

Методические материалы / Methodological materials

Оригинальная статья / Original article

[https://doi.org/ 10.31432/1994-2443-2024-19-3-80-95](https://doi.org/10.31432/1994-2443-2024-19-3-80-95)

Интеллектуальные активы как объект международной стандартизации

Г. В. Фокин^{1,2,3}

¹Консорциум IPM, г. Москва, Российская Федерация

²Совет стандартизации IPBC, г. Москва, Российская Федерация

³Дирекция Платформы инновационного развития БРИКС (IPBC),
г. Москва, Российская Федерация

✉ finas@live.ru

Аннотация. *Цель.* Привлечь внимание к необходимости международной стандартизации интеллектуальных активов для развития трансграничного технологического сотрудничества.

Результаты. Выполнен обзор предлагаемого инструмента стандартизации интеллектуальных активов — проекта международного стандарта обычаев делового оборота IP-Активов БРИКС IPM.2.002–2024 BRICS «Инновационное предпринимательство и развитие БРИКС. Стандарты обычаев делового оборота IP-Активов БРИКС. Доказательное признание интеллектуальных прав на рынках БРИКС, ЕАЭС, РФ, ШОС». Показано, какие международные структуры, на основании каких подходов и посредством каких процедур могут осуществлять международную стандартизацию интеллектуальных активов.

Выводы. Доказана необходимость широкого обсуждения и принятия указанного Стандарта в целях формирования международного рынка технологий, авторство и применимость которых подтверждены право-подтверждающими документами.

Ключевые слова: интеллектуальная собственность, интеллектуальные активы, стандарты обычаев делового оборота, международная стандартизация, Платформа инновационного развития БРИКС (IPBC)

Для цитирования: Фокин Г.В. Интеллектуальные активы как объект международной стандартизации. *Информация и инновации.* 2024;19(3):80–95. <https://doi.org/10.31432/1994-2443-2024-19-3-80-95>

Intellectual Assets as an Object of International Standardization

Gennady V. Fokin^{1,2,3}

¹*IPM Consortium, Moscow, Russian Federation*

²*IPBC Standardization Council, Moscow, Russian Federation*

³*IPBC Innovation Development Platform Directorate, Moscow, Russian Federation*

✉ finas@live.ru

Abstract. *Purpose.* To draw attention to the need for international standardization of intellectual assets to promote cross-border technological cooperation.

Results. A review of the proposed tool for standardization of intellectual assets — the draft international standard of BRICS IP-Actives business practices IPM.2.001–2024 BRICS IPM.2.002–2024 'BRICS Innovation Entrepreneurship and Development. BRICS IP-Actives Business Practices Standards. Evidentiary recognition of intellectual property rights in the BRICS, EAEU, Russian Federation, SCO markets'. It is shown which international structures, on the basis of which approaches and through which procedures can carry out international standardization of intellectual assets.

Conclusions. The necessity of wide discussion and adoption of the mentioned Standard in order to develop the international market of technologies, authorship and applicability of which are confirmed by the right confirming documents is proved.

Keywords: intellectual property, intellectual assets, standards of business practices, international standardization, BRICS Platform for Innovative Development (IPBC)

For citation: Fokin G.V. Intellectual Assets as an Object of International Standardization. *Information and Innovations*. 2024;19(3):80–95. (In Russ.). <https://doi.org/10.31432/1994-2443-2024-19-3-80-95>.

Преамбула. Основным условием инновационного, цивилизационного развития и конкурентных преимуществ инновационного предпринимательства, добавленной стоимости инноваций, инновационной продукции, услуг, сервисов на рынках БРИКС, ЕАЭС, РФ, ШОС (далее — БРИКС+) являются интеллектуальные активы (далее — IP-Активы), то есть нематериальные имущественные (исключительные, монопольные интеллектуальные) права на результаты интеллектуальной деятельности (далее — РИД). При этом, основными рисками инновационного развития и предпринимательства становятся: инвестиции, имитация интеллектуальных прав, наличие и качество право-подтверждающих документов на IP-Активы, введение в заблуждение, ничтожность и фиктивность сделок, страхование рисков, медиация и арбитраж. Отсутствие право-подтверждающих документов как профессиональной экспертизы исходной документации по результатам научно-технической деятельности является свидетельством увлечения патентным и пренебрежения авторским, смежным правом, что свидетельствует также о неразвитости таких институтов, как профессиональный менеджмент IP-Активов и профилактика рисков.

Основным инструментом профилактики рисков является следование, с учетом национальных правовых норм, международным стандартам обычаев делового оборота IP-Активов. Так, в августе 2024 года утвержден и действует международный стандарт IPM.2.001–2024 BRICS «Инновационное предпринимательство и развитие БРИКС. Стандарты обычаев делового оборота IP-Активов БРИКС. Система стандартизации делового и профессионального сообщества».

С 2025 года вводится в действие второй международный стандарт этой серии — IPM.2.002–2024 BRICS «Инновационное предпринимательство и развитие БРИКС. Стандарты обычаев делового оборота IP-Активов БРИКС. Доказательное признание интеллектуальных прав на рынках БРИКС, ЕАЭС, РФ, ШОС»¹, который устанавливает требования и регламент (порядок) доказательного, объективного, публичного признания интеллектуальных прав на РИД и паспортизации IP-Активов в режиме охраны авторским и смежным правом с целью профилактики рисков правового и экономического нигилизма, инновационного предпринимательства и развития в странах БРИКС+, а также условия его использования и порядок обновления (далее — Стандарт).

Предлагаемый проект Стандарта является международным, поскольку разработан международным профессиональным сообществом управления интеллектуальной собственностью (Консорциумом IPM) при поддержке Платформы инновационного развития БРИКС (далее — IPBC) и Совета стандартизации IPBC, на принципах формирования, стандартизации, тиражирования обычаев делового оборота. Стандарт предназначен для применения предпринимателями, предприятиями и их объединениями, другими хозяйствующими субъектами стран БРИКС+, включая профессиональные союзы работников, работодателей и объединения специалистов, органы государственной власти, местного самоуправления, суды. Он также может быть использован на условиях возмездных и безвозмездных лицензий авторов-пра-

¹ Ознакомиться со стандартом без нарушения интеллектуальных прав можно на сайте Платформы IPBC <https://ipbcbrics.ru>

вообладателей и их правопреемников в странах БРИКС².

Проект Стандарта распространяется на создание, формирование, паспортизацию, менеджмент, использование IP-Активов в области: авторского и смежного права (произведения науки, литературы, искусства и программы для ЭВМ, программные комплексы, базы данных, топологии интегральных микросхем), инноваций (обновлений существующих) технических решений и селекционных достижений, технологий (регламентированных процессов производства и управления), ноу-хау (секретов производства и управления) и средств индивидуализации в режиме произведений дизайна. Авторы проекта Стандарта опирались на следующие методологические основания:

1) технологии являются приоритетом инновационного предпринимательства и развития в странах БРИКС+, а сутью технологий являются регламентированные процессы исследований, изучения и анализа, проектирования, конструирования, формирования технических решений, производства, управления, логистики, утилизации, равно как конфиденциальности информации и коммерческой тайны в отношении предмета ноу-хау. При этом технологии не патентуются в силу международных Конвенций гражданского оборота интеллектуальной собственности и национальных правовых норм стран БРИКС+;

² В отношении участников международной «Конвенции IP-Менеджмента» по стандарту IPM.1.001-2020 установлен льготный режим ценообразования лицензий на использование стандарта IPM.2.002-2024 BRICS. Льготный режим подтверждается Аттестатом компетенций БРИКС, оформленным на основе Декларации присоединения заинтересованных лиц к «Конвенции IP-Менеджмента».

2) патентование технических решений и селекционных достижений является компетенцией национальных органов исполнительной власти стран БРИКС+ и регулируется подзаконными нормативными правовыми актами. При этом доказательное признание интеллектуальных (авторских, смежных) прав, паспортизация и менеджмент IP-Активов, профилактика рисков инвестиций и упущенной выгоды, имитации интеллектуальных (авторских, смежных) прав и введения в заблуждение, ничтожности и фиктивности сделок, качества право-подтверждающих документов на объекты авторских и смежных прав, включая технические решения, технологии и предмет ноу-хау (секретов производства и управления) для медиации и арбитража отнесены к компетенции правообладателей, деловых и профессиональных сообществ стран БРИКС+;

3) ноу-хау является только «контейнером» (хранилищем) секретов производства и управления в режиме конфиденциальности информации и коммерческой тайны; при этом, интеллектуальные права признаются только в отношении предмета или сути ноу-хау (секретов производства и управления, как охраняемых авторским или смежным правом РИД³);

4) средства индивидуализации могут охраняться авторским и смежным правом как произведения дизайна. При этом исключительное (имущественное интеллек-

³ Результаты интеллектуальной деятельности, охраняемые патентным правом (изобретения, полезные модели, промышленные образцы, селекционные достижения), предметом ноу-хау быть не могут в силу необходимости соблюдения конфиденциальности информации и коммерческой тайны в отношении предмета ноу-хау (результата интеллектуальной деятельности) в порядке оформления патентов.

туальное) право на них распространяется не только на период государственной регистрации средств индивидуализации, но и в соответствии с правовыми нормами охраны РИД авторским правом.

Предлагаемый к утверждению проект Стандарта разработан на основе международных практик доказательного признания интеллектуальных прав на РИД (признания соответствия правовым нормам и требованиям стандартов профессионального менеджмента интеллектуальной собственности, IPM). Он является основополагающим для международных практик оценки соответствия установленным требованиям и доказательного, объективного, публичного признания интеллектуальных прав с целью профилактики рисков инновационного предпринимательства и развития в странах БРИКС+.

Методическое обеспечение и наставничество доказательного признания интеллектуальных прав на рынках БРИКС+ направлены на достижение следующих задач:

- доказательность, объективность, публичность признания интеллектуальных прав на РИД и подтверждение соответствия (качества) IP-Активов инновационного предпринимательства;

- защиту инвестиций в НИОКР, РНТД, производство, инновации, технические решения, технологии и формирование их добавленной стоимости за счет имущественных интеллектуальных прав (IP-Активов);

- оптимизацию состава, учетной стоимости нематериальных активов, налоговой нагрузки хозяйствующих субъектов и обеспечение качества аудита бухгалтерской, налоговой, статистической отчетности;

- повышение эффективности инвестиционной, финансово-хозяйственной,

предпринимательской деятельности и обеспечение арбитражной практики, медиации необходимыми доказательствами в виде право-подтверждающих документов на IP-Активы;

- профилактику и страхование рисков инвестиций и упущенной выгоды, имитации, нарушения, утраты интеллектуальных прав и введения в заблуждение, ничтожности и фиктивности сделок;

- создание, повышение эффективности IP-Активов, кооперации креативности и компетентности, а также увеличение имущественного комплекса хозяйствующих субъектов и экономик стран БРИКС+;

- формирование профессиональных сообществ и центров компетенций профилактики рисков;

- экономию ресурсов на создание, сертификацию и содержание СМК по стандартам ИСО серии 9000;

- стандартизацию, формирование отраслевых и комплексных СМК IP-Активов стран БРИКС+.

Деловое администрирование взаимодействия по исполнению требований и обновлению (актуализации) предлагаемого Стандарта обычаев делового оборота IP-Активов БРИКС осуществляет Совет стандартизации IPBC. Методологическое наставничество организации сотрудничества участников и процессов международного взаимодействия в порядке формирования партнерства по реализации дорожной карты инновационного развития БРИКС и исполнению требований осуществляет «Объединенный Центр Делового Сотрудничества БРИКС» (ОЦДС БРИКС). Контроль доказательности, объективности, публичности признания и соблюдения интеллектуальных прав, а также паспортизации IP-Активов для рынков БРИКС+ и сертификацию менеджмента IP-Активов хозяйствующих субъектов

стран БРИКС+ осуществляет международный Консорциум IPM в лице центров компетенций IPBC, экспертов-аудиторов и наставников практик IP-Менеджмента, аттестованных на платформе IPBC.

Основные положения проекта Стандарта. Проект Стандарта включает введение и 16 разделов. Во **Введении** характеризуются основные задачи, методология и сферы применения Стандарта.

Первый раздел — Сведения о стандарте IPM.2.002–2024 BRICS — фиксирует процедуры разработки и утверждения Стандарта, его депозитария. Подтверждает соответствие Стандарта международным Конвенциям гражданского оборота интеллектуальной собственности⁴ и международной «Конвенции IP-Менеджмента» по стандарту IPM.1.001–2020. Уточняет, что Стандарт охраняется авторским правом как производное произведение науки (модификация) с оформлением право-подтверждающих документов на IP-Актив и что исключительное (имущественное интеллектуальное) право на стандарт является IP-Активом его правообладателей. Определяет условия его ис-

⁴ Международные Конвенции ГОИС: «Бернская конвенция по охране литературных и художественных произведений»; «Всемирная конвенция об авторском праве (Женева)»; «Всемирная конвенция об авторском праве (Париж)»; «Евразийская патентная конвенция»; «Конвенция о распространении несущих программы сигналов, передаваемых через спутники»; «Конвенция об охране интересов производителей фонограмм»; «Конвенция, учреждающая ВОИС»; «Международная Конвенция по охране новых сортов растений»; «Международная конвенция по охране прав исполнителей, изготовителей фонограмм, вещательных организаций»; «Парижская конвенция по охране промышленной собственности».

пользования, включая адаптацию и модификацию. Называет документы, предшествующие данному Стандарту, из которых взяты отдельные положения.

Второй раздел называет основные принципы использования международными профильными сообществами и отдельными лицами. К этим принципам относятся следующие:

— Стандарт распространяется на признание интеллектуальных прав с целью паспортизации необходимыми право-подтверждающими документами и формирования реестра (инвентаризации), рейтингов IP-Активов для рынков БРИКС+, а также профилактики рисков: инвестиций и упущенной выгоды; имитации интеллектуальных (авторских, смежных, патентных⁵) прав и введения в заблуждение; ничтожности и фиктивности сделок с IP-Активами; качества право-подтверждающих документов на объекты авторских, смежных, патентных⁶ прав, включая технические решения, технологии, селекционные достижения и предмет ноу-хау (секретов производства и управления); медиации, арбитража и негативной репутации на рынках БРИКС+;

— Стандарт может использоваться для защиты интеллектуальных прав работни-

⁵ Включая оформление патентов на изобретение, полезную модель, промышленный образец, селекционное достижение, а также присвоение ученых степеней и званий без оформления авторских свидетельств на диссертации соискателей ученых степеней и званий.

⁶ В части подтверждения автора, как первоисточника гражданского оборота интеллектуальной собственности с правовым статусом объектов авторского, смежного права и изобретений, полезных моделей, промышленных образцов, селекционных достижений.

ков и работодателей профессиональными союзами, паспортизации и менеджмента IP-Активов, обоснования и аргументации дивидендов и добавленной стоимости, формирования лицензионной политики и реализации лицензионной практики, лицензионных выплат (платежей), налоговых льгот, отчуждения исключительного (имущественного) права, реализации неимущественных интеллектуальных прав доступа, отзыва, следования, включая патентное право и селекционные достижения, медиации и арбитража и т.д.

— Стандарт является основополагающим для его последующей адаптации, модификации и обязательным для: наставников практик IPBC, центров компетенций IPBC, экспертов-аудиторов IPBC, декларантов и заказчиков доказательно-го, объективного, публичного признания интеллектуальных прав и паспортизации IP-Активов (далее — декларантов и заказчиков признания прав и паспортизации IP-Активов), профилактики рисков ГОИС, делового оборота и профессионального менеджмента IP-Активов;

— организацию актуализации (обновления) Стандарта осуществляет Совет стандартизации IPBC. Адаптация и модификация может быть отнесена к компетенции Комитетов стандартизации IPBC с целью разработки методически указанных (рекомендаций) обычаев делового оборота IP-Активов для рынков стран БРИКС+;

— Стандарт охраняется авторским правом в соответствии с положениями Всемирной конвенции об авторском праве (Париж). Лицензии (возмездные и безвозмездные) на использование Стандарта подлежат учету и хранению Депозитарием IPBC;

— контроль соблюдения стандарта на рынках БРИКС+ возлагается на: Депо-

зитарий IPBC, наставников практик, центры компетенций, экспертов-аудиторов IPBC и профессионального менеджмента IP-Активов по регламентам комплексной системы менеджмента качества IP-Активов стран БРИКС+ (далее — СМК IP-Активов БРИКС), функционирующей по стандарту IPM.2.004–2024 BRICS, а также Ассоциацию инновационного развития БРИКС и Ассоциацию паспортизации и менеджмента IP-Активов БРИКС.

В **третьем** разделе приведены основные определения используемых понятий, таких как: акцепт стандарта, декларант признания интеллектуальных прав и паспортизации IP-Активов, депозитарий стандарта, заказчик, лицензиар и лицензиат стандарта, наставник, обычаи делового оборота, оферта стандарта, центр компетенций, эксперт-аудитор и др.

В этом же разделе приводятся и разъясняются используемые в Стандарте аббревиатуры, например, IPBC, IPM и др.

Четвертый раздел проекта Стандарта устанавливает технологию, организационную структуру и компетенции исполнителей, порядок экспертной оценки и подтверждения соответствия критериям охраноспособности РИД (иное толкование — сертификация) и паспортизации IP-Активов для рынков БРИКС+, включая правила и следующие практики:

— оценки соответствия РИД условиям охраны авторским, смежным, патентным правом и оформления, депонирования их контрольных экземпляров в объективной форме;

— доказательного, объективного, публичного признания (подтверждения) интеллектуальных прав и паспортизации, инвентаризации, рейтингования IP-Активов для рынков БРИКС+;

— подтверждения соответствия с оформлением авторского свидетель-

ства, сертификата правопреемника, паспорта IP-Актива, объекта нематериальных активов, ноу-хау франшиз;

— регистрации и депонирования контрольных экземпляров (оригиналов) право-подтверждающих документов на IP-Активы для рынков БРИКС+.

В разделе показано, что правила Стандарта формируют собой комплексную систему доказательного, объективного, публичного признания интеллектуальных прав и паспортизации IP-Активов для рынков БРИКС+⁷ (далее — PRC IP-Assets BRICS), предназначенную для подтверждения соответствия: идей и их концепций, произведений науки, литературы, искусства, технических решений и технологий, методологий, правил, регламентов и практик их реализации — в объективной форме РИД — правовым нормам, положениям документов по стандартизации или условиям договоров для доказательного, объективного, публичного признания интеллектуальных прав и паспортизации IP-Активов, нематериальных активов и ноу-хау коммерческой концессии (франшиз). Признание проводится в целях:

— обеспечения авторов (включая разработчиков, изобретателей, конструкторов, проектировщиков), правопреемников, правообладателей, их контрагентов и инвесторов право-подтверждающими документами на IP-Активы для предпринимательской и иной деятельности;

— профилактики рисков упущенной выгоды инвестиций, инноваций и административных, налоговых, уголовных правонарушений ГОИС;

— оценки стоимости исключительных (имущественных) интеллектуальных прав,

⁷ Сокращенное наименование — Практика признания и паспортизации IP-Активов (The practice of recognizing and certifying IP Assets)

добавленной стоимости НИОКР и РНТД, инновационной и высокотехнологичной продукции, коммерческой концессии (франшиз), имущественной ценности нематериальных активов, привлечения и страхования рисков инвестиций и имитации, нарушений, утраты интеллектуальных прав;

— разрешения разногласий и споров авторов, правопреемников, правообладателей, инвесторов по ГОИС.

В разделе установлены соответствия предлагаемого Стандарта и профильных систем сертификации стран БРИКС+. Так, в Российской Федерации PRC IP-Assets BRICS взаимодействует с системой сертификации СДС ОИС (государственный регистрационный № РОСС RU.Ж157.04АД00, стандарт СТО.9003–10–2011/2017) в части оценки соответствия РИД условиям охраны авторским, смежным, патентным правом с целью доказательного признания интеллектуальных прав на РИД и паспортизации IP-Активов.

В **пятом** разделе характеризуются организационная структура и компетенции ключевых участников процесса сертификации: Административного секретариата PRC IP-Assets BRICS; Депозитария стандартов и право-подтверждающих документов на IP-Активы; медиаторов, наставников практик, центров компетенций, экспертов-аудиторов IPBC; Совета стандартизации IPBC по стандарту IPM.2.001–2024 BRICS.

Отмечается, что Депозитарий стандартов и право-подтверждающих документов на IP-Активы (Депозитарий IPBC) формируется международным профессиональным сообществом IPM и функционирует как юридическое лицо. Международное профессиональное сообщество IPM проводит аттестацию медиаторов, наставников практик, центров компетенций,

экспертов-аудиторов IPBC. Компетенции (полномочия) и порядок функционирования Административного секретариата PRC IP-Assets BRICS, а также центров компетенций IPBC определяются Положениями о их функционировании.

Подчеркивается, что декларантом и заказчиком признания прав и паспортизации IP-Активов для рынков БРИКС+ может быть любое физическое или юридическое лицо. Компетенции и обязательства декларанта или заказчика определяются договором с медиатором, наставником практик, центром компетенций, экспертом-аудитором IPBC.

Шестой раздел посвящен порядку функционирования PRC IP-Assets BRICS. Доказательное, объективное, публичное признание интеллектуальных прав на РИД и паспортизация IP-Активов являются добровольным и необходимым условием ГОИС и научных, инновационных, высокотехнологичных рынков БРИКС+. Основной задачей подтверждения соответствия по правилам PRC IP-Assets BRICS является обеспечение хозяйствующих субъектов, инвесторов, налоговых органов, страховщиков, отраслей экономики, профессиональных союзов, медиаторов и арбитража право-подтверждающими документами на IP-Активы и профилактика рисков фиктивности и ничтожности сделок на рынках БРИКС+.

Система PRC IP-Assets BRICS является добровольной, создана на основе и в соответствии с целями дорожной карты инновационного развития БРИКС (обнародована на сайте IPBC), формируется заинтересованными лицами, используется декларантами и заказчиками признания прав и паспортизации IP-Активов, профилактики и страхования рисков, органами законодательной, исполнительной, судебной власти стран БРИКС+. Управле-

ние PRC IP-Assets BRICS осуществляется на основе паритетного делегирования полномочий представителям стран БРИКС+. Соответствующие полномочия отражаются в их Аттестатах компетенций БРИКС по результатам присоединения заинтересованных лиц к международной «Конвенции IP-Менеджмента» по стандарту IPM.1.001–2020.

Подтверждение соответствия для признания интеллектуальных прав и паспортизация IP-Активов может осуществляться по договору-оферте, которым определяются: схема и форма признания интеллектуальных прав путем подтверждения соответствия, обязательства декларантов и заказчиков признания прав и паспортизации IP-Активов, компетенции экспертов-аудиторов IPBC, других исполнителей работ, услуг; условия, порядок, стоимость необходимых практик.

Цели и задачи признания интеллектуальных прав определены в **седьмом** разделе. Основной целью названо содействие инновационному предпринимательству, национальному развитию и профилактике рисков на рынках БРИКС+. Задачи включают: выявление и защиту имущественных интеллектуальных прав работников и работодателей, паспортизацию IP-Активов в составе НИОКР, РНТД, инноваций, технологий, ноу-хау, определение качества оценки имущественной ценности IP-Активов и нематериальных активов, а также качества методического обеспечения, наставничества⁸, регламентации, администрирования, обеспечение

⁸ Одной из форм наставничества является аутсорсинг профессионального менеджмента IP-Активов — выполнение функций менеджмента IP-Активов предприятий привлеченными (арендуемыми) наставниками практик IP-Менеджмента (аттестованными специалистами в предметной области).

имущественной ценности (стоимости) интеллектуальных прав и ее оценки, снижение рисков незаконного использования интеллектуальной собственности, снижение налоговой нагрузки на прибыль, добавленную стоимость, доходы физических лиц и многое другое.

Восьмой раздел проекта Стандарта определяет объекты признания интеллектуальных прав. Объектами подтверждения соответствия установленным требованиям (критериям охраноспособности) с целью доказательного, объективного, публичного признания интеллектуальных прав и паспортизации IP-Активов для рынков БРИКС+ являются РИД с видовой принадлежностью: произведений науки, литературы, искусства⁹, программ для ЭВМ, программных комплексов и баз данных, топологий интегральных микросхем, технических решений¹⁰ и селекционных достижений¹¹, промышленного дизайна¹². Объектами признания интеллектуальных прав на РИД и IP-Активов по рассматриваемому проекту Стандарта являются, в частности: архитектурный, виртуальный, ландшафтный, промышленный, ювелирный дизайн; диссертации соискателей ученой степени, научные публикации и монографии; образовательные практики и наглядные, учебные, методические пособия; объекты Мета-Вселенной (вир-

⁹ Вне зависимости от объективной (материальной) формы восприятия.

¹⁰ Вне зависимости от оформления патента на изобретение, полезную модель, промышленный образец.

¹¹ Вне зависимости от оформления патента на селекционное достижение.

¹² Вне зависимости от регистрации средств индивидуализации, товаров, работ, услуг.

туального пространства, виртуальной реальности); предмет ноу-хау (секреты производства и управления)¹³ и паспорта ноу-хау франшиз; программы для ЭВМ, программные модули, базы данных и программные комплексы; проекты и практики, стандарты и правила, сценарии и сценография, сценический макияж; произведения науки, литературы, искусства и продукты кинематографии; составные (сборники, каталоги, альбомы, атласы и т.п.) и сложные произведения; спецификации, рецептуры и регламенты селекционных достижений; технические решения и технологии, охраняемые авторским и смежным правом; топологии интегральных микросхем и схематические, топографические карты.

Номенклатура (состав) объектов признания интеллектуальных прав и паспортизации IP-Активов может быть расширена решениями центров компетенций IPBC по согласованию с Депозитарием IPBC.

Субъекты признания интеллектуальных прав на РИД и паспортизации IP-Активов для инновационного предпринимательства и рынков БРИКС+ названы в **девятом** разделе проекта Стандарта. К ним, в частности, относятся депозитарий стандартов, инвесторы, комитеты IPBC, международные рейтинговые агентства и цифровые биржи IP-Активов, наставники практик, центры компетенций, эксперты-аудиторы, субъекты финансово-хозяйственной, предпринимательской деятельности и налоговой службы, физические и юридические лица, их объединения (правопреемники) и др. Про-

¹³ В силу международных конвенций гражданского оборота интеллектуальной собственности и правовых норм стран БРИКС, ЕАЭС, ШОС о конфиденциальности информации и коммерческой тайне предмет ноу-хау не может охраняться патентным правом.

ект характеризует каждого из субъектов и определяет его компетенции.

Десятый раздел посвящен процедуре признания интеллектуальных прав на РИД. В частности, отмечено, что доказательное, объективное, публичное признание интеллектуальных прав и паспортизация IP-Активов осуществляется по стандартизованной процедуре путем оформления декларантам и заказчикам признания прав и паспортизации IP-Активов право-подтверждающих документов на IP-Активы. Документы могут быть оформлены наставниками практик, центрами компетенций, экспертами-аудиторами IPBC и Депозитарием IPBC. Для оценки соответствия РИД условиям охраны авторским, смежным, патентным правом и сопровождающих документов установленным требованиям¹⁴ используются экспертные методы анализа исходной документации и информации от декларанта или заказчика. Процедура признания интеллектуальных прав на РИД предусматривает, в том числе, экспертизу РИД, спецификации РИД и сопутствующей документации, составление отчета об оценке соответствия РИД и признании интеллектуальных прав, оформление авторского свидетельства и, при необходимости, сертификата правопреемника, паспортизацию IP-Активов, объектов нематериальных активов, ноу-хау франшиз.

Депозитарий IPBC осуществляет контроль качества исходной документации по признанию интеллектуальных прав, паспортизации IP-Активов и оформление авторских свидетельств, сертификатов

¹⁴ Под установленными требованиями понимаются положения международных конвенций гражданского оборота интеллектуальной собственности, стандартов обычаев делового оборота IP-Активов БРИКС и правовые нормы стран БРИКС, ЕАЭС, ШОС.

правопреемников, паспортов IP-Активов, ноу-хау франшиз, либо принимает решение о необходимости дополнительных экспертиз или исполнителей.

В **одиннадцатом** разделе описана процедура оценки соответствия РИД сопровождающим их документам. Так, для подтверждения соответствия РИД, созданных в инициативном порядке, декларант или заказчик признания интеллектуальных прав и паспортизации IP-Активов предоставляет эксперту-аудитору и/или центру компетенций IPBC объект оценки соответствия в объективной форме и согласованные с наставником практик IPBC сопровождающие документы, спецификацию РИД и комментарии автора, экспертов. Для подтверждения соответствия РИД, созданных в порядке трудовых отношений и обязанностей, декларант или заказчик признания интеллектуальных прав и паспортизации IP-Активов предоставляет эксперту-аудитору и/или центру компетенций IPBC объект оценки соответствия в объективной форме и сопровождающие документы, спецификацию РИД и комментарии автора, экспертов, а также пакет документации о создании РИД в порядке договора авторского заказа, трудовых отношений и обязанностей в установленной экспертом-аудитором и/или центром компетенций IPBC комплектации.

В случае негативных результатов контроля качества оценки соответствия декларанту, заказчику признания интеллектуальных прав и паспортизации IP-Активов предоставляются рекомендации по устранению недостатков и оказывается помощь для признания интеллектуальных прав и паспортизации IP-Активов.

Процедуре подтверждения соответствия посвящен **двенадцатый** раздел проекта Стандарта. Подтверждение со-

ответствия установленным требованиям и качества сопровождающих РИД документов осуществляется на условиях договора подряда оказания услуг и выполнения необходимых работ, действий; может осуществляться на условиях лицензионного соглашения об использовании стандартов обычаев делового оборота IP-Активов БРИКС. Во втором случае оценку соответствия лицензиат осуществляет самостоятельно¹⁵ под контролем лицензиара, который осуществляет контроль оценки соответствия и организационно-методическую помощь лицензиату.

Объектами подтверждения соответствия являются: РИД, сопровождающие его документы и IP-Активы; требования, регламенты и процессы создания, инвентаризации, использования, гражданского оборота, коммерциализации РИД; обязательства и процессы соблюдения интеллектуальных прав для ГОИС, привлечения инвестиций и страхования рисков; право-подтверждающие документы и профессиональная компетентность.

Подтверждение соответствия осуществляется путем оформления и выдачи декларанту или заказчику признания интеллектуальных прав и паспортизации IP-Активов авторского свидетельства и/или сертификата правопреемника. Основанием является экспертное заключение эксперта-аудитора IPBC.

Тринадцатый раздел проекта Стандарта описывает участников и схему паспортизации и менеджмента IP-Активов. Полномочными лицами являются депозитарий IPBC (должностное лицо) в Ассоциации паспортизации и менеджмента IP-Активов, наставники практик, центры компетенций и эксперты-аудиторы IPBC. Полномочия

¹⁵ Допускается методическое обеспечение и наставничество в предметной области.

паспортизации IP-Активов для рынков БРИКС+ делегирует международное профессиональное сообщество IPM.

Паспортизация IP-Активов для рынков БРИКС+ осуществляется согласно резолюции международной консультационно-методической конференции Консультационно-методического кластера «Национальный консорциум ПМИС» в РФ (КМК НК ПМИС), РИМ Университета, Финансового университета при Правительстве РФ и Сообщества МЦНТИ; согласно решения международного профессионального сообщества IPM включена в стандарт IPM.1.001–2020.

Для оценки соответствия РИД, сопровождающих их документов и медиации могут формироваться экспертные группы специалистов по ГОИС и должны использоваться экспертные методы анализа информации. Административным органом практик паспортизации IP-Активов для рынков БРИКС+ является Совет стандартизации IPBC. Результаты паспортизации IP-Активов обнародуются IPBC и на форумах, консультационно-методических и научно-практических конференциях, семинарах, мастер-классах, практикумах с участием IPBC.

Полномочия Депозитария IPBC определены в **четырнадцатом** разделе проекта Стандарта. В целях разрешения споров и конфликта интересов по качеству оценки соответствия, признания и соблюдению интеллектуальных прав по итогам подтверждения соответствия и паспортизации IP-Активов Депозитарием IPBC осуществляется депонирование (архивное хранение) контрольных экземпляров декларации о интеллектуальных правах и IP-Активах, экземпляра РИД с его сопроводительной документацией на материальных носителях, отчета об оценке соответствия РИД условиям охраны ав-

торским, смежным, патентным правом, спецификации РИД, авторского свидетельства, сертификата правопреемника, паспорта IP-Актива, объекта НМА, ноу-хау франшизы. При необходимости Депозитарием IPBC осуществляется их маркировка апостилом и/или знаком соответствия PRC IP-Assets BRICS.

Полномочия Депозитария подтверждаются Аттестатом компетенций БРИКС как Центра компетенций IPBC. Функции депозитария могут включать сбор лицензионных платежей за использование стандартов обычаев делового оборота IP-Активов БРИКС и иных объектов авторских прав на условиях агентских отношений с их правообладателями.

Пятнадцатый раздел определяет процедуры апелляции и медиации. Декларанты и заказчики признания интеллектуальных прав и паспортизации IP-Активов могут подавать апелляции Комитету по апелляциям и медиации IPBC на качество оценки и подтверждений соответствия по правилам PRC IP-Assets BRICS. Представители Комитета осуществляют необходимые проверки качества оценки соответствия требованиям стандартов обычаев делового оборота IP-Активов БРИКС и применимых международных, региональных, национальных, отраслевых стандартов. По результатам проверок Комитет направляет исполнителям экспертиз директиву о необходимости и порядке устранения выявленных недо-

статков, либо извещает об отсутствии недостатков.

Медиацию конфликта интересов участников Конвенции IP-Менеджмента по стандарту IPM.2.002–2024 могут осуществлять профильные центры компетенций IPBC согласно положениям о своем функционировании, утвержденным или согласованным Административным секретариатом PRC IP-Assets BRICS.

В заключительном **шестнадцатом** разделе проекта Стандарта названы структуры, в компетенцию которых входит популяризация норм данного Стандарта, а также мониторинг его применимости с целью совершенствования практик доказательного, объективного, публичного признания интеллектуальных прав на РИД, паспортизации и профессионального менеджмента IP-Активов, профилактики рисков. К структурам относятся, в частности: Ассоциации и Центры компетенций IPBC, деловые и профессиональные сообщества стран БРИКС, наставники практик и эксперты-аудиторы, др.

Вывод. В результате обсуждения и принятия Стандарта IPM.2.002-2024 BRICS может быть создан уникальный международный развивающийся инструмент по подтверждению и защите результатов интеллектуальной деятельности, созданию и совершенствованию рынка интеллектуальных активов как неотъемлемой части международного технологического сотрудничества.

КОНФЛИКТ ИНТЕРЕСОВ

Автор заявляет об отсутствии конфликта интересов.

Фокин Г.В. является руководителем рабочей группы по разработке международного стандарта обычаев делового оборота IP-Активов БРИКС IPM.2.002-2024 BRICS «Инновационное предпринимательство и развитие БРИКС. Стандарты обычаев делового оборота IP-Активов БРИКС. Доказательное признание интеллектуальных прав на рынках БРИКС, ЕАЭС, РФ, ШОС».

CONFLICT OF INTERESTS

The author declares no relevant conflict of interests.

G.V. Fokin is the head of the working group on the development of the international standard of BRICS IP-Actives business practices IPM.2.001-2024 BRICS IPM.2.002-2024 'BRICS Innovation Entrepreneurship and Development. BRICS IP-Actives Business Practices Standards. Evidentiary recognition of intellectual property rights in the BRICS, EAEU, Russian Federation, SCO markets'.

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ИСТОЧНИКИ / ADDITIONAL SOURCES

Дорожная карта инновационного развития БРИКС. <http://ukros.ru/archives/36697>

Roadmap for BRICS Innovative Development. <http://ukros.ru/archives/36697>

Зорина Ю.Г., Парвлюсов Ю.Ю., Фокин Г.В. (2015). Стандарты менеджмента интеллектуальной собственности. https://zakon.ru/discussion/2015/10/27/standarty_menedzhmenta_intellektualnoj_sobstvennosti

Zorina Y.G., Parvulusov Y.Y., Fokin G.V. (2015). Standards of intellectual property management. https://zakon.ru/discussion/2015/10/27/standarty_menedzhmenta_intellektualnoj_sobstvennosti

Зорина Ю.Г., Митягин К.С., Фокин Г.В., Хребтов А.В. (2019). IP-Менеджмент: требования, правила, рекомендации. Раздел 3. Конвенция IP-Менеджмента. <https://ipm2020.org/ipm-1-001-2020-r3/>

Zorina Y.G., Mityagin K.S., Fokin G.V., Khrebtov A.V. (2019). IP-Management: requirements, rules, recommendations. Section 3. IP-Management Convention. <https://ipm2020.org/ipm-1-001-2020-r3/>

Международная конвенция от 24 июля 1971 «Бернская конвенция об охране литературных и художественных произведений». Парижский акт. <https://www1.fips.ru/documents/international-documents/konventsii/bernskaya-konventsiya-ob-okhrane-literaturnykh-i-khudozhestvennykh-proizvedeniy.php>

International Convention of 24 July 1971 'Berne Convention for the Protection of Literary and Artistic Works'. Paris Act. <https://www1.fips.ru/documents/international-documents/konventsii/bernskaya-konventsiya-ob-okhrane-literaturnykh-i-khudozhestvennykh-proizvedeniy.php>

Международная конвенция от 06 сентября 1952 «Всемирная конвенция об авторском праве (Женева)». <https://www1.fips.ru/documents/international-documents/konventsii/vsemirnaya-konventsiya-ob-avtorskom-prave-zheneva.php>

International Convention of 06 September 1952 'Universal Copyright Convention (Geneva)'. <https://www1.fips.ru/documents/international-documents/konventsii/vsemirnaya-konventsiya-ob-avtorskom-prave-zheneva.php>

Международная конвенция от 09 сентября 1994 "Евразийская патентная конвенция" (Москва, 9 сентября 1994 г.). <https://www1.fips.ru/documents/international-documents/konventsii/evraziyskaya-patentnaya-konventsiya.php>

International Convention of 09 September 1994 'Eurasian Patent Convention' (Moscow, 9 September 1994). <https://www1.fips.ru/documents/international-documents/konventsii/evraziyskaya-patentnaya-konventsiya.php>

Международная конвенция от 21 мая 1974 г. «Конвенция о распространении несущих программы сигналов, передаваемых через спутники» (Брюссель). <https://www1.fips.ru/documents/international-documents/konventsii/konventsiya-o-rasprostranении-nesushchikh-programmy-signalov-peredavaemykh-cherez-sputniki.php>

International Convention of 21 May 1974 'Convention on the Propagation of the Carrier Programmes of Signals Transmitted by Satellite' (Brussels). <https://www1.fips.ru/documents/international-documents/konventsii/konventsiya-o-rasprostranении-nesushchikh-programmy-signalov-peredavaemykh-cherez-sputniki.php>

Международная конвенция от 29 октября 1971 г. «Конвенция об охране интересов производителей фонограмм». <https://www1.fips.ru/documents/international-documents/konventsii/konventsiya-ob-okhrane-interesov-proizvoditeley-fonogramm.php>

International Convention of 29 October 1971 'Convention for the Protection of Producers of Phonograms'. <https://www1.fips.ru/documents/international-documents/konventsii/konventsiya-ob-okhrane-interesov-proizvoditeley-fonogramm.php>

Международная конвенция от 14 июля 1967 г. «Конвенция, учреждающая ВОИС». (Подписана в Стокгольме 14 июля 1967 года и изменена 2 октября 1979 года). <https://www1.fips.ru/documents/international-documents/konventsii/konventsiya-uchrezhdayushchaya-vois.php>

International Convention of 14 July 1967 'The Convention Establishing WIPO'. (Signed at Stockholm on 14 July 1967 and amended on 2 October 1979). <https://www1.fips.ru/documents/international-documents/konventsii/konventsiya-uchrezhdayushchaya-vois.php>

Международная конвенция от 02 декабря 1961 г. «Международная Конвенция по охране новых сортов растений» (Париж). <https://www1.fips.ru/documents/international-documents/konventsii/mezhdunarodnaya-konventsiya-po-okhrane-novykh-sortov-rasteniy.php>

International Convention of 02 December 1961 'International Convention for the Protection of New Varieties of Plants' (Paris). <https://www1.fips.ru/documents/international-documents/konventsii/mezhdunarodnaya-konventsiya-po-okhrane-novykh-sortov-rasteniy.php>

Парижская конвенция по охране промышленной собственности от 20 марта 1883 года, с изм. и доп. <https://www1.fips.ru/documents/international-documents/konventsii/parizhsкая-konventsiya-po-okhrane-ps.php>

Paris Convention for the Protection of Industrial Property of 20 March 1883, as amended and supplemented. <https://www1.fips.ru/documents/international-documents/konventsii/parizhsкая-konventsiya-po-okhrane-ps.php>

Международная конвенция по охране прав исполнителей, изготовителей фонограмм, вещательных организаций от 26 октября 1961 г. <https://www1.fips.ru/documents/international-documents/konventsii/mezhdunarodnaya-konventsiya-po-okhrane-prav-ispolniteley-izgotoviteley-fonogram.php>

International Convention for the Protection of Performers, Producers of Phonograms and Broadcasting Organizations of 26 October 1961. <https://www1.fips.ru/documents/international-documents/konventsii/mezhdunarodnaya-konventsiya-po-okhrane-prav-ispolniteley-izgotoviteley-fonogram.php>

ИНФОРМАЦИЯ ОБ АВТОРЕ

Фокин Геннадий Васильевич, со-председатель Консорциума IPM и Совета стандартизации IPBC, член Дирекции Платформы инновационного развития БРИКС (IPBC); e-mail: fnas@live.ru

INFORMATION ABOUT THE AUTHOR

Gennady V. Fokin, Co-Chairman of the IPM Consortium and the IPBC Standardization Council, Member of the Directorate of the BRICS Innovative Development Platform (IPBC); e-mail: fnas@live.ru

