



Международный научно-практический журнал

# ПРАВО и ЦИФРОВАЯ ЭКОНОМИКА

№ 3 (29) 2025

## Учредитель:

Московский государственный юридический университет имени О.Е. Кутафина (МГЮА).

Журнал зарегистрирован Федеральной службой по надзору в сфере связи, информационных технологий и массовых коммуникаций (свидетельство ПИ № ФС 77-72703 от 23.04.2018).

## Генеральные партнеры издания:

Общероссийская общественная организация «Ассоциация юристов России»,  
Общероссийская общественная организация «Ассоциация российских дипломатов».

## Партнеры издания:

ООО «Эффективные бизнес-ресурсы» (ООО «ЭБР»),  
ООО «Antitrust Advisory»,  
Stare Legal — Law firm,  
Региональная правовая компания ООО «РПК».

Журнал издается с 2018 г., выходит 4 раза в год, является международным научным и научно-практическим изданием. Основные языки журнала: русский, английский.

## Главный редактор:

**ЕГОРОВА Мария Александровна** — профессор кафедры конкурентного права Московского государственного юридического университета имени О.Е. Кутафина (МГЮА), председатель Комиссии по международным делам и научному сотрудничеству и директор Международного научно-образовательного центра сравнительного правоведения Московского отделения Ассоциации юристов России, эксперт Российской академии наук (РАН), член Международного комитета цифровой экономики (БРИКС), почетный юрист города Москвы, доктор юридических наук, профессор.

## Концепция журнала:

журнал позиционируется как периодическое печатное издание, посвященное рассмотрению проблем правового регулирования цифровой экономики России и иностранных государств.

## Круг читателей журнала:

государственные служащие, практикующие юристы в сфере правового регулирования цифровой экономики, предпринимательского и конкурентного права, малого и среднего бизнеса, предприниматели, научные работники, преподаватели, аспиранты, магистранты и студенты юридических факультетов вузов, а также читатели, интересующиеся проблемами и актуальными вопросами развития правового регулирования цифровой экономики России и иностранных государств.

## Основные рубрики журнала:

- Государственное регулирование цифровой экономики
- Правовое регулирование криптовалюты и майнинга
- Краудфандинг (проблемы и перспективы)
- Правовое регулирование больших данных
- Технология блокчейн и криптовалют (bitcoin, Copernicus, Ethereum и т.д.)
- Интересы и противоречия, связанные с применением блокчейна в финансовой сфере
- Финансовые технологии в действующем российском и международном правовом поле
- Цифровые технологии в сфере интеллектуальной собственности и инноваций
- Правовой статус смарт-контрактов
- Защита прав и законных интересов участников цифровых рынков
- Информационная безопасность
- Консорциумы промышленного Интернета: правовая природа и особенности регулирования

## Председатель редакционного совета:

**БЛАЖЕЕВ Виктор Владимирович** — ректор Университета имени О.Е. Кутафина (МГЮА), профессор, сопредседатель Ассоциации юристов России, заслуженный юрист РФ.

## Заместители председателя редакционного совета:

**СИНЮКОВ Владимир Николаевич** — проректор по научно-исследовательской деятельности Университета имени О.Е. Кутафина (МГЮА), доктор юридических наук, профессор, заслуженный деятель науки РФ.

**ЕГОРОВА Мария Александровна** —

профессор кафедры конкурентного права Университета имени О.Е. Кутафина (МГЮА), доктор юридических наук, профессор.

## Заместители главного редактора:

**Пономарева Дарья Владимировна** — заместитель заведующего кафедрой практической юриспруденции Университета имени О.Е. Кутафина (МГЮА), кандидат юридических наук.

**Бодуан Мари-Элизабет** —

профессор публичного права, Школа права, Университет Клермон Овернь (Франция).

**Стоун Серджио** —

заместитель директора Библиотеки имени Роберта Крауна факультета права Стэнфордского университета (США), доктор права.

Журнал рекомендован Высшей аттестационной комиссией Министерства науки и высшего образования РФ для публикации основных результатов диссертаций на соискание ученой степени доктора и кандидата наук по специальности «публично-правовые науки» и по специальности «частноправовые науки».

© Московский государственный юридический университет имени О.Е. Кутафина (МГЮА), 2025

# РАЗВИТИЕ ПРАВОВОЙ ИНТЕГРАЦИИ В ОБЛАСТИ ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНОЙ СОБСТВЕННОСТИ НА ЕВРАЗИЙСКОМ ПРОСТРАНСТВЕ

**Аннотация.** В Публичной декларации целей и задач Федеральной службы по интеллектуальной собственности на 2024 год одной из целей заявлено выполнение международных обязательств и учет интересов Российской Федерации в области интеллектуальной собственности, вытекающих из участия в международных договорах и соглашениях, из членства в международных организациях. Для этого необходимо в том числе решить задачу развития евразийской интеграции в сфере интеллектуальной собственности. Предметом статьи является анализ интеграционного сотрудничества государств на евразийском пространстве в сфере охраны, защиты, управления и коммерциализации прав интеллектуальной собственности. Авторы подробно останавливаются на истории развития евразийской интеграции, анализируют результаты интеграционных процессов в данной сфере. Особое внимание уделяется раскрытию перспектив данного сотрудничества в рамках реализации цифровой повестки. В статье подробно анализируются современные вызовы и векторы развития интеграции на евразийском пространстве по вопросам охраны и защиты интеллектуальной собственности. Авторы не только подробно анализируют указанные вызовы, но и предлагают варианты ответов на них, обращая внимание на последние инициативы Евразийского патентного ведомства.

**Ключевые слова:** интеграционное развитие; интеллектуальная собственность; цифровая экономика; региональная интеграция; инновационное развитие; гармонизация; гармонизация законодательства; интеграция; ЕАЭС; евразийское пространство; цифровизация; цифровизация охраны интеллектуальной собственности; наднациональная охрана интеллектуальной собственности; гармонизация правил охраны интеллектуальной собственности

**Для цитирования:** Ивлиев Г. П., Егорова М. А. Развитие правовой интеграции в области интеллектуальной собственности на евразийском пространстве // Право и цифровая экономика. — 2025. — № 3 (29). — С. 5—11. — DOI: 10.17803/2618-8198.2025.29.3.005-011

## Введение

Необходимо отметить, что основным документом, определяющим интеграцию России с другими странами в плане регулирования интеллектуальной собственности, является Евразийская патентная конвенция (ЕАПК), которая была подписана в Москве 9 сентября 1994 г. Арменией, Азербайджаном, Беларусью, Грузией, Казахстаном, Кыргызстаном, Молдовой, Российской Федерацией, Таджикистаном и Украиной. Конвенция юридически вступила в силу 12 августа 1995 г. Участниками Конвенции являются Азербайджан, Армения, Беларусь, Казахстан, Кыргызстан, Россия, Таджикистан, Туркменистан.

Евразийское патентное ведомство начало принимать патентные заявки 1 января 1996 г.

Евразийская патентная конвенция открыта для присоединения любого государства, которое также является членом Организации Объединенных Наций, Парижской

© Ивлиев Г. П., Егорова М. А., 2025

\* **Ивлиев Григорий Петрович**, президент Евразийского патентного ведомства, научный руководитель Федерального института промышленной собственности (ФИПС), заслуженный юрист РФ, г. Москва, Россия  
e-mail: info@eapo.org

\*\* **Егорова Мария Александровна**, профессор кафедры конкурентного права Московского государственного юридического университета имени О.Е. Кутафина (МГЮА), директор Международного научно-образовательного Центра сравнительного правоведения и председатель Комиссии по международным делам и научному сотрудничеству Московского отделения Ассоциации юристов России, член Российского совета по международным делам (РСМД), эксперт Российской академии наук (РАН), почетный юрист г. Москвы, доктор юридических наук, профессор, г. Москва, Россия  
e-mail: maegorova@msal.ru

конвенции и РСТ. Евразийское патентное ведомство прилагает определенные усилия для привлечения новых государств-членов как из бывших республик СССР, так и из стран Восточной Европы и Азии.

Необходимо отметить, что ЕАПК соответствует основным международным нормам, а именно Парижской конвенции по охране промышленной собственности, Договору о патентной кооперации. Евразийские патенты в связи с этим могут быть выданы на основании международных заявок, поданных в соответствии с Договором о патентной кооперации (англ. Patent Cooperation Treaty, РСТ)<sup>1</sup>.

Евразийская патентная конвенция является специальным соглашением по смыслу ст. 19 Парижской конвенции и региональным патентным договором, как это подразумевается в ст. 45(1) РСТ. Конвенция учреждает межправительственную организацию под названием Евразийская патентная организация, штаб-квартира которой находится в Москве (Российская Федерация) и официальным языком которой является русский. Органами этой Организации являются ее Административный совет и Евразийское патентное ведомство (ЕАПВ). ЕАПВ также выполняет функции поиска и экспертизы заявок.

Административный совет собирается не реже одного раза в год; ВОИС должна быть представлена на заседаниях Совета в консультативном качестве.

Первое же заседание Административного совета состоялось в Москве 30 ноября — 1 декабря 1995 г. За два месяца до этого, на внеочередном заседании Административного совета, был избран Президент ЕАПО В. И. Блинников. Это было нужно для того, чтобы единоличный исполнительный орган мог подготовить все необходимые документы к первому очередному заседанию Административного совета. На первом же очередном заседании были приняты следующие документы, необходимые для начала функционирования организации: Правила процедуры Административного совета; Патентная инструкция; Финансовая инструкция; Положение о пошлинах Евразийской патентной организации; Положение о евразийских

патентных поверенных; Устав Евразийской патентной организации<sup>2</sup>.

#### Основная часть

В 2005 г. на очередном заседании АС ЕАПО также были утверждены изменения в основные нормативные правовые акты ЕАПО.

Одним из самых важных, на наш взгляд, являлось то, что теперь заявку на получение патента можно было подать в электронном виде. Также улучшилось взаимодействие между ЕАПО и региональными ведомствами, ведь теперь ЕАПО могла пересылать заявку в компетентные органы стран-членов.

Патентная инструкция была дополнена положением о том, что для публикации заявки обязательно должен быть в наличии отчет о поиске. Если заявка подготовлена для публикации, а отчет о поиске еще не завершен, то необходимо ждать последнего для публикации. Также новыми правилами предусматривалась возможность публикации заявки в электронном виде. Все эти поправки вступили в силу 1 января 2006 г.

В 2006—2014 гг. количество ежегодно подаваемых евразийских заявок устойчиво росло — с 2 293 до 3 572. Всего в Евразийское патентное ведомство было подано 28 687 евразийских заявок, или 71 % всех заявок, поданных в него за указанный период. В ЕАПО поступило больше заявок в электронном виде, на которые приходилось более двух третей всех заявок в 2014 г.

По состоянию на 1 января 2015 г. услугами ЕАПВ пользовались субъекты 114 государств. В первую десятку стран, наиболее активно использующих евразийскую патентную систему, вошли Соединенные Штаты Америки, Германия, Россия, Франция, Нидерланды, Великобритания, Швейцария, Япония, Беларусь и Бельгия. Всего евразийских патентов, полученных в 2014 г. патентовладельцами в государствах — участниках ЕАПК, около 20 %.

Нельзя не отметить, что за последнее время инструментарий, обеспечивающий охрану результатов интеллектуальной деятельности в части взаимодействия как с заявителями, так и с национальными уполномоченными органами, претерпел серьезное развитие в плане цифровизации.

<sup>1</sup> Пилькина Н. Н. Европейская и евразийская региональные патентные системы: сравнительно-правовой анализ : дис. ... канд. юрид. наук : 12.00.03. М., 2007. 212 с.

<sup>2</sup> Пилькина Н. Н. Указ. соч.

В 2008 г. была осуществлена первая подача евразийских заявок в электронном виде, а уже в 2011 г. половина заявок в ЕАПО была подана в электронном виде. Это стало возможным из-за внедрения системы электронной подачи и обмена ADEPT. ЕАПВ указанная система использована также для создания депозитария евразийских заявок.

Электронная система подачи совершенствовалась путем внедрения ЕАПВ-онлайн — системы на современной программно-аппаратной платформе, которая предоставляет гораздо больший функционал, в том числе больше возможностей для оказания услуг, по сравнению ADEPT. Ее тестирование началось еще в 2011 г., полноценный запуск состоялся в 2012 г., а в 2013 г. уже был разработан функционал подачи заявок через национальные ведомства государств — членов ЕАПК.

Патентная информация международных организаций, национальных и региональных патентных ведомств получила серьезный драйвер развития с запуском обновленной версии ЕАПАТИС. В ней, по состоянию на 2025 г., содержится более 90 млн документов.

Сегодня можно констатировать, что ЕАПО состоялась, признана, интегрирована в мировую патентную деятельность. Указанная тенденция стимулирует развитие экономических связей между странами Евразийского экономического союза (ЕАЭС), а также между странами — членами ЕАЭС и других региональных объединений, включая Азиатско-Тихоокеанский экономический союз (АТЭС). Указанное говорит о выходе экономического взаимодействия как внутри ЕАЭС, так и в отношениях с третьими странами на иной уровень<sup>3</sup>.

Можно говорить о динамичном развитии рассматриваемой нами сферы, а также высоком спросе на использование правовых инструментов защиты результатов интеллектуальной деятельности, что демонстрирует и активная работа государств — членов ЕАЭС. Так, в странах Союза было подано более 185 тыс. заявок; 135 тыс. патентов, свидетельств о правах на товарный знак и иных охраняемых документов было выдано за 2021 г.<sup>4</sup>

Все это требует создания единых правовых механизмов для правовой охраны и защиты интеллектуальной собственности. Это, в свою очередь, будет способствовать привлечению инвестиций, технологическому и инновационному развитию и обмену, изменению национального законодательства: приведению законодательства государств — членов ЕАЭС в соответствие с международными стандартами и практикой в области интеллектуальной собственности, а также установлению единых подходов к предоставлению прав на изобретения, полезные модели, промышленные образцы, товарные знаки и знаки обслуживания.

Также представляется важным аспектом направление по упрощению процедур предоставления прав на объекты промышленной собственности и их защиты, т.е. разработка и внедрение унифицированных процедур регистрации и защиты прав на объекты промышленной собственности, создание механизмов для быстрого и эффективного разрешения споров, связанных с нарушением прав интеллектуальной собственности.

Повышение уровня защиты прав интеллектуальной собственности, в том числе за счет усиления мер борьбы с контрафактом и пиратством, а также обеспечения эффективного взаимодействия между национальными патентными ведомствами и правоохранительными органами для борьбы с нарушениями, является особенно важным направлением в текущих условиях экономического развития и состояния внешней торговли.

По этой же причине особенно важным является создание правовой основы для обеспечения содействия инновационному развитию посредством обеспечения надежной защиты прав интеллектуальной собственности, а также обеспечения свободного движения товаров и услуг. Такие условия, вместе с минимизацией барьеров для торговли и инвестирования, способна создать правовая гармонизация в сфере интеллектуальной собственности.

Как прогрессивный шаг в этом направлении стоит отметить принятие Договора о координации действий по защите прав на объекты интеллектуальной собственности

<sup>3</sup> Зыбенко С. В. Перспективы сотрудничества ЕАЭС с АТЭС и анализ возможной интеграции // Таможенное дело. 2023. № 2. С. 10—14.

<sup>4</sup> URL: [https://www.economy.gov.ru/material/news/dmitriy\\_volvach\\_v\\_eaes\\_formiruetsya\\_edinoe\\_prostranstvo\\_pravovoy\\_ohrany\\_intellektualnoy\\_sobstvennosti.html](https://www.economy.gov.ru/material/news/dmitriy_volvach_v_eaes_formiruetsya_edinoe_prostranstvo_pravovoy_ohrany_intellektualnoy_sobstvennosti.html) (дата обращения: 06.11.2023).

от 8 сентября 2015 г., который определил, что для обеспечения защиты прав на объекты интеллектуальной собственности страны-члены:

- координируют действия по предупреждению, выявлению, пресечению и расследованию нарушений прав на объекты интеллектуальной собственности, совершенствованию деятельности уполномоченных органов в указанной сфере;
- гармонизируют и совершенствуют свое национальное законодательство;
- предпринимают иные необходимые действия<sup>5</sup>.

Стратегические направления развития евразийской экономической интеграции до 2025 года задают векторы развития охраны интеллектуальной собственности по следующим трем направлениям.

Первое — углубление и расширение внедрения цифровизации в части обеспечения поиска в режиме онлайн информации об объектах промышленной собственности, которым предоставлена охрана государствами — членами ЕАЭС. Общие подходы информационного обмена в настоящее время согласованы.

Второе — нормативная работа, заключающаяся в подготовке с уполномоченными органами ЕАЭС акта, закрепляющего единые подходы к борьбе с нарушениями прав на результаты интеллектуальной деятельности в Интернете.

Третье — расширение и углубление работы по взаимодействию с ВОИС (Всемирной организацией интеллектуальной собственности). В рамках такого взаимодействия не только обсуждаются насущные, в том числе технического характера, вопросы, но и реализуются совместно научно-образовательные проекты.

Важной задачей является формирование единого пространства правовой охраны, для обеспечения которого ведется активная работа, направленная на развитие региональных систем регистрации. Эта задача не представляется простой, но ее решение позволит

кратно снизить транзакционные издержки, связанные с индивидуальным подходом к заявке в каждом государстве-члене, что требует и перевода заявок на национальные языки, и уплаты нескольких пошлин и серьезно отягощает процесс обеспечения правовой охраны результатов интеллектуальной деятельности.

Можно говорить об успешном функционировании региональной системы охраны промышленных образцов и изобретений на евразийском пространстве, созданной в том числе усилиями Евразийской патентной организации. Согласно Протоколу об охране промышленных образцов к Евразийской патентной конвенции и самой Конвенции, евразийский патент на изобретение и на промышленный образец имеет силу на территории восьми стран — участниц Конвенции.

В этом же плане следует рассматривать и Договор о товарных знаках, знаках обслуживания и наименованиях мест происхождения товаров ЕАЭС от 3 февраля 2020 г., который, несмотря на вступление в силу, не является действующим, призван сократить временные и финансовые издержки на обеспечение правовой охраны товарных знаков и наименований мест происхождения товаров Союза, повысить правовую определенность для правообладателей в условиях его единого экономического пространства.

Таким образом, можно говорить о том, что предусмотренные Договором о Союзе<sup>6</sup> и Декларацией о евразийской экономической интеграции от 18 ноября 2011 г.<sup>7</sup> углубление и расширение сфер сотрудничества в рассматриваемом направлении формирует тренд развития последних лет в сфере идущей интеграции.

Как отмечает М. В. Шугуров, актуализация новых направлений интеграционного сотрудничества объясняется, во-первых, необходимостью создания условий для достижения целей функционирования Союза в условиях меняющейся экономической архитектуры, во-вторых, необходимостью

<sup>5</sup> Шахназаров Б. А. Эволюция правового регулирования интеграционных процессов в рамках деятельности Евразийского экономического союза (частноправовой аспект) // Юрист. 2020. № 9. С. 20—30.

<sup>6</sup> Договор о Евразийском экономическом союзе (подписан в г. Астана 29.05.2014) (ред. от 01.10.2015) // URL: <http://docs.cntd.ru/document/420205962> (дата обращения: 10.11.2023).

<sup>7</sup> Декларация о евразийской экономической интеграции (Москва, 18 ноября 2011 г.) // URL: [https://www.eurasiancommission.org/ru/act/integr\\_i\\_makroec/dep\\_razv\\_integr/documents/декларация%202011.pdf](https://www.eurasiancommission.org/ru/act/integr_i_makroec/dep_razv_integr/documents/декларация%202011.pdf) (дата обращения: 10.11.2023).

своевременного и полноценного ответа на вызовы глобализации, к которым относятся научно-технологические и социально-экономические вызовы, не говоря уже о тенденциях ускоренной цифровизации экономики<sup>8</sup>.

В быстро меняющемся мире невозможно существовать без постоянного развития и расширения взаимодействия, любое объединение окажется нежизнеспособным, если не будет постоянно меняться и совершенствоваться. В контексте данного исследования необходимо отметить, что в евразийской интеграции также происходит расширение масштаба взаимодействия, выражающееся, например, в увеличении количества вопросов, по которым осуществляется взаимодействие.

Декларация о дальнейшем развитии интеграционных процессов в рамках Союза (2018 г.)<sup>9</sup> ознаменовала новый виток интеграционного процесса, включив в периметр вопросов научно-техническое сотрудничество — формирование «территории инноваций». Именно в связи с принятием указанной Декларации и были изданы упомянутые нами ранее Стратегические направления развития евразийской экономической интеграции до 2025 года.

«Для Союза с самого начала его функционирования является традиционным сотрудничество по вопросам охраны, защиты, управления правами интеллектуальной собственности и коммерциализации исключительных прав на результаты интеллектуальной деятельности... В силу новых глобальных вызовов — научно-технологических и социально-экономических — актуализируется необходимость проведения специального концептуального анализа места и значения вопросов охраны, защиты и управления правами интеллектуальной собственности в качестве тематического направления, связанного с другими направлениями интеграционных процессов»<sup>10</sup>.

Проблема интеграции приобретает особую значимость в условиях повышения ценности знаний и интеллектуальных достижений для развития цифровой экономики. Достижение высокой добавленной стоимости при производстве любой продукции возможно только при внедрении в производственный процесс современных технологий — только так можно повысить конкурентоспособность продукции, а значит, и обеспечить продвижение продукции национальных производителей на мировые рынки. Именно на технологических преимуществах основана конкурентоспособность товаров современных стран с развитой экономикой<sup>11</sup>.

Инновационный путь развития любой национальной экономики обеспечивает устойчивый рост государства: позволяет не только расти бизнесу, но и государству выполнять стоящие перед ним задачи, в том числе и социального характера. Достижению таких результатов способствует обеспечение надлежащей охраны результатов интеллектуальной деятельности, а также защиты нарушенных прав и законных интересов их правообладателей. Когда это становится не просто возможным, но и позволяет получать охрану на результаты интеллектуальной деятельности, при этом обеспечивая возможность вести деятельность на международных рынках, действительно можно говорить об эффективности принятых мер и работе институций, которые эти меры в жизнь претворяют.

Следовательно, модернизация и диверсификация специализации национальных экономик становятся залогом конкурентоспособности производимого продукта, что обеспечивается созданием высокотехнологичных производств, требующих проведения глубоких научных исследований.

Реализация подобного рода проектов затруднительна в контуре одной страны, и речь идет даже не об объединении усилий

<sup>8</sup> Шугуров М. В. ЕАЭС: динамика интеграции в сфере интеллектуальной собственности в контексте цифровых трансформаций // Международное право и международные организации. 2019. № 3. URL: [https://nbpublish.com/library\\_read\\_article.php?id=30405](https://nbpublish.com/library_read_article.php?id=30405) (дата обращения: 10.11.2023).

<sup>9</sup> Декларация о дальнейшем развитии интеграционных процессов в рамках Евразийского экономического союза (Санкт-Петербург, 6 декабря 2018 г.) // URL: [https://docs.eaeunion.org/docs/ru-ru/01420213/ms\\_10122018](https://docs.eaeunion.org/docs/ru-ru/01420213/ms_10122018) (дата обращения: 10.11.2023).

<sup>10</sup> Шугуров М. В. Указ. соч.

<sup>11</sup> URL: [https://eec.eaeunion.org/upload/medialibrary/37c/eec\\_intellect2015\\_ru\\_eng\\_block\\_150417.pdf](https://eec.eaeunion.org/upload/medialibrary/37c/eec_intellect2015_ru_eng_block_150417.pdf) (дата обращения: 08.11.2023)

различных стран в этом направлении, а о задействовании компаниями собственных возможностей или синергии с партнерами для целей достижения искомого эффекта с наименьшими затратами. Создание товаров с высокой добавленной стоимостью возможно только при активном сотрудничестве стран ЕАЭС.

Таким образом, необходимость активизации интеграционного сотрудничества в возрастающей конкуренции является важнейшим фактором развития «экономики знаний».

Цифровая трансформация экономики оказывает значительное влияние на потребности бизнеса, а также влияет на правовую интеграцию в сфере интеллектуальной собственности на евразийском пространстве. В условиях цифровизации количество создаваемых и используемых объектов интеллектуальной собственности, таких как программное обеспечение, базы данных, цифровые произведения искусства и т.д., значительно возрастает. Кроме того, рынок интеллектуальной собственности в полном смысле слова становится трансграничным. Это требует разработки и адаптации правовых норм для защиты указанных объектов и управления правами.

Цифровая трансформация подчеркивает важность гармонизации законодательства в области интеллектуальной собственности в странах евразийского региона. Она побуждает создавать единое правовое поле, в рамках которого обмен объектами интеллектуальной собственности будет упрощен, а защита прав правообладателей станет более простой, но при этом не утратит эффективности.

С усилением цифровизации появляются новые онлайн-сервисы и платформы для регистрации, управления и защиты интеллектуальной собственности. В частности, Евразийское патентное ведомство внедрило и активно развивает систему электронной подачи евразийских заявок на изобретения и промышленные образцы, системы электронного делопроизводства по евразийским заявкам, рассмотрения возражений против выдачи евразийских патентов в дистанционном формате и много другое.

Реализация подобных инициатив требует не только коммуникационных усилий, продемонстрированных выше, но и серьезной юридической работы — разработки право-

вых механизмов, обеспечивающих их надежное функционирование и безопасность.

Цифровая трансформация подчеркивает важность международного сотрудничества в области интеллектуальной собственности. Странам евразийского пространства следует сотрудничать в сфере разработки общих подходов к защите интеллектуальной собственности в цифровой среде, обмена опытом и лучшими практиками. В целом цифровая трансформация экономики требует от стран евразийского пространства адаптации и развития правовых механизмов для эффективной защиты и управления интеллектуальной собственностью в условиях цифровизации.

В качестве перспективных направлений углубления интеграции на евразийском пространстве в области интеллектуальной собственности стоит отметить создание общих баз данных и информационных систем, что позволит упростить поиск и проверку прав на изобретения, товарные знаки и другие объекты.

Интересным представляется также создание информационных систем для обмена информацией о судебных решениях, практике применения законодательства и других аспектах защиты интеллектуальной собственности с развитием института арбитража, например, по аналогии с Центром по арбитражу и посредничеству ВОИС.

В 2024 г. Евразийским патентным ведомством начата практическая реализация проекта по созданию общего евразийского реестра промышленной собственности — открытой интегрированной платформы, которая объединит данные из всех государств — членов Евразийской патентной организации о правах на изобретения, промышленные образцы и товарные знаки.

Еще одно направление — развитие сотрудничества между патентными ведомствами. В рамках такого сотрудничества ставится в том числе задача по выработке общих подходов к проведению информационного поиска и экспертизы заявок на объекты промышленной собственности. Такой подход, как мы уже демонстрировали выше, приводит к снижению транзакционных издержек у заявителей, а его достижение возможно только через обмен опытом и лучшими практиками между патентными ведомствами стран евразийского пространства, а также проведение совместных исследований.

Евразийское патентное ведомство при поддержке государств — членов Евразийской патентной организации инициировало проект по формированию общего евразийского информационно-экспертного пространства. Эта инициатива включает два ключевых компонента: ИТ-взаимодействие ведомств и сотрудничество в области проведения экспертизы. Цель ИТ-взаимодействия — внедрить в работу ведомств общие современные цифровые решения, развивать общие патентно-информационные ресурсы и обмен информацией и реестрами зарегистрированных объектов.

### **Заключение**

Целью сотрудничества в области проведения экспертизы является обеспечение максимально возможного уровня гармонизации подходов к предоставлению патентной охра-

ны с учетом того, что на территориях государств — членов Евразийской патентной организации евразийские и национальные патенты действуют параллельно.

Сотрудничество Евразийского патентного ведомства с национальными патентными ведомствами осуществляется по следующим направлениям: проведение совместного поиска и экспертизы по патентным заявкам; внедрение лучших практик ускоренного патентного делопроизводства.

С указанной целью разработаны программа ЕА-РРН, а также евразийский проект по электронному обмену копиями приоритетных документов. Межведомственное сотрудничество может подтолкнуть процесс гармонизации законодательства и правоприменительной практики, а значит, позволит избежать коллизий и повысить предсказуемость решений для бизнес-сообщества и граждан.

### **БИБЛИОГРАФИЯ**

1. *Зыбенко С. В.* Перспективы сотрудничества ЕАЭС с АТЭС и анализ возможной интеграции // Таможенное дело. — 2023. — № 2. — С. 10—14.
2. *Пилькина Н. Н.* Европейская и евразийская региональные патентные системы: сравнительно-правовой анализ : дис. ... канд. юрид. наук : 12.00.03. — М., 2007. — 212 с.
3. *Шахназаров Б. А.* Эволюция правового регулирования интеграционных процессов в рамках деятельности Евразийского экономического союза (частноправовой аспект) // Юрист. — 2020. — № 9. — С. 20—30.
4. *Шугуров М. В.* ЕАЭС: динамика интеграции в сфере интеллектуальной собственности в контексте цифровых трансформаций // Международное право и международные организации. — 2019. — № 3.