

30ч
р45

СА-398918



Роспатент

ключевое звено
в укреплении
технологического
суверенитета

РОСПАТЕНТ В ЦИФРАХ И ФАКТАХ

СОЗДАЕМ НОВУЮ
ТЕХНОЛОГИЧЕСКУЮ
РОССИЮ

Годовой
отчет '22



Уважаемые коллеги!

Президент России В.В. Путин назвал одним из ключевых принципов развития государства достижение технологического суверенитета. Он особенно подчеркнул необходимость выстраивания всех сфер жизни на качественно новом технологическом уровне, владения собственными технологическими ключами к созданию товаров и услуг следующих поколений.

Представляя ежегодный отчет Роспатента, отмечу, что 2022 год прошел под знаком системной и ритмичной работы по выполнению поручений Президента России и Правительства России, а также по линии основных направлений работы ведомства.

Минувший год был не самым простым. Давление на нашу экономику оказывали различные факторы – от неблагоприятной ситуации на мировых рынках до осложнений во внешней политике.

Современные вызовы заставили нас действовать быстро и решительно. Несмотря на объективные сложности, мы реализовали все запланированные мероприятия, запустили механизмы по развитию конкурентоспособного сектора перспективных разработок, усилили его ведущую роль в экономике.



Юрий Zubov

Руководитель Федеральной службы по интеллектуальной собственности (Роспатент)

Государственное бюджетное
учреждение культуры

«Оренбургская областная универсальная
научная библиотека им. Н.К. Крупской»

00-398918



30
P75
303

В 2022 году успешно запущен и работает Центр содействия опережающим технологиям, созданный на базе Федерального института промышленной собственности. Сервисы Центра помогают отечественным компаниям провести патентный анализ ушедших из России технологий или товаров, провести предварительную оценку патентоспособности созданных технических решений, дать рекомендации по их комплексной охране и коммерциализации. Центром выданы экспертные заключения по перспективным направлениям в области фармацевтики, медицины, биотехнологии, ИТ-решений, авиации, транспорта. Получившие поддержку компании подали 37 заявок на изобретения. Выдано 25 патентов.

Сегодня Россия входит в десятку мировых лидеров по числу патентных заявок. Ежегодно Роспатент принимает заявки на десятки тысяч перспективных разработок, которые рассматриваются в оптимальные сроки при высоком качестве экспертизы. Доступность и удобство услуг достигнуто за счет проводимой программы цифровой трансформации ведомства.

Цифровые сервисы Роспатента доступны в режиме 24/7 на Едином портале государственных услуг РФ и сайте ведомства. В электронном виде подается 78% всех заявок, а по товарным знакам – уже 92%.

Представители науки и бизнеса уже оценили удобство использования Поисковой платформы, на которой представлен оцифрованный массив мировой патентной информации. Ежедневно на платформу поступает около 6,7 млн запросов, и эта цифра растет.

Роспатент сохраняет лидерство по работе с трехмерными моделями. У стандарта подачи заявок с 3D-моделями объектов большое будущее. Мы намерены делиться передовым опытом с нашими партнерами из стран ЕАЭС, развивать тесное сотрудничество с Евразийским патентным ведомством.

В 2023 году Роспатент продолжит работу по расширению спектра предоставления государственных услуг, в том числе в рамках развития цифровых сервисов на платформе ГосТех.

Государство целенаправленно поддерживает молодых ученых и университеты в части создания инновационной инфраструктуры проведения научных исследований. Роспатент принимает в этой работе самое активное участие.

По поручению Правительства РФ запускается система экспертно-аналитического сопровождения крупных высокотехнологичных проектов с вытягивающим эффектом.



Совместно с Минобрнауки России в текущем году будет проведен эксперимент на базе научно-образовательных центров мирового уровня, который охватит процесс создания инновационной продукции от идеи до ее внедрения в производство.

Президент РФ поставил задачу о необходимости развития кредитования под залог интеллектуальной собственности.

Роспатент совместно с Банком России, Минакономразвития России, Правительством города Москвы продолжает работу по созданию необходимых условий для кредитования технологических компаний под залог интеллектуальных прав. В целях создания прозрачной системы оценки интеллектуальных прав запущен специализированный Центр оценки на базе ФАПРИД. Принят новый Федеральный стандарт оценки. Ведется работа по созданию методических рекомендаций и отечественной базы данных о среднеотраслевых ставках роялти при определении размеров лицензионных платежей.

Роспатент уделяет приоритетное внимание созданию благоприятной регуляторной среды в сфере интеллектуальной собственности. При активной поддержке Совета Федерации ФС РФ реализуется план мероприятий («дорожная карта»)

по трансформации делового климата. В 2022 году произошел ряд важных изменений в российском налоговом законодательстве для предприятий, инвестирующих в исследования и разработки. Меры призваны упростить бизнесу работу с результатами интеллектуальной деятельности, повысить экономическую отдачу, стимулировать патентную активность, в региональном разрезе – увеличить объем инвестиций в наукоемкие технологии.

В 2023 году физические лица и самозанятые смогут получить правовую защиту личного бренда для уверенного продвижения собственных товаров и услуг на российских и зарубежных торговых площадках.

Наша задача – помочь отечественному бизнесу в создании собственных технологических ключей, разработке и внедрении инноваций, становлении уверенным игроком на рынке интеллектуальной собственности.

В 2023 году Роспатент продолжит обеспечивать надежную защиту прав наших изобретателей, инноваторов и предприятий как в России, так и за ее пределами. Для этого у нас есть и кадры, и компетенции, и необходимые инструменты.

Уверен, что совместными усилиями мы решим поставленные руководством страны задачи, достойно ответим на вызовы времени.



→ **Путь
к технологическому
суверенитету**



Права интеллектуальной собственности (ИС) играют решающую роль в продвижении инноваций и защите инвестиций

Они действуют как стимул развития творческой деятельности и являются первым шагом на пути к технологическому суверенитету

Заявки на регистрацию объектов ИС характеризуют уровень инновационной активности, выданные патенты – мировую новизну решений



Работа Роспатента имеет очень важное значение для укрепления технологического суверенитета России, поиска новых прорывных решений

Председатель Правительства Российской Федерации
М.В. Мишустин





01

➤ **Изобретения**



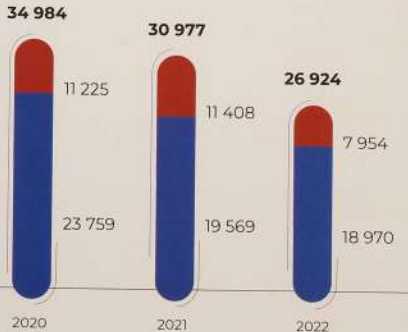
Российские изобретения – путь к импортозамещению

По количеству заявок в стране
лидируют вузы

→ Динамика подачи заявок на изобретения (ИЗ) за три года

Подано заявок на ИЗ
за 2020-2022 гг. (ед.)

■ Иностранные заявки ■ Российские заявки



~27 тыс.

заявок на изобретения
подано в 2022 году

70% (18 970 ед.)

заявок от российских
заявителей

Сокращение уровня
заявительской
активности
по сравнению
с 2021 годом:

-3,1%
российские заявители

-30,3%
иностранные заявители



14



→ **Международное
сотрудничество**

Задача: сохранение лидирующих позиций Российской Федерации в сфере интеллектуальной собственности на международной арене

Ассамблеи государств – членов ВОИС, июль 2022 года

Односторонние нелегитимные ограничительные меры влекут за собой негативные последствия для глобальной экономики и пользователей системы ИС. Российская Федерация заинтересована в сохранении роли ВОИС в качестве центральной профессиональной площадки для обсуждения международных подходов и стандартов в сфере ИС

Руководитель Роспатента **Ю.С. Зубов**



Россия была и остается полноправным членом ВОИС. Со своей стороны взываем к государствам – членам ВОИС с тем, чтобы при решении любых вопросов принимались во внимание долгосрочные стратегические интересы сторон

Генеральный директор ВОИС **Д. Танг**



Несмотря на сложную геополитическую ситуацию в 2022 году, **Российская Федерация сохраняет уверенные позиции в глобальной системе интеллектуальной собственности** и неукоснительно исполняет обязательства, вытекающие из соответствующих международных договоров



Конец ознакомительного фрагмента

Уважаемый читатель!

Размещение полного текста данного произведения невозможно в связи с ограничениями по IV части ГР РФ.

Эту книгу вы можете почитать в Оренбургской областной универсальной научной библиотеке им. Н. К. Крупской по адресу: г. Оренбург, ул. Советская, 20; тел. для справок: (3532) 32-32-49