



ЕВРАЗИЙСКОЕ
ПАТЕНТНОЕ
ВЕДОМСТВО

Практика рассмотрения споров. Евразийская интеграция в сфере интеллектуальной собственности

Маханькова Е.Н.,
главный эксперт
Центра мониторинга качества
Евразийского патентного ведомства
Гутман А.В.,
главный эксперт
отдела механики, физики и
электротехники Управления экспертизы
ЕАПВ

Споры в отношении евразийских патентов на объекты промышленной собственности



Нарушение личных неимущественных прав на евразийские патенты



Нарушение исключительного права на евразийский патент



Оспаривание действительности евразийских патентов

Бремя защиты прав на объекты интеллектуальной собственности в основном лежит на владельце таких прав. Другими словами, именно владелец должен отслеживать нарушения своих прав и принимать решение о необходимых мерах

МЕХАНИЗМЫ РАЗРЕШЕНИЯ СПОРОВ О ДЕЙСТВИТЕЛЬНОСТИ ЕВРАЗИЙСКИХ ПАТЕНТОВ

I Процедура административного аннулирования евразийского патента

Статья 19(xiii) Евразийской патентной конвенции (далее - ЕАПК)

Правило 53 Патентной инструкции к ЕАПК (далее - Патентной инструкции)

Статья 11 Протокола об охране промышленных образцов к ЕАПК

Правило 116 Патентной инструкции

II Процедура, касающаяся действительности евразийского патента в каждом государстве-участнике ЕАПК

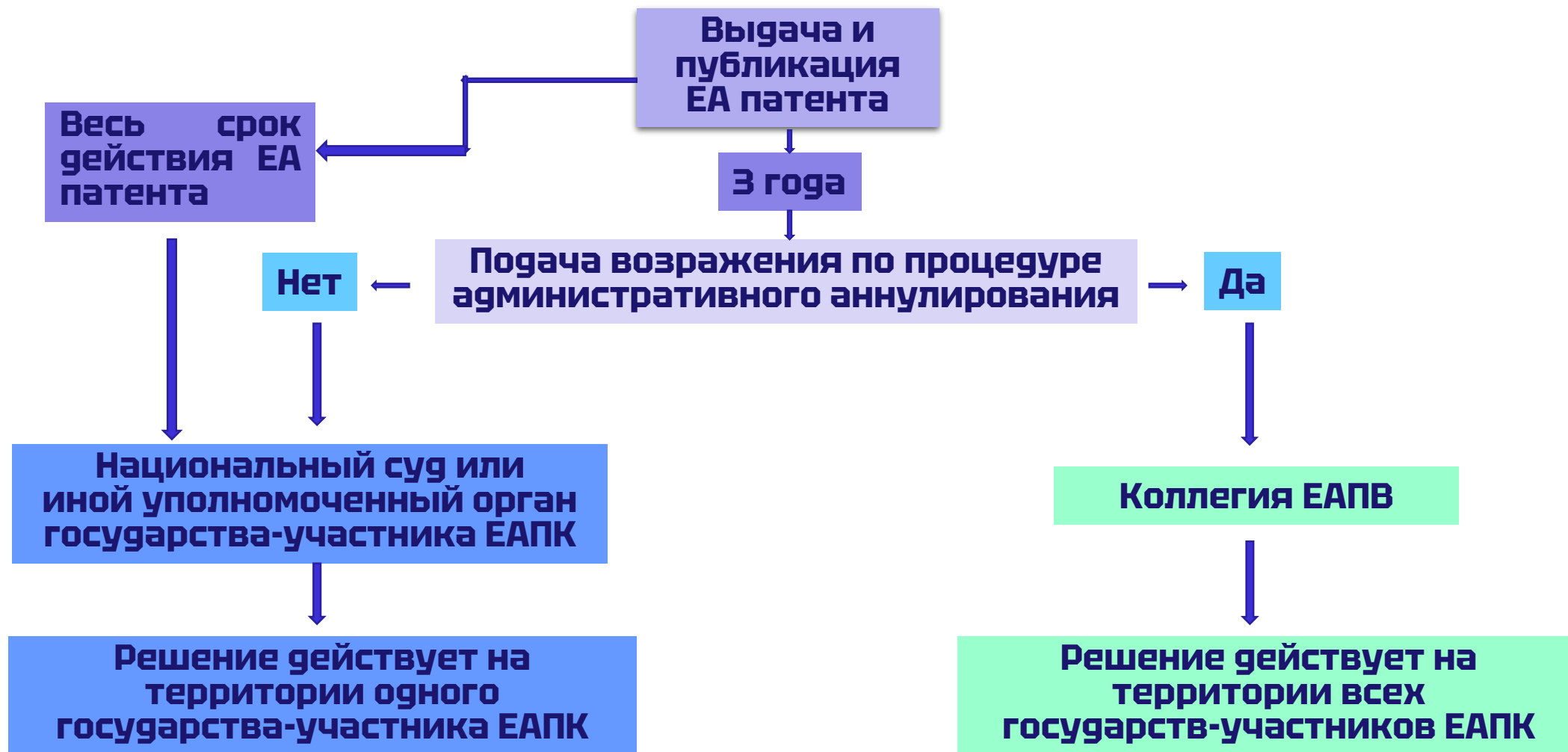
Статья 13 ЕАПК

Правило 54 Патентной инструкции

Статья 11 Протокола об охране промышленных образцов к ЕАПК

3 Правило 117 Патентной инструкции

Схема



ПРОЦЕДУРА АДМИНИСТРАТИВНОГО АННУЛИРОВАНИЯ ЕВРАЗИЙСКОГО ПАТЕНТА НА ИЗОБРЕТЕНИЕ

ПОДАЧА ВОЗРАЖЕНИЯ В ЕАПВ

Возражение подается **любым лицом**, иным, чем патентовладелец (не устанавливается заинтересованность лица)

Подача через евразийских патентных поверенных только для лиц, не имеющих постоянного местожительства/местонахождения на территории какого-либо государства-участника ЕАПК

Для лиц, имеющих постоянное местожительство/местонахождение на территории какого-либо государства-участника ЕАПК, подача возражения

- самостоятельная;
- через евразийских патентных поверенных;
- через иных представителей, не являющихся евразийскими патентными поверенными



Возражение подается на **русском языке** в письменной форме на **бумажном носителе** или через систему **ЕАПВ-онлайн**

СРОК ПОДАЧИ ВОЗРАЖЕНИЯ

Срок подачи возражения составляет **3 года** с даты публикации сведений о выдаче патента.

Указанный срок **не проглевается и не восстанавливается**

К возражению прилагаются



Документ, подтверждающий уплату пошлины



Доверенность (простая письменная форма, не требующая нотариального заверения)



Документы, на которые имеется ссылка в возражении

Документы предоставляются вместе с возражением или в течение двух месяцев с даты его подачи

Пошлина за подачу возражения

60 тысяч российских рублей

Документ, подтверждающий
уплату пошлины, должен быть
представлен вместе с возражением
или до истечения срока подачи
возражения *(или в течение двух
месяцев с даты его подачи)*





ПРОЦЕДУРА АДМИНИСТРАТИВНОГО АННУЛИРОВАНИЯ ЕВРАЗИЙСКОГО ПАТЕНТА НА ИЗОБРЕТЕНИЕ

Основания для подачи возражения

- ▶ несоответствие изобретения условиям патентоспособности (новизна; изобретательский уровень; промышленная применимость);
- ▶ заявленный объект не признается изобретением как таковым в силу правила 3(3) Патентной инструкции;
- ▶ заявленный объект относится к решениям, на которые не выдается евразийский патент согласно правилу 3(4) Патентной инструкции;
- ▶ наличие в формуле изобретения признаков, отсутствовавших в первоначальных материалах евразийской заявки;
- ▶ несоответствие материалов заявки требованию раскрытия изобретения с полнотой, достаточной для его осуществления специалистом, установленному правилом 21₁ (3) Патентной инструкции

ПРОЦЕДУРА АДМИНИСТРАТИВНОГО АННУЛИРОВАНИЯ ЕВРАЗИЙСКОГО ПАТЕНТА НА ИЗОБРЕТЕНИЕ

Не являются основаниями для аннулирования евразийского патента

- ▶ неправильное указание в евразийском патенте патентовладельца либо изобретателя;
- ▶ несоблюдение требования единства изобретения;
- ▶ несоответствие содержания описания изобретения и чертежей установленным требованиям

Рассмотрение возражения



Коллегиально (3 эксперта)

В течение **6 месяцев**

Заседание в режиме **видеоконференции**. По ходатайству сторон заседание может быть проведено **очно** или в **гибридном формате**

Рассмотрение возражения

Патентовладелец вправе представить отзыв на возражение, а также **измененную формулу изобретения** (и при необходимости описание и чертежи).

Требования к изменениям:

- должны быть связаны с основаниями подачи возражения;
- должны быть сделаны в пределах раскрытия изобретения в описании изобретения;
- не должны вносить в формулу изобретения признаки, отсутствовавшие в первоначальных материалах евразийской заявки;
- не должны приводить к расширению объема правовой охраны, предоставляемой евразийским патентом в том виде, как он выдан

Рассмотрение возражения

При представлении измененной формулы изобретения допускается в независимый пункт формулы изобретения вносить признаки как из зависимых пунктов формулы, так и из описания изобретения



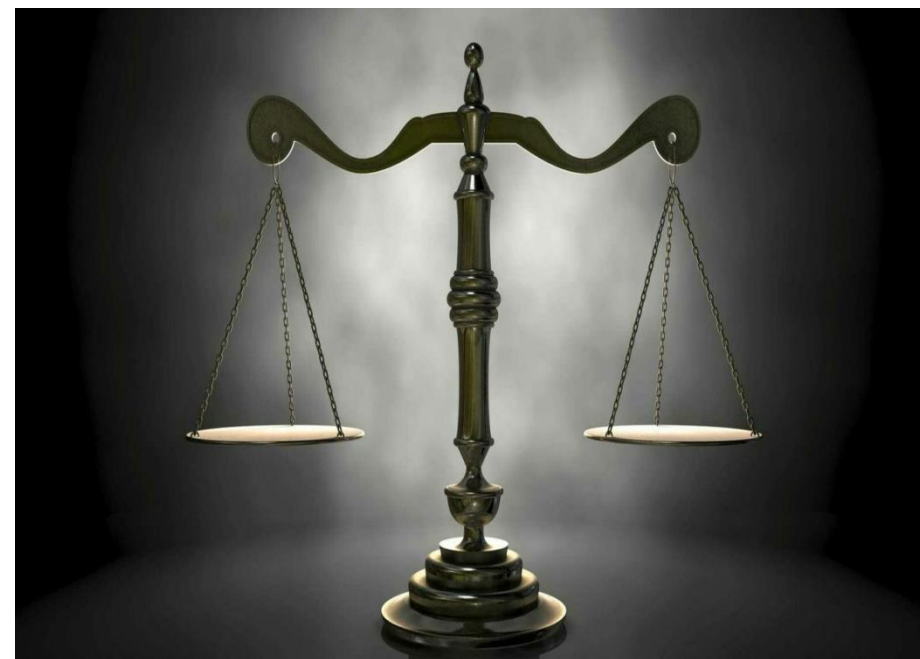
Заседание коллегии по рассмотрению возражения



Состязательность и
равноправие сторон

Ведется аудио- и
видеосъемка

Составляется
протокол



ПРОЦЕДУРА АДМИНИСТРАТИВНОГО АНУЛИРОВАНИЯ ЕВРАЗИЙСКОГО ПАТЕНТА НА ИЗОБРЕТЕНИЕ



Виды решений

▶ Отклонение возражения

▶ Поддержание патента в измененной форме

[согласие патентовладельца, уплата пошлины за издание измененного описания и представление измененной формулы и описания (чертежей при необходимости)]

▶ Аннулирование патента:

- если основания, указанные в возражении, препятствуют действию патента;
- если патентовладелец не выполнил условия для поддержания патента в измененной форме



ПРОЦЕДУРА АДМИНИСТРАТИВНОГО АННУЛИРОВАНИЯ ЕВРАЗИЙСКОГО ПАТЕНТА НА ИЗОБРЕТЕНИЕ

Апелляция



Подается на имя Президента ЕАПВ в течение **четырёх** месяцев с даты направления решения по возражению

Требования к оформлению и рассмотрению аналогичны требованиям к оформлению возражений.



Пошлина – **80 тысяч** российских рублей



Коллегия назначается Президентом ЕАПВ - **3 эксперта**, по крайней мере, двое из которых не участвовали в вынесении оспариваемого решения и решения по возражению



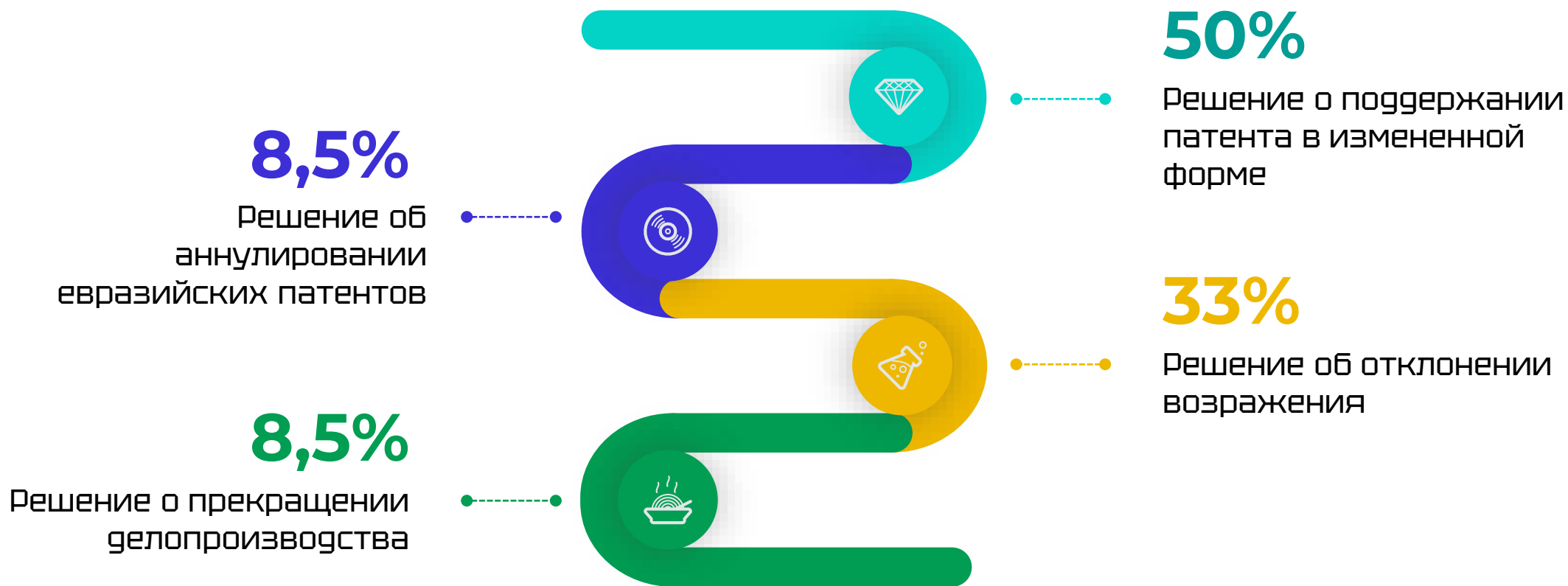
Решение по результатам рассмотрения апелляции **окончательное**, обжалованию не подлежит

ПРОЦЕДУРА АДМИНИСТРАТИВНОГО АННУЛИРОВАНИЯ ЕВРАЗИЙСКОГО ПАТЕНТА НА ИЗОБРЕТЕНИЕ

ГОД	2018	2019	2020	2021	2022	2023
Количество поданных возражений	3	3	2	3	1	9

Всего с 2010 года подано 40 возражений по процедуре административного аннулирования евразийского патента на изобретение

Результат рассмотрения возражений по процедуре административного аннулирования



Преимущества процедуры административного аннулирования евразийского патента на изобретение



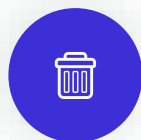
Одна пошлина



Один представитель



Один язык



Единая процедура



Возможность продолжения действия в измененной форме

Решение действует на территории 8 государств-участников ЕАПК

ПРОЦЕДУРА АДМИНИСТРАТИВНОГО АННУЛИРОВАНИЯ ЕВРАЗИЙСКОГО ПАТЕНТА НА ПРОМЫШЛЕННЫЙ ОБРАЗЕЦ

Особенности процедуры

Возражение подается любым лицом, в том числе **национальными ведомствами** (освобождены от уплаты пошлины)



Пошлина за подачу возражения составляет **30 тысяч** российских рублей, пошлина за подачу апелляции - **45 тысяч** российских рублей

Возможно проведение **медиации**



Действие на территории 7 государств-участников Протокола об охране промышленных образцов к ЕАПК (за исключением **Туркменистана**)

ПРОЦЕДУРА АДМИНИСТРАТИВНОГО АНУЛИРОВАНИЯ ЕВРАЗИЙСКОГО ПАТЕНТА НА ПРОМЫШЛЕННЫЙ ОБРАЗЕЦ

Медиация

«Лучше договориться, чем судиться»

Проводится при наличии совместного ходатайства сторон, если возражение подано по следующим основаниям:

промышленный образец относится к решениям, тождественным или сходным до степени смешения с названиями известных на территории хотя бы одного из Договаривающихся государств произведений науки, литературы или искусства, персонажами или цитатами из таких произведений, произведениями искусства или их фрагментами, если права на соответствующее произведение или его часть возникли до даты приоритета промышленного образца, а также решениям, включающим указанные объекты

промышленный образец относится к решениям, тождественным или сходным до степени смешения с товарными знаками других лиц, охраняемыми либо заявленными на регистрацию и опубликованными на территории хотя бы одного из Договаривающихся государств, имеющими более ранний приоритет, или включающим такие товарные знаки



ПРОЦЕДУРА АДМИНИСТРАТИВНОГО АНУЛИРОВАНИЯ ЕВРАЗИЙСКОГО ПАТЕНТА НА ПРОМЫШЛЕННЫЙ ОБРАЗЕЦ

Медиация

«Лучше договориться, чем судиться»



Ходатайство должно быть подано **до вынесения решения** по возражению

Ходатайство подается на русском языке на бумажном носителе или через электронную систему ЕАПВ-ОНЛАЙН



Принципы медиации:

Добровольность

Сотрудничество и равноправие сторон





Конфиденциальность

Беспристрастность и независимость медиатора



ПРОЦЕДУРА АДМИНИСТРАТИВНОГО АНУЛИРОВАНИЯ ЕВРАЗИЙСКОГО ПАТЕНТА НА ПРОМЫШЛЕННЫЙ ОБРАЗЕЦ

Медиация






-  Медиатор назначается ЕАПВ на основании **взаимного согласия** сторон из числа служащих ЕАПВ, обладающих необходимой квалификацией
-  На любой стадии процедуры медиации стороны процедуры медиации вправе **отказаться** от назначенного медиатора. **Замена** медиатора также возможна на любой стадии процедуры медиации (на основании письменного заявления одной из сторон)
-  Срок проведения медиации не должен превышать **6 месяцев** с даты подачи ходатайства о проведении медиации
-  Медиация проводится путем переговоров очно или в режиме видеоконференции (по ходатайству)



ПРОЦЕДУРА АДМИНИСТРАТИВНОГО АНУЛИРОВАНИЯ ЕВРАЗИЙСКОГО ПАТЕНТА НА ПРОМЫШЛЕННЫЙ ОБРАЗЕЦ

Медиация

Процедура медиации прекращается с

-  заключением сторонами медиативного соглашения (в письменной форме, в трех экземплярах, утверждается ЕАПВ);
-  заключением сторонами соглашения о прекращении процедуры медиации без достижения согласия по имеющимся разногласиям;
-  письменным уведомлением медиатора, направленным сторонам после консультаций с ними по поводу прекращения процедуры медиации ввиду нецелесообразности ее дальнейшего проведения;
-  направлением одной или обеими сторонами медиатору заявления об отказе от продолжения медиации;
-  истечением срока проведения процедуры медиации



**При заключении медиативного соглашения рассмотрение
возражения прекращается**



Преимущества процедуры административного аннулирования евразийского патента на промышленный образец



Споры о действительности евразийских патентов в государствах- участниках ЕАПК

**Евразийский патент признается
недействительным на
основании процессуальных
норм национального
законодательства**

Споры о действительности евразийских патентов в государствах-участниках ЕАПК

Изобретения

Статья 13 ЕАПК и правило 54 Патентной инструкции

Евразийский патент может быть признан недействительным полностью или частично на основании **материальных норм евразийского законодательства**



Споры рассматриваются национальными судами или иными компетентными органами государства-участника ЕАПК

Возражение (иск) может быть подано в течение **всего срока действия** евразийского патента



Решение действует на территории одного государства-участника ЕАПК (того, чей компетентный орган его принял)

Споры о действительности евразийских патентов в государствах-участниках ЕАПК

Изобретения

Основания для признания евразийского патента недействительным

- неправомерная выдача евразийского патента вследствие несоответствия охраняемого им изобретения условиям патентоспособности
- наличие в формуле изобретения признаков, отсутствовавших в материалах евразийской заявки на изобретение на дату ее подачи
- несоответствие материалов заявки на изобретение требованию раскрытия изобретения с полнотой, достаточной для его осуществления специалистом
- неправомерное указание в евразийском патенте изобретателя или патентовладельца

Споры о действительности евразийских патентов в государствах-участниках ЕАПК

Промышленные образцы

Статья 11 Протокола об охране промышленных образцов к ЕАПК и правило 117 Патентной инструкции

Евразийский патент может быть признан недействительным полностью или частично на основании **материальных норм евразийского законодательства**



Споры рассматриваются национальными судами или иными компетентными органами государства-участника ЕАПК

Возражение (иск) может быть подано в течение **всего срока действия** евразийского патента



Решение действует на территории одного государства-участника ЕАПК (того, чей компетентный орган его принял)

Споры о действительности евразийских патентов в государствах-участниках ЕАПК

Промышленные образцы

Основания для признания евразийского патента недействительным

- несоответствие условиям патентоспособности
- отнесение к решениям или объектам, которым не предоставляется правовая охрана в качестве промышленного образца
- наличие на изображениях промышленного образца существенных признаков, отсутствующих на изображениях на дату подачи заявки, или отсутствие существенных признаков, которые имелись на изображениях на дату подачи заявки
- евразийский патент выдан с нарушением условий, предусмотренных правилами 111(5), 111(6), 111(7) Патентной инструкции (тождественные промышленные образцы)
- неправомерное указание автора или патентовладельца

Споры о действительности евразийских патентов в государствах-участниках ЕАПВ



При проведении процедуры **административного аннулирования** евразийского патента, компетентный орган государства-участника ЕАПВ может принять решение о недействительности евразийского патента только после завершения указанной процедуры

Споры о действительности евразийских патентов в государствах-участниках ЕАПК

За последние пять лет, начиная с 2019 года, в государствах-участниках ЕАПК было подано 67 возражений (исков) против действительности евразийских патентов на изобретения. За неполные 5 месяцев 2024 уже подано 6 возражений

Год	2019	2020	2021	2022	2023	2024
Количество поданных возражений (исков) в отношении изобретений	10	21	10	7	19	6

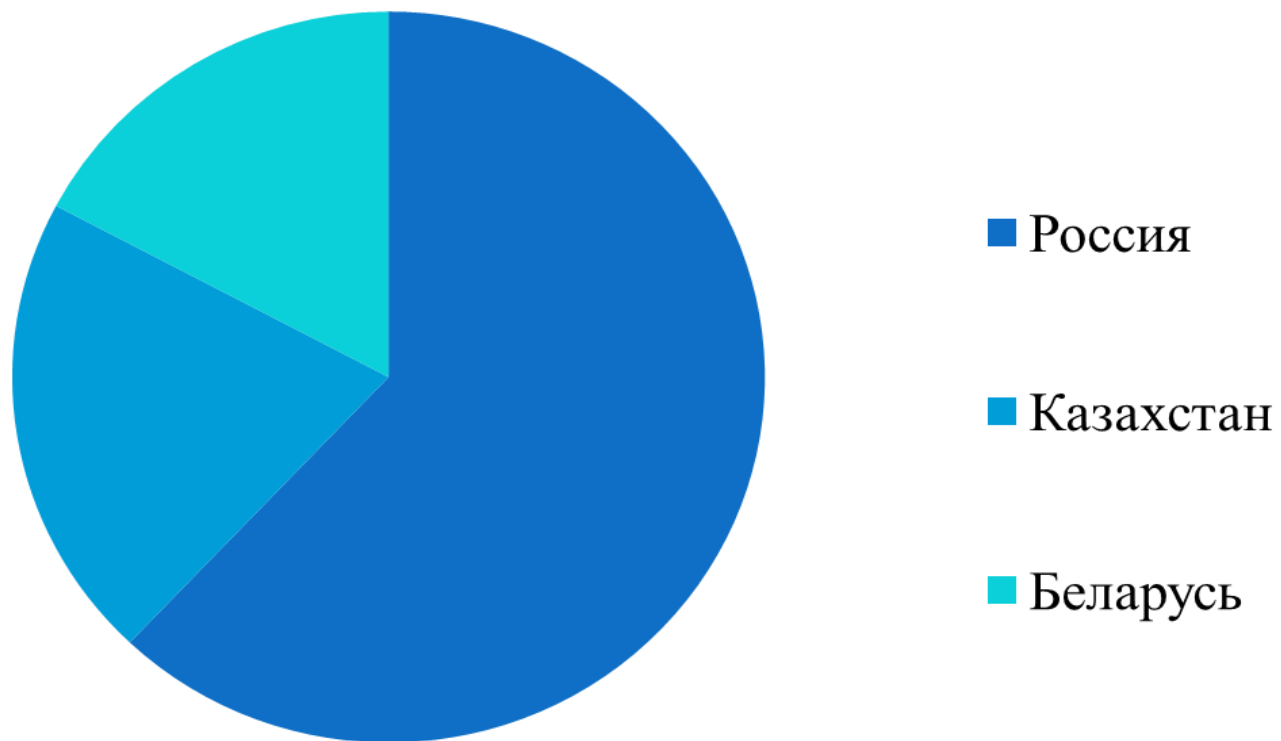
В отношении промышленных образцов подано 3 возражения: 1 в 2023 году и 2 в 2024 году



Чаще всего действительность евразийских патентов оспаривается на территории Российской Федерации

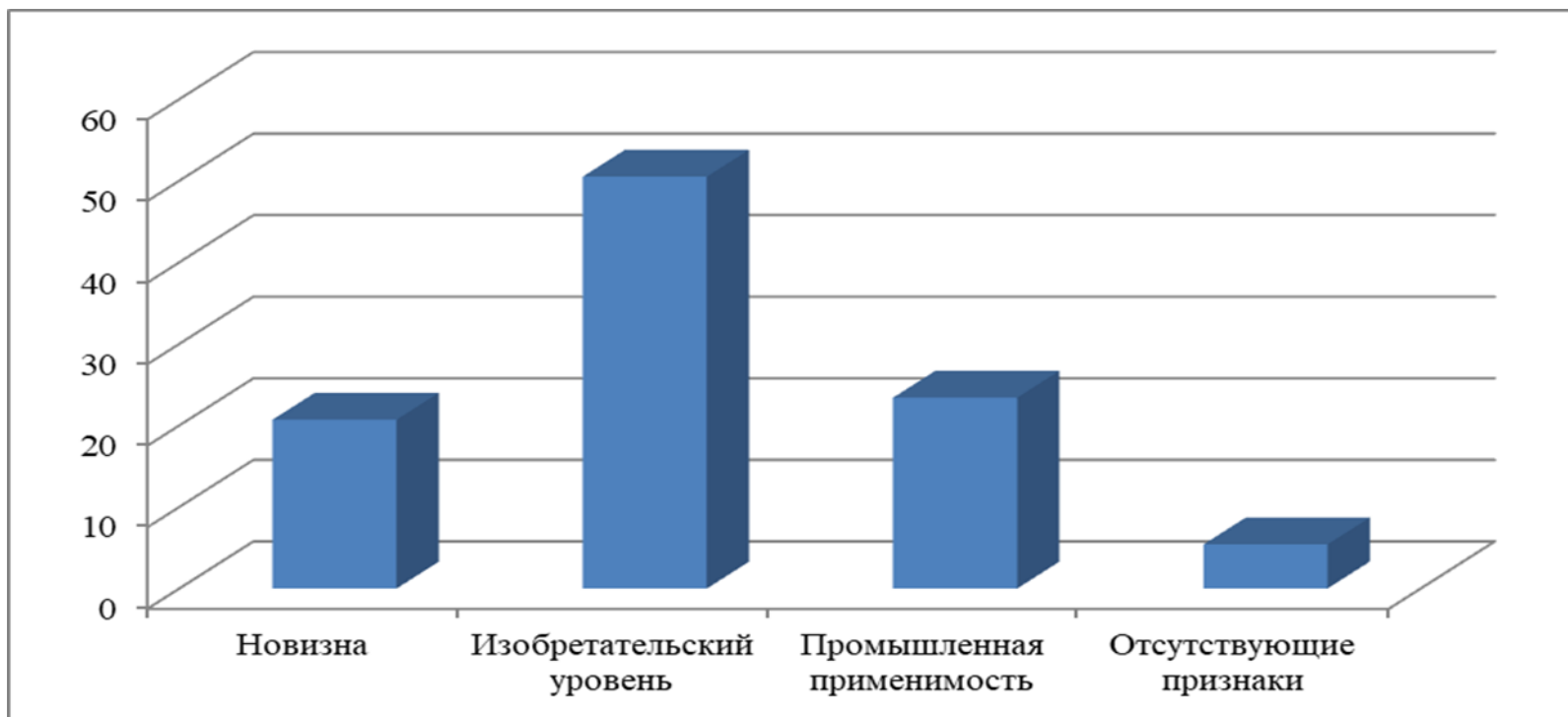
Споры о действительности евразийских патентов в государствах-участниках ЕАПК Изобретения

Недействительные евразийские патенты



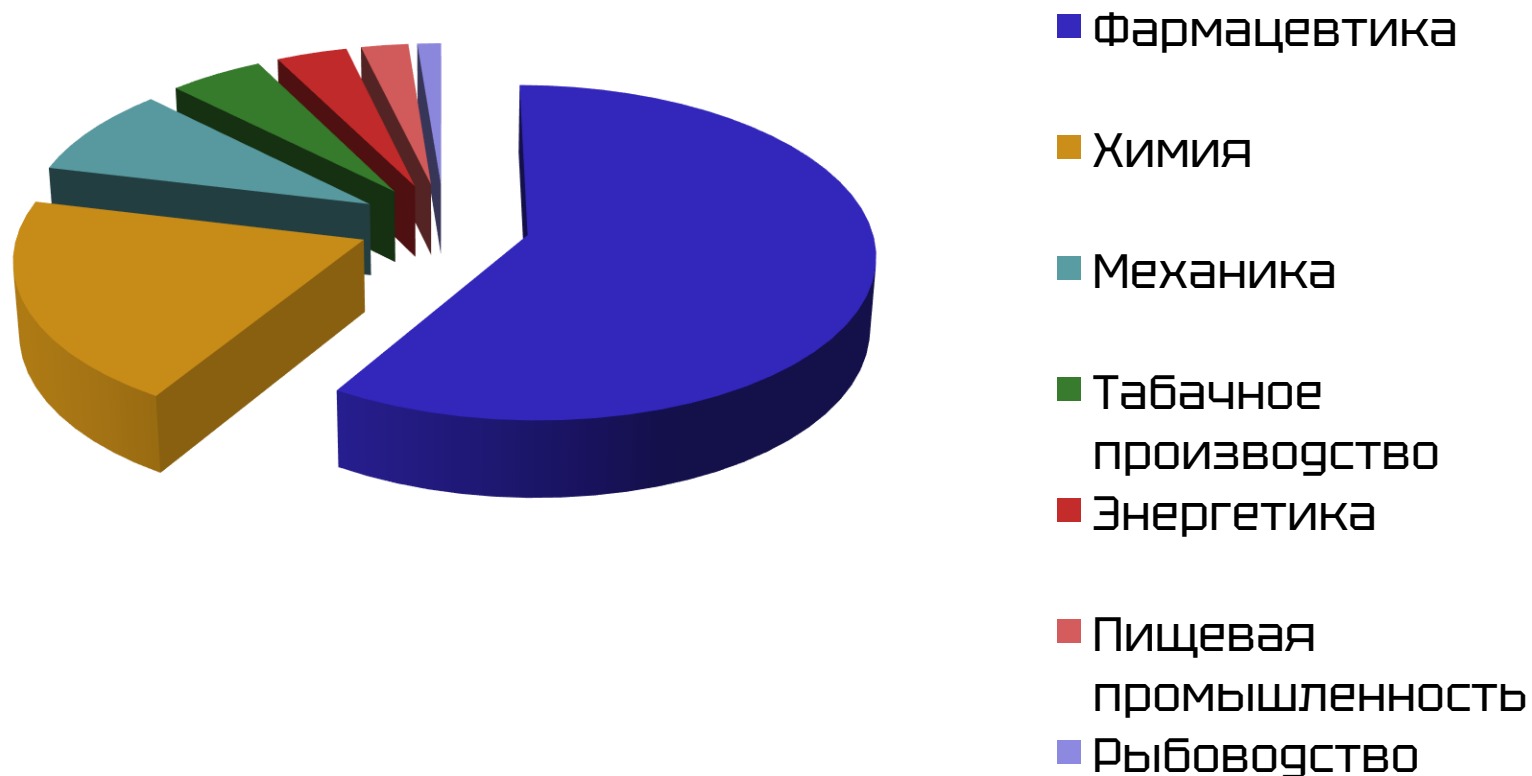
Споры о действительности евразийских патентов в государствах-участниках ЕАПК Изобретения

Основания, которые использовались при оспаривании действия евразийских патентов на изобретения



Споры о действительности евразийских патентов в государствах-участниках ЕАПК Изобретения

Область техники оспоренных патентов



Споры о действительности евразийских патентов в государствах-участниках ЕАПК Изобретения

Фармацевтика и медицина

Объект	Количество оспариваемых патентов
Базовое вещество	15%
Соль/полиморфная форма	20%
Комбинация/ композиция	40%
Препаративная форма	20%
Способ лечения	5%

Евразийская интеграция в сфере интеллектуальной собственности

Интеллектуальная собственность в рамках евразийской интеграции

Евразийский экономический союз (ЕАЭС) - международная организация региональной экономической интеграции, учрежденная Договором о Евразийском экономическом союзе.

Основные цели ЕАЭС - создание условий для стабильного развития экономик государств - членов в интересах повышения жизненного уровня их населения, стремление к формированию единого рынка товаров, услуг, капитала и трудовых ресурсов в рамках Союза, всесторонняя модернизация, кооперация и повышение конкурентоспособности национальных экономик в условиях глобальной экономики.

Договор о Евразийском экономическом союзе - основополагающий документ ЕАЭС. Вопросы ИС регулируются разделом XXIII Договора и приложением № 26 «Протокол об охране и защите прав на объекты интеллектуальной собственности».





Азербайджанская
Республика



Республика
Армения



Республика
Беларусь



Республика
Казахстан



Кыргызская
Республика



Российская
Федерация



Республика
Таджикистан



Туркменистан



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ 5 СТРАН

- СВОБОДА ДВИЖЕНИЯ
ТОВАРОВ,
УСЛУГ, КАПИТАЛА
И РАБОЧЕЙ СИЛЫ
- ТАМОЖЕННЫЙ СОЮЗ
- ЕДИНОЕ ЭКОНОМИЧЕСКОЕ
ПРОСТРАНСТВО

Ключевые программы ЕАПО

- **Программа развития ЕАПО до 2028 г**
- **Программа взаимодействия с НПВ до 2028 г**
- **Концепция цифровизации ЕАПО до 2030 г**

Направления развития



Предоставление высококачественных продуктов и услуг

Принципы и задачи Евразийского ведомства в области качества определены в Политике управления качеством



Укрепление позиций в евразийском регионе и на международной арене

Формирование деловой репутации и имиджа



Формирование Евразийского фармацевтического реестра

Сведения о действующих евразийских патентах на фармакологически активные вещества



Создание комплексной информационной системы

Переход на новую современную цифровую платформу

Направления развития



Новые региональные объекты ИС

Создание евразийской системы правовой охраны товарных знаков и полезных моделей



Развитие механизмов разрешения споров

Выстраивание евразийской судебной юрисдикции



Формирование общего информационно-экспертного пространства в сфере ИС

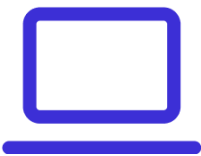
Экспертное сотрудничество стран-членов ЕАПО



Расширение образовательных проектов

Подготовка высококвалифицированных патентных кадров для развития евразийской патентной системы

Формирование общего евразийского пространства



- **Взаимодействие с НПВ в вопросах цифровизации**



- **Общие подходы в области информационной безопасности**



- **Формирование общих поисковых массивов**



- **Доступ к мировым патентным фондам**

Формирование общего евразийского пространства



• Внедрение современных цифровых форматов



• Создание общего реестра интеллектуальных прав



• Создание электронной среды взаимодействия

экспертов



• Создание и использование общих средств на основе ИИ

Комплексная информационная система ЕАПО

В конце 2022 года начаты работы по созданию и внедрению комплексной информационной системы ЕАПО с целью перехода на новую современную цифровую платформу

Официальные публикации

Сервисы публикации информации о заявках и патентах



Рассмотрение заявок

Сервисы делопроизводства по заявкам и патентам



Веб-сайт ЕАПО

Сервисы информирования внешних пользователей



Документооборот

Сервисы внутреннего делопроизводства ЕАПВ



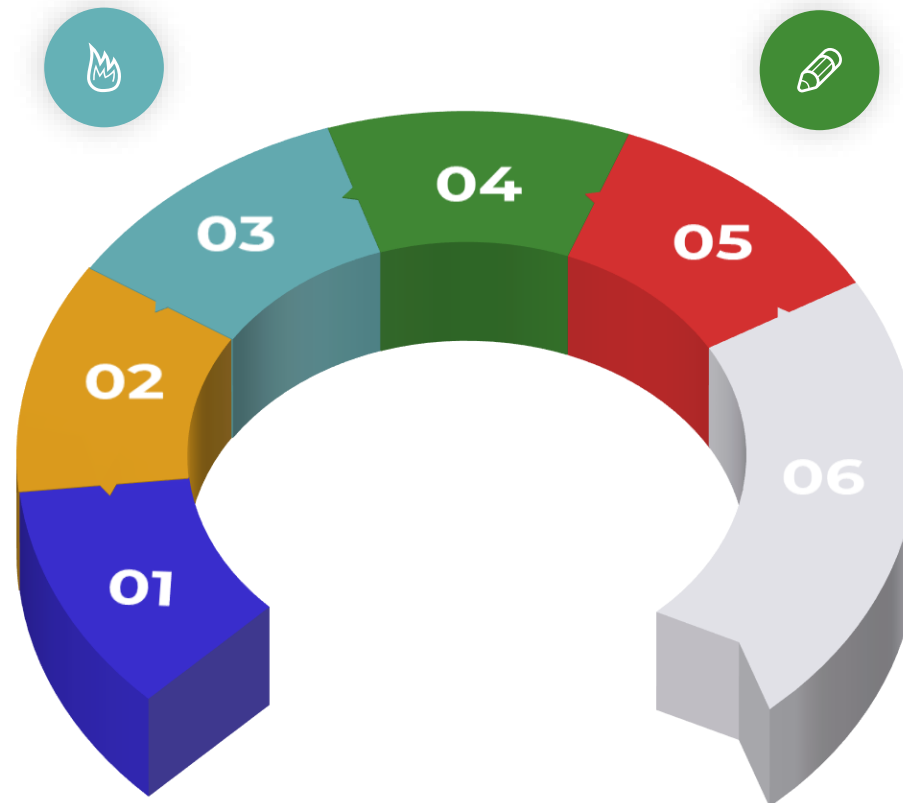
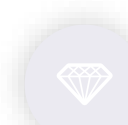
Электронная погача

Сервисы электронного взаимодействия с заявителями







Поисковая система

Сервисы поиска патентной информации



Расширение экспертного взаимодействия

Ожидаемый результат:

-  • исключение дублирования работ ведомств в области патентного поиска и экспертизы
-  • устранение барьеров к взаимному использованию ведомствами результатов патентного поиска и экспертизы
-  • сокращение затрат как ведомств, так и заявителей
-  • сокращение сроков рассмотрения заявок

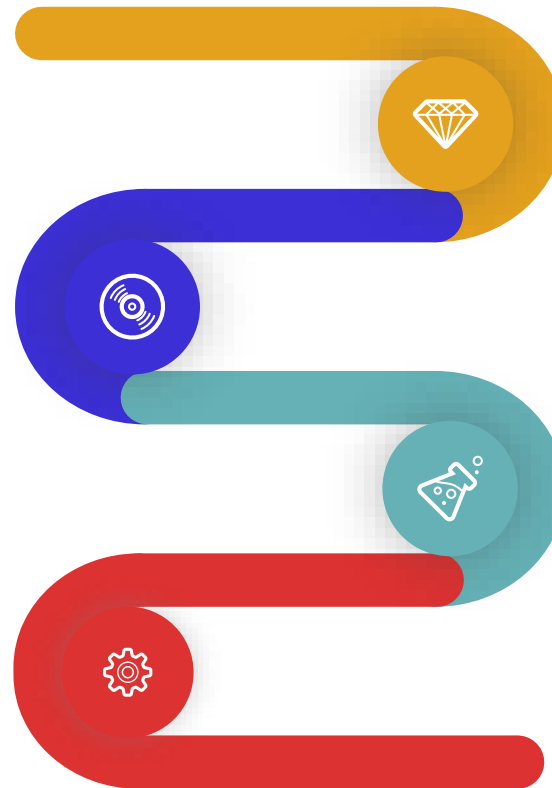
Общее экспертно-информационное пространство в сфере ИС в регионе

Общие IT-инструменты

Общая информационная среда, совместное использование IT-инструментов

Комфортная среда для заявителей

Удобная процедура и надежный патент в рамках евразийской системы и в рамках национальных систем



Гармонизация

Сближение подходов по рассмотрению заявок, гармонизация патентных процедур

Экспертное взаимодействие

Совместная экспертиза, разделение труда экспертов по специализации, обмен опытом и лучшими практиками



Проекты экспертного взаимодействия



Программа ускоренного патентного делопроизводства между патентными ведомствами евразийского региона (EAPRH)

Ускоренное рассмотрение заявки при наличии положительного результата в отношении патентоспособности изобретения, полученного в другом ведомстве по соответствующей заявке.

Преимущества:



сокращение сроков рассмотрения заявок



улучшение качества экспертизы

большая вероятность получения патента



не требует от заявителя дополнительных затрат

Проекты экспертного взаимодействия

Проведение совместного поиска и экспертизы



Проведение параллельного поиска по заявленному изобретению с подготовкой заключения о патентоспособности несколькими экспертами из ведомств государств-участников

Повышение качества поиска и экспертизы:



более полная информация о предшествующем уровне техники;



учет информации на языках государств-участников ЕАПК;

объединение опыта нескольких экспертов;



большая определенность для заявителя в отношении полученных прав, т.к. решение согласовано экспертами разных ведомств



Гармонизация процедуры и подходов к патентованию



Гармонизация положений НПА, регламентирующих условия предоставления правовой охраны изобретениям и промышленным образцам



Сближение подходов, применяемых при экспертизе заявок на изобретения и промышленные образцы



Обмен лучшими практиками проведения патентного поиска и экспертизы между экспертами патентных ведомств евразийского региона

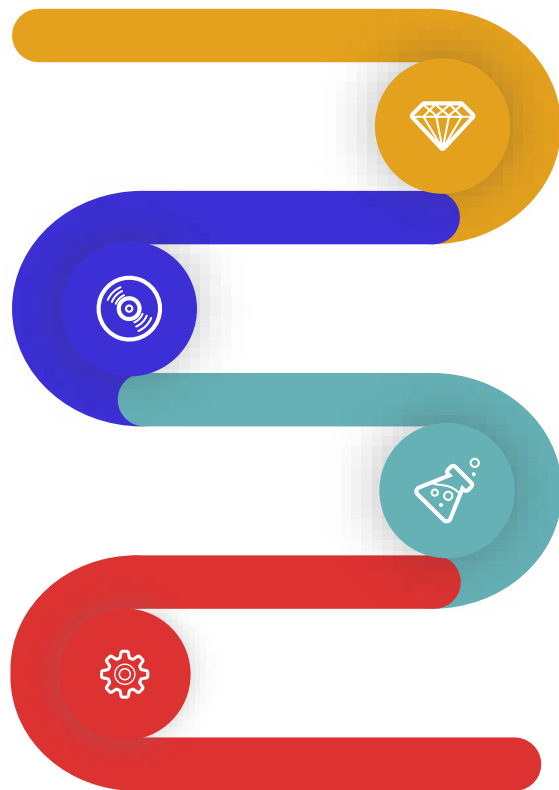
Развитие евразийской системы разрешения споров. Евразийский патентный суд.

Последовательные подходы к применению норм права

Унификация законодательства и правоприменительной практики разных стран евразийского региона

Единый механизм разрешения споров

Обеспечение возможности централизованной защиты правообладателями своих интеллектуальных прав на территориях государств-участников Конвенции



Возможность оспаривания решений ЕАПВ

На данный момент отсутствует инстанция, в которой можно обжаловать отказ в выдаче евразийского патента

Принцип «одного окна»


Удобная возможность для бизнеса отстаивать свои права и интересы в евразийском пространстве

ЕАПВ - молодым изобретателям

➤ Евразийская Патентная Универсиада «ВЗГЛЯД В БУДУЩЕЕ»

проводится ЕАПВ ежегодно при участии национальных патентных ведомств стран-участниц Евразийской патентной Конвенции.

➤ В 2023 году в Универсиаде, которая прошла при активном участии Российской Государственной академии интеллектуальной собственности, приняли участие более 70 молодых изобретателей и авторов дизайнерских проектов из 7 государств.

(19)  Евразийское патентное ведомство (11) 039263 (13) В1

(12) ОПИСАНИЕ ИЗОБРЕТЕНИЯ К ЕВРАЗИЙСКОМУ ПАТЕНТУ

(45) Дата публикации и выдачи патента 2021.12.24 (51) Int. Cl. F03B 13/14 (2006.01)
F03B 13/22 (2006.01)

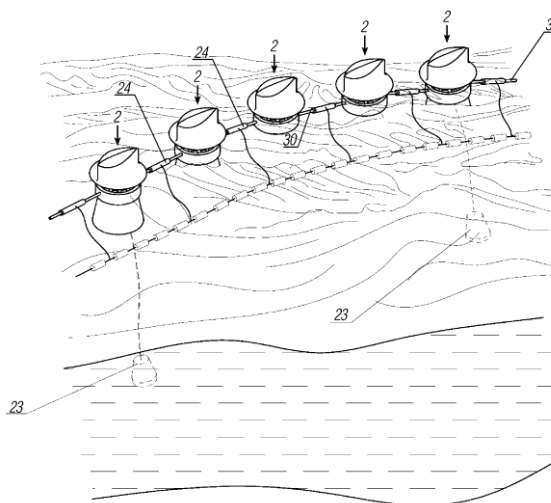
(21) Номер заявки 201991620

(22) Дата подачи заявки 2019.07.30

(54) ВОЛНОВАЯ ЭНЕРГЕТИЧЕСКАЯ СИСТЕМА

(43) 2021.02.28
(96) 2019000074 (RU) 2019.07.30
(71)(73) Заявитель и патентовладелец:
ФЕДЕРАЛЬНОЕ

(72) Изобретатель:
Беляева Ксения Романовна,
Мингазетдинов Илгай Хасанович,
Смирнова Светлана Васильевна (RU)



Дипломант Универсиады 2019 года Беляева Ксения в возрасте 16 в составе группы изобретателей получила Евразийский патент на изобретение «Волновая энергетическая система».

ЕАПВ - молодым изобретателям

- Евразийское патентное ведомство является партнером Международного форума молодых изобретателей и инноваторов, который традиционно проводится в Великом Новгороде.
- Форум организуют для молодых изобретателей, ученых, представителей креативных индустрий и предпринимателей, получивших известность благодаря успешным и перспективным разработкам, имеющим высокие уровни готовности к коммерциализации и патентной защите.
- В 2023 в нем приняли участие ученые из Азербайджана, Армении, Беларуси, Казахстана, Кыргызстана, Таджикистана и Туркменистана, а также из разных регионов России.

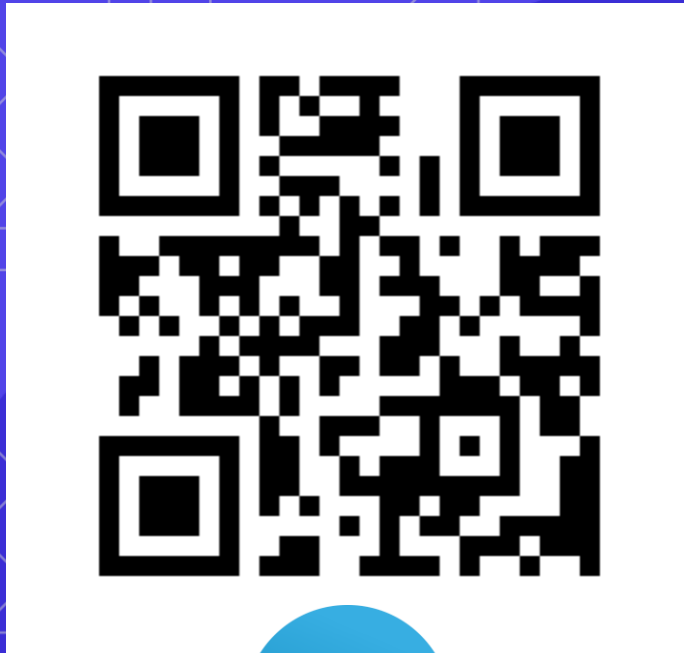
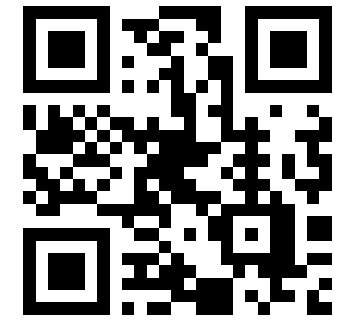
молодых
изобретателей
и инноваторов





ЕВРАЗИЙСКОЕ
ПАТЕНТНОЕ
ВЕДОМСТВО

Веб-портал ЕАПВ



**Годовой отчет
2023**





**СПАСИБО
ЗА ВНИМАНИЕ!**