

ГОДОВОЙ ОТЧЕТ

ЕВРАЗИЙСКОЙ ПАТЕНТНОЙ ОРГАНИЗАЦИИ

2023



TIPOTPAMMA PARABUTUR EATIO HO 2028

СОДЕРЖАНИЕ

ЕВРАЗИЙСКАЯ ПАТЕНТНАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ	2
КЛЮЧЕВЫЕ ДОСТИЖЕНИЯ ЗА 2023 ГОД	4
ПРОГРАММА РАЗВИТИЯ ЕВРАЗИЙСКОЙ ПАТЕНТНОЙ ОРГАНИЗАЦИИ НА 2023 - 2028 ГОДЫ	7
ДИНАМИКА ПОСТУПЛЕНИЯ ЕВРАЗИЙСКИХ ЗАЯВОК	٤
ГЕОГРАФИЯ ПОДАЧИ ЕВРАЗИЙСКИХ ЗАЯВОК В 2023 ГОДУ	10
ОСНОВНЫЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЕ ОБЛАСТИ ПАТЕНТОВАНИЯ В ЕВРАЗИЙСКОМ ПАТЕНТНОМ ВЕДОМСТВЕ В 2023 ГОДУ	12
ДИНАМИКА ВЫДАЧИ ЕВРАЗИЙСКИХ ПАТЕНТОВ	13
СОВЕРШЕНСТВОВАНИЕ ПРАВОВЫХ ОСНОВ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ЕВРАЗИЙСКОЙ ПАТЕНТНОЙ ОРГАНИЗАЦИИ	16
цифровизация	17
ЕВРАЗИЙСКИЙ ФАРМАЦЕВТИЧЕСКИЙ РЕЕСТР	19
МЕЖДУНАРОДНАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ «IP ЕВРАЗИЯ/IP ИНДИЯ'2023»	20
МЕЖДУНАРОДНОЕ СОТРУДНИЧЕСТВО	22
ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ ПРОЕКТЫ ЕВРАЗИЙСКОГО ПАТЕНТНОГО ВЕДОМСТВА	24
НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ ЕВРАЗИЙСКОГО ПАТЕНТНОГО ВЕДОМСТВА	26
ΜΟΛΟΛΕЖΗΔΑ ΠΟΛИΤИΚΑ ΕΒΟΔ3ИЙСКОГО ΠΔΤΕΗΤΗΟΓΟ ΒΕΛΟΜСΤΒΔ	28

ЕВРАЗИЙСКАЯ ПАТЕНТНАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ

Международная межправительственная организация

Образована в 1994 году в соответствии с Евразийской патентной конвенцией (ЕАПК) с целью создания региональной системы правовой охраны изобретений на основе единого евразийского патента

Государства-члены Евразийской патентной организации (ЕАПО)



Туркменистан



Республика Беларусь



Республика Таджикистан



Российская Федерация



Республика Казахстан



Азербайджанская Республика



Кыргызская Республика



Республика Армения

Пользователи более чем из

130 государств

Административный совет -

представительный орган, в состав которого входят полномочные представители всех государств-членов ЕАПО



Аннаниязов А.Б.
Руководитель Государственной службы по интеллектуальной собственности Министерства финансов и экономики Туркменистана



Генеральный директор Национального центра интеллектуальной собственности (Республика Беларусь)

Рябоволов В.А.



Директор Национального патентно-информационного центра Министерства экономического развития и торговли Республики Таджикистан

Исмоилзода М.Х.



Зубов Ю.С.
Руководитель Федеральной службы по интеллектуальной собственности (Российская Федерация)



Абдреева Ш.Т.
Директор Департамента по правам интеллекту- альной собственности Министерства юстиции Республики Казахстан



Иманов К.С.
Председатель Правления
Агентства по интеллектуальной собственности Азербайджанской Республики



Керимбаева Р.Т.
Директор Государственного агентства интеллектуальной собственности и инноваций при Кабинете Министров Кыргызской Республики



Амбарян К.Ш.
Руководитель Офиса интеллектуальной собственности Министерства экономики
Республики Армения

КЛЮЧЕВЫЕ ДОСТИЖЕНИЯ ЗА 2023 ГОД

- В мае 2023 года принята Программа развития Евразийской патентной организации на 2023 – 2028 годы
- В 2023 году Евразийское патентное ведомство выдало **3787** патентов на изобретения, что является рекордом за всю историю существования ведомства (**+1021** патент к 2022 году)
 - Второй год работы Евразийского патентного ведомства в качестве Международного поискового органа в рамках Договора о патентной кооперации (РСТ) отмечен уверенным ростом количества подготовленных отчетов о международном поиске
 - Количество поддерживаемых в силе патентов выросло: из США **На Ч**/, Великобритании **На 2**/, Китая **На 23**/, и России **На 21**/. Показатель поддерживаемости евразийских патентов в 2023 году сохранился на уровне предыдущего года 84%
- Показатели по подаче евразийских заявок остаются стабильными: в 2023 году получено 3689 заявок на изобретения
 - В 2023 году заявителями из государств-членов ЕАПО подано рекордное количество евразийских заявок на изобретения (797 заявок), что больше на 152 заявки по сравнению с 2022 годом и на 73 по сравнению с предыдущим максимальным показателем в 2019 году
- Количество заявок на промышленные образцы по сравнению с предыдущим годом увеличилось на **58**%.

В 2023 году продолжилось сокращение сроков экспертизы евразийских заявок на изобретения: средний срок первого действия – **8,91** месяца (10,94 месяца в 2022 году), средняя продолжительность рассмотрения заявок на стороне экспертизы **3,19** месяца (5,32 месяца в 2022 году)

Заключено 2 соглашения о сотрудничестве в области проведения патентного поиска и экспертизы (Армения, Кыргызстан)

Системный характер приобрело межведомственное ITсотрудничество: активизированы прямые контакты между IT-специалистами; при содействии ЕАПВ в большинстве патентных ведомств государств-участников ЕАПК внедрена технология работы с 3D-моделями; дан старт проекту по интеграции информации из национальных открытых реестров и реестров ЕАПВ в общий евразийский реестр; реализованы первые проекты в рамках концепции взаимного использования информационных технологий и систем, созданных патентными ведомствами региона

В отчетном году был завершен первый этап проекта по созданию Комплексной информационной системы ЕАПО (КИС ЕАПО): запущен новый официальный веб-сайт ЕАПО, а также внедрена система последнего поколения по работе с документами общего делопроизводства

Стартовала Пилотная программа расширенного информационного поиска и оценки патентоспособности изобретений, призванная повысить качество выдаваемых евразийских патентов

Повышен статус Евразийского фармацевтического реестра путем предоставления возможности использования сведений реестра в качестве официальных любыми лицами в целях информирования общественности о наличии исключительных прав на изобретения, относящиеся к обладающим фармакологической активностью веществам

Подписано соглашение о сотрудничестве между ЕАПВ и созданной в апреле 2023 года Ассамблеей евразийских патентных поверенных

В 2023 году количество евразийских поверенных со специализацией в отношении промышленных образцов по сравнению с прошлым годом увеличилось на 14%. Всего в реестры евразийских патентных поверенных в настоящее время включены 570 евразийских патентных поверенных со специализацией в отношении изобретений и 105 со специализацией в отношении промышленных образцов

Проведена II ежегодная Евразийская конференция по интеллектуальной собственности и технологиям **«IP Евразия/IP Индия'2023»**. Более 400 участников из 10 стран обсудили вопросы технологического сотрудничества с индийскими партнерами, развития рынка интеллектуальной собственности на евразийском пространстве, а также возможности международной кооперации в различных сферах экономики

Подготовлена научная база для создания евразийской системы правовой охраны товарных знаков и знаков обслуживания и евразийской системы правовой охраны полезных моделей

В 2023 году при активном участии РГАИС проведена ежегодная Евразийская патентная универсиада «Взгляд в будущее». В ней приняли участие более 70 молодых изобретателей и авторов дизайнерских проектов из государств-участников ЕАПК

ЕАПВ было удостоено Почетной грамоты Кыргызской Республики – государственной награды, которая присваивается за заслуги в приумножении социально-экономического и духовного потенциала страны



Обращение Президента ЕАПВ Григория Ивлиева для Годового отчета ЕАПО за 2023 год

ПРОГРАММА РАЗВИТИЯ ЕВРАЗИЙСКОЙ ПАТЕНТНОЙ ОРГАНИЗАЦИИ НА 2023 - 2028 ГОДЫ

В мае 2023 года в ходе 42-го заседания Административного совета Евразийской патентной организации в Великом Новгороде был принят стратегически важный документ – Программа развития Евразийской патентной организации на 2023 – 2028 годы.

В Программе развития ЕАПО на шестилетний период предусмотрены 8 основных направлений развития, отражающих современные тенденции развития международных, региональных и национальных патентных систем, а также инновационные и интеграционные процессы в сфере интеллектуальной собственности:

- Предоставление ЕАПВ высококачественных продуктов и услуг
- Формирование общего информационно-экспертного пространства
- Цифровизация работы Евразийского патентного ведомства
- Расширение круга объектов, охраняемых в рамках евразийской патентной системы
- Укрепление позиций ЕАПО в евразийском регионе и на международной арене
- Развитие евразийской системы разрешения споров
- Формирование Евразийского фармацевтического реестра:
- Расширение образовательных проектов и развитие потенциала технопарков в сфере интеллектуальной собственности

Ознакомиться с документом можно по ссылке:



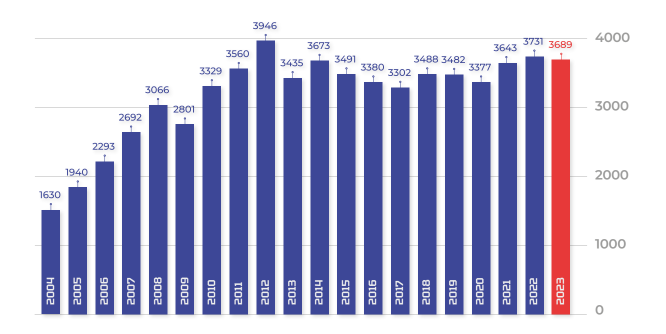
ДИНАМИКА ПОСТУПЛЕНИЯ ЕВРАЗИЙСКИХ ЗАЯВОК

В 2023 году в ЕАПВ поступило **3689** заявок на выдачу евразийских патентов на изобретения и **369** заявок на выдачу евразийских патентов на промышленные образцы.

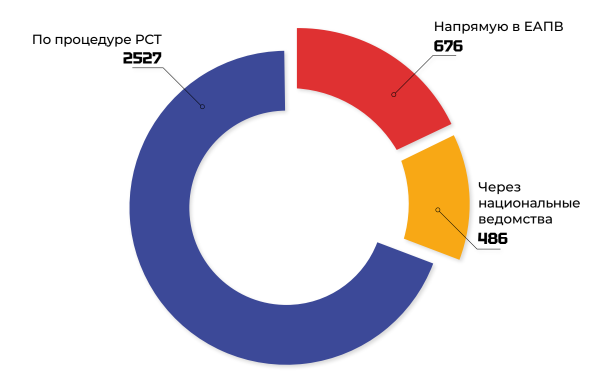
В 2023 году поступление евразийских заявок на изобретения сохраняется на уровне 2022 года. Снижение количества поступивших в ЕАПВ евразийских заявок на изобретения составило всего около 1%, по сравнению с количеством евразийских заявок на изобретения, поступивших в 2022 году.

Всего с 1996 по 2023 год включительно в ЕАПВ было подано **71794** евразийские заявки на изобретения.

Динамика поступления евразийских заявок на изобретения за последние 20 лет



Распределение евразийских заявок на изобретения в зависимости от особенностей процедуры их подачи



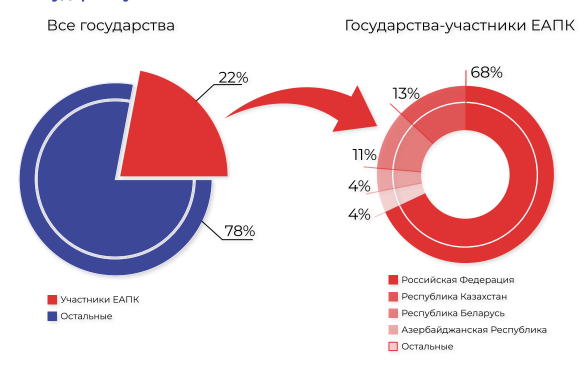
Динамика поступления евразийских заявок на промышленные образцы



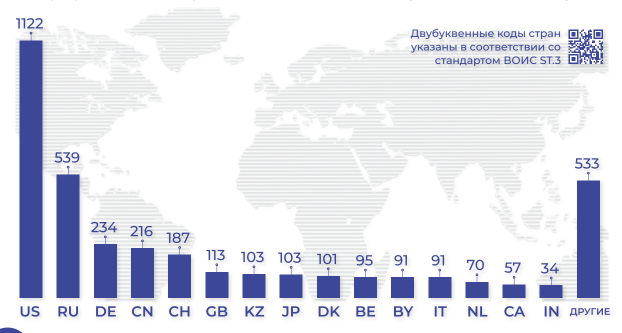
^{*} с 01 июня 2021 года

ГЕОГРАФИЯ ПОДАЧИ ЕВРАЗИЙСКИХ ЗАЯВОК В 2023 ГОДУ

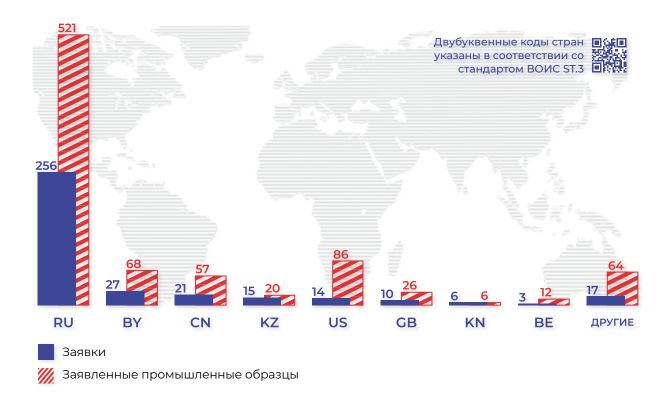
Подача евразийских заявок на изобретения заявителями из государств-участников ЕАПК



География подачи евразийских заявок на изобретения в 2023 году



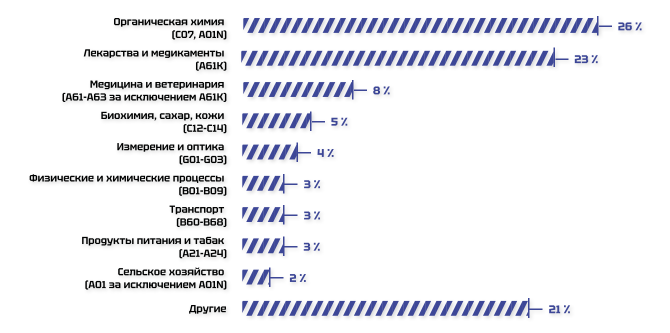
География подачи евразийских заявок на промышленные образцы в 2023 году



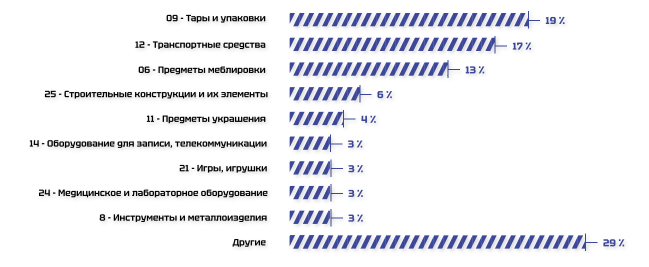
В 2023 году евразийские заявки поступили от заявителей из 20 стран. За все время функционирования Евразийской системы правовой охраны промышленных образцов заявки поданы заявителями из 26 стран. В 2023 году евразийские заявки на промышленные образцы впервые поступили от заявителей из Сент-Китс и Невис, Сингапура, Франции, Нидерландов, Дании, Кореи, Бельгии, Грузии и Армении.

ОСНОВНЫЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЕ ОБЛАСТИ ПАТЕНТОВАНИЯ В ЕВРАЗИЙСКОМ ПАТЕНТНОМ ВЕДОМСТВЕ В 2023 ГОДУ

Основные технологические области патентования изобретений

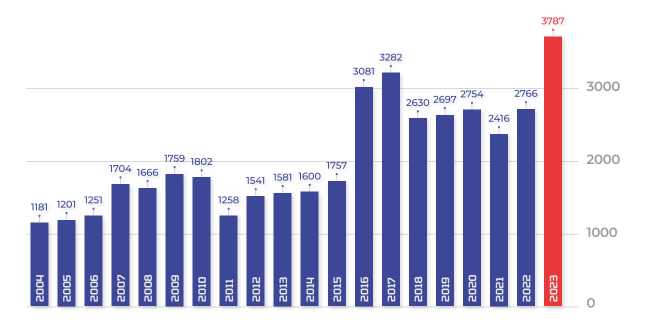


Распределение евразийских заявок на промышленные образцы в зависимости от класса МКПО

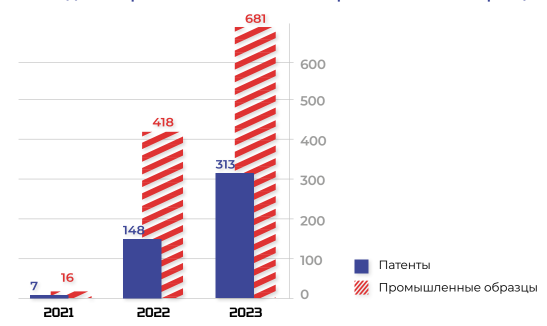


ДИНАМИКА ВЫДАЧИ ЕВРАЗИЙСКИХ ПАТЕНТОВ

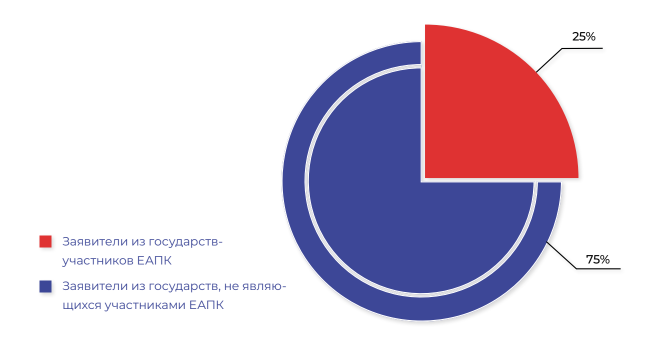
Динамика выдачи евразийских патентов на изобретения за последние 20 лет



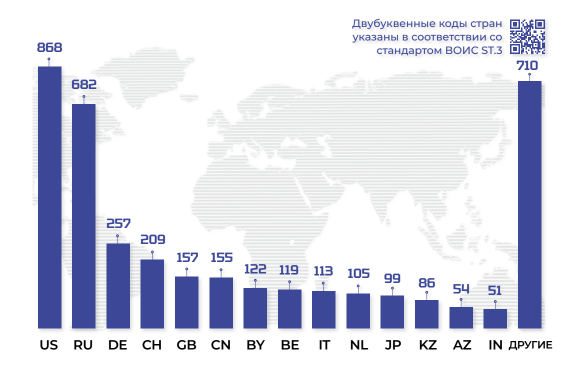
Динамика выдачи евразийских патентов на промышленные образцы



Распределение выданных евразийских патентов на изобретения



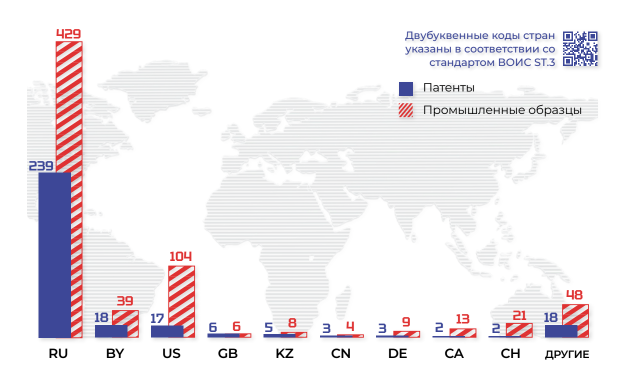
Распределение евразийских патентов на изобретения по странам, заявителями которых получено наибольшее количество патентов



Распределение выданных евразийских патентов на промышленные образцы



Распределение выданных евразийских патентов на промышленные образцы по странам принадлежности патентовладельцев



СОВЕРШЕНСТВОВАНИЕ ПРАВОВЫХ ОСНОВ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ЕВРАЗИЙСКОЙ ПАТЕНТНОЙ ОРГАНИЗАЦИИ

ОСНОВНЫЕ НАПРАВЛЕНИЯ

- Обеспечение эффективности деятельности ЕАПВ
- Совершенствование евразийской патентной процедуры
- Расширение электронного документооборота между ЕАПВ и национальными патентными ведомствами
- Повышение статуса Фармацевтического реестра ЕАПВ
- Развитие системы повышения квалификации представителей национальных патентных ведомств государств-участников ЕАПК

КОЛИЧЕСТВО АКТОВ

Административный совет

В 2023 году Административным советом было утверждено **5** актов ЕАПО и **7** изменений и дополнений в акты ЕАПО

Евразийское патентное ведомство

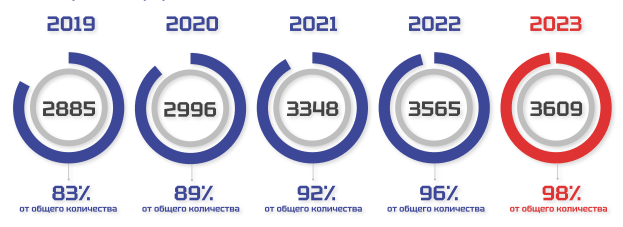
В 2023 году Евразийским патентным ведомством было принято **15** актов ЕАПВ и издано **Ч** приказа о внесении изменений и дополнений в акты ЕАПВ

Основные акты ЕАПО

- Программа развития ЕАПО на 2023 2028 годы
- Положение о Евразийском фармацевтическом реестре
- Положение о стажировках и стипендиальных программах ЕАПВ
- Порядок электронного обмена документами в рамках общего делопроизводства между ЕАПВ и национальными патентными ведомствами государств-участников ЕАПК

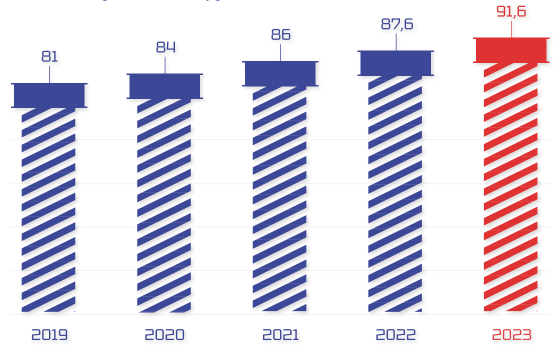
ЦИФРОВИЗАЦИЯ

Количество евразийских заявок на изобретения, поданных в электронной форме



92% корреспонденции в рамках евразийской патентной процедуры было направлено заявителям исключительно в электронном виде

Количество документов, загруженных в ЕАПАТИС, млн



КЛЮЧЕВЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ В ОБЛАСТИ ЦИФРОВИЗАЦИИ

- Принятие стратегических документов ЕАПО в области цифровизации вплоть до 2030 года
- Начало реализации проекта Комплексной информационной системы ЕАПО (КИС ЕАПО)
- Развитие проектов в рамках общего евразийского патентноинформационного пространства
- Сотрудничество с Национальными патентными ведомствами и ВОИС в области цифровизации

НОВЫЙ ОФИЦИАЛЬНЫЙ ВЕБ-САЙТ ЕАПО



Новый сайт Евразийской патентной организации предусматривает удобный и быстрый доступ к цифровым сервисам Евразийского патентного ведомства (ЕАПВ), в первую очередь к сервису подачи заявок на выдачу евразийских патентов на изобретения и промышленные образцы, а также доступным массивам патентной документации.

Визуальные акценты главной страницы **www.eapo.org** подчеркивают масштаб евразийской патентной системы, охватывающей восемь государств континента и территорию более 21 миллиона квадратных километров.

ЕВРАЗИЙСКИЙ ФАРМАЦЕВТИЧЕСКИЙ РЕЕСТР



На настоящий момент Фармреестр содержит сведения о:

- 353 патентах (в том числе 18 национальных, из них 13 Российской Федерации, 3 Республики Беларусь, 2 Республики Казахстан)
- 229 Международных непатентованных наименований (МНН) и их комбинаций

Патентовладельцы национальных патентов:

АСТРАЗЕНЕКА АБ (SE), САНОФИ (FR), БАЙЕР ХЕЛСКЕР ЛЛСи (US), ЭЙСФЙ Ко, ЛЕД (JP), НОВАРТИС АG (CH)

МЕЖДУНАРОДНАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ «ІР ЕВРАЗИЯ/ІР ИНДИЯ'2023»

II ЕЖЕГОДНАЯ МЕЖДУНАРОДНАЯ ЕВРАЗИЙСКАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ ПО ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНОЙ СОБСТВЕННОСТИ И ТЕХНОЛОГИЯМ





6 декабря 2023 года в Москве в отеле «Метрополь» Евразийское патентное ведомство совместно с Российской государственной академией интеллектуальной собственности провели II ежегодную Евразийскую конференцию по интеллектуальной собственности и технологиям IP ЕВРАЗИЯ/IP ИНДИЯ'2023



Конференция была посвящена перспективам развития сотрудничества стран Евразии с Индией и стала уникальной площадкой, на которой представители международных организаций, государственных органов российского и индийского технологического бизнеса, профессионального сообщества с участием руководителей всех патентных ведомств региона имели возможность обсудить условия для ведения деловой активности на евразийском пространстве и в Индии.

Более **400** участников из **10** стран обсудили вопросы технологического сотрудничества с индийскими партнерами, развития рынка интеллектуальной собственности на евразийском пространстве, а также возможности международной кооперации в различных сферах экономики.

Официальный спонсор Конференции:

АО «Газпромбанк»

Спонсоры Конференции:

- 000 «Юридическая фирма Городисский и партнеры»
- 📗 000 «Зуйков и Партнеры»
- 000 «Союзпатент»
- 000 «Вахнина и Партнеры»

Партнеры Конференции:

Федеральный институт промышленной собственности, Генеральный контролер по патентам, промышленным образцам и товарным знакам Департамента по развитию промышленности и внутренней торговли Министерства торговли и промышленности Правительства Республики Индии, ТПП России, Ассамблея евразийских патентных поверенных, Фонд «Московский инновационный кластер», Международный союз неправительственных организаций «Ассамблея народов Евразии»



Видеоролик о Конференции на YouTube канале EAПB Информация о Конференции на официальном сайте IP Евразия



МЕЖДУНАРОДНОЕ СОТРУДНИЧЕСТВО

Развитие общего информационно-экспертного пространства:

- Заключено 2 соглашения о сотрудничестве в области проведения патентного поиска и экспертизы (Армения, Кыргызстан)
- ▶ Системный характер приобрело межведомственное ІТ-сотрудничество
- На новый уровень вышло взаимодействие в области информационной безопасности
- Запущена Пилотная программа расширенного информационного поиска и предварительной оценки патентоспособности
- Подготовлены предложения по модальностям Евразийской программы по ускорению патентной экспертизы и совместного поиска

Реализация пилотного проекта по расширению возможностей технопарков в области коммерциализации результатов интеллектуальной деятельности:

- **Семинар по разработке локальных политик ИС (14-15 марта, Астана)**
- Семинар по вопросам оценки ИС (29-30 августа, Бишкек)



14-я Глобальная конференция по ИС, Гоа, Индия



- Совместно с ВОИС организовано 3 вебинара
 - Организовано участие ЕАПВ в 23 профильных мероприятиях в странах ЕАПО
- Расширено сотрудничество в формате РРН с Китаем
 - Подписан Протокол о внесении изменений в Соглашение между ЕАПО и Всемирной организацией интеллектуальной собственности от 1 октября 1997 года, добавлены новые направления сотрудничества
- Поддержка молодежных и детских проектов:
 - Вебинар по робототехнике
 - Международный форум молодых изобретателей и инноваторов (17-19 мая, Великий Новгород)
 - Международный конкурс «Открывая мир ИС»
 - ▶ Награждение участников X Международного конкурса юных изобретателей IYIA 2023 (Денспасар, Индонезия)
 - Награждение участников 8 Корейской международной олимпиады КІҮО 4i (Сеул, Республика Корея)



Вручение набора для программирования и робототехники ученикам школы № 345 в Москве

ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ ПРОЕКТЫ ЕВРАЗИЙСКОГО ПАТЕНТНОГО ВЕДОМСТВА



Образование – это фундамент, на котором человек строит свое будущее.

Иоганн Генрих Песталоцци





Образовательная и просветительская деятельность, повышение профессионального уровня специалистов национальных патентных ведомств государств-участников ЕАПК и Ев-

разийского патентного ведомства, а также популяризация интеллектуальной собственности среди молодежи являются одним из приоритетных направлений деятельности ЕАПО.

В 2023 году ЕАПВ успешно реализовало целый ряд различных образовательных проектов.



В **Ч циклах** проведенных ЕАПВ стажировок приняли участие **25 экспертов** и специалистов национальных патентных ведомств. Темами стажировок стали актуальные вопросы евразийской системы экспертизы евразийских заявок в различных областях

техники, дистрибуции интеллектуальной собственности, а также создание безопасной и непрерывной инфраструктурной площадки для единых IT-сервисов ЕАПО.

Обучение в специализированном учебном центре Softline по дополнительной образовательной программе «Основы программирования на Python» прошли 6 IT-специалистов национальных патентных ведомств.



В 2023 году ЕАПВ продолжило финансирование обучения в Российской государственной академии интеллектуальной собственности и Научном образовательном центре (НОЦ) Федерального института промышленной собственности (ФИПС) представителей национальных патентных ведомств по актуальным и востребованным программам высшего и дополнительного профессионального образования, а также повышения квалификации. В магистратуре и бакалавриате прошли обучение 13 человек, в аспирантуре – 10. Программу профессиональной переподготовки «Интеллектуальная собственность. Патентоведе-

ние» успешно освоили 12 специалистов, а различные программы

повышения квалификации – 22 человека.

Новым образовательным проектом, реализованным ЕАПВ, стала стипендиальная программа, темой которой в 2023 году являлась экспертиза изобретений в области химии и медицины. В экспертов-стипендиатов, зачисленных в штат Управления экспертизы

ведомства, в течение года осваивали специально разработанную комбинированную программу, включающую теоретические и практические занятия в штаб-квартире ЕАПО, а также программу подготовки и повышения квалификации экспертов в НОЦ ФИПС.

НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ ЕАПВ

Научная деятельность ЕАПВ в 2023 году осуществлялась в соответствии с утвержденным Президентом ЕАПВ Планом научно-исследовательской работы ЕАПВ на 2022-2025 годы и при тесном взаимодействии с ФГБУ «Федеральный институт промышленной собственности», ФГБОУ ВО «Российская государственная академия интеллектуальной собственности», ФГБУ «Российский научно-исследовательский институт экономики, политики и права», ГУ «Национальный центр интеллектуальной собственности» (Республика Беларусь) и др.

Основополагающими для достижения стоящих перед EAПО стратегических целей и задач стали следующие результаты НИР:

«Организационно-правовые аспекты формирования единого экспертно-информационного пространства в сфере промышленной собственности в евразийском регионе»:

- предложения о заключении соглашений об ускоренном патентном делопроизводстве и программах совместного проведения поиска и экспертизы между ведомствами евразийского региона;
- рограмма по внедрению аутсорсинга на евразийском пространстве дополнительный поиск по заявке, поданной в одно из ведомств, в других ведомствах, участвующих в проекте;
- редложения по внедрению общей электронно-информационной среды и формированию общих поисковых массивов, созданию общих информационных средств на основе технологий искусственного интеллекта и др.

«Разработка проекта концепции евразийской системы правовой охраны товарных знаков и знаков обслуживания»:

проект концепции евразийской системы регистрации товарных знаков и знаков обслуживания, который предусматривает создание прозрачной системы правовой охраны товарных знаков, основанной на единстве подходов и учете требований национальных законодательств;

- проект Протокола об охране товарных знаков и знаков обслуживания к Евразийской патентной конвенции от 9 сентября 1994 года;
- проект Положения о пошлинах Евразийской патентной организации за юридически значимые и иные действия, совершаемые в отношении заявок на выдачу единых евразийских товарных знаков и зарегистрированных единых евразийских товарных знаков;
- роект Инструкции к Протоколу об охране товарных знаков и знаков обслуживания к Евразийской патентной конвенции от 9 сентября 1994 года.

«Научно обоснованные предложения по вопросу создания евразийской системы правовой охраны полезных моделей»:

- проект Протокола об охране полезных моделей к Евразийской патентной конвенции от 9 сентября 1994 года;
- роект Патентной инструкции к Евразийской патентной конвенции;
- роект положения о пошлинах Евразийской патентной организации за юридически значимые и иные действия, совершаемые в отношении заявок на выдачу евразийских патентов на полезные модели и евразийских патентов на полезные модели.

«Разработка проекта Евразийской стратегии развития интеллектуальной собственности до 2035 года»:

- роект Евразийской стратегии развития интеллектуальной собственности до 2035 года. Определены основные направления реализации Стратегии-2035:
- создание общего евразийского институционального пространства в сфере ИС;
- обеспечение комфортной среды для развития инновационной,
 изобретательской, патентно-лицензионной и творческой деятельности;
- создание евразийской цифровой IP-системы;
- развитие человеческого капитала и культуры обращения с ИС.

Результаты научноисследовательских работ, проведенных ЕАПВ в 2023 году, доступны по ссылке:



МОЛОДЕЖНАЯ ПОЛИТИКА ЕАПВ

Основная цель молодежной политики ЕАПВ – популяризация вопросов интеллектуальной собственности среди молодежи и поддержка молодых талантливых изобретателей и разработчиков.

В полной мере этим целям отвечает ежегодная Евразийская патентная универсиада **«Взгляд в будущее»**.

В 2023 году в Универсиаде, которая прошла при активном участии РГАИС, приняли участие более 70 молодых изобретателей и авторов дизайнерских проектов из 7 государств-участников ЕАПК.



Евразийская патентная универсиада

На суд компетентного жюри в «младшей» возрастной категории от 10 до 17 лет было представлено 42 творческих проекта; в возрастной категории 18-25 лет – 20. Основной темой всех номинаций Универсиады стали создание новых технологий и совершенствование процессов в различных областях техники и дизайна.

В каждой номинации жюри из экспертов ЕАПВ и преподавателей РГАИС были определены 18 победителей, призёров и дипломантов. В возрастной категории 10-17 лет в номинации «Совершенствуем среду обитания человека. Создаем новые технологии» первое место присуждено работе Андрея Кузякина и Софьи Серяниной (Российская Федерация), в номинации «Национальный колорит в современном дизайне» – проекту Дарьи Моховой (Российская Федерация). В возрастной категории 18-25 лет победителями в номинации «Технологии: трансформация, цифровизация, моделирование, совершенствование процессов и продуктов» стали Керим Керимов и Огулнар Мередова (Туркменистан).