объединение юридических лиц союз "Всемирная конфедерация этноспорта", Бишкек (KG)
28	15360	"Дүйнөлүк этноспорт конфедерациясы" бирлиги юридикалык жактардын бирикмеси, Бишкек (KG) Объединение юридических лиц союз "Всемирная конфедерация этноспорта", Бишкек (KG)	28	15381	Эплл Инк., Калифорния (US)
28	15361	"Балдар Олимпиадалык айылы" коомдук бирикмеси, Бишкек (KG) Общественное объединение "Детская Олимпийская деревня", Бишкек (KG)	29	15360	"Дүйнөлүк этноспорт конфедерациясы" бирлиги юридикалык жактардын бирикмеси, Бишкек (KG) Объединение юридических лиц союз "Всемирная конфедерация этноспорта", Бишкек (KG)

ИНТЕЛЛЕКТУАЛДЫК МЕНЧИК, № 12/2018  
КӨРСӨТКҮЧТӨР / УКАЗАТЕЛИ

ТКЭЖдин классы Класс МКТУ	Күбөлүктүн номери Номер свидетельства	Товардык белгинин ээси, өлкөнүн коду Владелец товарного знака, код страны	ТКЭЖдин классы Класс МКТУ	Күбөлүктүн номери Номер свидетельства	Товардык белгинин ээси, өлкөнүн коду Владелец товарного знака, код страны
29	15361	"Балдар Олимпиадалык айылы" коомдук бирикмеси, Бишкек (KG) Общественное объединение "Детская Олимпийская деревня", Бишкек (KG)	29	15385	"ПРИМОРСКАЯ СОЯ" жоопкерчилиги чектелген коому, Уссурйск (RU) Общество с ограниченной ответственностью "ПРИМОРСКАЯ СОЯ", Уссурйск (RU)
29	15362	"Дүйнөлүк этноспорт конфедерациясы" бирлиги юридикалык жактардын бирикмеси, Бишкек (KG) Объединение юридических лиц союз "Всемирная конфедерация этноспорта", Бишкек (KG)	29	15397	Крафт Фудс Груп Брендс ЛЛК, Иллинойс (US)
29	15414	"Абдималик -Ата" үрөнчүлүк дыйкан чарбасы, Кара-Дарыя (KG) Семеноводческое крестьянское хозяйство "Абдималик-Ата", Кара-Дарыя (KG)	29	15417	Волков Алексей Евгеньевич, Златоуст (RU)
			30	15360	"Дүйнөлүк этноспорт конфедерациясы" бирлиги юридикалык жактардын бирикмеси, Бишкек (KG) Объединение юридических лиц союз "Всемирная конфедерация этноспорта", Бишкек (KG)

ИНТЕЛЛЕКТУАЛДЫК МЕНЧИК, № 12/2018  
КӨРСӨТКҮЧТӨР / УКАЗАТЕЛИ

ТКЭЖдин классы Класс МКТУ	Күбөлүктүн номери Номер свидетельства	Товардык белгинин ээси, өлкөнүн коду Владелец товарного знака, код страны	ТКЭЖдин классы Класс МКТУ	Күбөлүктүн номери Номер свидетельства	Товардык белгинин ээси, өлкөнүн коду Владелец товарного знака, код страны
30	15361	"Балдар Олимпиадалык айылы" коомдук бирикмеси, Бишкек (KG) Общественное объединение "Детская Олимпийская деревня", Бишкек (KG)	30	15397	Крафт Фудс Груп Брендс ЛЛК, Иллинойс (US)
			31	15397	Крафт Фудс Груп Брендс ЛЛК, Иллинойс (US)
			32	15360	"Дүйнөлүк этноспорт конфедерациясы" бирлиги юридикалык жактардын бирикмеси, Бишкек (KG) Объединение юридических лиц союз "Всемирная конфедерация этноспорта", Бишкек (KG)
30	15362	"Дүйнөлүк этноспорт конфедерациясы" бирлиги юридикалык жактардын бирикмеси, Бишкек (KG) Объединение юридических лиц союз "Всемирная конфедерация этноспорта", Бишкек (KG)	32	15361	"Балдар Олимпиадалык айылы" коомдук бирикмеси, Бишкек (KG) Общественное объединение "Детская Олимпийская деревня", Бишкек (KG)
30	15398	ДП Бевереджес, Джордж Таун (KY)			
30	15394	МАРС, ИНКОРПОРЕЙТИД, Вирджиния (US)			
30	15415	Старбакс Корпорейшн, Вашингтон (US)			

ИНТЕЛЛЕКТУАЛДЫК МЕНЧИК, № 12/2018  
КӨРСӨТКҮЧТӨР / УКАЗАТЕЛИ

ТКЭЖдин классы Класс МКТУ	Күбөлүктүн номери Номер свидетельства	Товардык белгинин ээси, өлкөнүн коду Владелец товарного знака, код страны	ТКЭЖдин классы Класс МКТУ	Күбөлүктүн номери Номер свидетельства	Товардык белгинин ээси, өлкөнүн коду Владелец товарного знака, код страны
32	15362	"Дүйнөлүк этноспорт конфедерациясы" бирлиги юридикалык жактардын бирикмеси, Бишкек (KG) Объединение юридических лиц союз "Всемирная конфедерация этноспорта", Бишкек (KG)	32	15375	"Грейн групп" жоопкерчилиги чектелген коому, Балыкчы (KG) Общество с ограниченной ответственностью "Грейн групп", Балыкчы (KG)
32	15367	"С-Клеан" жоопкерчилиги чектелген коому, Бишкек (KG) Общество с ограниченной ответственностью "С-Клеан", Бишкек (KG)	32	15409	"Миртекс Трейд" жоопкерчилиги чектелген коому, Бишкек (KG) Общество с ограниченной ответственностью "Миртекс Трейд", Бишкек (KG)
32	15368	"С-Клеан" жоопкерчилиги чектелген коому, Бишкек (KG) Общество с ограниченной ответственностью "С-Клеан", Бишкек (KG)	33	15360	"Дүйнөлүк этноспорт конфедерациясы" бирлиги юридикалык жактардын бирикмеси, Бишкек (KG) Объединение юридических лиц союз "Всемирная конфедерация этноспорта", Бишкек (KG)
32	15398	ДП Бевереджес, Джордж Таун (KY)			

ИНТЕЛЛЕКТУАЛДЫК МЕНЧИК, № 12/2018  
КӨРСӨТКҮЧТӨР / УКАЗАТЕЛИ

ТКЭЖдин классы Класс МКТУ	Күбөлүктүн номери Номер свидетельства	Товардык белгинин ээси, өлкөнүн коду Владелец товарного знака, код страны	ТКЭЖдин классы Класс МКТУ	Күбөлүктүн номери Номер свидетельства	Товардык белгинин ээси, өлкөнүн коду Владелец товарного знака, код страны
33	15361	"Балдар Олимпиадалык айылы" коомдук бирикмеси, Бишкек (KG) Общественное объединение "Детская Олимпийская деревня", Бишкек (KG)	33	15376	"Грейн групп" жоопкерчилиги чектелген коому, Балыкчы (KG) Общество с ограниченной ответственностью "Грейн групп", Балыкчы (KG)
33	15362	"Дүйнөлүк этноспорт конфедерациясы" бирлиги юридикалык жактардын бирикмеси, Бишкек (KG) Объединение юридических лиц союз "Всемирная конфедерация этноспорта", Бишкек (KG)	33	15387	"Кыргыз Коньягы" жоопкерчилиги чектелген коому, Бишкек (KG) Общество с ограниченной ответственностью "Кыргыз Коньягы", Бишкек (KG)
33	15375	"Грейн групп" жоопкерчилиги чектелген коому, Балыкчы (KG) Общество с ограниченной ответственностью "Грейн групп", Балыкчы (KG)	33	15388	"Кыргыз Коньягы" жоопкерчилиги чектелген коому, Бишкек (KG) Общество с ограниченной ответственностью "Кыргыз Коньягы", Бишкек (KG)
			33	15389	"Кыргыз Коньягы" жоопкерчилиги чектелген коому, Бишкек (KG) Общество с ограниченной ответственностью "Кыргыз Коньягы", Бишкек (KG)

ИНТЕЛЛЕКТУАЛДЫК МЕНЧИК, № 12/2018  
КӨРСӨТКҮЧТӨР / УКАЗАТЕЛИ

ТКЭЖдин классы Класс МКТУ	Күбөлүктүн номери Номер свидетельства	Товардык белгинин ээси, өлкөнүн коду Владелец товарного знака, код страны	ТКЭЖдин классы Класс МКТУ	Күбөлүктүн номери Номер свидетельства	Товардык белгинин ээси, өлкөнүн коду Владелец товарного знака, код страны
33	15390	"Кыргыз Коньягы" жоопкерчилиги чектелген коому, Бишкек (KG) Общество с ограниченной ответственностью "Кыргыз Коньягы", Бишкек (KG)	34	15360	"Дүйнөлүк этноспорт конфедерациясы" бирлиги юридикалык жактардын бирикмеси, Бишкек (KG) Объединение юридических лиц союз "Всемирная конфедерация этноспорта", Бишкек (KG)
33	15391	"Кыргыз Коньягы" жоопкерчилиги чектелген коому, Бишкек (KG) Общество с ограниченной ответственностью "Кыргыз Коньягы", Бишкек (KG)	34	15361	"Балдар Олимпиадалык айылы" коомдук бирикмеси, Бишкек (KG) Общественное объединение "Детская Олимпийская деревня", Бишкек (KG)
33	15411	Старбакс Корпорейшн, Вашингтон (US)			
33	15386	"Кыргыз Коньягы" жоопкерчилиги чектелген коому, Бишкек (KG) Общество с ограниченной ответственностью "Кыргыз Коньягы", Бишкек (KG)	34	15362	"Дүйнөлүк этноспорт конфедерациясы" бирлиги юридикалык жактардын бирикмеси, Бишкек (KG) Объединение юридических лиц союз "Всемирная конфедерация этноспорта", Бишкек (KG)

ИНТЕЛЛЕКТУАЛДЫК МЕНЧИК, № 12/2018  
КӨРСӨТКҮЧТӨР / УКАЗАТЕЛИ

ТКЭЖдин классы Класс МКТУ	Күбөлүктүн номери Номер свидетельства	Товардык белгинин ээси, өлкөнүн коду Владелец товарного знака, код страны	ТКЭЖдин классы Класс МКТУ	Күбөлүктүн номери Номер свидетельства	Товардык белгинин ээси, өлкөнүн коду Владелец товарного знака, код страны
34	15396	Филип Моррис Брендз С.А.Р.Л., Невшатель (СН)	35	15362	"Дүйнөлүк этноспорт конфедерациясы" бирлиги
34	15406	КОМПАНИЯ ИНДУСТРИАЛ ДЕ ТАБАКОС МОНТЕ-ПАС С.А., Монтевидео (УУ)			юримкалык жактардын биримеси, Бишкек (КГ) Объединение юридических лиц союз "Всемирная конфедерация этноспорта", Бишкек (КГ)
34	15365	БМЖ Индустрис ФЗСО, Рас-эль-Хайма (АЕ)			
34	15395	Уорлдуайд Спиритс Сепплай Инк., Роуд Таун (VG)	35	15359	Чжецзян Сибинь Импорт Энд Экспорт Ко., Лтд., Иу (СН)
34	15405	Филип Моррис Брендз С.А.Р.Л., Невшатель (СН)	35	15369	Сиань Кул чет Интеллиджент Текнолоджи Ко., Лтд., Сисянь нью Эриа (СН)
34	15366	Джапан Тобакко Инк., Токио (JP)	35	15363	Чжао Сюуцзюнь, Шин лы (СН)
35	15361	"Балдар Олимпиадалык айылы" коомдук биримеси, Бишкек (КГ) Общественное объединение "Детская Олимпийская деревня", Бишкек (КГ)	35	15364	Чжао Сюуцзюнь, Шин лы (СН)

ИНТЕЛЛЕКТУАЛДЫК МЕНЧИК, № 12/2018  
КӨРСӨТКҮЧТӨР / УКАЗАТЕЛИ

ТКЭЖдин классы Класс МКТУ	Күбөлүктүн номери Номер свидетельства	Товардык белгинин ээси, өлкөнүн коду Владелец товарного знака, код страны	ТКЭЖдин классы Класс МКТУ	Күбөлүктүн номери Номер свидетельства	Товардык белгинин ээси, өлкөнүн коду Владелец товарного знака, код страны
35	15409	"Миртекс Трейд" жоопкерчилиги чектелген коому, Бишкек (KG) Общество с ограниченной ответственностью "Миртекс Трейд", Бишкек (KG)	35	15404	"Мануфактура Амина" жоопкерчилиги чектелген коому, Бишкек (KG) Общество с ограниченной ответственностью "Мануфактура Амина", Бишкек (KG)
35	15370	Шанхай Юй Флай Милки Вэй Текнолоджи Ко., Лтд., Шанхай (CN)	35	15407	"Танит" жоопкерчилиги чектелген коому, Бишкек (KG) Общество с ограниченной ответственностью "Танит", Бишкек (KG)
35	15374	Амазон Текнолоджис, Инк., Вашингтон (US)			
35	15415	Старбакс Корпорейшн, Вашингтон (US)	36	15369	Сиань Кул чет Интеллиджент Текнолоджи Ко., Лтд., Сисянь нью Эриа (CN)
35	15417	Волков Алексей Евгеньевич, Златоуст (RU)	36	15363	Чжао Сюуцзюнь, Шин лы (CN)
35	15392	Фейсбук, Инк., Делавэр штатынын корпорациясы, Калифорния (US) Фейсбук, Инк., корпорация штата Делавэр, Калифорния (US)	36	15364	Чжао Сюуцзюнь, Шин лы (CN)
			36	15412	Файсерв, Инк., Висконсин (US)

ИНТЕЛЛЕКТУАЛДЫК МЕНЧИК, № 12/2018  
КӨРСӨТКҮЧТӨР / УКАЗАТЕЛИ

ТКЭЖдин классы Класс МКТУ	Күбөлүктүн номери Номер свидетельства	Товардык белгинин ээси, өлкөнүн коду Владелец товарного знака, код страны	ТКЭЖдин классы Класс МКТУ	Күбөлүктүн номери Номер свидетельства	Товардык белгинин ээси, өлкөнүн коду Владелец товарного знака, код страны
36	15380	"БЛиК-строй" жоопкерчилиги чектелген коому, Бишкек (KG) Общество с ограниченной ответственностью "БЛиК-строй", Бишкек (KG)	38	15392	Фейсбук, Инк., Делавэр штатынын корпорациясы, Калифорния (US) Фейсбук, Инк., корпорация штата Делавэр, Калифорния (US)
36	15392	Фейсбук, Инк., Делавэр штатынын корпорациясы, Калифорния (US) Фейсбук, Инк., корпорация штата Делавэр, Калифорния (US)	39	15360	"Дүйнөлүк этноспорт конфедерациясы" бирлиги юридикалык жактардын бирикмеси, Бишкек (KG) Объединение юридических лиц союз "Всемирная конфедерация этноспорта", Бишкек (KG)
36	15413	Файсерв, Инк., Висконсин (US)			
38	15369	Сиань Кул чет Интеллидгент Текнолоджи Ко., Лтд., Сисянь нью Эриа (CN)	39	15361	"Балдар Олимпиадалык айылы" коомдук бирикмеси, Бишкек (KG) Общественное объединение "Детская Олимпийская деревня", Бишкек (KG)
38	15374	Амазон Текнолоджис, Инк., Вашингтон (US)			
38	15411	Старбакс Корпорейшн, Вашингтон (US)			

ИНТЕЛЛЕКТУАЛДЫК МЕНЧИК, № 12/2018  
КӨРСӨТКҮЧТӨР / УКАЗАТЕЛИ

ТКЭЖдин классы Класс МКТУ	Күбөлүктүн номери Номер свидетельства	Товардык белгинин ээси, өлкөнүн коду Владелец товарного знака, код страны	ТКЭЖдин классы Класс МКТУ	Күбөлүктүн номери Номер свидетельства	Товардык белгинин ээси, өлкөнүн коду Владелец товарного знака, код страны
39	15362	"Дүйнөлүк этноспорт конфедерациясы" бирлиги юридикалык жактардын бирикмеси, Бишкек (KG) Объединение юридических лиц союз "Всемирная конфедерация этноспорта", Бишкек (KG)	40	15362	"Дүйнөлүк этноспорт конфедерациясы" бирлиги юридикалык жактардын бирикмеси, Бишкек (KG) Объединение юридических лиц союз "Всемирная конфедерация этноспорта", Бишкек (KG)
39	15369	Сиань Кул чет Интеллидгент Текнолоджи Ко., Лтд., Сисянь нью Эриа (CN)	40	15361	"Балдар Олимпиадалык айылы" коомдук бирикмеси, Бишкек (KG) Общественное объединение "Детская Олимпийская деревня", Бишкек (KG)
39	15371	Кулмирзаева Гульбара Атамырзаевна, Бишкек (KG)	41	15362	"Дүйнөлүк этноспорт конфедерациясы" бирлиги юридикалык жактардын бирикмеси, Бишкек (KG) Объединение юридических лиц союз "Всемирная конфедерация этноспорта", Бишкек (KG)
40	15360	"Дүйнөлүк этноспорт конфедерациясы" бирлиги юридикалык жактардын бирикмеси, Бишкек (KG) Объединение юридических лиц союз "Всемирная конфедерация этноспорта", Бишкек (KG)			

ИНТЕЛЛЕКТУАЛДЫК МЕНЧИК, № 12/2018  
КӨРСӨТКҮЧТӨР / УКАЗАТЕЛИ

ТКЭЖдин классы Класс МКТУ	Күбөлүктүн номери Номер свидетельства	Товардык белгинин ээси, өлкөнүн коду Владелец товарного знака, код страны	ТКЭЖдин классы Класс МКТУ	Күбөлүктүн номери Номер свидетельства	Товардык белгинин ээси, өлкөнүн коду Владелец товарного знака, код страны
41	15361	"Балдар Олимпиадалык айылы" коомдук бирикмеси, Бишкек (KG) Общественное объединение "Детская Олимпийская деревня", Бишкек (KG)	42	15361	"Балдар Олимпиадалык айылы" коомдук бирикмеси, Бишкек (KG) Общественное объединение "Детская Олимпийская деревня", Бишкек (KG)
41	15374	Амазон Текнолоджис, Инк., Вашингтон (US)	42	15360	"Дүйнөлүк этноспорт конфедерациясы" бирлиги юридикалык жактардын бирикмеси, Бишкек (KG) Объединение юридических лиц союз "Всемирная конфедерация этноспорта", Бишкек (KG)
41	15411	Старбакс Корпорейшн, Вашингтон (US)			
41	15392	Фейсбук, Инк., Делавэр штатынын корпорациясы, Калифорния (US) Фейсбук, Инк., корпорация штата Делавэр, Калифорния (US)	42	15392	Фейсбук, Инк., Делавэр штатынын корпорациясы, Калифорния (US) Фейсбук, Инк., корпорация штата Делавэр, Калифорния (US)
41	15369	Сиань Кул чет Интеллиджент Текнолоджи Ко., Лтд., Сисянь нью Эриа (CN)			

ИНТЕЛЛЕКТУАЛДЫК МЕНЧИК, № 12/2018  
КӨРСӨТКҮЧТӨР / УКАЗАТЕЛИ

ТКЭЖдин классы Класс МКТУ	Күбөлүктүн номери Номер свидетельства	Товардык белгинин ээси, өлкөнүн коду Владелец товарного знака, код страны	ТКЭЖдин классы Класс МКТУ	Күбөлүктүн номери Номер свидетельства	Товардык белгинин ээси, өлкөнүн коду Владелец товарного знака, код страны
42	15381	Эпл Инк., Калифорния (US)			Объединение юридических лиц союз "Всемирная конфедерация этноспорта", Бишкек (KG)
42	15374	Амазон Текнолоджис, Инк., Вашингтон (US)			
42	15378	"Тескер" жоопкерчилиги чектелген коому, Бишкек (KG) Общество с ограниченной ответственностью "Тескер", Бишкек (KG)	43	15360	"Дүйнөлүк этноспорт конфедерациясы" бирлиги юридикалык жактардын бирикмеси, Бишкек (KG) Объединение юридических лиц союз "Всемирная конфедерация этноспорта", Бишкек (KG)
42	15377	"Тескер" жоопкерчилиги чектелген коому, Бишкек (KG) Общество с ограниченной ответственностью "Тескер", Бишкек (KG)	43	15361	"Балдар Олимпиадалык айылы" коомдук бирикмеси, Бишкек (KG) Общественное объединение "Детская Олимпийская деревня", Бишкек (KG)
42	15362	"Дүйнөлүк этноспорт конфедерациясы" бирлиги юридикалык жактардын бирикмеси, Бишкек (KG)			

ИНТЕЛЛЕКТУАЛДЫК МЕНЧИК, № 12/2018  
КӨРСӨТКҮЧТӨР / УКАЗАТЕЛИ

ТКЭЖдин классы Класс МКТУ	Күбөлүктүн номери Номер свидетельства	Товардык белгинин ээси, өлкөнүн коду Владелец товарного знака, код страны	ТКЭЖдин классы Класс МКТУ	Күбөлүктүн номери Номер свидетельства	Товардык белгинин ээси, өлкөнүн коду Владелец товарного знака, код страны
43	15362	"Дүйнөлүк этноспорт конфедерациясы" бирлиги юридикалык жактардын бирикмеси, Бишкек (KG) Объединение юридических лиц союз "Всемирная конфедерация этноспорта", Бишкек (KG)	44	15360	"Дүйнөлүк этноспорт конфедерациясы" бирлиги юридикалык жактардын бирикмеси, Бишкек (KG) Объединение юридических лиц союз "Всемирная конфедерация этноспорта", Бишкек (KG)
43	15369	Сиань Кул чет Интеллидгент Текнолоджи Ко., Лтд., Сисянь нью Эриа (CN)	44	15361	"Балдар Олимпиадалык айылы" коомдук бирикмеси, Бишкек (KG) Общественное объединение "Детская Олимпийская деревня", Бишкек (KG)
43	15383	Марриотт Ворлдуайд Корпорейшн, Мэриленд (US)	44	15362	"Дүйнөлүк этноспорт конфедерациясы" бирлиги юридикалык жактардын бирикмеси, Бишкек (KG)
43	15384	Марриотт Ворлдуайд Корпорейшн, Мэриленд (US)			
43	15415	Старбакс Корпорейшн, Вашингтон (US)			

ИНТЕЛЛЕКТУАЛДЫК МЕНЧИК, № 12/2018  
КӨРСӨТКҮЧТӨР / УКАЗАТЕЛИ

ТКЭЖдин классы Класс МКТУ	Күбөлүктүн номери Номер свидетельства	Товардык белгинин ээси, өлкөнүн коду Владелец товарного знака, код страны	ТКЭЖдин классы Класс МКТУ	Күбөлүктүн номери Номер свидетельства	Товардык белгинин ээси, өлкөнүн коду Владелец товарного знака, код страны
		Объединение юридических лиц союз "Всемирная конфедерация этноспорта", Бишкек (KG)	45	15361	"Балдар Олимпиадалык айылы" коомдук бирикмеси, Бишкек (KG) Общественное объединение "Детская Олимпийская деревня", Бишкек (KG)
45	15360	"Дүйнөлүк этноспорт конфедерациясы" бирлиги юридикалык жактардын бирикмеси, Бишкек (KG) Объединение юридических лиц союз "Всемирная конфедерация этноспорта", Бишкек (KG)	45	15362	"Дүйнөлүк этноспорт конфедерациясы" бирлиги юридикалык жактардын бирикмеси, Бишкек (KG) Объединение юридических лиц союз "Всемирная конфедерация этноспорта", Бишкек (KG)
45	15374	Амазон Текнолоджис, Инк., Вашингтон (US)			
45	15392	Фейсбук, Инк., Делавэр штатынын корпорациясы, Калифорния (US) Фейсбук, Инк., корпорация штата Делавэр, Калифорния (US)			

ИНТЕЛЛЕКТУАЛДЫК МЕНЧИК, № 12/2018  
КӨРСӨТКҮЧТӨР / УКАЗАТЕЛИ

**FG4W Товардык белгилерге жана тейлөө белгилерине  
күбөлүктөрдүн номерленген көрсөткүчү**

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

Күбөлүктүн номери Номер свидетельства	ТКЭЖдин классы Класс МКТУ	Өтүнмөнүн номери Номер заявки	Күбөлүктүн номери Номер свидетельства	ТКЭЖдин классы Класс МКТУ	Өтүнмөнүн номери Номер заявки
15358	09	20170601.3	15363	01; 35; 36	20170738.3
15359	35	20170693.3	15364	01; 35; 36	20170739.3
15360	08; 09; 14; 15; 16; 18; 20; 22; 24; 25; 26; 28; 29; 30; 32; 33; 34; 39; 40; 42; 43; 44; 45	20180263.3	15365	34	20170774.3
15361	08; 09; 14; 15; 16; 18; 20; 22; 24; 25; 26; 28; 29; 30; 32; 33; 34; 35; 39; 40; 41; 42; 43; 44; 45	20180264.3	15366	34	20180310.3
15362	08; 09; 14; 15; 16; 18; 20; 22; 24; 26; 28; 29; 30; 32; 33; 34; 35; 39; 40; 41; 42; 43; 44; 45	20180273.3	15367	32	20170634.3
			15368	32	20170635.3
			15369	09; 35; 36; 38; 39; 41; 43	20170723.3
			15370	09; 35	20170766.3
			15371	25; 39	20170782.3
			15372	11	20170680.3

ИНТЕЛЛЕКТУАЛДЫК МЕНЧИК, № 12/2018  
КӨРСӨТКҮЧТӨР / УКАЗАТЕЛИ

Күбөлүктүн номери Номер свидетельства	ТКЭЖдин классы Класс МКТУ	Өтүнмөнүн номери Номер заявки	Күбөлүктүн номери Номер свидетельства	ТКЭЖдин классы Класс МКТУ	Өтүнмөнүн номери Номер заявки
15373	25	20170620.3	15387	33	20170731.3
15374	09; 35; 38; 41; 42; 45	20170776.3	15388	33	20170732.3
15375	32; 33	20170418.3	15389	33	20170733.3
15376	33	20170419.3	15390	33	20170734.3
15377	09; 42	20170704.3	15391	33	20170735.3
15378	09; 42	20170705.3	15392	09; 35; 36; 38; 41; 42; 45	20170792.3
15379	12	20170767.3	15393	03	20170498.3
15380	36	20170777.3	15394	30	20170676.3
15381	28; 42	20170602.3	15395	34	20170779.3
15382	09	20170603.3	15396	34	20170625.3
15383	43	20170757.3	15397	29; 30; 31	20170596.3
15384	43	20170758.3	15398	30; 32	20170653.3
15385	29	20170750.3	15399	05	20170729.3
15386	33	20170795.3	15400	03	20170594.3

ИНТЕЛЛЕКТУАЛДЫК МЕНЧИК, № 12/2018  
КӨРСӨТКҮЧТӨР / УКАЗАТЕЛИ

Күбөлүктүн номери Номер свидетельства	ТКЭЖдин классы Класс МКТУ	Өтүнмөнүн номери Номер заявки	Күбөлүктүн номери Номер свидетельства	ТКЭЖдин классы Класс МКТУ	Өтүнмөнүн номери Номер заявки
15401	12	20170785.3	15410	07	20170590.3
15402	12	20170786.3	15411	03; 33; 38; 41	20170528.3
15403	12	20170787.3	15412	36	20170740.3
15404	25; 35	20180054.3	15413	36	20170794.3
15405	34	20180050.3	15414	29	20170728.3
15406	34	20170628.3	15415	30; 35; 43	20180071.3
15407	35	20180371.3	15416	18	20170721.3
15408	25	20170737.3	15417	29; 35	20170439.3
15409	32; 35	20170743.3			

**КАБАРЛООЛОР  
ИЗВЕЩЕНИЯ**

**ММ1А Патенттердин күчүн сактап туруу үчүн  
алым төлөнбөгөндүктөн Кыргыз Республикасынын  
ойлоп табууларга өтүмө ээсинин жоопкерчилигиндеги  
патенттеринин күчүн мөөнөтүнөн мурда токтотуу**

**Досрочное прекращение действия патентов  
Кыргызской Республики под ответственность заявителя  
на изобретения из-за неуплаты пошлины за поддержание в силе**

Өтүмө ээсинин жоопкерчилигиндеги патенттин номери Номер патента под ответственность заявителя	Өтүмөнүн номери Номер заявки	ЭПЖ МПК	Күчүн токтотуу датасы Дата прекращения действия
1570	20120054.1	<i>E21B 43/00</i> (2013.01)	25.05.2018
1803	20150053.1	<i>A61B 17/56</i> (2015.01)	04.05.2018
1912	20160044.1	<i>A61B 17/34</i> (2016.01)	26.05.2018
1917	20160036.1	<i>A61B 17/42</i> (2016.01)	10.05.2018
1924	20160041.1	<i>A61B 17/00</i> (2016.01)	16.05.2018
1926	20160037.1	<i>A61B 17/00</i> (2016.01) <i>A61M 1/00</i> (2016.01)	12.05.2018
1938	20160042.1	<i>B01J 37/03</i> (2016.01)	18.05.2018

ИНТЕЛЛЕКТУАЛДЫК МЕНЧИК, № 12/2018  
КАБАРЛООЛОР / ИЗВЕЩЕНИЯ

Өтүнмө ээсинин жоопкерчилигиндеги патенттин номери Номер патента под ответственность заявителя	Өтүнмөнүн номери Номер заявки	ЭПЖ МПК	Күчүн токтотуу датасы Дата прекращения действия
1961	20160039.1	<i>A01D 45/04</i> (2017.01) <i>A01F 1/00</i> (2017.01)	13.05.2018
1963	20160035.1	<i>C23C 28/00</i> (2017.01)	07.05.2018
1966	20160045.1	<i>A61B 17/00</i> (2017.01)	27.05.2018

**ММ4А Патенттердин колдонуу мөөнөтү аяктаганына  
байланыштуу Кыргыз Республикасынын ойлоп табууларга  
берилген патенттеринин күчүн токтотуу**

**Прекращение действия патентов Кыргызской Республики  
на изобретения в связи с истечением срока действия**

Патенттин номери Номер патента	Өтүнмөнүн номери Номер заявки	ЭПК МПК	Күчүн токтотуу датасы Дата прекращения действия
315	980025.1	7 F02B 53/00	07.05.2018

**MM1L Патенттердин күчүн сактап туруу үчүн алым төлөнбөгөндүктөн Кыргыз Республикасынын өнөр жай үлгүлөрүнө өтүнмө ээсинин жоопкерчилигиндеги патенттеринин күчүн мөөнөтүнөн мурда токтотуу**

**Досрочное прекращение действия патентов Кыргызской Республики под ответственность заявителя на промышленные образцы из-за неуплаты пошлины за поддержание в силе**

Өтүнмө ээсинин жоопкерчилигиндеги патенттин номери Номер патента под ответственность заявителя	Өтүнмөнүн номери Номер заявки	ӨЖҮЭЖ МКПО	Күчүн токтотуу датасы Дата прекращения действия
226	20150007.4	09-01	28.05.2018

**MM4W Товардык белгилердин күчүнүн мөөнөтүн узартуу үчүн алым төлөнбөгөндүктөн товардык белгилерди каттоонун күчүн токтотуу**

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

Күбөлүктүн номери Номер свидетельства	Товардык белгинин ээси Владелец товарного знака	Күчүн токтотуу датасы Дата прекращения действия
484	Новартис АГ (CH)	18.05.2018
912	Препарадос Алиментисиос, С.А., Барселона (SE)	16.05.2018
1884	Олимпус Корпорэйшн (JP)	20.05.2018

ИНТЕЛЛЕКТУАЛДЫК МЕНЧИК, № 12/2018  
КАБАРЛООЛОР / ИЗВЕЩЕНИЯ

Күбөлүктүн номери Номер свидетельства	Товардык белгинин ээси Владелец товарного знака	Күчүн токтотуу датасы Дата прекращения действия
2187	Е.Р. Сквибб энд Санз, Л.Л.К., Делавэр штатынын корпорациясы (US) Е.Р. Сквибб энд Санз, Л.Л.К., корпорация штата Делавэр (US)	15.05.2018
4923	Марс, Инкорпорейтид, Делавэр штаты, Вирджиния (US) Марс, Инкорпорейтид, штат Делавэр, Вирджиния (US)	20.05.2018
4925	Эбботт Продактс Оперейшнс АГ (CH)	19.05.2018
4948	АД "Булгартабак-Холдинг", София (BG)	07.05.2018
4965	Глаксо Груп Лимитед, Миддлсекс (GB)	15.05.2018
4990	Ст. Ив Лаборатори, Инк. (US)	19.05.2018
5011	Роди Гийим Санай Ве Тиджарет Аноним Ширкет, Стамбул (TR)	29.05.2018
5045	ВийВ Хелфкэа ЮКей Лимитед, Миддлсекс (GB)	21.05.2018
5046	Ст.Ив Лабораториз, Инк. (US)	19.05.2018
5320	Алберто-Калвэ Интернешнл, Инк., Делавэр штатынын корпорациясы (US) Алберто-Калвэ Интернешнл, Инк., корпорация штата Делавэр (US)	19.05.2018
9278	"Манас Банк" жабык акционердик коому, Бишкек (KG) Закрытое акционерное общество "Манас Банк", Бишкек (KG)	02.05.2018

ИНТЕЛЛЕКТУАЛДЫК МЕНЧИК, № 12/2018  
КАБАРЛООЛОР / ИЗВЕЩЕНИЯ

Күбөлүктүн номери Номер свидетельства	Товардык белгинин ээси Владелец товарного знака	Күчүн токтотуу датасы Дата прекращения действия
9338	Вухан Маорен Гарментз Ко., Лтд., Вухан (CN)	07.05.2018
9425	"Нобел Алматинская Фармацевтическая Фабрика" АКсы, Алматы (KZ) АО "Нобел Алматинская Фармацевтическая Фабрика", Алматы (KZ)	14.05.2018
9438	Ронгченг Хуатай Отемобил Ко., Лтд., Ронгченг (CN)	19.05.2018
9444	"Холдинговая компания ИНТЕРРОС" ЖАКсы, Москва (RU) ЗАО "Холдинговая компания ИНТЕРРОС", Москва (RU)	14.05.2018
9448	"Вымпел-Коммуникации" ААКсы, Москва (RU) ОАО "Вымпел-Коммуникации", Москва (RU)	07.05.2018
9458	"Холдинговая компания ИНТЕРРОС" ЖАКсы, Москва (RU) ЗАО "Холдинговая компания ИНТЕРРОС", Москва (RU)	14.05.2018
9459	"Холдинговая компания ИНТЕРРОС" ЖАКсы, Москва (RU) ЗАО "Холдинговая компания ИНТЕРРОС", Москва (RU)	14.05.2018
9460	"Холдинговая компания ИНТЕРРОС" ЖАКсы, Москва (RU) ЗАО "Холдинговая компания ИНТЕРРОС", Москва (RU)	14.05.2018
9469	"Центр поддержки средств массовой информации" фонду, Бишкек (KG) Фонд "Центр поддержки средств массовой информации", Бишкек (KG)	15.05.2018

ИНТЕЛЛЕКТУАЛДЫК МЕНЧИК, № 12/2018  
КАБАРЛООЛОР / ИЗВЕЩЕНИЯ

Күбөлүктүн номери Номер свидетельства	Товардык белгинин ээси Владелец товарного знака	Күчүн токтотуу датасы Дата прекращения действия
9478	ДЖЕНЕРАЛ МОТОРС ЛЛК, Мичиган (US)	13.05.2018
9482	Эверест Интернешнл Холдингс Лимитед, Дубай (AE)	22.05.2018
9483	Америкэн-Сигаретт Компани (Оувесиз) Лимитед, Цуг (CH)	21.05.2018
9485	Филип Моррис Брэндс САРЛ, Невшатель (CH)	28.05.2018
9519	НОВАРТИС АГ, Базель (CH)	22.05.2018
9520	НОВАРТИС АГ, Базель (CH)	22.05.2018
9529	Хай Тек Компьютер Корпорейшн, Таоюань Сити (TW)	19.05.2018
9537	Виакон Интернешнл Инк., Делавэр штатынын корпорациясы, Нью-Йорк (US) Виакон Интернешнл Инк., корпорация штата Делавэр, Нью-Йорк (US)	15.05.2018
9539	Асцензия Диабетес Кэир Холдингс АГ (CH)	19.05.2018
9615	Ярош Игорь Гаврилович, Пригородное (KG)	30.05.2018
9661	Олейна СА (CH)	21.05.2018
9668	Юропеан Тобекко Сигара ве Тютюнчулук Санайи Аноним Ширкети, Казанли-Мерсин (TR)	29.05.2018
9669	Юропеан Тобекко Сигара ве Тютюнчулук Санайи Аноним Ширкети, Казанли-Мерсин (TR)	29.05.2018

**ИНТЕЛЛЕКТУАЛДЫК МЕНЧИК, № 12/2018**  
**КАБАРЛООЛОР / ИЗВЕЩЕНИЯ**

Күбөлүктүн номери Номер свидетельства	Товардык белгинин ээси Владелец товарного знака	Күчүн токтотуу датасы Дата прекращения действия
9670	Юропеан Тобекко Сигара ве Тютюнчулук Санайи Аноним Ширкети, Казанли-Мерсин (TR)	29.05.2018
9671	Юропеан Тобекко Сигара ве Тютюнчулук Санайи Аноним Ширкети, Казанли-Мерсин (TR)	29.05.2018
9672	Юропеан Тобекко Сигара ве Тютюнчулук Санайи Аноним Ширкети, Казанли-Мерсин (TR)	29.05.2018

**ND4W Товардык белгилердин каттоо мөөнөтүн узартуу**

**Продление срока регистрации товарных знаков**

Күбөлүктүн номери Номер свидетельства	Товардык белгинин ээси, өлкөнүн коду Владелец товарного знака, код страны	Күчүнүн мөөнөтү узартылган дата (чейин) Дата, до которой продлен срок действия
540	Хилтон Уорлдуайд Холдинг ЛЛП (GB)	19.10.2028
806	Дзе Блэк энд Декер Корпорейшн, Мериленд штатынын корпорациясы (US) Дзе Блэк энд Декер Корпорейшн, корпорация штата Мериленд (US)	15.03.2029
1996	Шелл Брэндз Интернешнл АГ, Баар (CH)	28.02.2029
2004	Шелл Брэндз Интернешнл АГ, Баар (CH)	28.02.2029

ИНТЕЛЛЕКТУАЛДЫК МЕНЧИК, № 12/2018  
КАБАРЛООЛОР / ИЗВЕЩЕНИЯ

Күбөлүктүн номери Номер свидетельства	Товардык белгинин ээси, өлкөнүн коду Владелец товарного знака, код страны	Күчүнүн мөөнөтү узартылган дата (чейин) Дата, до которой продлен срок действия
5230	Кабусики Кайся Пайлот Корпорейшн (ошондой эле Пайлот Корпорейшн катары соода кылуучу), Токио (JP) Кабусики Кайся Пайлот Корпорейшн (также торгующая как Пайлот Корпорейшн), Токио (JP)	30.11.2028
5241	РЭЙМОНД КОНСЬЮМЕР КЭА РАЙВИТ ЛИМИТЕД (IN)	13.11.2028
5280	Эйч Эс Би Си Груп Менеджмент Сервисез Лимитед (GB)	27.11.2028
5286	Дзе Проктер энд Гэмбл Компани, Огайо (US)	23.11.2028
5298	Эйч Эс Би Си Груп Менеджмент Сервисез Лимитед (GB)	27.11.2028
5359	Эффинити Пэткаре, С.А, Барселона (ES)	03.12.2028
5361	Вайет Холдингс ЛЛК (US)	15.02.2029
5373	Е.И. Дю Пон де Немурс энд Компани, Делавэр (US)	08.01.2029
5425	Янссен Биотек, Инк. (US)	19.04.2029
5453	ВАЙЕТ ЛЛК (US)	15.02.2029
5497	Филип Моррис Брендс САРЛ (CH)	25.03.2029
5643	Дзе Проктер энд Гэмбл Компани, Огайо (US)	21.12.2028
5697	Вайет Холдингс ЛЛК (US)	15.02.2029
9347	НГК СПАРК ПЛАГ КО., ЛТД, Нагойя Сити (JP)	06.05.2028

ИНТЕЛЛЕКТУАЛДЫК МЕНЧИК, № 12/2018  
КАБАРЛООЛОР / ИЗВЕЩЕНИЯ

Күбөлүктүн номери Номер свидетельства	Товардык белгинин ээси, өлкөнүн коду Владелец товарного знака, код страны	Күчүнүн мөөнөтү узартылган дата (чейин) Дата, до которой продлен срок действия
9348	НГК СПАРК ПЛАГ КО., ЛТД, Нагойя Сити (JP)	06.05.2028
9417	"Нобел Алматинская Фармацевтическая Фабрика" АКсы, Алматы (KZ) АО "Нобел Алматинская Фармацевтическая Фабрика", Алматы (KZ)	14.05.2028
9418	"Нобел Алматинская Фармацевтическая Фабрика" АКсы, Алматы (KZ) АО "Нобел Алматинская Фармацевтическая Фабрика", Алматы (KZ)	14.05.2028
9419	"Нобел Алматинская Фармацевтическая Фабрика" АКсы, Алматы (KZ) АО "Нобел Алматинская Фармацевтическая Фабрика", Алматы (KZ)	14.05.2028
9420	"Нобел Алматинская Фармацевтическая Фабрика" АКсы, Алматы (KZ) АО "Нобел Алматинская Фармацевтическая Фабрика", Алматы (KZ)	14.05.2028
9421	"Нобел Алматинская Фармацевтическая Фабрика" АКсы, Алматы (KZ) АО "Нобел Алматинская Фармацевтическая Фабрика", Алматы (KZ)	14.05.2028
9422	"Нобел Алматинская Фармацевтическая Фабрика" АКсы, Алматы (KZ) АО "Нобел Алматинская Фармацевтическая Фабрика", Алматы (KZ)	14.05.2028

ИНТЕЛЛЕКТУАЛДЫК МЕНЧИК, № 12/2018  
КАБАРЛООЛОР / ИЗВЕЩЕНИЯ

Күбөлүктүн номери Номер свидетельства	Товардык белгинин ээси, өлкөнүн коду Владелец товарного знака, код страны	Күчүнүн мөөнөтү узартылган дата (чейин) Дата, до которой продлен срок действия
9423	"Нобел Алматинская Фармацевтическая Фабрика" АКсы, Алматы (KZ) АО "Нобел Алматинская Фармацевтическая Фабрика", Алматы (KZ)	14.05.2028
9424	"Нобел Алматинская Фармацевтическая Фабрика" АКсы, Алматы (KZ) АО "Нобел Алматинская Фармацевтическая Фабрика", Алматы (KZ)	14.05.2028
9750	Эмиретс Нешнл Оил Компани Лимитед ЭлЭлСи (ЭНОК), Дубай (AE)	11.11.2028
9843	Влактор Трейдинг Лимитед, Лимасол (CY)	10.11.2028
9844	Влактор Трейдинг Лимитед, Лимасол (CY)	10.11.2028
9845	Влактор Трейдинг Лимитед, Лимасол (CY)	10.11.2028
9870	Курс Брюинг Компани (US)	15.12.2028
9956	Джи Эм Пи, ЛТД, Тбилиси (GE)	15.01.2029
9957	Джи Эм Пи, ЛТД, Тбилиси (GE)	15.01.2029
9958	Джи Эм Пи, ЛТД, Тбилиси (GE)	15.01.2029
9959	Джи Эм Пи, ЛТД, Тбилиси (GE)	15.01.2029
9960	Джи Эм Пи, ЛТД, Тбилиси (GE)	15.01.2029

ИНТЕЛЛЕКТУАЛДЫК МЕНЧИК, № 12/2018  
КАБАРЛООЛОР / ИЗВЕЩЕНИЯ

Күбөлүктүн номери Номер свидетельства	Товардык белгинин ээси, өлкөнүн коду Владелец товарного знака, код страны	Күчүнүн мөөнөтү узартылган дата (чейин) Дата, до которой продлен срок действия
9961	Джи Эм Пи, ЛТД, Тбилиси (GE)	15.01.2029
9966	Джи Эм Пи, ЛТД, Тбилиси (GE)	15.01.2029
9967	Джи Эм Пи, ЛТД, Тбилиси (GE)	15.01.2029
9968	Джи Эм Пи, ЛТД, Тбилиси (GE)	15.01.2029
9969	Джи Эм Пи, ЛТД, Тбилиси (GE)	15.01.2029
9970	Джи Эм Пи, ЛТД, Тбилиси (GE)	15.01.2029
9971	Джи Эм Пи, ЛТД, Тбилиси (GE)	15.01.2029
9972	Джи Эм Пи, ЛТД, Тбилиси (GE)	15.01.2029
9973	Джи Эм Пи, ЛТД, Тбилиси (GE)	15.01.2029
9974	Джи Эм Пи, ЛТД, Тбилиси (GE)	15.01.2029
9975	Джи Эм Пи, ЛТД, Тбилиси (GE)	15.01.2029
9981	Селджин Корпорейшн, Нью-Джерси (US)	06.05.2029
10091	КУАЛКОММ Инкорпорейтед, Калифорния (US)	21.04.2029

ИНТЕЛЛЕКТУАЛДЫК МЕНЧИК, № 12/2018  
КАБАРЛООЛОР / ИЗВЕЩЕНИЯ

**HC4W Товардык белгилердин ээлеринин аталыштарын өзгөртүү**

**Изменение наименований владельцев товарных знаков**

Күбөлүктүн номери Номер свидетельства	Товардык белгинин ээси, өлкөнүн коду Владелец товарного знака, код страны	Товардык белгинин жаңы ээси, дареги, өлкөнүн коду Новый владелец товарного знака, адрес, код страны
2984	Ниссан Кемикал Индастриз Лтд., Япония (JP)	Ниссан Кемикал Корпорейшн, дареги: 5-1, Нихонбаси 2-тёмэ, Тюо-ку, Токио (JP) Ниссан Кемикал Корпорейшн, адрес: 5-1, Нихонбаси 2-тёмэ, Тюо-ку, Токио (JP)
5241	Джей. Кей. Энсилл Лимитед, Аурангабад (IN)	Джей Кей Энсилл Прайвит Лимитед (IN)
5241	Джей Кей Энсилл Прайвит Лимитед (IN)	РЭЙМОНД КОНСЬЮМЕР КЭА ПРАЙВИТ ЛИМИТЕД (IN)
9088	"ТехноНИКОЛЬ" жабык акционердик коому, Москва (RU) Закрытое акционерное общество "ТехноНИКОЛЬ", Москва (RU)	«ТехноНИКОЛЬ» акционердик коому, дареги: 129110 Москва, Гиляровского көч., 47-үй, 5-курулуш, 5-кабат, 1-имарат, 22-бөлмө (RU) Акционерное общество «ТехноНИКОЛЬ», адрес: 129110 Москва, ул. Гиляровского, д. 47, стр. 5, эт. 5, пом. 1, ком. 22 (RU)
14473	"ТехноНИКОЛЬ" жабык акционердик коому, Москва (RU) Закрытое акционерное общество "ТехноНИКОЛЬ", Москва (RU)	«ТехноНИКОЛЬ» акционердик коому, дареги: 129110 Москва, Гиляровского көч., 47-үй, 5-курулуш, 5-кабат, 1-имарат, 22-бөлмө (RU) Акционерное общество «ТехноНИКОЛЬ», адрес: 129110 Москва, ул. Гиляровского, д. 47, стр. 5, эт. 5, пом. 1, ком. 22 (RU)

**ИНТЕЛЛЕКТУАЛДЫК МЕНЧИК, № 12/2018  
КАБАРЛООЛОР / ИЗВЕЩЕНИЯ**

**HE4W Товардык белгилердин ээлеринин даректерин өзгөртүү**

**Изменение адреса владельцев товарных знаков**

Күбөлүктүн номери Номер свидетельства	Товардык белгинин ээси, өлкөнүн коду Владелец товарного знака, код страны	Товардык белгинин ээсинин жаңы дареги, өлкөнүн коду Новый адрес владельца товарного знака, код страны
902	СОНИ КОРПОРЕЙШН (JP)	1-7-1 Конан, Минато-Ку, Токио (JP)
14220	Телеграм Мессенджер ЛЛП, Лондон (GB)	71-75 Шелтон Стрит, Ковент Гарден, Лондон, WC2H 9JQ (GB)

**Товарлардын жана кызмат көрсөтүүлөрдүн тизмегинен алып салуу**

**Исключение из перечня товаров и услуг**

Күбөлүктүн номери Номер свидетельства	Товардык белгинин ээси, өлкөнүн коду Владелец товарного знака, код страны	Товарлардын жана кызмат көрсөтүүлөрдүн тизмегинен алып салуу Исключение из перечня товаров и услуг
10010	Ниссан Дзидося Кабусики Кайся (ошондой эле Ниссан Мотор Ко., Лтд. катары соода кылуучу), Канагава-кен (JP) Ниссан Дзидося Кабусики Кайся (также торгующая как Ниссан Мотор Ко., Лтд.), Канагава-кен (JP)	37 – телекоммуникациялык алеттерди оңдоо, техникалык тейлөө жана орнотуу; автоунааларды жана алардын бөлүктөрүн оңдоо, техникалык тейлөө жана текшерүү; унаа каражаттарын жуу үчүн орнотмолорду оңдоо жана техникалык тейлөө; унаа каражаттарын жуу үчүн орнотмолордун киреси; унаа каражаттарын тазалоо; унаа каражаттарын жылмалоо;

ИНТЕЛЛЕКТУАЛДЫК МЕНЧИК, № 12/2018  
КАБАРЛООЛОР / ИЗВЕЩЕНИЯ

Күбөлүктүн номери Номер свидетельства	Товардык белгинин ээси, өлкөнүн коду Владелец товарного знака, код страны	Товарлардын жана кызмат көрсөтүүлөрдүн тизмегинен алып салуу Исключение из перечня товаров и услуг
--	--	---

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

39 – ташуу маселелери боюнча маалыматтар; автоунаа ташуулары; суу транспорттору менен ташуулар; ташуулардагы ортомчулук; унаа каражаттарын кирелөө жана ижаралоо; автоунаа кырсыктарында жардам көрсөтүү, сүйрөтүү жана ташууну кошуп; жүргүнчүлөрдү автоунаада, деңиз менен жана аба менен ташуу.

39 – информация по вопросам перевозок; автомобильные перевозки; перевозки водным транспортом; посредничество при перевозках; прокат и аренда транспортных средств; оказание помощи при автомобильных авариях, включая буксировку и транспортировку; перевозка пассажиров на автомобилях, по морю и по воздуху.

## СЕЛЕКЦИЯЛЫК ЖЕТИШКЕНДИКТЕР СЕЛЕКЦИОННЫЕ ДОСТИЖЕНИЯ

Кыргыз Республикасынын Селекциялык жетишкендиктеринин мамлекеттик реестринде катталган селекциялык жетишкендиктер жөнүндө маалыматтарды жарыялоо

Публикация сведений о селекционных достижениях, зарегистрированных в Государственном реестре селекционных достижений Кыргызской Республики

### FG4E ПАТЕНТТЕР

#### ПАТЕНТЫ

Патенттин номери	53
Өтүнмөнүн номери	201801.5
Катталган күнү	30.11.2018
Өтүнмөнүн берилген датасы	14.08.2018
Артыкчылык датасы	14.08.2018
Өтүнмө ээси	Кыргыз мал чарба жана жайыт илимий-изилдөө институту (KG)
Авторлору	Бектуров А. Б., Чебодаев Д. В., Турдубаев Т. Ж., Керималиев Ж. К., Ажибеков А. С., Ибраев Р. А., Маразаков Ө., Алимжанов О. (KG)
Патент ээси	Кыргыз мал чарба жана жайыт илимий-изилдөө институту (KG)
Аталышы	<b>Кыргыз тоо меринос тукумунун койлорунун түштүк-кыргыз тукумунун ичиндеги зоналык тиби</b>
Уруусу, түрү	меринос кой (ovia)

Кыргыз тоо меринос тукумунун койлорунун түштүк-кыргыз тукумунун ичиндеги зоналык тиби Ош облустук ареалы менен Кара-Суу районунун “Катта-Талдык” мамлекеттик асыл тукум заводунун базасында түзүлгөн.

Түштүк-кыргыз тукумунун ичиндеги зоналык типти түзүү үчүн материал катары кыргыз тоо меринос койлору пайдаланылды.

ИНТЕЛЛЕКТУАЛДЫК МЕНЧИК, № 12/2018  
СЕЛЕКЦИЈАЛЫК ЖЕТИШКЕНДИКТЕР / СЕЛЕКЦИОННЫЕ ДОСТИЖЕНИЯ

---

Бул типтеги малдардын бир түзүмдүк башка жуулган буласынын жогорку жүн өндүрүмдүүлүгү - 3,0-3,5 кг болуп эсептелет. Буланын узундугу 8-11 см, жуулгандагы таза жүн - 59-63 %.

Койлордун түштүк-кыргыз тукумунун ичиндеги зоналык тибиндеги малынын саны - республиканын Ош жана башка түштүк облустарында тараган кыргыз тоо мериносу тукумунун саны 4249 башты түзөт, анын ичинде 3409у - тубар кой.

\* \* \*

Номер патента	<b>53</b>
Номер заявки	201801.5
Дата регистрации	30.11.2018
Дата поступления заявки	14.08.2018
Дата приоритета	14.08.2018
Заявитель	Кыргызский научно-исследовательский институт животноводства и пастбищ (KG)
Авторы	Бектуров А. Б., Чебодаев Д. В., Турдубаев Т. Ж., Керималиев Ж. К., Ажибеков А. С., Ибраев Р. А., Маразаков Ө., Алимжанов О. (KG)
Патентовладелец	Кыргызский научно-исследовательский институт животноводства и пастбищ (KG)
Наименование	<b>Южно-кыргызский внутривидовый зональный тип овец породы кыргызский горный меринос</b>
Род, вид	овца мериносовая (ovia)

Южно-кыргызский внутривидовый зональный тип овец породы кыргызского горного мериноса создан на базе госплемзавода «Катта-Талдык» Кара-Суйского района с ареалом в Ошской области.

Материалом для создания южно-кыргызского внутривидового зонального типа служили овцы кыргызского горного мериноса.

Животные этого типа сочетают высокую шерстную продуктивность (3,0-3,5 кг) мытого волокна на одну структурную голову. Длина волокна 8-11 см, выход мытой шерсти 59-63 %.

Численность животных южно-кыргызского внутривидового зонального типа овец - породы кыргызский горный меринос, распространенного в Ошской и других областях юга республики составляет 4249 голов, в том числе овцематок - 3409 голов.

## ПРОГРАММАЛЫК ПРОДУКТУЛАР ПРОГРАММНЫЕ ПРОДУКТЫ

Кыргыз Республикасынын ЭЭМ үчүн программаларынын, маалымат базаларынын жана интегралдык микросхемалардын топологияларынын мамлекеттик реестрлеринде катталган программалык продуктулар жөнүндө маалыматтарды жарыялоо

Публикация сведений о программных продуктах, зарегистрированных в Государственных реестрах программ для ЭВМ, баз данных и топологий интегральных микросхем Кыргызской Республики

### ЭЭМ ҮЧҮН ПРОГРАММАЛАР ПРОГРАММЫ ДЛЯ ЭВМ

Күбөлүктүн номери:	<b>532</b>
Өтүнмөнүн каттоо номери:	20180048.6
Өтүнмөнүн берилген датасы:	20.11.2018
Автору:	Зайцев Сергей (Украина)
Укук ээлери: Өлкө:	Огрански Николай Сергеевич (АКШ) Ниренберг Илья Борисович (КР) Михайлов Олександр (Украина) Шабданов Алмазбек Султанбекович (КР) Московко Андрей Олегович (Украина) Садаков Константин Борисович (РФ) Волков Дмитро (Украина)
Программа:	<b>Sting Network – бөлүштүрүлгөн реестрдин пирингдик түйүнүнүн технологияларына которуулардын санариптик системасы</b>
Аннотация:	<p>Колдонуу жааты: Ички криптографиялык санариптик бирдикти пайдалануу менен акча каражаттарын эл аралык которуу системасы.</p> <p>Арналышы: Реалдуу убакыт шарттамында криптографиялык санариптик бирдик менен мобилдик тиркеме аркылуу капчыктан-капчыкка акча каражаттарын которуу системасы.</p> <p>Функционалдык мүмкүнчүлүктөрү: Капчыктан-капчыкка каражат которуу, дебеттик карталарды бекитүү, кызмат көрсөтүүлөргө төлөө, ички санариптик бирдикке товарларды сатып алуу/сатуу, кардар менен сатып алуучунун ортосунда коопсуз бүтүм түзүү.</p>

ИНТЕЛЛЕКТУАЛДЫК МЕНЧИК, № 12/2018  
ПРОГРАММАЛЫК ПРОДУКТУЛАР / ПРОГРАММНЫЕ ПРОДУКТЫ

---

ЭЭМдин түрү: 2.0 GHzдан аз эмес жыштыктагы IBM PC, ОЭТТ 512 МБ

Программалоонун тили: GoLand

Операциялык система: Linux

Программанын көлөмү: 14 МБ

\* \* \*

Номер свидетельства: **532**

Регистрационный номер заявки: 20180048.6

Дата поступления заявки: 20.11.2018

Автор: Зайцев Сергей (Украина)

Правообладатели:  
Страна: Огрански Николай Сергеевич (США)  
Ниренберг Илья Борисович (КР)  
Михайлов Олександр (Украина)  
Шабданов Алмазбек Султанбекович (КР)  
Московко Андрей Олегович (Украина)  
Садаков Константин Борисович (РФ)  
Волков Дмитро (Украина)

Программа: **Sting Network - цифровая система переводов на технологии пиринговой сети распределенного реестра**

Аннотация: Область применения: система международных переводов денежных средств, с использованием внутренней криптографической цифровой единицы.

Назначение: система переводов денежных средств через мобильное приложение, с кошелька на кошелек, посредством криптографической цифровой единицы в режиме реального времени.

Функциональные возможности: перевод средств с кошелька на кошелек, прикрепление дебетовых карт, оплата услуг, покупка/продажа товара за внутреннюю цифровую единицу, проведение безопасных сделок между клиентом и покупателем.

Тип ЭВМ: IBM PC с частотой не менее 2.0 GHz, ОЗУ 512 МБ

Язык программирования: GoLand

Операционная система: Linux

Объем программы: 14 МБ

**ГААГА МАКУЛДАШУУСУНА ЫЛАЙЫК КЫРГЫЗ РЕСПУБЛИКАСЫНДА  
КОРГОЛУУЧУ ӨНӨР ЖАЙ ҮЛГҮЛӨРҮ**

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

№	(11) ӨҮгө өтүнмөнүн каттоо номери Регистра- ционный номер заявки на ПО	(15) Каттоо датасы Дата регист- рации	Кыргыз- патентке өтүнмө келип түш- көн дата Дата пос- тупления заявки в Кыргыз- патент	(23) (30) Артык- чылык датасы Дата приори- тета	(73) Патент ээси, өлкөнүн коду Патенто- владелец, код страны	(54) ӨҮнүн аталышы Название ПО	(51) ӨҮЭЖ- дин классы Класс МКПО	(28) (20) Өтүнмөгө киргизил- ген ӨҮнүн номери (ва- рианттары) Номер (варианты) ПО, вклю- ченного в заявку	(18) Каттоонун күчүнүн мөөнөтү бүткөн дата Дата исте- чения срока действия регист- рации	ӨҮнүн эл аралык бюллете- нинин номери Номер Междуна- родного бюллете- ня ПО
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1	DM/098 110	12.10.2017	08.11.2017	№. 1: 19.06.2017; 004055283; EM	SILAG HANDEL AG (DE)	Insulating pot Чайнектин жылуулук сактоочу тулкусу Изоляционный корпус чайника	07-01	1	12.10.2022	43/2017
2	DM/096 015	04.05.2017	13.11.2017		PEUGEOT CITROEN AUTOMOBILES SA (FR)	Front light for vehicle; Vehicle taillight Автомобилдин алдыңкы фарасы Автомобилдин арткы жарык берүүсү	26-06	2	04.05.2022	44/2017

ИНТЕЛЛЕКТУАЛДЫК МЕНЧИК, № 12/2018

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
						Передняя фара автомобиля; Заднее освещение автомобиля				
3	DM/096 016	04.05.2017	13.11.2017		PEUGEOT CITROEN AUTOMOBILES SA (FR)	Front light for vehicle; Taillight for vehicles Автомобилдин алдыңкы фарасы; Автомобилдин арткы фарасы Передняя фара автомобиля; Задняя фара автомобиля	26-06	2	04.05.2022	44/2017
4	DM/098 191	04.08.2017	13.11.2017	No. 1: 06.02.2017; 003741743-0001; EM	SOLARISFLOAT LD <sup>a</sup> (PT)	Support for solar panels Күн панелдери үчүн бекитме Крепление для солнечных панелей	13-99	1	04.08.2022	44/2017
5	DM/098 225	14.04.2017	13.11.2017		PEUGEOT CITROEN AUTOMOBILES SA (FR)	Front wing for motor vehicles; Motor vehicle radiator grille; Vehicle roof bar pair; Hood for motor vehicles; Protection devices for vehicle doors; Rear bumpers for motor vehicles; Front bumper block for motor vehicles Автомобилдер үчүн алдыңкы капталы; Автомобилдин радиаторунун тору; Транспорт каражатынын койгучу; Автомобилдер үчүн капкагы; Транспорт каражаттарынын эшиктери үчүн коргоочу түзүлүштөр;	12-16	9	14.04.2022	44/2017

ИНТЕЛЛЕКТУАЛДЫК МЕНЧИК, № 12/2018

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
						<p>Автомобилдер үчүн арткы бамперлер;                      Автомобилдер үчүн алдыңкы бампердин блогу                      Переднее крыло для автомобилей;                      Решетка радиатора автомобиля;                      Перекладины транспортного средства; Капот для автомобилей;                      Защитные устройства для дверей транспортных средств; Задние бамперы для автомобилей; Блок переднего бампера для автомобилей</p>				
6	DM/098 226	04.05.2017	13.11.2017		<p>PEUGEOT                      CITROEN                      AUTOMOBILES                      SA                      (FR)</p>	<p>Front bumper block for motor vehicles;                      Rear bumper for motor vehicles; Hood for motor vehicles;                      Exterior rearview mirror for motor vehicles                      Автомобилдер үчүн алдыңкы бампердин блогу;                      Автомобилдер үчүн арткы бампер;                      Автомобилдер үчүн капкак;</p>	12-16	4	04.05.2022	44/2017

ИНТЕЛЛЕКТУАЛДЫК МЕНЧИК, № 12/2018

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
						<p>Автомобилдер үчүн арткы жагын көрүүчү сырткы күзгүсү</p> <p>Блок переднего бампера для автомобилей;</p> <p>Задний бампер для автомобилей; Капот для автомобилей;</p> <p>Наружное зеркало заднего вида для автомобилей</p>				
7	DM/098 227	04.05.2017	13.11.2017		<p>PEUGEOT CITROEN AUTOMOBILES SA (FR)</p>	<p>Front bumper block for motor vehicles;</p> <p>Rear bumper for motor vehicles</p> <p>Автомобилдер үчүн алдыңкы бампердин блогу;</p> <p>Автомобилдер үчүн арткы бампер</p> <p>Блок переднего бампера для автомобилей;</p> <p>Задний бампер для автомобилей</p>	12-16	2	04.05.2022	44/2017
8	DM/098 228	31.03.2017	13.11.2017		<p>PEUGEOT CITROEN AUTOMOBILES SA (FR)</p>	<p>Rear wing for motor vehicles; Front bumper blocks for motor vehicles; Hood for motor vehicles;</p> <p>Rear bumpers for motor vehicles;</p> <p>Rear door for motor vehicles; Front door for motor vehicles;</p>	12-16	10	31.03.2022	44/2017

ИНТЕЛЛЕКТУАЛДЫК МЕНЧИК, № 12/2018

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
						<p>Exterior rearview mirror for motor vehicles; Rear trunk door for motor vehicles</p> <p>Автомобилдер үчүн арткы капталы; Автомобилдер үчүн алдыңкы бампердин блогу; Автомобилдер үчүн капкак; Автомобилдер үчүн арткы бамперлер; Автомобилдердин кирме эшиги; Автомобилдер үчүн арткы жагын көрүүчү сырткы күзгүсү; Автомобилдер үчүн жүк салгычтын арткы эшиги</p> <p>Заднее крыло для автомобилей; Блоки переднего бампера для автомобилей; Капот для автомобилей; Задние бамперы для автомобилей; Задняя дверь для автомобилей; Входная дверь для автомобилей; Наружное зеркало заднего вида для автомобилей; Задняя дверь багажника для автомобилей</p>				

ИНТЕЛЛЕКТУАЛДЫК МЕНЧИК, № 12/2018

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
9	DM/096 085	15.05.2017	20.11.2017		UNION UHRENFABRIK GMBN (DE)	Watch dial with watch hands Жебелүү сааттар үчүн циферблат Циферблат для часов со стрелками	10-07	1	15.05.2022	45/2017
10	DM/098 389	24.02.2017	27.11.2017		PEUGEOT CITROEN AUTOMOBILES SA (FR)	Spoiler for vehicles; Rear bumpers for vehicles; Front bumper block for vehicles; Rear door for vehicles; Rear trunk door for vehicles; Автомобилдер үчүн аба агымын токтоткуч; Автомобилдер үчүн арткы бамперлер; Автомобилдер үчүн алдыңкы бампердин блогу; Автомобилдердин арткы эшиги; Автомобилдер үчүн жүк салгычтын арткы эшиги Прерыватель потока воздуха для автомобилей; Задние бамперы для автомобилей; Блок переднего бампера для автомобилей; Задняя дверь для автомобилей; Задняя дверь багажника для автомобилей	12-16	6	24.02.2022	46/2017

ИНТЕЛЛЕКТУАЛДЫК МЕНЧИК, № 12/2018

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
11	DM/098 390	27.02.2017	27.11.2017		PEUGEOT CITROEN AUTOMOBILES SA (FR)	Front wing for motor vehicles; Hood for motor vehicles; Front bumper block for motor vehicles; Spoiler for vehicles; Rear bumpers for motor vehicles; Rear door for motor vehicles; Front door for motor vehicles; Rear trunk door for vehicles; Автомобилдер үчүн алдыңкы капталы; Автомобилдердин капкагы; Автомобилдер үчүн алдыңкы бампердин блогу; Автомобилдер үчүн аба агымын токтоткуч; Автомобилдер үчүн арткы бамперлер; Автомобилдердин арткы эшиги; Автомобилдердин кирме эшиги; Автомобилдер үчүн жүк салгычтын арткы эшиги Переднее крыло для автомобилей; Капот для автомобилей;	12-16	10	14.04.2022	46/2017

ИНТЕЛЛЕКТУАЛДЫК МЕНЧИК, № 12/2018

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
						Блок переднего бампера для автомобилей; Прерыватель потока воздуха для автомобилей; Задние бамперы для автомобилей; Задняя дверь для автомобилей; Входная дверь для автомобилей; Задняя дверь багажника для автомобилей				
12	DM/101 617	17.05.2018	02.07.2018		VALENTINO S.P.A. (IT)	Shoes Бут кийим Обувь	02-04	2	17.05.2023	25/2018
13	DM/101 979	10.07.2018	30.07.2018		VALENTINO S.P.A. (IT)	Bag Баштык Сумка	03-01	1	10.07.2023	29/2018
14	DM/101 981	10.07.2018	10.07.2018		VALENTINO S.P.A. (IT)	Shoes Бут кийим Обувь	02-04	2	10.07.2023	29/2018

Кошумча маалыматтар <http://www.wipo.int/designdb/hague/en/> сайтында  
Дополнительные данные на сайте: <http://www.wipo.int/designdb/hague/en/>

## РАСМИЙ БИЛДИРҮҮЛӨР ОФИЦИАЛЬНЫЕ СООБЩЕНИЯ

*2018-жылдын 11-декабрында Ч. Айтматовдун туулган күнүн утурлай, Кыргыз Республикасынын Өкмөтүнө караштуу Интеллектуалдык менчик жана инновациялар мамлекеттик кызматынын (Кыргызпатент) алдындагы Интеллектуалдык менчик мамлекеттик фондунун 20 жылдыгына арналган “Биз дүйнөнү өзгөртөбүз, дүйнө бизди өзгөртөт” конференциясы болуп өттү.*

20 жылдын аралыгында Интеллектуалдык менчик мамлекеттик фонду авторлорго, ойлоп табуучуларга, окумуштууларга, маданият жана искусство ишмерлерине материалдык, уюштуруучулук, маалыматтык колдоо көрсөтүп, алардын эмгектеринин жарыяланышына, илимий конференциялардын, семинарлардын өткөрүлүшүнө, чакан жана орто бизнестин өкүлдөрүнө, ишканаларга патенттик маалыматтын жеткиликтүү болушуна, балдар техникалык чыгармачылыгынын өнүгүшүнө, баштапкы техникалык билим берүү ийримдеринин түзүлүп, кайра жандандырылышына, илимий-техникалык олимпиадалардын, сынактардын өткөрүлүшүнө салымын кошуп келет. Интеллектуалдык менчик мамлекеттик фонду 20 жылдын ичинде 997 ойлоп табуучулар менен авторлорго, маданият жана искусство ишмерлерине 15 миллион сомдон ашык каржылык жардам көрсөттү.

Конференциянын жүрүшүндө Интеллектуалдык менчиктин бүткүл дүйнөлүк уюмунун Алтын медалы менен чыгармачылыктагы жетишкендиктери үчүн “Айтматов ааламы” көргөзмөсынагынын жеңүүчүсү, Жаш сүрөтчүлөр бирикмесинин төрагасы Замир Илипов сыйланды.

\* \* \*

*11 декабря 2018 года в канун 90-летия со дня рождения Ч. Айтматова состоялась конференция «Мы изменим мир, мир изменит нас», посвященная 20-летию со дня образования Государственного фонда интеллектуальной собственности при Государственной службе интеллектуальной собственности и инноваций при Правительстве Кыргызской Республики (Кыргызпатент).*

На протяжении 20 лет Государственный фонд интеллектуальной собственности при Кыргызпатенте оказывает организационную, информационную, материальную поддержку, публикуя труды и разработки отечественных авторов, изобретателей, ученых, деятелей искусства и культуры, вносит посильный вклад в развитие детского технического творчества, создавая кружки начального технического образования, организовывая научно-технические олимпиады и конкурсы среди детей и молодежи. В целях реализации творческих трудов изобретателей и авторов за годы своей деятельности фонд оказал помощь 997 изобретателям и авторам на сумму более 15 миллионов сомов.

В ходе конференции была торжественно вручена Золотая медаль Всемирной организации интеллектуальной собственности за творчество и выдающиеся достижения в этой области председателю Молодёжного объединения художников Кыргызстана Замиру Илипову, который является победителем выставки-конкурса «Вселенная Айтматова в изобразительном искусстве Кыргызстана».

**2018-жылдын 12-декабрында Кыргызпатент Кыргыз Республикасынын Жогорку сотуна караштуу Сот адилеттигинин жогорку мектеби менен биргеликте “Кыргыз Республикасында интеллектуалдык менчикти коргоонун укуктук ченемдерин камсыз кылуу боюнча укуктук негиз жана чаралар” аталышындагы тегерек стол өткөрдү.**

Кыргызпатенттин кызматкерлери интеллектуалдык менчик тутуму, анын объектилерин укуктук коргоо жана Кыргыз Республикасында өнөр жай менчигинин коргоо жөндөмдүүлүгүнүн маселелери боюнча 1996-жылдан тартып 200дөй даттануулар жана каршы пикирлер келип түшкөн Кыргызпатенттин Апелляциялык кеңешинин ишмердүүлүгү жөнүндө айтып кетишти. Аталган мезгилде жалпы талаш-тартыштардын 80 %нан көбүрөөгүн түзгөн товардык белгилер боюнча 152 арыздар жана каршы пикирлер каралган.

Иш-чарага Кыргызпатенттин кызматкерлери, соттор, укук коргоо органдарынын, ЖОЖдордун өкүлдөрү, ошондой эле Казакстан Республикасынын Жогорку сотуна караштуу Сот адилеттиги академиясынын ректору Толеш Каудыров, Алматы облустук адвокаттар коллегиясынын адвокаты Алмас Салпеков катышты.

\* \* \*

**12 декабря 2018 года Кыргызпатент совместно с Высшей школой правосудия при Верховном суде Кыргызской Республики провел круглый стол на тему: «Правовая основа и меры по обеспечению соблюдения правовых норм интеллектуальной собственности в Кыргызской Республике».**

Специалисты Кыргызпатента рассказали о системе интеллектуальной собственности и защиты прав на ее объекты, деятельности Апелляционного совета Кыргызпатента, на рассмотрение которого с 1996 года поступило порядка 200 возражений и жалоб по вопросам охраноспособности промышленной собственности в Кыргызской Республике. За весь период рассмотрено 152 возражения и заявления по товарным знакам, что составляет больше 80 % от общего числа споров.

Участниками мероприятия стали сотрудники Кыргызпатента, судьи, представители правоохранительных органов, ВУЗов, а также ректор Академии правосудия при Верховном суде Республики Казахстан Толеш Каудыров и адвокат Алма-Атинской областной коллегии адвокатов Алмас Салпеков.

---

**2018-жылдын 13-декабрында Кыргызпатентте акыркы эки жыл ичинде Кыргызстандын Инновациялык өнүгүүсүнүн серебин даярдоого активдүү катышкан эл аралык эксперттер жана консультанттар менен жумушчу жолугушуу болуп өттү.**

Серепти даярдай баштаган учурдан тартып эки жыл ичинде көлөмдүү иш аткарылды, биздин өлкөнүн инновациялык өнүгүүсүнүн абалын талкуулоо боюнча 50дөн ашык жолугушуулар өткөрүлдү. Бул Серепте бүгүнкү күнү улуттук өзгөчөлүктөрдү эске алуу менен ылайыкташтырылган көйгөйлүү зоналар жана аларды чечүүнүн жолдору боюнча сунуштоолор берилген. Анда кыска мөөнөттүү жана узак мөөнөттүү мезгилдерде ишканалардын инновациялык ишмердүүлүктөрүн кеңейтүүгө илим сыйымдуу старт-аптарды колдоого байланышкан инновациялык чөйрөнү жакшыртууга жана өнүктүрүүгө, экономикалык өнүгүүнүн келечегине сунушталган чаралар жазылган.

Эксперттер Серепте сунушталган көз карандысыз баалардын жана чаралардын жыйынтыгы натыйжалуу болоорун жана өлкөнүн экономикасынын инновациялык мүмкүнчүлүктөрүн өнүктүрүүгө жана жогорулатууга көмөк көрсөтөрүн белгилешти.

\* \* \*

**13 декабря 2018 года в Кыргызпатенте состоялась рабочая встреча с международными экспертами и консультантами, которые на протяжении последних двух лет принимали активное участие в подготовке Обзора инновационного развития Кыргызстана.**

С момента начала подготовки Обзора за два года был проделана объемная работа, проведено свыше 50 встреч по обсуждению состояния инновационного развития нашей страны. На сегодняшний день рекомендации по проблемным зонам и возможные пути их решения, адаптированные с учетом национальных особенностей, представлены в данном Обзоре. В нем прописаны рекомендуемые меры на улучшение и развитие инновационной сферы, перспективы экономического развития, связанные с поддержкой наукоемких стартапов, на расширение инновационной деятельности предприятий на краткосрочный и долгосрочный периоды.

Эксперты отмечают, что результаты независимой оценки и меры, рекомендованные в Обзоре, будут эффективными и помогут в развитии и повышении инновационного потенциала экономики страны.

---

**2018-жылы 18-декабрда Кыргызпатент менен Кыргыз Республикасынын Соода-өнөр жай палатасына караштуу Эл аралык бейтарап соту Кызматташуу жөнүндө меморандумга кол коюшту.**

Эл аралык бейтарап соттун түзүмүнө арбитрлер кирет, алардын квалификациясын жогорулатуу үчүн түзүлгөн меморандумдун шарттары боюнча Кыргызпатенттин ушул жаатта интеллектуалдык менчик маселелери боюнча окутууну, тегерек столдорду, семинарларды өткөрүүнү жана башка коомдук маанилүү иш-чараларды биргелешип уюштурууну пландаштырууда.

Эл аралык бейтарап сот менен кызматташуунун уландысы болуп, бизнес-коомдоштуктар жана ишкерлер арасында интеллектуалдык менчик чөйрөсүндөгү мыйзамдарды түшүндүрүү, интеллектуалдык менчикти укуктук коргоо саналат.

Кыргызпатент тарабынан Кыргыз Республикасында интеллектуалдык менчик системасын коргоо жана өнүктүрүү маселелерин маалыматтык алга жылдыруу, интеллектуалдык ишмердүүлүктүн натыйжасында коргоо документтерин каттоо жана алуу, ошондой эле Кыргыз Республикасында инновацияларды өнүктүрүү максатында жогорку окуу жайларынын студенттеринин, магистрлеринин жана окутуучуларынын, мамлекеттик ведомстволордун жана башка уюмдардын арасында конок лекциялар системалык түрдө өткөрүлүп келет.

\* \* \*

**18 декабря 2018 года Кыргызпатент и Международный третейский суд при Торгово-промышленной палате Кыргызской Республики подписали Меморандум о сотрудничестве.**

В структуру Международного третейского суда входят арбитры, для повышения их квалификации по условиям заключенного Меморандума Кыргызпатент планирует проводить обучение по вопросам интеллектуальной собственности, совместно организовывать круглые столы, семинары и другие общественно-значимые мероприятия в этой области. Продолжением сотрудничества с

Международным третейским судом будет являться разъяснение законодательства в сфере интеллектуальной собственности, а также правовой охраны интеллектуальной собственности среди предпринимателей и бизнес-сообществ.

Кыргызпатентом в целях информационного продвижения вопросов охраны и развития системы интеллектуальной собственности в Кыргызской Республике, регистрации и получения охранного документа на результаты интеллектуальной деятельности, а также развития инноваций в Кыргызской Республике систематически проводятся гостевые лекции, среди студентов, магистров и преподавателей высших учебных заведений, государственных ведомств и других организаций.

---

***2018-жылдын 20-декабрында Кыргыз Республикасынын Президентине караштуу Улуттук тил комиссиясы тарабынан жарыяланган «Эне тил жана Айтматов» үч айлыгына жигердүү катышкандыгы үчүн Кыргызпатент III даражадагы диплом менен сыйланды.***

Мамлекеттик тил боюнча республикалык үч айлык мамлекеттик органдар менен ведомстволордун, ишкана-уюмдардын, жергиликтүү өз алдынча башкаруу органдарынын бул багыттагы жүргүзүп жаткан иштеринин кароо-сынагы болуп эсептелди.

Иш-чаранын максаты “Мамлекеттик тил жөнүндө” Кыргыз Республикасынын Мыйзамынын кабыл алынгандыгынын 29 жылдыгын, залкар жазуучу Ч. Айтматовдун 90 жылдыгын белгилөө, эң мыкты иш-чаралардын жыйынтыгын чыгаруу менен мамлекеттик тилдин конституциялык даражасын бекемдөө, рухий дөөлөттөрдү, маданий-тарыхый мурастарды, залкар жазуучу Ч. Айтматовдун чыгармаларын даңазалоо болуп саналат.

\* \* \*

***20 декабря 2018 года Кыргызпатент награжден Дипломом III степени за активное участие в трехмесячнике «Родной язык и Айтматов», объявленном Национальной комиссией по государственному языку при Президенте Кыргызской Республики.***

Республиканский трехмесячник по государственному языку являлся смотром-конкурсом проводимой работы в этом направлении государственных органов и ведомств, предприятий и организаций, органов местного самоуправления.

Цель мероприятия: празднование 90-летия со дня рождения Ч. Айтматова и 29-летия принятия Закона Кыргызской Республики «О государственном языке», а также укрепление конституционной значимости государственного языка, духовного достояния и культурно-исторического наследия, прославление произведений великого писателя Ч. Айтматова.

**Кыргыз Республикасынын Юстиция министрлиги тарабынан  
2001-жылдын 10-июлунда берилген № 552 каттоо күбөлүгү**

**Регистрационное свидетельство № 552 от 10 июля 2001 г.,  
выданное Министерством юстиции Кыргызской Республики**

**Редакциялык коллегия:**

Кыргыз Республикасынын Өкмөтүнө караштуу  
Интеллектуалдык менчик жана инновациялар  
мамлекеттик кызматынын **төрагасы** –  
Д. Молдошева  
Кыргыз Республикасынын Өкмөтүнө караштуу  
Интеллектуалдык менчик жана инновациялар  
мамлекеттик кызматынын **статс-катчысы** –  
Т. Конокбаев  
Кыргыз Республикасынын Өкмөтүнө караштуу  
Интеллектуалдык менчик жана инновациялар  
мамлекеттик кызматынын **төрагасынын орун  
басары** – С. Байзаков

**Редакциялык коллегиянын мүчөлөрү:**

А. Аттокурова, А. Базаркулов, Н. Рымбекова,  
У. Сыдыков, Ы. Турсуналиева, А. Шаршенбаева,  
Г. Кудайбердиева (катчы)

**Чыгышына жооптуу** – Н. Рымбекова

**Аткаруучулар:**

З. Айльчиева  
Н. Рымбекова – корректор  
Ө. Калыева, У. Сарыпов – котормочулар

**Басууга** 16.01.2019-жылы **кол коюлду**. Нускасы:  
кагазда 65 даана; CD-дискте 60 даана. № 806  
буйрутма. Көлөмү – 8,5 эсептик басма табак

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

Кыргыз Республикасынын Өкмөтүнө  
караштуу Интеллектуалдык менчик жана  
инновациялар мамлекеттик кызматынын расмий  
басылмаларды даярдоо бөлүмүндө даярдалып,  
көчүрүү-көбөйтүү бюросунда басылды

**Редакционная коллегия:**

**Председатель** Государственной службы  
интеллектуальной собственности и инноваций  
при Правительстве Кыргызской Республики –  
Д. Молдошева  
**Статс-секретарь** Государственной службы  
интеллектуальной собственности и инноваций  
при Правительстве Кыргызской Республики –  
Т. Конокбаев  
**Заместитель председателя** Государственной  
службы интеллектуальной собственности  
и инноваций при Правительстве Кыргызской  
Республики – С. Байзаков

**Члены редакционной коллегии:**

А. Аттокурова, А. Базаркулов, Н. Рымбекова,  
У. Сыдыков, Ы. Турсуналиева, А. Шаршенбаева,  
Г. Кудайбердиева (секретарь)

**Ответственный за выпуск** – Н. Рымбекова

**Исполнители:**

З. Айльчиева  
Н. Рымбекова – корректор  
О. Калыева, У. Сарыпов – переводчики

**Подписано в печать:** 16.01.2019 г. Тираж: на бу-  
магоносителе 65 экз.; на CD-дисках 60 экз. Заказ  
№ 806. Объем – 8,5 уч.-изд. л.

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

Подготовлено в отделе подготовки  
официальных изданий, отпечатано в  
копировально-множительном бюро  
Государственной службы интеллектуальной  
собственности и инноваций при Правительстве  
Кыргызской Республики

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

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

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

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

## **МЕЖДУНАРОДНЫЕ КОДЫ ДЛЯ ИДЕНТИФИКАЦИИ БИБЛИОГРАФИЧЕСКИХ ДАННЫХ, ОТНОСЯЩИХСЯ К ПРОМЫШЛЕННЫМ ОБРАЗЦАМ**

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

## **МЕЖДУНАРОДНЫЕ КОДЫ ДЛЯ ИДЕНТИФИКАЦИИ БИБЛИОГРАФИЧЕСКИХ ДАННЫХ, ОТНОСЯЩИХСЯ К ПОЛЕЗНЫМ МОДЕЛЯМ**

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

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

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

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

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