

DOI: 10.18572/2072-4322-2021-3-7-23

# О вкладе РНИИИС в решение проблем теории и практики становления евразийского рынка интеллектуальной собственности в условиях перехода к цифровой экономике (2005–2020 гг.)

*Алдошин С.М., Лопатин В.Н.\**

**Цель.** В настоящей статье, подготовленной на основе научного доклада авторов, представленного на юбилейном расширенном совместном заседании Наблюдательного совета и Ученого совета РНИИИС, посвященном 15-летней деятельности РНИИИС (Москва, 2 апреля 2021 г.), раскрываются общие научные достижения РНИИИС, в том числе установленные учеными Института объективные закономерности формирования рынка интеллектуальной собственности, в том числе при переходе к цифровой экономике, и выявленные при этом особенности формирования евразийского рынка интеллектуальной собственности в государствах — участниках СНГ и государствах — членах ЕАЭС. Раскрывается роль и значение уникальной технологии МКД/УМКД управления жизненным циклом интеллектуальной собственности, на основе и с использованием которой Институт помог коммерциализировать государству и бизнесу интеллектуальную собственность в объеме более 51 млрд рублей. В рамках решения задач формирования экономической, управленческой и правовой культуры в интересах развития рынка интеллектуальной собственности анализируются такие направления деятельности Института, как стандартизация, уникальная инновационная инфраструктура РНИИИС (экосистема экономики интеллектуальной собственности), подготовка кадров в сфере интеллектуальной собственности, популяризация полученных знаний и формирование культуры спроса по вопросам экономики и управления интеллектуальной собственности через издание научных журналов, выездные заседания Ученого совета, форумы и семинары.

**Методы.** Автор проводит исследование на основе методов сравнительно-правового и экономического анализа, статистических исследований, методов аналогии, научного прогнозирования и моделирования.

К основным **результатам** при реализации миссии и Стратегии развития РНИИИС за 15 лет можно отнести следующие: научная школа и прогрессивная уникальная технология управления единым жизненным циклом интеллектуальной собственности с учетом потенциала дальнейшего применения полученных научных результатов; базовые условия рынка интеллектуальной собственности; Стратегия, концепция и программа формирования рынка интеллектуальной собственности в Российской Федерации (далее также — РФ), ЕАЭС и СНГ; национальный и межгосударственный технические комитеты по стандартизации «Интеллектуальная собственность» ТК 481 / МТК 550 и более 20 стандартов, определяющих правила рынка интеллектуальной собственности; учебно-методические комплексы и программы учебных дисциплин в рамках подготовки специалитета, бакалавриата, магистратуры и курсов повышения квалификации по вопросам права, экономики и управления в сфере интеллектуальной собственности; федеральные научные журналы «Информационное право» и «Право интеллектуальной собственности» (гриф ВАК), ежегодные аналитические доклады о состоянии правовой охраны, коммерциализации и защиты интеллектуальной собственности в РФ, ЕАЭС и СНГ и ежегодные международные форумы «Инновационное развитие через рынок интеллектуальной собственности».

К перспективным направлениям научной деятельности РНИИИС относятся **фундаментальные научные проблемы**, включая:

- стратегию инновационного развития и показатели результативности НИОКР;
- коррупциогенные риски и их минимизацию при проведении госзакупок в сфере НИОКР;
- международные рейтинги и показатели конкурентоспособности (переход от информационных показателей «экономики знаний» (патенты и публикации) к показателям экономики интеллектуальной собственности (создание добавленной стоимости);
- экономику интеллектуальной собственности в условиях цифровизации и развития искусственного интеллекта;
- риски в сфере интеллектуальной собственности и систему управления такими рисками при переходе к цифровой экономике;
- интеллектуальную собственность в рамках создания единого финансового рынка ЕАЭС с 2025 г.;
- интеллектуальную собственность как ресурс обеспечения конкурентоспособности, в том числе при диверсификации производства в ОПК;

\* **Алдошин Сергей Михайлович**, академик РАН, член Президиума РАН, председатель Ученого совета Республиканского НИИ интеллектуальной собственности (РНИИИС) и член Наблюдательного совета Республиканского НИИ интеллектуальной собственности (РНИИИС). Электронный адрес: info@pravois.ru

**Лопатин Владимир Николаевич**, научный руководитель (директор) Республиканского НИИ интеллектуальной собственности (РНИИИС), председатель национального и межгосударственного технических комитетов по стандартизации «Интеллектуальная собственность» ТК 481 / МТК 550, член Научного совета Российской академии наук по проблемам защиты и развития конкуренции, эксперт Российской академии наук, член Научно-консультативного совета при Верховном Суде РФ, главный редактор журнала «Информационное право», председатель редакционного совета журнала «Право интеллектуальной собственности», заслуженный деятель науки Российской Федерации, доктор юридических наук, профессор. Электронный адрес: info@rniis.ru



— междисциплинарность исследований и подготовку кадров в условиях цифровизации и развития искусственного интеллекта;

— формирование механизмов усиления интеграции через евразийский рынок интеллектуальной собственности в рамках ЕАЭС, Союзного государства и СНГ, ШОС и БРИКС.

**Ключевые слова:** инновационное развитие, рынок интеллектуальной собственности, объективные закономерности, особенности, РНИИС, миссия, стратегия, результаты, законодательство, стандартизация, подготовка кадров, конкурентоспособность, ЕАЭС, СНГ.

**Purpose.** This article reveals the general scientific achievements of the RNIIS, including the objective laws of the formation of the intellectual property market established by the scientists of the Institute, including during the transition to the digital economy, and the features of the formation of the Eurasian intellectual property market in the CIS member states and the EAEU member states identified at the same time. The role and significance of the unique MCD technology is revealed/UMKD of intellectual property lifecycle management, on the basis and with the use of which the Institute helped to commercialize intellectual property to the state and business in the amount of more than 51 billion rubles. Within the framework of solving the problems of forming an economic, managerial and legal culture in the interests of the development of the intellectual property market, such areas of the Institute's activities as standardization, the unique innovative infrastructure of the RNIIS (ecosystem of the intellectual property economy), training in the field of intellectual property and popularization of the acquired knowledge and the formation of a culture of demand on the economy and management of intellectual property through the publication of scientific journals, visiting meetings of the Academic Council, forums and seminars are analyzed.

**Methods.** The authors conducts a study on the basis of the comparative legal and economic Analysis, statistical Surveys, Methods analogy, scientific Forecasting and Modeling.

**Results.** The main results in the implementation of the mission and Development Strategy of the RNIIS for 15 years include: a scientific school and a progressive unique technology for managing a single life cycle of intellectual property, taking into account the potential for further application of the obtained scientific results; basic conditions of the intellectual property market; Strategy, concept and program for the formation of the intellectual property market in the Russian Federation, the EAEU and the CIS; the national and interstate technical committees for standardization "Intellectual Property" TC 481 / MTK 550 and more than 20 standards defining the rules of the intellectual property market; educational and methodological complexes and programs of academic disciplines within the framework of training specialists, bachelor's, master's and advanced training courses on law, economics and management in the field of intellectual property; federal scientific journals "Information Law" and "Intellectual Property Law" (vulture of the Higher Attestation Commission), annual analytical reports on the state of legal protection, commercialization and protection of intellectual property in the Russian Federation, the EAEU and the CIS, and annual international forums "Innovative development through the intellectual Property market".

**Discussion.** The promising areas of scientific activity of the RNIIS include fundamental scientific problems, including: innovation development strategy and R & D performance indicators; corruption-related risks and their minimization during public procurement in the field of R & D; international ratings and competitiveness indicators (transition from information indicators of the "knowledge economy" (patents and publications) to indicators of the intellectual property economy (value creation); the economy of intellectual property in the context of digitalization and the development of artificial intelligence; risks in the field of intellectual property and the system of managing such risks in the transition to the digital economy; intellectual property within the framework of the creation of a single financial market of the EAEU from 2025; intellectual property as a resource for ensuring competitiveness, including when diversifying production in the defense industry; interdisciplinary research and training in the context of digitalization and the development of artificial intelligence; formation of mechanisms for strengthening integration through the Eurasian intellectual property market within the framework of the EAEU, the Union State and the CIS, the SCO and BRICS.\*\*

**Keywords:** innovative development, intellectual property market, objective laws, features, RNIIS, mission, strategy, results, legislation, standardization, personnel training, competitiveness, EEU, CIS.

\*\* **On the Contribution of the RNIIS to Solving the Problems of Theory and Practice of the Formation of the Eurasian Intellectual Property Market in the Context of the Transition to the Digital Economy (2005–2020)**

**Sergey M. Aldoshin**, Academician of the Russian Academy of Sciences, Member of the Presidium of the Russian Academy of Sciences, Chairman of the Scientific Council of the Republican Science Research Institute of Intellectual Property (RNIIS), and a Member of the Supervisory Board of the Republican Science Research Institute of Intellectual Property (RNIIS).

**Vladimir N. Lopatin**, Scientific Supervisor (Director) of the Republican Science Research Institute of Intellectual Property (RNIIS), Chairman of the National Technical Committee for Standardization "Intellectual Property" TK 481 / MTK 550, Member of the Scientific Council of the Russian Academy of Sciences on the Problems of Protection and Development of Competition, Expert of the Russian Academy of Sciences, Member of the Scientific Advisory Council at the Supreme Court of the Russian Federation, Chief Editor of the "Information Law" Journal, Chairman of the Editorial Board of "Intellectual Property Rights" Journal, Honored Worker of Science of the Russian Federation, Doctor of Law, Professor.

