



KYRGYZPATENT

Промышленный образец для защиты прав на дизайн Опыт Кыргызской Республики



Базаркулов Артык Эсенович



ЧТО ТАКОЕ ПРОМЫШЛЕННЫЙ ОБРАЗЕЦ?

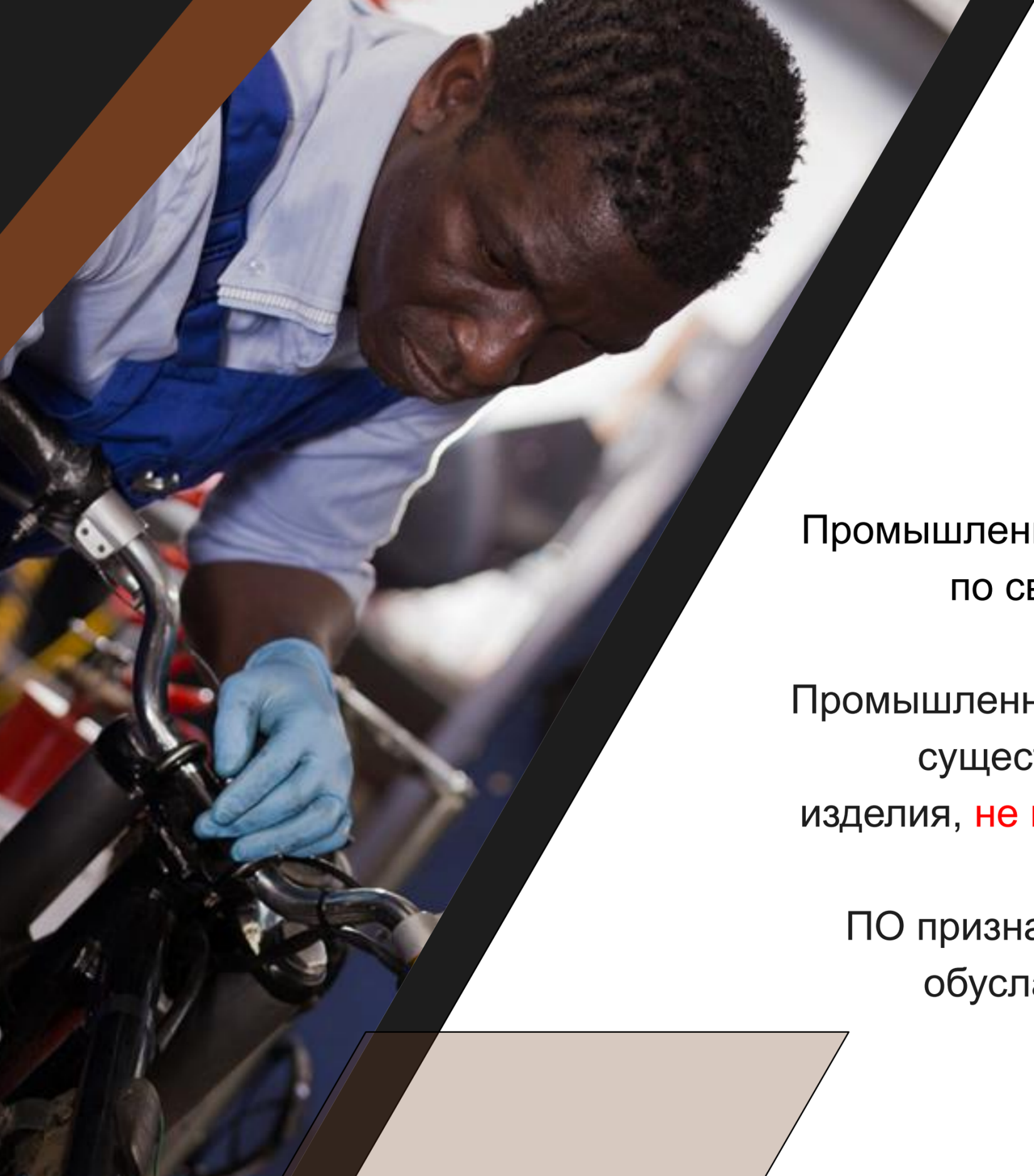


В качестве промышленного образца охраняется решение внешнего вида изделия промышленного или кустарно-ремесленного производства. Под изделиями понимаются самые разнообразные предметы промышленного или кустарного производства - техническое оборудование и транспортные средства, ткани и модели одежды, ювелирные изделия и игрушки, упаковка и мебель, посуда и пищевые продукты, графические символы и образцы типографских шрифтов. Международная классификация промышленных образцов включает более 6600 наименований изделий.

ПО могут быть объемными (форма изделия), плоскостными (рисунки, цветовое оформление) или составлять их сочетание (комбинированные ПО). Примерами плоскостных ПО могут быть решения, определяющие внешний вид ковра, косынки, ткани и т.д., комбинированных - посуда с нанесенным на нее рисунком, упаковочная коробка.

Не признаются ПО: решения, обусловленные только технической функцией изделия, объекты архитектуры, печатная продукция как таковая, объекты неустойчивой формы, изделия, противоречащие общественным интересам, морали





ПРИ КАКИХ УСЛОВИЯХ
ПРЕДОСТАВЛЯЕТСЯ ПРАВОВАЯ ОХРАНА В
КАЧЕСТВЕ ПО?

Промышленному образцу предоставляется правовая охрана, если по своим существенным признакам он является **НОВЫМ И оригинальным.**

Промышленный образец признается новым, если совокупность его существенных признаков, представленных на изображениях изделия, **не известна из сведений, общедоступных в мире до даты приоритета.**

ПО признается оригинальным, если его существенные признаки обуславливают творческий характер особенностей изделия.

При установлении новизны и оригинальности промышленного образца также учитываются заявки на изобретения, полезные модели, промышленные образцы, товарные знаки, знаки обслуживания с более ранним приоритетом, поданные в Кыргызской Республике другими лицами, при условии, что такие заявки не отозваны, не считаются и не признаны отозванными.

Не признается обстоятельством, влияющим на патентоспособность промышленного образца, публичное раскрытие информации, относящейся к промышленному образцу, вследствие чего сведения о совокупности существенных признаков промышленного образца стали общедоступными, заявителем (его правопреемником), автором промышленного образца, или любым лицом, получившим от них прямо или косвенно эту информацию, в том числе в результате экспонирования промышленного образца на выставке, при условии, что заявка подана не позднее **6 месяцев** с даты раскрытия указанной информации. При этом обязанность доказывания данного факта лежит на заявителе.

Статья 13. Условия патентоспособности промышленного образца

Не предоставляется правовая охрана в качестве промышленного образца:

- 1) решениям, все признаки которых обусловлены исключительно технической функцией изделия;
- 2) решениям, противоречащим общественным интересам, принципам гуманности и морали;
- 3) решениям, включающим, воспроизводящим или имитирующим официальные символы, наименования и отличительные знаки либо их узнаваемые части: - государственные символы и знаки (флаги, гербы, ордена, денежные знаки и другие символы и знаки); - сокращенные или полные наименования международных организаций, их флаги, гербы, другие символы и знаки; - официальные контрольные, гарантийные или пробирные клейма, печати, награды и другие знаки отличия;
- 4) решениям, включающим, воспроизводящим или имитирующим официальные наименования или изображения объектов культурного (этнического и религиозного) наследия либо их узнаваемые части; 7 Закон КР "Патентный закон"
- 5) решениям, **тождественным или сходным до степени смешения с товарными знаками других лиц**, охраняемыми либо заявленными на регистрацию и опубликованными на территории Кыргызской Республики, имеющими более ранний приоритет, или включающим такие товарные знаки;
- 6) решениям, тождественным или сходным до степени смешения с названиями известных на территории Кыргызской Республики произведений науки, литературы или искусства, персонажами или цитатами из таких произведений, произведениями искусства или их фрагментами, если права на соответствующие произведения или его часть возникли до даты приоритета промышленного образца, а также решениям, включающим такие объекты;

Патент на промышленный
образец
№176
Дата подачи: 11.02.2014

Заявка на промышленный
образец
№ 20140003.4
Дата подачи: 31.03.2014



STATE
INTELLECTUAL
PROPERTY
SERVICE





Патентный закон Кыргызской Республики от 23 марта 2023 года № 69



- В Законе Кыргызской Республики «Патентный Закон» от 23 марта 2023 года №69 (статья 28) заявка на промышленный образец должна содержать:
- 1) **заявление** о выдаче патента с указанием автора (авторов) промышленного образца и лица (лиц), на имя которого (которых) испрашивается патент, также их местожительства или местонахождения, контактные данные;
- 2) **комплект изображений** изделия (**в том числе по желанию заявителя его трехмерную модель в электронной форме**), дающий полное детальное представление о внешнем виде изделия;
- 3) **чертеж** общего вида изделия, конфекционную карту, если они необходимы для раскрытия сущности промышленного образца;
- 4) **описание промышленного образца.**
- 5) **перечень его существенных признаков.** (в предыдущей редакции Закона)

Как оформить права на промышленный образец?

Комплект документов, необходимый при обращении за приобретением прав на ПО, называется заявкой.

Заявка на промышленный образец подается в Кыргызпатент лицом, обладающим правом на получение охранного документа - автором промышленного образца, работодателем или их правопреемником.

Заявка может быть подана заявителем непосредственно в Кыргызпатент, либо через патентного поверенного.

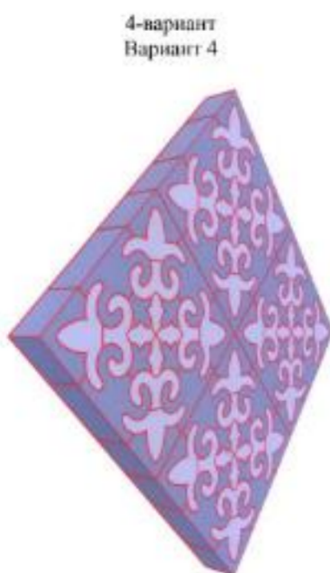
Заявка должна относиться к одному промышленному образцу и может включать его варианты (требование единства ПО).



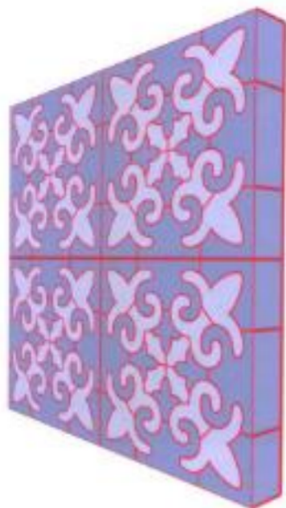
(11) 240
(21) 20160004.4
(22) 05.04.2016
(51) МКПО¹⁰ 25-01
(76) Сагъанов Дж. (KG)
(54) Брусчатка (8-вариантов)
(57) Брусчатка (8 вариантов)

1. Брусчатка (вариант 1),
х а р а к т е р и з у ю щ а я с я:
– выполнением в форме прямоугольного параллелепипеда,
о т л и ч а ю щ а я с я:
– выполнением верхней поверхности в виде объемных узоров в национальном стиле из множества элементов;
– выполнением рисунка в виде симметрично расходящихся от центра рисунков из клиновидных элементов, от которых разветвляются четыре однотипных композиции с одинаковыми размерами форм и элементов, двусенных дуг в форме завитков с округленной средней частью, трехглавого элемента с округленными загнутыми концами боковых веток, соединяющихся между собой и образующих национальные узоры и орнаменты.

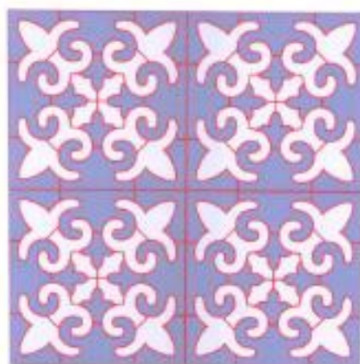
2. Брусчатка (вариант 2),
х а р а к т е р и з у ю щ а я с я:
– выполнением в форме прямоугольного параллелепипеда,
о т л и ч а ю щ а я с я:
– выполнением верхней поверхности в виде объемных узоров в национальном стиле из множества элементов;
– выполнением узора в виде стилизованной девочки в юбке, соединяющейся с другой фигуркой ногами и плавно переходящей в узор с повторяющимся рисунком.



13-фигура. Жалпы көрүнүшү
Фиг. 13. Общий вид



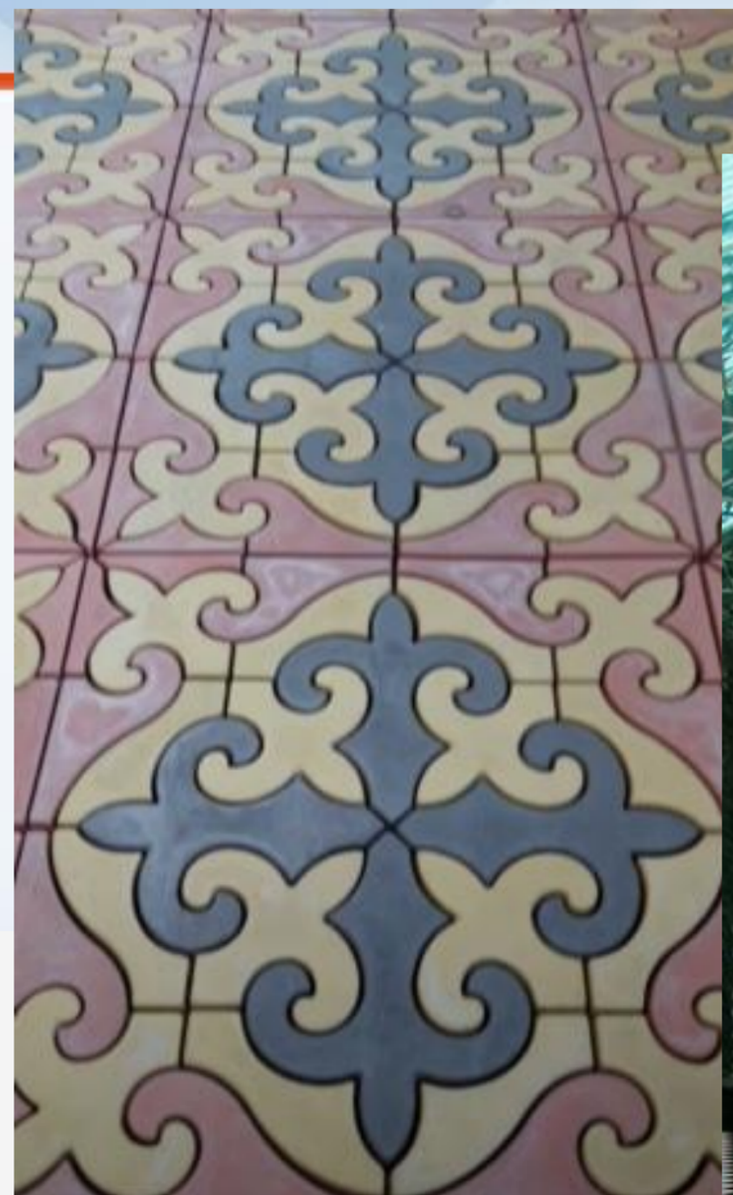
14-фигура. Алдынан көрүнүшү
Фиг. 14. Вид спереди



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



16-фигура. Капталынан көрүнүшү
Фиг. 16. Вид сбоку



Патент на промышленный образец



STATE
INTELLECTUAL
PROPERTY
SERVICE

ПРОМЫШЛЕННЫЕ ОБРАЗЦЫ

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

FG1L ПАТЕНТЫ под ответственность заявителя

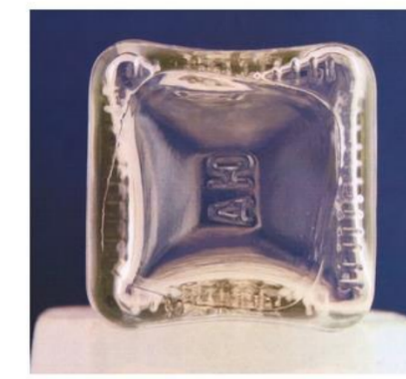
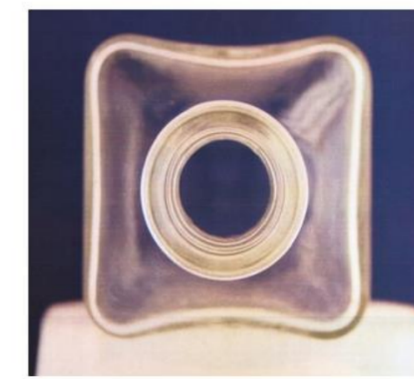
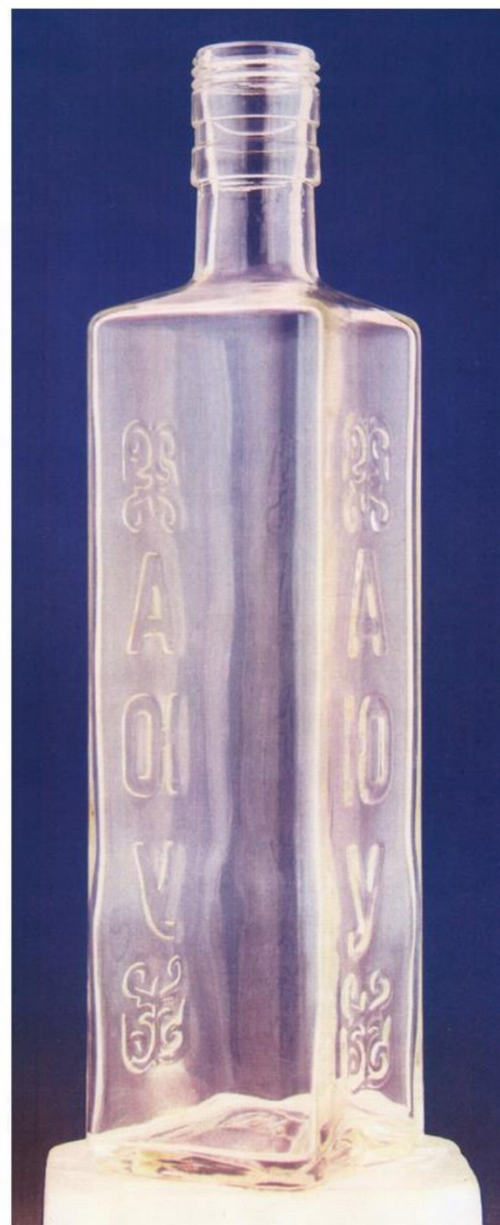
(11) 130
(21) 20100013.4
(22) 10.11.2010
(51) МКПО⁹ 09-01
(76) Искаков Э. Ш. (KG)
(54) Бутылка "АЮУ"
(57) "Бутылка "АЮУ"

характеризуемая с я:

- составом композиционных элементов: венчик, горловина, тулово, доньшко;
- выполнением венчика резьбовым;
- выполнением тулова четырехгранной формы с доньшком квадратной формы, слегка вогнутым;

отличающаяся с я:

- наличием на горловине двух кольцевых выступов одинаковой ширины;
- выполнением горловины цилиндрической формы с угловым переходом в тулово;
- выполнением двух боковых сторон тулова слегка вогнутым;
- наличием в вогнутых сторонах тулова орнамента, между которыми вертикальная надпись "АЮУ";
- выполнением доньшка с рисками по периметру и наличием в центре надписи "АЮ".





Подача заявки
30 расчетных показателей

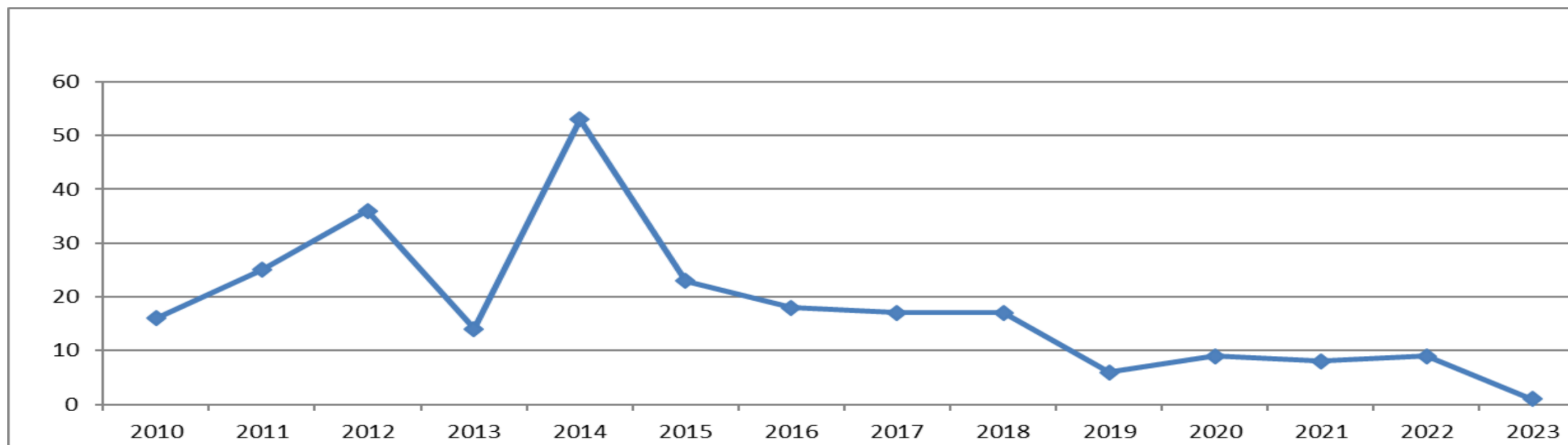
Экспертиза по существу
80 расчетных показателей

Регистрация, публикация и
выдача патента
50 расчетных показателей

Какова стоимость патентования промышленного образца?

В соответствии с Законом Кыргызской Республики «Патентный закон» и «Положение о пошлинах за патентование изобретений, полезных моделей, промышленных образцов, селекционных достижений, регистрацию товарных знаков, знаков обслуживания, наименований мест происхождения товаров, предоставление права пользования наименованиями мест происхождения товаров и регистрацию патентных поверенных» в процессе патентования промышленных образцов уплачиваются пошлины в размере:

Количественные данные о динамике поступления заявок на промышленные образцы за 2010–2023 гг.



		Количество заявок													
	Наименование показателя	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023 (за 8 мес)
1	Общее количество заявок	16	25	36	14	53	23	18	17	17	6	9	8	9	1
2	Национальные заявки	13	20	17	12	47	12	9	11	6	6	5	7	7	1
3	Иностранные заявки	3	5	19	2	6	11	9	6	1	0	4	1	2	-

Регистрация объемных товарных знаков в Кыргызской Республике по национальной процедуре



Общество с ограниченной ответственностью "Кыргыз Коньягы"

33 – классу МКТУ



ДиПи БЕВЕРЭДЖЕС ЛИМИТЕД

30, 32 классам МКТУ



Общество с ограниченной ответственностью "Кыргыз Коньягы"
05, 33 классам МКТУ



Общество с ограниченной ответственностью "АЮ"
33 классам МКТУ

В перечне существенных признаков патента № 274 на промышленный образец имеются следующие отличительные признаки:



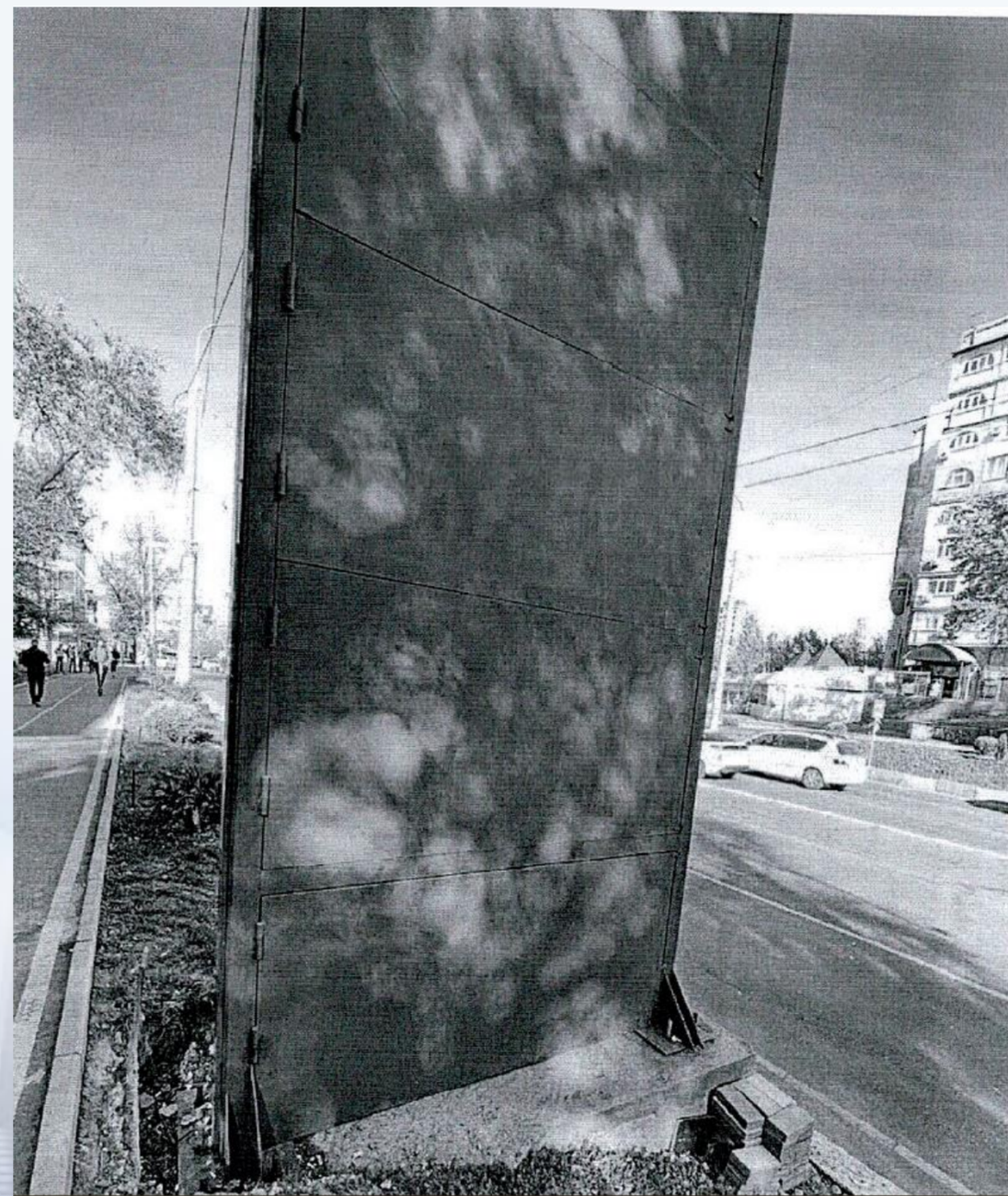
STATE
INTELLECTUAL
PROPERTY
SERVICE



В перечне существенных признаков патента № 274 на промышленный образец имеются следующие отличительные признаки:



STATE
INTELLECTUAL
PROPERTY
SERVICE



В перечне существенных признаков патента № 274 на промышленный образец имеются следующие отличительные признаки:

- -проработкой поверхности нижней части лицевой панели рельефным декором из ритмично повторяющихся по высоте горизонтальных канавок, разделяющих ее поверхность на сегменты, состоящие из горизонтально ориентированных вытянутых объемных прямоугольников;
- -проработкой большей поверхности верхней части задней панели рельефным декором в виде вертикально расположенных объемных прямоугольников, образованных рядами пересекающихся параллельных горизонтальных и вертикальных канавок, чередующихся через равные промежутки;
- -проработкой поверхности нижней части задней панели рельефным декором, образованным в виде горизонтально ориентированных вытянутых объемных прямоугольников, образованных горизонтальными канавками, чередующимися через равные промежутки;
- -проработкой поверхности боковой панели рельефным декором из ритмично повторяющихся по высоте горизонтальных канавок, разделяющих ее поверхность на сегменты из вертикально ориентированных объемных прямоугольников;
- -наличием защитного бампера, выполненного из трубчатых горизонтальных и прикрепленных к ним вертикальных элементов, выполненного контрастного цвета по отношению к цвету корпуса.
- Выше перечисленные признаки не были выявлены в Информационно-навигационной стеле ОсОО «СТБ Групп и ОсОО «Стрит Медиа Групп»
- На основании вышеизложенного, руководствуясь ст.510 ч.4 Кодекса Кыргызской Республики о правонарушениях, заявление о нарушении исключительных прав патентовладельца оставлено без удовлетворения.

КАКОВ СРОК ОХРАНЫ ПРОМЫШЛЕННОГО ОБРАЗЦА?



Патент на промышленный образец действует в течение 5 лет на территории Кыргызской Республики с даты подачи заявки в Кыргызпатент.

Срок действия патента на промышленный образец может продлеваться по ходатайству владельца патента каждый раз на 5 лет. При этом общий срок действия патента на промышленный образец не должен превышать 25 лет с даты подачи заявки на промышленный образец.



Next Page



Патентный закон Кыргызской Республики от 23 марта 2023 года № 69



■ Статья 4. Сроки действия патента

- Патент на промышленный образец действует в течение **десяти лет**, считая с даты подачи заявки в Кыргызпатент. Срок действия патента на промышленный образец продлевается Кыргызпатентом по ходатайству владельца патента, но не более чем **на пять лет**.
(предыдущей редакции Закона)

- **Статья 9. Сроки действия патента** Патент на промышленный образец действует в течение **5 лет** с даты подачи заявки в уполномоченный государственный орган. 4 Закон КР "Патентный закон" 4. Срок действия патента на промышленный образец может продлеваться по ходатайству владельца патента каждый раз на 5 лет. **При этом общий срок действия патента на промышленный образец не должен превышать 25 лет** с даты подачи заявки на промышленный образец. По истечении срока действия патента по ходатайству владельца о продлении срока действия патента на промышленный образец ему представляется 6-месячный срок при условии уплаты дополнительной пошлины. **(действующей редакции Закона)**



Авторское право:

- — заявление на регистрацию объекта авторского права;
- — один экземпляр депонируемого материала или его копию.
- Документы, прилагаемые к заявлению:
 - — заверенную копию документа, подтверждающего получение имущественных прав, если обладатель прав не является автором;
 - — документ, подтверждающий уплату регистрационного сбора в установленном размере или основание для освобождения от уплаты регистрационного сбора, а также его уменьшения;
 - — доверенность на представителя, оформленную надлежащим образом, если заявка подается через представителя.

Кроме этого заявитель должен предоставить комплект документов, связанных с производством в сфере служебных произведений.

Я, (ф.и.о. автора) _____

настоящим гарантирую, что при создании данного произведения не были нарушены авторские и смежные права других лиц. Указанные в заявлении сведения являются верными и соответствуют депонируемым материалам.

Подпись _____

« _____ » _____ 202__ г.

Были выявлены причины резкого снижения количества поданных заявок по промышленным образцам за последние пять лет в Кыргызпатенте:



- Закон Кыргызской Республики «Патентный Закон» от 14 января 1998 года №8 (статья 20) заявка на выдачу на промышленный образец:
 - 1) **заявление** о выдаче патента с указанием автора (авторов) промышленного образца и лица (лиц), на имя которого (которых) испрашивается патент, также их местожительства или местонахождения, контактные данные;
 - 2) **комплект изображений** изделия, дающий полное детальное представление о внешнем виде изделия;
 - 3) **чертеж** общего вида изделия, конфекционную карту, если они необходимы для раскрытия сущности промышленного образца;
 - 4) **описание** промышленного образца.
 - **5) перечень его существенных признаков.** (в предыдущей редакции Закона)

Предлагается упростить процедуру подачи заявок



STATE
INTELLECTUAL
PROPERTY
SERVICE

- 1) заявление;
- 2) комплект изображений;
- 3) **чертеж** общего вида изделия, конфекционную карту, если они необходимы для раскрытия сущности промышленного образца;
- Заявка **может** включать описание (в объеме не более 100 слов) и (или) цифровую трехмерную модель, поясняющие промышленный образец, но не используемые для целей определения объема его правовой охраны.
- Не были предусмотрены льготы по оплате госпошлин для физических лиц.
- Пошлина для юридических лиц составляет 16000с + 2000с свыше одного.
- Предлагается предусмотреть льготы для физических лиц независимо от их места жительства в размере 10% от размеров уплаты госпошлины.

WIPO | HAGUE

Гагская система – международная система образцов

Международная охрана промышленных образцов с 1925 года

Заявление о положениях, потенциально применимых к международным заявкам и/или регистрациям в отношении Украины и Российской Федерации.

О Гагской системе

Гагская система международной регистрации промышленных образцов предлагает удобное деловое решение для регистрации до 100 образцов на территории 96 стран [PDF](#) путем подачи одной международной заявки.

- ▶ Кто может пользоваться Гагской системой
- ▶ В каких странах можно получить охрану с помощью Гагской системы
- ▶ Сколько стоит получение международной охраны образца

На этой странице ▾

ГЛАВНОЕ



IceWind — ветер перемен на энергетическом рынке



СПАСИБО ЗА ВНИМАНИЕ

Базаркулов Артык Эсенович

0555 778-201

a.bazarkulov@patent.kg

