

Колонка главного редактора



Уважаемые читатели, коллеги, друзья!

Журнал «Вестник ФИПС» основан в 2022 году при поддержке Роспатента в целях продвижения результатов исследований по комплексу вопросов объектов патентного права и средств индивидуализации, а также проблем цифровизации, разработки экономических и кадровых аспектов в сфере интеллектуальной собственности (ИС).

На страницах номера – аспекты правового регулирования объектов патентных прав, а также использования информационных ресурсов в сфере ИС.

На фоне дискуссий о роли ИС в достижении национальных целей хочу обратить внимание: патентная система – ключевой элемент защиты ИС, воздействующий на технологическое лидерство как отдельных компаний, так и страны в целом. Нельзя не согласиться: с переходом к глобальной экономике ключевым фактором становится защита технологий и ИС. То, как государство выстраивает поддержку инноваций и систему охраны ИС, напрямую влияет на его позиции в мировой экономике.

Направленность экономического роста крупнейших экономик мира на интеллектуальный и технологический суверенитет актуализирует вопрос ИС в предметном поле экономической науки, что усиливает значимость концепта интеллектуального суверенитета.

Междисциплинарный характер ИС позволяет определить интеллектуальный суверенитет как комплексную систему правовых, управленческих, финансовых, кадровых, научных и технологических инструментов поддержки и развития института ИС, что гарантирует полноценное обеспечение потребностей страны портфелями охраняемых результатов интеллектуальной деятельности для создания отечественных высокотехнологических производств.

Речь идет о перспективных направлениях развития интеллектуального суверенитета – расширении сферы технологической специализации России и повышении коэффициента технологической зависимости в пользу российских заявок на изобретения, с учетом экономического влияния сферы ИС на экономику в целом и рост ВВП.

Патентование технологий как фактор роста ВВП рассматривается через мультипликативный эффект, обусловленный влиянием на межотраслевые взаимосвязи базовых экономических показателей.

Ряд этих и других факторов стал основанием для проведения научным коллективом ФИПС с представителями РАНХиГС работы по выявлению научно-методических подходов к оценке доли ИС в ВВП России.

Объектами наших исследований в макроэкономике являлись, в частности, показатели учета продуктов ИС в макроэкономической статистике, методология их формирования и методические подходы к оценке доли ИС в ВВП России.

В ходе исследований определены отрасли экономики с высокой интенсивностью использования объектов ИС, оценена доля отраслей, интенсивно использующих права ИС, в ВВП России, составляющая 44,8 % ВВП.

Разработан новый показатель – «индекс интенсивности использования интеллектуальных прав».

Ключевые результаты отражены в монографии «Методология раскрытия интеллектуальной собственности в экономике предложения», с которой обязательно вас познакомим в этом году.

С результатами исследования и других научно-исследовательских работ ФИПС можно ознакомиться на нашем сайте в разделе «Научная деятельность»¹.

Значимость данного вопроса для решения прорывных задач страны выводит тему интеллектуального суверенитета в фокус внимания Российской академии наук как национального интеллектуального центра, способного комплексно решать задачи фундаментальной науки, связанные с развитием государства и общества. Новую рубрику «Диалог с академиком» открывает интервью с вице-президентом РАН, академиком РАН, доктором физико-математических наук, профессором В. Я. Панченко.

*С уважением, О. П. Неретин,
главный редактор журнала,
доктор экономических наук*



EDN <https://elibrary.ru/cskmzmc>

¹ <https://www1.fips.ru/about/deyatelnost/nauchnaya-deyatelnost/informatsiya-ovypolnennykh-v-fips-nauchno-issledovatel'skikh-rabotakh>

Editorial

Dear readers, colleagues, friends!

Bulletin of FIPS was founded in 2022 and supported by Rospatent to promote the results of research on a range of issues: patent law and means of individualization, as well as the problems of digitalization, the development of economic and personnel aspects in the field of intellectual property (IP).

Current issue focuses on aspects of the legal regulation of objects of patent law, as well as the use of IP information resources.

Following discussions about the role of IP in achieving national goals, I'd like to draw attention to the fact that the patent system is a key element of IP protection that affects the technological leadership of both individual companies and the country as a whole. One must agree that with the transition to global economy, the key factor is the protection of technology and IP. The way the state establish support for innovation and the system of IP protection directly affects its position in the global economy.

The focus of the world's largest economies growth is aimed at intellectual and technological sovereignty, which actualizes the issue of IP in the subject field of economics, thus reinforcing the importance of the intellectual sovereignty concept.

The interdisciplinary nature of IP allows us to define intellectual sovereignty as a complex system of legal,

management, financial, personnel, scientific and technological tools for supporting and developing the institute of IP, which guarantees the full provision of country's needs with portfolios of protected IP results for the creation of domestic high-tech industries.

The topic is about promising areas of intellectual sovereignty development – expanding the sphere of Russian technological specialization and increasing the technological dependence coefficient in favor of Russian applications for inventions, taking into account the IP impact on the economy and on GDP growth.

Technology patenting as a factor of GDP growth is considered through a multiplicative effect based on the influence of intersectoral relationships of basic economic indicators.

These and other factors served as the basis for FIIPS and RANEPА to carry out research to identify scientific and methodological approaches to assess the share of IP in Russia's GDP.

The objects of research in macroeconomics were, in particular, the accounting indicators for IP products in macroeconomic statistics, the methodology of their formation and approaches to assessing the share of IP in Russia's GDP.

Throughout research, industries in the sectorial structure of the economy with a high intensity of IP use were identified, and the share of industries

that intensively use IP rights in Russia's GDP was estimated, being 44.8 % of GDP.

A new indicator has been developed IUip – Intensive use of intellectual property.

The key results are reflected in the monograph "Methodology of intellectual Property disclosure in supply-side economics", which will be introduced this year.

The research results and other scientific materials of FIPS can be found on our website in the Scientific Activity section¹.

The importance of this issue for solving the breakthrough tasks of our country brings intellectual sovereignty into the focus of the Russian Academy of Sciences (RAS) attention, which as a national intellectual center is capable of comprehensively solving the fundamental science tasks related to the development of state and society. A new section "Dialogue with an academician" is introduced by an interview with the Vice-President of RAS, Academician of RAS, Dr. Sci (Phys. – Math), Professor V. Ya. Panchenko.

**Best regards, Oleg Neretin,
Editor-in-Chief,
Dr. Sci. (Economics)**

¹ <https://www1.fips.ru/about/deyatelnost/nauchnaya-deyatelnost/informatsiya-opyolnennykh-v-fips-nauchno-issledovatel'skikh-rabotakh>