

Аналитические выводы руководства по отчетам и докладам о деятельности Роспатента

Руководство Федерального ведомства по интеллектуальной собственности на основе докладов и отчетов излагает аналитические выводы в публичных выступлениях и интервью. Ниже приводятся выдержки из выступлений руководства.

22 февраля 2023 г. Юрий Zubov, руководитель Роспатента

В январе 2023 года зафиксирован существенный рост количества заявок от россиян на регистрацию технических решений

За 1 месяц 2023 года заявителями подано на 17% больше заявок на регистрацию изобретений и на 16% больше заявок на полезные модели, по сравнению с аналогичным периодом 2022 года. Почти на 13% увеличилось количество заявок на промышленные образцы. Положительная тенденция в области регистрации права на уникальные технические решения сформировалась за счёт увеличения количества заявок, поданных россиянами.

Увеличение числа заявок на регистрацию технических решений – хороший показатель, который способствует достижению одной из ключевых целей развития страны. Это повышение технологического суверенитета и восстановление технологического паритета. Минэкономразвития для достижения этой цели ведет работу по нескольким направлениям. Мы принимаем активное участие в реализации «дорожной карты» по трансформации делового климата в сфере интеллектуальной собственности. Реализуемые в рамках «дорожной карты» меры способствуют созданию благоприятных условий для ведения бизнеса и использования объектов интеллектуальной собственности. В частности, это достигается за счет формирования льготного налогообложения оборота прав на результаты интеллектуальной деятельности.

[Подробнее](#)

20 февраля 2023 г. Юрий Zubov, руководитель Роспатента

Российский бизнес получит налоговые преференции за тиражирование интеллектуальной собственности

Активное содействие бизнесу, в частности - оказание ему поддержки в работе с результатами интеллектуальной деятельности, получении прибыли за счет реализации мер налогового стимулирования – одно из ключевых направлений в деятельности Роспатента. Уверен, введение специального налогового режима «патентная коробка» также увеличит приток инвестиций в наукоемкие технологии и станет стимулом повышения патентной активности предпринимателей. Правительство России поддержало законопроект, который позволит российским компаниям платить по льготной ставке налог на прибыль в отношении лицензионных платежей из-за границы. Законопроектом расширяется перечень объектов интеллектуальной собственности в Налоговом кодексе, на которые распространяется льгота по налогу на прибыль. Ранее состав объектов интеллектуальной собственности определялся регионом и мог включать только технологии, регистрируемые Роспатентом – изобретения, полезные модели, промышленные образцы, программы для ЭВМ, базы данных. Теперь компании, обладающие правами на селекционные достижения, зарегистрированные Минсельхозом, тоже получают возможность

использовать сниженную регионом часть ставки налога на прибыль. Таким образом в зависимости от решения региона ставка может быть снижена в диапазоне с 20% до 3%. Регионы смогут поддерживать местный бизнес с учетом возможностей бюджетов. Кроме того, Правительство утвердит перечень патентных ведомств, выдаваемые которыми патенты будут признаваться в рамках льготного налогообложения.

[Подробнее](#)

17 февраля 2023 г. Юрий Zubov, руководитель Роспатента

О важности открытой дискуссии на актуальные темы в сфере интеллектуальной собственности (ИС) ведомства, органов власти, министерств и ВУЗов.

Роспатент продолжит реализацию инициатив нормативного регулирования в области интеллектуальной собственности. Это комплекс стимулирующих налоговых мер для развития исследований и разработок, а также оборота прав на объекты интеллектуальной собственности. На уровне Президента и Правительства РФ вырабатываются механизмы кредитования под залог интеллектуальных прав, начала формироваться инфраструктура справедливой оценки ИС. Слаженная и системная работа Роспатента, Министерства экономического развития РФ, Министерства образования и науки РФ и вуза сделает сферу ИС одним из катализаторов роста отечественной экономики.

[Подробнее](#)

16 февраля 2023 г. Валерий Фролов, заместитель руководителя Роспатента

О развитии технологий искусственного интеллекта

Роспатент уделяет приоритетное внимание правовой охране технических решений с применением искусственного интеллекта (ИИ). Профильная рабочая группа ведомства работает над совершенствованием экспертизы таких решений, унификацией патентования разработок. Хорошие показатели по замещению импортных решений демонстрируют отечественные ИТ-компании в таких направлениях, как антивирусная защита, квантовые технологии, системы машинного обучения.

Роспатент регистрирует компьютерные программы в ускоренном и онлайн-режиме. В 2022 году количество заявок выросло на 20%, зарегистрировано почти 30 тыс. программ. Важно отметить, что регистрация способствует охране на рынке программных продуктов, росту капитализации бизнеса за счет отражения прав на бухгалтерском балансе, получению долевого и долгового финансирования и использования налоговых льгот.

[Подробнее](#)

9 февраля 2023 г. Юрий Zubov, руководитель Роспатента

Заседание Общественного совета при Роспатенте

Общественным советом Роспатента проделана большая работа, но еще больше предстоит сделать новому составу органа, который сейчас активно формируется. Буквально накануне Президент поставил задачу существенно повысить результативность научных исследований, качество экспертизы, усилить работу по продвижению разработок российских ученых, привлечению высококвалифицированных специалистов. Конечно, нельзя забывать и о бизнесе, который для нас очень важен. Вот фокус внимания в нашей работе на ближайшие несколько лет.

Среди важных достижений 2022 года – цифровая трансформация Роспатента, закрепление на федеральном уровне возможности самозанятым регистрировать на свое имя товарные знаки, запуск системы проведения предварительного информационного поиска и предварительной оценки патентоспособности по заявкам на изобретения и полезные модели российскими научно-образовательными организациями, присоединение России к Женевскому акту Лиссабонского соглашения.

[Подробнее](#)

24 января 2023 г. Юрий Zubов, руководитель Роспатента

За 2022 год Роспатент получил 27 тысяч заявок, 70% которых поступили от российских компаний

За первые 6 месяцев 2022 года «лидерами по приросту числа заявок от российских изобретателей стали металлургия, строительство зданий и сооружений, а также медицинские технологии в области хирургии». В сфере металлургии рост патентной активности составил 28,3% год к году, в области строительства зданий и сооружений — на 25% больше заявок год к году, в области медицинских технологий, связанных с хирургией, — на 7,9% год к году.

[Подробнее](#)

24 января 2023 г. Юрий Zubов, руководитель Роспатента

Об итогах 2022 года

Отечественные компании по-прежнему остаются в повестке развития технологий, продолжают регистрировать собственные разработки в России и за рубежом с перспективой на экспорт, отстаивать свои права в судах. За прошедший год в Роспатент подано почти 27 тысяч заявок на изобретения, 70% из которых российские. Отечественная патентная система продемонстрировала устойчивость к внешнему воздействию.

В прошлом году разработки в области хирургии выросли на 45%, технологии инструментальной диагностики заболеваний (УЗИ, МРТ) - на 32%, а в сфере производства и переработки железа, чугуна и стали рост составил 6%. Три года подряд на 20% растет регистрация программного обеспечения. В прошлом году подана почти 31 тысяча заявок. Серьезный научно-технологический задел накоплен в российских университетах и научных организациях. На них приходится почти половина от общего числа заявок. Глава ведомства также отметил высокую активность российских компаний в области охраны собственного бренда: количество заявок в прошедшем году превысило 112 тысяч. За последние два года рынок оборота прав на товарные знаки и программное обеспечение вырос на 19%.

О приоритетах в деятельности Роспатента на ближайшее время, Юрий Zubов отметил развитие системы кредитования под залог интеллектуальной собственности. Для выполнения этой задачи, поставленной Президентом, Роспатент уже работает с Минэкономразвития, Правительством Москвы, Банком России и бизнесом. Также ведомство будет развивать экспертно-аналитическую поддержку крупных проектов: комплексное сопровождение разработок от планирования до выпуска инновационной продукции.

[Подробнее](#)

12 января 2023 г. Юрий Zubов, руководитель Роспатента

Две образовательные организации аккредитованы Роспатентом для предварительной оценки патентоспособности изобретений и полезных моделей

Использование возможностей передовых отечественных научных и образовательных организаций, привлечение отраслевых специалистов в конкретной области науки или техники для проведения экспертизы новых технических решений повысит надежность патентов. А рост числа аккредитованных организаций расширит географию услуг Роспатента.

[Подробнее](#)

30 декабря 2022 г. Юрий Zubov, руководитель Роспатента

О поддержке Роспатентом отечественных разработчиков

Мы видим тенденцию, что заявители из иностранных государств сейчас меньше подают заявок. Вместе с тем количество заявок от российских заявителей остается в тех же пределах, что и в 2021 году, в некоторых областях даже фиксируется небольшое увеличение. Так, за 11 месяцев нынешнего года было подано более 23 тыс. заявок на изобретения, практически 70% из них получено от российских заявителей. Отмечу, что при снижении числа новых заявок от иностранных заявителей почти все они поддерживают в силе действие полученных ранее патентов.

Задачи импортозамещения и создания отечественной продукции в критически важных областях также сказались: за 11 месяцев мы наблюдаем рост заявок в металлургии (+5%), а в области разработки систем медицинской диагностики увеличение составило около 43%. Растет и число заявок, связанных с разработкой изделий для проведения хирургических операций.

С начала 2022 года выдано более 21 тыс. патентов, это даже больше, чем в прошлом году, прирост составил примерно 2%.

[Подробнее](#)

22 декабря 2022 г. Юрий Zubov, руководитель Роспатента

Россия расширяет участие в международных системах регистрации объектов ИС

Регистрация товарных знаков физическими лицами на своё имя расширит возможности для осуществления предпринимательской деятельности (в тех случаях, когда регистрироваться в качестве индивидуального предпринимателя или создавать юридическое лицо не целесообразно, а потребность в индивидуализации своих товаров и услуг есть). Упростится регистрация товарного знака (за счёт либерализации требований к заявителю и обладателю прав на товарные знаки) и переход исключительного права по договору или без договора (в частности, в случае наследования и распределения имущества ликвидируемого юридического лица). Будем готовы к приёму заявок от физических лиц уже летом следующего года.

Роспатент планирует направить во Всемирную организацию интеллектуальной собственности документ о присоединении к Лиссабонской системе регистрации наименований мест происхождения и географических указаний. Через три месяца после этого российские заявители смогут подавать заявки по международной процедуре.

Изменен порядок оспаривания продления срока действия исключительного права на изобретение и выдачи дополнительного патента. Теперь такие возражения нужно подавать в Роспатент. Весьма логичное, на мой взгляд, изменение. Дело в том, что по изобретениям продление срока действия исключительного права – это не формальная процедура. Она требует глубокой экспертной оценки специалистом с профильным образованием. У нас такие специалисты есть. Изменение позволит быстрее и эффективнее рассматривать споры о наличии и сроке действия исключительных прав на изобретения в такой чувствительной сфере, как фармацевтика.

[Подробнее](#)

19 декабря 2022 г. Валерий Фролов, заместитель руководителя Роспатента

О работе Роспатента с «Опорой России» в сфере ИТ

Роспатент принимает десятки тысяч заявок на регистрацию перспективных разработок каждый год. Так за 11 месяцев 2022 года было подано более 26 тысяч заявок, что почти на 17% выше прошлогоднего показателя. Больше всего заявок, 32,10%, подали вузы и НИИ. Затем идут органы государственной власти и бюджетные организации с долей в 32,10%. На частные компании приходится 25,50% всех заявок (рост – более 10%).

Роспатент проводит работу по цифровизации ведомства. Удобная Поисковая платформа позволяет сегодня в считанные секунды оценить патентоспособность того или иного технического решения. Для регистрации программ ЭВМ и БД Роспатент предлагает сервис, доступный на портале ЕПГУ и на сайте ФИПС. Заявки можно подавать как в электронном виде, так и традиционно через окно приема документов.

В рамках развития программы цифровой трансформации стратегической задачей для нас является повышение клиентоцентричности предоставления госуслуг. Это включает оказание услуг в проактивном, беззаявительном режиме, что будет возможно по итогам планируемого перехода на платформу ГосТех. Все эти имеющиеся и перспективные инструменты будут помогать комплексной охране интеллектуальной собственности.

[Подробнее](#)

16 декабря 2022 г. Юрий Zubov, руководитель Роспатента

Региональные бренды играют большую роль в развитии экономики

Немалую роль в узнаваемости региона как для туристов, так и для инвесторов играют региональные бренды, поэтому их развитие очень важно для экономики. Сегодня российским брендам вполне под силу занять освободившиеся ниши на рынке.

Всего Роспатентом зарегистрировано более 300 региональных брендов, из них 268 наименований мест происхождения товаров и 33 географических указания. Среди них ремесла, продукты питания, минеральные воды, алкогольные и безалкогольные напитки, национальные костюмы и даже музыкальные инструменты. Кроме того, предприятия народных промыслов – это важный сегмент малого и среднего бизнеса и крупнейший работодатель в Вологодской области, где занят каждый третий работник.

[Подробнее](#)

16 декабря 2022 г. Юрий Zubov, руководитель Роспатента

Число заявок на регистрацию брендов РФ выросло за 10 месяцев на 13,5%

За 10 месяцев 2022 года по России в целом увеличилось количество российских заявок на 13,5%, то есть российские компании подали на 13,5% больше заявок, чем в прошлом году. Динамика хорошая. Ежегодно мы фиксируем рост заявок по товарным знакам на 13-15%. Происходит замещение российскими компаниями рынка товаров и коммерческих услуг.

Сейчас бизнес развивается в сферах электроники, бытовой химии, косметики, легкой промышленности. Наибольшая активность отечественных заявителей наблюдается именно в том, что необходимо людям ежедневно.

[Подробнее](#)

15 декабря 2022 г. Юрий Зубов, руководитель Роспатента

Более 70 % заявок на регистрацию объектов интеллектуальной собственности подаются в электронном виде

Роспатент целенаправленно работает с передовыми информационными технологиями, а одна из основных задач - цифровизация всей сферы интеллектуальной собственности. Так, уже запущена бесплатная Поисковая платформа, содержащая оцифрованный массив российской и зарубежной патентной и научно-технической информации, создано «бесшовное» цифровое пространство правовой охраны: от подачи заявки на регистрацию до получения патента в электронном виде. Ведомство постоянно обновляет свои информационные ресурсы, площадки для коммуникации с пользователями. Мы получаем обратную связь и видим, что нашим клиентам нравится то, что мы делаем: более 70 % заявок на регистрацию объектов интеллектуальной собственности подаются в электронном виде. Успешно работает сервис онлайн регистрации программного обеспечения, где срок регистрации компьютерных программ составляет не более двух часов.

[Подробнее](#)

14 декабря 2022 г. Юрий Зубов, руководитель Роспатента

О перспективах системы кредитования под залог интеллектуальной собственности

Работаем над выстраиванием понятной, обоснованной, выгодной для банков и регулятора системы оценки интеллектуальной собственности. Уже принят новый Федеральный стандарт оценки. Следующим шагом станет утверждение методических рекомендаций, которые дополнят и детализируют процедуру оценки, требования к анализу рынка и иные положения. Механизм востребован, объемы кредитования растут. Так, в Корею в 2020 году объем кредитования под залог интеллектуальных прав превысил 700 млн. долларов. В Китае за год рост составил более 40% и по итогам 2021 года объем кредитования составил 44 млрд долларов.

[Подробнее](#)

2 декабря 2022 г. Юрий Зубов, руководитель Роспатента

Объем заявок на патентование медоборудования в России вырос на 40%

Рост количества заявок на получение патентов на отечественное медицинское оборудование от высокотехнологичных компаний в 2022 составил 40%, по сравнению с прошлым годом, сообщил глава Роспатента Юрий Зубов по итогам заседания Государственного совета РФ по направлению «Наука» на II Конгрессе молодых ученых.

[Подробнее](#)

2 декабря 2022 г. Юрий Зубов, руководитель Роспатента

Совершенствование инструментов управления интеллектуальной собственностью в субъектах России

Любой результат интеллектуальной деятельности должен предполагать его эффективное использование, а это невозможно без управления им на всех этапах существования. В этом плане важна работа с регионами. Для этого Роспатент при поддержке Всемирной организации интеллектуальной собственности развивает сеть Центров поддержки технологий и инноваций (ЦПТИ) на базе вузов и предприятий в регионах: создано 183 таких центра в 69 субъектах РФ.

Системный инструмент для создания вертикали управления интеллектуальной собственностью в регионах, – это трехсторонние соглашения между Роспатентом, Минэкономразвития России и регионами о развитии сферы интеллектуальной собственности. Такие соглашения уже заключены с 11 регионами - Татарстаном, Карелией, Карачаево-Черкессией, Мордовией, Тамбовской, Воронежской, Вологодской, Ульяновской, Омской, Кемеровской и Новосибирской областями. Результат работы уже виден: например, в Томской области патентная активность в 2021 году выросла на 16,6 %, Кузбасса – на 24 %, Татарстане – на 12 %. Кроме того, предприятия стали чаще использовать изобретения в собственном производстве: в Новосибирской области (+6 %), Карелии (+30,7 %), Кузбассе (+98 %).

[Подробнее](#)

30 ноября 2022 г. Юрий Zubov, руководитель Роспатента

Методические рекомендации в дополнение к новому Стандарту оценки интеллектуальных прав

Новый стандарт оценки заменит правила, действующие с 2015 года. Стандарт распространяется на отдельные объекты, являющиеся результатами интеллектуальной деятельности, права использования в отношении таких объектов, совокупность таких объектов, сложные объекты. Кроме того, новый стандарт содержит раздел, посвященный особенностям оценки интеллектуальных прав при залоге. Теперь ликвидность объектов ИС можно будет подтвердить наличием сделок, в том числе по заключению лицензионных договоров на использование таких объектов.

Создание условий для кредитования технологических компаний под залог интеллектуальных прав, чтобы выстроить понятную и обоснованную для банков-кредиторов и регулятора систему справедливой оценки интеллектуальной собственности. Следующий шаг, методические рекомендации по оценке прав на результаты интеллектуальной деятельности для целей залога таких прав. Они будут дополнять стандарт и конкретизировать отдельные процессы в рамках проведения оценки, а также учитывать особенности при реализации прав заемщиков в случае дефолта.

[Подробнее](#)

16 ноября 2022 г. Юрий Zubov, руководитель Роспатента

О налоговых льготах в сфере интеллектуальной собственности

Действуют поправки в Налоговый кодекс, которые позволяют субъектам Российской Федерации самостоятельно устанавливать пониженную ставку по налогу на прибыль с доходов по распоряжению правами на РИД. На сегодня механизмом «Патентной коробки» пользуется Ханты-мансийский автономный округ-Югра.

Среди других налоговых послаблений - льгота по приобретению РИД в рамках проведения научных исследований и опытно-конструкторских разработок (НИОКР), а также расширение самого перечня НИОКР, расходы по которым можно учитывать для уменьшения налоговых платежей. В перечне появилось три новых блока. В первом сосредоточены перспективные технологии и разработки, связанные с беспилотными системами, персонализированными медицинскими услугами и лекарственными средствами, безопасностью информационных и киберфизических систем. Во втором – объединены технологии и разработки, направленные на создание технической основы системы воздушно-космической обороны России. В третьем разделе представлены технологии создания систем улучшения состояния окружающей среды, повышения энергосбережения и эффективности использования природных ресурсов.

Четвертая мера - отмена НДС по договору коммерческой концессии. С 1 июля 2022 года отменена уплата налога на добавленную стоимость при передаче прав использования на

зарегистрированные разработки (изобретения, полезные модели, промышленные образцы, топологии интегральных микросхем, ноу-хау) на основании договора коммерческой концессии. Пятое послабление - безналоговая инвентаризация РИД. Двухлетний период для ранее действовавшей преференции оказался явно недостаточно, ей воспользовалось менее 1% компаний, отметил руководитель Роспатента. Поэтому с 1 января этого года возобновлена льгота по налогу на прибыль в отношении доходов в виде прав на РИД, которые выявлены в ходе инвентаризации. Для субъектов МСП такая льгота будет доступна по 31 декабря 2026 года включительно, для остальных российских налогоплательщиков – по 31 декабря 2024 года включительно.

[Подробнее](#)

10 ноября 2022 г. Антон Бобрышев, заместитель начальника Управления организации предоставления государственных услуг

Новации в патентном законодательстве

Одно из недавних изменений - это принятые в октябре поправки в Гражданский кодекс, которые позволяют оспаривать в Роспатенте продление срока действия исключительного права на изобретение и выдачу дополнительного патента

В первом чтении приняты поправки в 4 часть ГК РФ (проект ФЗ № 138672-8), которые будут способствовать более ранней публикации сведений о международных заявках, переведенных на национальную фазу в РФ. Сейчас Роспатент публикует в официальном бюллетене сведения о международной заявке на изобретение по истечении 18 месяцев с даты перевода заявки на национальную фазу при условии, что по такой заявке завершена формальная экспертиза с положительным результатом. По словам замглавы УОПГУ Роспатента, изменения направлены на соблюдение интересов российских заявителей, которые получают возможность ознакомиться с материалами заявки от иностранных конкурентов и оперативно представить замечания в части соответствия объектов интеллектуальных прав требованиям российского законодательства. Предполагается, что физические и юридические лица Луганской, Донецкой Народных республик, Херсонской и Запорожской областей получат возможность сохранить исключительные права на объекты интеллектуальной собственности, действовавшие на этих четырех территориях на момент присоединения к России на основании официальных документов Украины. Исключительные права сохранят лица, которые связывают свою деятельность с РФ и заинтересованы в коммерциализации своих разработок на территории России.

9 ноября 2022 г. Юрий Zubov, руководитель Роспатента

Инструменты эффективной реализации государственной политики в сфере интеллектуальной собственности

Система раннего реагирования Роспатента обеспечивает экспертно-аналитическую поддержку научно-технических проектов полного цикла, а также проведение конкурентной разведки, форсайта науки и технологий, маркетинговые исследования, технологический и ценовой аудит.

Наше достижение – запуск Поисковой платформы, которая аккумулирует огромный оцифрованный массив российской и зарубежной патентной и научно-технической информации. Сейчас здесь более 150-миллионов патентов. Главное – платформа доступна 24\7 абсолютно для всех и абсолютно бесплатно. Это открывает возможности для проведения самостоятельного предварительного поиска, оценки патентоспособности своего решения, позволяет сформировать взгляд в будущее и понять, как правильно выходить с этой разработкой на рынок

Сегодня перед нашей страной стоят новые вызовы, поэтому нам необходимо делать ставку на собственные, оригинальные технологии, которые принесут значительные дивиденды национальной экономике. Роспатент будет делать все необходимое для помощи в обеспечении комплексной правовой охраны прорывных отечественных разработок и их коммерческого успеха.

27 октября 2022 г. Юрий Zubov, руководитель Роспатента

Развитие сети Центров поддержки технологий и инноваций

Потенциал для дальнейшего развития сети огромный. Центры выступают драйвером внедрения новейших технологий во всех отраслях в регионах России. Именно благодаря ЦПТИ смогут развиваться новые формы взаимодействия всех участников технологического прогресса и трансфера технологий

ЦПТИ оказывают поддержку физическим и юридическим лицам в области патентования разработок и получения охранных документов. Создание центров в Мордовии стало возможным в том числе благодаря соглашению между Минэкономразвития, Роспатентом и правительством региона о взаимодействии в рамках поддержки развития сферы интеллектуальной собственности в республике, подписанному в апреле этого года

26 октября 2022 г. Юрий Zubov, руководитель Роспатента

Совершенствование механизма банковского кредитования под залог прав на результаты интеллектуальной деятельности и средства индивидуализации

На базе ФАПРИД (в системе Роспатента) создан специализированный Центр оценки.

Сформированы необходимые компетенции»

«Целью Центра оценки является формирование единых подходов к определению справедливой стоимости объектов ИС и повышение доверия банков к кредитованию под залог прав на ИС, в том числе, для субъектов малого и среднего предпринимательства.

30 сентября 2022 г. Юрий Zubov, руководитель Роспатента

Система раннего реагирования

Для экспертно-аналитической поддержки проектов Роспатент применит Систему раннего реагирования.

«Система раннего реагирования Роспатента обеспечивает экспертно-аналитическую поддержку научно-технических проектов полного цикла. Но для этого одной патентной аналитики недостаточно. Роспатент будет проводить конкурентную разведку, скаутинг технологий, форсайт науки и технологий, маркетинговые исследования, технологический и ценовой аудит. Эти инструменты помогут в достижении технологического суверенитета.

29 сентября 2022 г. Юрий Zubov, руководитель Роспатента

Устойчивая система интеллектуальной собственности - базовое условие для реализации научно-технологического потенциала России

Правительством поставлена задача – развивать прямое взаимодействие с инженерными и конструкторскими центрами для того, чтобы доводить патенты до разработки конструкторской документации. Затем создавать прототип, находить возможности его финансирования для вывода на промышленные мощности. Роспатент над этим тщательно работает. Сейчас отработываем модель с центрами компетенций НТИ, Фондом развития промышленности

Налаженный диалог и взаимодействие с разными институтами, включая профильные министерства и законодательную власть, помогут увеличить число разработок, попавших в экономический оборот, сделать их успешными примерами коммерциализации. Законодательная власть активно реализует инициативы для улучшения делового климата в сфере интеллектуальной собственности, в том числе, в развитии региональных брендов.

30 августа 2022 г. Юрий Zubov, руководитель Роспатента

Рост патентной активности в ИТ-сфере

За 7 месяцев 2022 года российские ИТ-разработчики подали более 16 тысяч (16 265) заявок на регистрацию программ для ЭВМ. По сравнению с аналогичным периодом прошлого года активность выросла на 20%. Рост патентования изобретений в сфере информационных технологий: показатели превысили прошлогодние почти на 133%.

Для поддержания дальнейшего роста патентной активности в сфере ИТ предлагаем использовать механизмы Роспатента. Ведомство предоставляет скидку в 30% при подаче заявок на регистрацию

технических решений и брендов в электронном виде. Мы активно регистрируем компьютерные программы в онлайн режиме. Больше нет необходимости сдавать в окно приема диски, флэшки и другие физические носители. Главное - корректно заполнить соответствующие поля, загрузить программный код. После автоматической проверки программа будет зарегистрирована в тот же день. Специально для патентования ИТ-решений создана рабочая группа, где наши специалисты разъясняют методологию и подходы к экспертизе таких заявок.

16 августа 2022 г. Юрий Zubov, руководитель Роспатента

Важный фактор развития рынка интеллектуальной собственности – снижение налоговой нагрузки.

Интеллектуальная собственность во всем мире признана реальным источником экономического роста. Важный фактор развития рынка интеллектуальной собственности – снижение налоговой нагрузки, как на крупные предприятия, так и на малый и средний бизнес. Так, при непосредственном содействии Роспатента с 1 января 2022 года на три года возобновлена льгота по уплате налога на прибыль с доходов в виде прав на результаты интеллектуальной деятельности (РИД), выявленные в ходе проводимой налогоплательщиком инвентаризации имущества и имущественных прав. Для субъектов малого и среднего предпринимательства срок увеличен до пяти лет.

Благодаря восстановленной льготе предприятия могут поставить на бухгалтерский баланс права на результаты интеллектуальной деятельности и распоряжаться этим активом. Безналоговая инвентаризация, своевременная правовая охрана и грамотный учет позволят компаниям сгенерировать больше выручки, а впоследствии значительно повысить их инвестиционную привлекательность.

Эффективная реализация уже действующей налоговой меры позволит в перспективе повысить капитализацию самих компаний. А также поспособствует созданию новых точек роста экономики и притоку инвестиций в наукоемкие производства Республики.

15 июля 2022 г. Юрий Zubov, руководитель Роспатента

Недопустимость политизации сферы интеллектуальной собственности

Россия заинтересована в сохранении роли ВОИС как профессиональной площадки для выработки международных подходов и стандартов в сфере интеллектуальной собственности. Ряд государств намеренно используют площадку Организации для политически мотивированных выступлений, не связанных с мандатом ВОИС. Российские заявители сталкиваются с дискриминацией и нарушением принципа национального режима со стороны ведомств стран Евросоюза и США. Односторонние нелегитимные ограничительные меры противоречат принципам международного права, влекут за собой негативные последствия для глобальной экономики и пользователей системы интеллектуальной собственности.

Российская Федерация предложила закрепить в проекте решения Генеральной Ассамблеи Положения о недопустимости политизации сферы интеллектуальной собственности для поддержания ее стабильной работы, предоставления охраны объектам интеллектуальной собственности в полном соответствии с юридическими процедурами вне политического контекста. Заявление поддержано Евразийской патентной организацией и Республикой Беларусь.

5 июля 2022 г. Юрий Zubov, руководитель Роспатента

Защитить права на свои разработки в России

По статистике в 2021 году именно вузы и научно-исследовательские организации подали на 7,5% больше заявок, чем в прошлом году. То есть потенциал есть, его необходимо реализовать. Даже в текущих условиях нужно думать об экспортном потенциале, и поэтому все разработки, которые сегодня создаются нашей российской наукой, должны иметь опережающий характер. Именно опережающие технологии, а не просто копирование зарубежных разработок позволят нам двигаться вперед. Важно создать конкурентоспособный продукт, который может быть

востребован на мировой арене. Не обязательно на западных рынках, но и в азиатском регионе, где нам необходимо активно продвигать свою продукцию.

Защитить права на свои разработки в России сегодня достаточно просто. Можно сделать это в административном порядке в Палате по патентным спорам в Роспатенте. Средний срок всей процедуры рассмотрения споров в Роспатенте составляет не более четырех месяцев.

[Подробнее](#)

5 июля 2022 г. Юрий Зубов, руководитель Роспатента

Россия продолжает инвентаризацию договоренностей в рамках СНГ

Государственной Думой единогласно принят Федеральный закон «О ратификации Протокола о прекращении действия Соглашения о взаимном обеспечении сохранности межгосударственных секретов в области правовой охраны изобретений от 4 июня 1999 года». Руководитель Роспатента Юрий Зубов представлял на заседании Правительство Российской Федерации.

Соглашением регулируются порядок рассекречивания изобретений СССР, а также порядок выдачи патентов на основании авторских свидетельств СССР на секретные изобретения.

По результатам инвентаризации договорной базы страны СНГ единогласно заключили, что Соглашение утратило свою актуальность. Это обусловлено, в частности, тем, что по истечении 20 лет с момента прекращения существования Союза ССР все авторские свидетельства на изобретения завершили свое действие.

[Подробнее](#)

1 июля 2022 г. Юрий Зубов, руководитель Роспатента

Основные показатели деятельности Роспатента за 1 полугодие 2022 г.

Количество заявок на регистрацию программного обеспечения выросло на 17%

«С каждым годом растет число заявок на регистрацию отечественного программного обеспечения, баз данных и топологий интегральных микросхем. Так, за два года почти вдвое увеличилось число заявок - с 7409 по итогам первого полугодия 2020 года до 13665 заявок за 6 месяцев 2022 года. Средний срок рассмотрения таких заявок не превышает месяца. Желание заявителей зарегистрировать исключительные права на создаваемое программное обеспечение свидетельствует о стабильном развитии национального рынка в условиях импортозамещения, разработке отечественными предприятиями инновационной продукции, способной не только заменить, но и превзойти зарубежные аналоги», - считает руководитель Роспатента **Юрий Зубов**.

[Подробнее](#)

30 июня 2022 г. Андрей Солонович, заместитель руководителя Роспатента

Географическое указание способствует формированию положительного имиджа своего региона, города, деревни и страны в целом.

Современная экономика во многом зависит от правовой защиты брендов и идей. Особенно это важно для локальных продуктов, которые связаны с местом происхождения и людьми, населяющими этот регион. Как показала практика, развитие данного направления дает серьезные преимущества для развития экономики региона и для страны в целом.

[Подробнее](#)

29 июня 2022 г. Андрей Солонович, заместитель руководителя Роспатента

Роль ЦПТИ и географических указаний в развитии регионов

Эффективная охрана и защита результатов интеллектуальной деятельности, созданных в конкретном регионе, и местных традиционных товаров позволяют привлечь инвестиции, создать рабочие места, продвинуть производимые товары и услуги за пределы региона и тем самым повысить уровень жизни.

[Подробнее](#)

16 июня 2022 г. Юрий Зубов, руководитель Роспатента

О роли Роспатента в разработке инновационных лекарств.

Юрий Зубов рассказал о роли Роспатента в разработке лекарственных средств. «В нынешних условиях охрана и защита результатов интеллектуальной деятельности в фармацевтической области особенно актуальна. Со стороны государства необходимы меры по поддержке отечественных производителей лекарственных средств. Так, например, во время пандемии COVID-19 Роспатент запустил программу ускоренного рассмотрения заявок на изобретения и полезные модели, создаваемые для лечения коронавирусной инфекции. Это позволило России первой в мире запатентовать вакцину от COVID-19», - отметил Юрий Зубов. С начала пандемии и по сегодняшний день подано более 1000 заявок, выдано свыше 550 патентов РФ на изобретения и полезные модели, уточнил он.

Программа поддержки не нарушает права патентообладателей, в том числе иностранных. Но при этом обеспечит спрос внутреннего рынка, и создаст задел для товарной и технологической экспансии российских технологий на внешние рынки. Реализовано уже несколько пилотных проектов – все они из области медицины и фармакологии. Один проект мы реализуем с компанией «Промомед», другой – с Московским центром инновационных технологий в здравоохранении. Речь идет о содействии разработке насущных технологических решений, а также их скорейшему внедрению», - уточнил Юрий Зубов.

[Подробнее](#)

8 июня 2022 г. Юрий Зубов, руководитель Роспатента

8 июня 2022 года Госдума приняла в третьем чтении законопроект, разрешающий физическим лицам регистрировать товарные знаки.

Проект федерального закона «О внесении изменений в часть четвертую Гражданского кодекса Российской Федерации» разработаны в рамках дорожной карты «Трансформации делового климата» в сфере интеллектуальной собственности

«Задача Центра – сопровождение наукоемких проектов в промышленном производстве и в сегменте потребительских товаров. Необходимо в ускоренном режиме выводить на рынок высокотехнологичную продукцию с улучшенными технико-экономическими показателями по отношению к санкционным образцам».

Закон позволит уравнивать в правах россиян и иностранных граждан. Россия является участницей Мадридского соглашения, согласно которому регистрировать товарные знаки могут как юридические, так и физические лица. После вступления в силу поправок соответствующие возможности появятся и у российских граждан - самозанятых.

Законопроект также предусматривает обязательную регистрацию залога прав на компьютерные программы (программы для ЭВМ и базы данных), зарегистрированные в Роспатенте.

[Подробнее](#)

25 мая 2022 г. Андрей Солонович, заместитель руководителя Роспатента

Интеллектуальная собственность: тенденции развития, судебная практика, проблемы и пути решения

В России мы видим устойчивый интерес к услугам в сфере интеллектуальной собственности. Так, например, развитие IT-рынка обеспечило значительный рост заявок на регистрацию программного обеспечения – на 60% за последние 3 года. Кроме того, на протяжении последних нескольких лет

мы отмечаем динамичный рост по регистрации товарных знаков – рост на 14% только в 2021 году, а за последние пять лет число заявок на товарные знаки увеличилось в 1,7 раза.

Заместитель руководителя Роспатента рассказал о реализации закона об электронных охранных документах и 3D-моделях, процедуре информационного поиска с привлечением аккредитованных Роспатентом организаций, а также об инициативах по сближению подходов к оценке выполнения требования единства изобретения и мерах налоговой поддержки в сфере интеллектуальной собственности.

[Подробнее](#)

28 апреля 2022 г. Юрий Zubov, руководитель Роспатента

Ведомство запустило специализированный Центр содействия опережающим технологиям

«Товарные знаки пользуются спросом у предпринимателей. Однако граждане, не являющиеся ИП, не могут их зарегистрировать. После вступления закона в силу у россиян появится дополнительный инструмент для развития личных брендов. Мера в первую очередь важна для самозанятых – она позволит продвигать товары и услуги.»

«В штате более 500 специалистов по разным областям науки и техники. Основное направление работы центра – помочь российской науке и бизнесу выявить инновационные решения и довести их до уровня охраноспособности, коммерциализации», - пояснил руководитель Роспатента в ходе пресс-подхода в Саранске перед выездным заседанием Совета по вопросам интеллектуальной собственности при Председателе Совета Федерации.

Накопленный опыт экспертизы и знаний в области применения различных стратегий патентования, взаимодействие Роспатента с разработчиками высокотехнологичных решений позволит вывести на российский рынок в ускоренном формате новую продукцию или продукцию с улучшенными технико-экономическими показателями по отношению к санкционным образцам.

«Специалисты Центра будут помогать научным организациям, предпринимателям, производителям создавать команды разработчиков инновационной продукции и внедрять ее в оборот. Важно рассматривать имеющиеся технологии, оказывать всестороннюю комплексную поддержку по патентованию разработок».

В рамках пилотных проектов Центром активно используется такой признанный научно-технический подход как обратный инжиниринг (реинжиниринг). «Суть обратного инжиниринга не в клонировании существующих решений, а в развитии на их основе перспективных направлений – так мы делаем шаг вперед. Продукты с более сильными характеристиками уверенно займут новые рыночные ниши».

[Подробнее](#)

28 апреля 2022 г. Виктория Галковская, заместитель руководителя Роспатента

Формирование инфраструктуры поддержки и развития российского бизнеса

«Дорожная карта» по трансформации делового климата в сфере интеллектуальной собственности позволила нам за два года ее действия значительно шагнуть вперед. Законодательно введена возможность аутсорсинга патентной экспертизы, приняты новые правила рассмотрения споров, Россия присоединилась к Женевскому акту Лиссабонского соглашения о наименованиях мест происхождения и географических указаниях. И сегодня в рамках этого документа мы продолжаем совершенствовать законодательство в сфере интеллектуальной собственности».

[Подробнее](#)

27 апреля 2022 г. Юрий Zubov, руководитель Роспатента

Роспатент играет ключевую роль в создании инновационных решений и обеспечении конкурентоспособности отечественных продуктов и товаров, укреплении защиты брендов.

«Оцифрованы все процессы, которые оказывает Роспатент в рамках государственных услуг, что улучшит взаимодействие с изобретателями и бизнесом. Проводится системная работа с Правительством РФ, Минэкономразвития, Минобрнауки и другими органами исполнительной власти».

[Подробнее](#)

25 апреля 2022 г. Виктория Галковская, заместитель руководителя Роспатента

Новые возможности для экономического развития и поддержки местных производителей

«После присоединения Россия будет полностью интегрирована в глобальные системы охраны Всемирной организации интеллектуальной собственности (ВОИС). В течение года мы планируем работать над правовыми и техническими аспектами внедрения Лиссабонской системы. Кроме того, чтобы снять языковые барьеры и сделать более доступной и простой подачу международных заявок, мы последовательно работаем над продвижением русского языка по линии ВОИС. Без сомнения, предстоит преодолеть имеющиеся политические барьеры, чтобы сделать русский язык рабочим в Мадридской и Гаагской системах, но мы надеемся на успех».

[Подробнее](#)

22 апреля 2022 г. Юрий Zubov, руководитель Роспатента

Сегодня жизненно необходимо урегулировать взаимоотношения автора и организации

«Роспатент - активный участник, также, как и другие ведомства - Министерство экономического развития, Министерство образования и науки России - активные участники в разработке мероприятий «дорожной карты» по интеллектуальной собственности. И в ней уже в этом году запланированы нормативные шаги по распределению и урегулированию прав от коммерциализации разработок, созданных в рамках научно-образовательных организаций»

[Подробнее](#)

19 апреля 2022 г. Юрий Zubov, руководитель Роспатента

Взять в основу мировую патентную базу, а далее дать свободу инженерной творческой мысли

«Важный вопрос — рассмотрение имеющихся технологий, которые из-за санкций уходят с рынка. Чтобы этот пробел закрыть, планируем помогать оказывать комплексную поддержку для всестороннего патентования разработок. Иногда зарубежные компании, которые были, не патентовали вообще ряд своих технологий — важно не остаться позади. Не хотим делать копии. Неправильно клонировать — взять разработки, и на законных основаниях создать улучшенного качества продукт, чтобы обеспечить развитие нашей высокотехнологичной отрасли.»

[Подробнее](#)

12 апреля 2022 г. Юрий Zubov, руководитель Роспатента

Развитие евразийской интеграции в сфере интеллектуальной собственности имеет одно из приоритетных направлений

«Нам очень важно выстроить общее информационное и экспертное пространство, чтобы бизнес в регионе работал в стабильной экосистеме, мог эффективно охранять свои технологии, бренды, дизайн и получать предсказуемый и качественный результат. Необходимо создать условия для проведения совместного поиска и экспертизы по патентным заявкам, чтобы эксперты свободно обменивались мнениями перед принятием решений», - отметил руководитель Роспатента **Юрий Zubov**.

[Подробнее](#)

7 февраля 2022 г. Григорий Ивлиев, руководитель Роспатента

Наблюдается положительная динамика подачи заявок на полезные модели и промышленные образцы

«Главным вызовом для общества продолжает оставаться COVID-19. С начала пандемии коронавирусной инфекции (апреля 2020 года) по конец января 2022 года уже подано 1045 заявок на изобретения и полезные модели в области технологий борьбы с вирусами и сопутствующими заболеваниями. Из них 753 заявки приходится на изобретения и 292 заявки на полезные модели. Всего Роспатент выдал 473 патента на разработки в этой области, в том числе 21 патент на вакцины, 60 патентов на противовирусную терапию, 71 патент на диагностические тест-системы и 176 патентов на дезинфицирующие технологии», - отметил руководитель Роспатента **Григорий Ивлиев**.

[Подробнее](#)

24 января 2022 г. Юрий Zubov, заместитель руководителя

Об изменениях законодательства и бюрократических барьерах в работе ведомства

Сегодня создаются все условия для того, чтобы сделать интеллектуальную собственность высоколиквидным активом. Экономический эффект от этого получают и разработчик идеи, и бизнес, и регион в целом. Процесс защиты прав на инновационные разработки упрощен максимально, в том числе за счет политических решений и внедрения искусственного интеллекта. Об этом, диалоге с заявителями в 3D-формате, коэффициенте изобретательской активности Кировской области и потенциальных доходах региона от местных брендов «Бизнес новостям» рассказал заместитель руководителя Федеральной службы по интеллектуальной собственности Юрий Zubov.

"Все произошедшие и происходящие изменения как раз и рассчитаны на снятие или сокращение числа этих барьеров – не только бюрократических, но и экономических. Мы второй год работаем в рамках правительственного документа – плана мероприятий («дорожной карты») по реализации механизма управления системными изменениями нормативно-правового регулирования предпринимательской деятельности «Трансформация делового климата». Часть этих мероприятий уже реализована. В актуализированной «дорожной карте» сформирован пакет мер для комплексной поддержки предпринимателей и ученых, при которой одновременно идет устранение барьеров и стимулирование предпринимателей, в том числе налоговыми и экономическими мерами. Это поможет предпринимательскому сообществу создать научные разработки, обеспечить их комплексной охраной (причем сделать это в ускоренном и комплексном режиме), правильно упаковать обеспеченные правовой охраной разработки для их продвижения на перспективные рынки, легко коммерциализировать и, тем самым, получать доход от использования интеллектуальной собственности. Таким образом, меры направлены на то, чтобы сделать интеллектуальную собственность высоколиквидным активом".

"Также относительно этого вопроса 30 декабря 2021 года был принят закон о присоединении России к Женевскому акту Лиссабонского соглашения. Он позволяет отечественным правообладателям в цифровом формате регистрировать географическое указание (ГУ) и наименования мест происхождения товаров (НМПТ) в международных системах. Благодаря этому закону Россия полностью интегрирована во все международные системы регистрации объектов интеллектуальной собственности. Раньше такого не было: приходилось искать патентных поверенных, платить пошлину в каждой стране. Сейчас механизм понятен – одна заявка, которая распространяется на всех участников в рамках этого соглашения: в настоящее время к Женевскому акту присоединились в общей сложности более 30 государств, включая страны Евросоюза.

"Все эти изменения в совокупности позволили завершить цикл присоединения к цифровым решениям Всемирной организации интеллектуальной собственности, и сейчас мы – часть большой системы международной регистрации. Это позволяет нашим заявителям, изобретателям расширить круг распространения своей продукции и возможностей для развития научной мысли".
[Подробнее](#)

19 января 2022 г. Григорий Ивлиев, руководитель Роспатента

Характеристики и показатели качества работы Роспатента в условиях пандемии

"Российское патентное ведомство считается одним из лучших в мире и по качеству работы, и по сроками работы, по специалистам, которые собраны. В условиях пандемии нам удалось достигнуть состояния стабилизации по сравнению с прошлыми годами, по заявкам на патенты, на товарные знаки. Большинство патентов, которые мы рассматривали в 2021 году – из сферы медицины. За полтора года поступило более 1000 заявок в сфере борьбы с пандемией. Выдали 447 патентов на изобретения для борьбы с пандемией. В электронном виде мы получаем 93% заявок по товарным знакам".

"Мы гордимся тем, что запустили онлайн-регистрацию программ для ЭВМ. Уже сейчас почти 2000 заявок на программы для ЭВМ были зарегистрированы онлайн".

[Подробнее](#)

14 января 2022 г. Григорий Ивлиев, руководитель Роспатента

Члены Общественного совета при Роспатенте обсудили цели и задачи на 2022 год

"Григорий Ивлиев отметил активную работу Общественного совета в 2021 году. По его словам, члены Совета подходят к выполнению своих обязанностей ответственно. «На сегодняшнем заседании будет рассмотрен план работы Совета, вынесены два важнейших вопроса на обсуждение специалистов, которые отражают не только ведомственную, правительственную позицию, но и мнение специалистов широкого круга», - заявил Григорий Ивлиев".

"Он отметил, что в 2021 году Правительство поставило перед Роспатентом задачу – определить более высокую роль интеллектуальной собственности в экономике. «И мы над этим работаем», - заключил руководитель Роспатента".

[Подробнее](#)

12 января 2022 г. Григорий Ивлиев, руководитель Роспатента

Об итогах работы ведомства в 2021 году, последних разработках российских ученых и отечественных изобретениях

"Показатели подачи заявок по основным объектам интеллектуальной собственности (ИС) остались прежними или увеличились. Так, на регистрацию товарных знаков было подано 107 030 заявок, что на 14% больше, чем в 2020 году (93 926). Роспатент впервые в своей истории перешагнул сотысячный рубеж, став мировым лидером по этому показателю. По словам Григория Ивлиева, это отражение оптимизма в экономике, выхода на рынок новых товаров, продуктов, технических решений".

"Благодаря налоговому стимулированию IT-отрасли, существенно (на 21%) выросло количество заявок на регистрацию программ для ЭВМ".

"Увеличилось количество заявок на регистрацию ГУ (географическое указание) – 60, что на 36,4% больше, чем в 2020 году (44). Поступление заявок на изобретения увеличилось на 1,2%, по промышленным образцам осталось на уровне 2020 года (7 726)".

[Подробнее](#)

17 декабря 2021 г. Григорий Ивлиев, руководитель Роспатента

В Роспатент поступила 100-я заявка на регистрацию географического указания

"В Новосибирской области производится немало самобытных товаров, популярных среди гостей и местных жителей. Все они уникальны именно благодаря своему географическому происхождению и соблюдению традиционных технологий производства. Закон о ГУ, как новый инструмент маркетинга, открыл широкие возможности для региональных производителей по продвижению своей продукции на российском рынке и привлечению дополнительных инвестиций".

[Подробнее](#)

14 декабря 2021 г. Григорий Ивлиев, руководитель Роспатента

Вклад интеллектуальной собственности в ВВП России

"Изобретения, открытия и другие виды интеллектуальной собственности обеспечивают России 5,6% ВВП. Об этом сказал журналистам глава Роспатента Григорий Ивлиев во время коллеги ведомства. По его словам, безупречной методики стоимостной оценки интеллектуальной собственности нет ни в одной стране мира. Цифровая трансформация Роспатента, которая позволила перевести в цифровой формат все 27 государственных услуг, оказываемых ведомством, обошлась государству в 5,6 млрд рублей, добавил Ивлиев. По его словам, эти инвестиции государства могут окупить с помощью всего лишь одного удачного изобретения".

[Подробнее](#)

14 декабря 2021 г. Григорий Ивлиев, руководитель Роспатента

На заседании Коллегии Роспатента обсудили цифровые платформы и сервисы ведомства

"Открывая заседание, Григорий Ивлиев отметил, что этот год, как и предыдущий, прошел под влиянием новой коронавирусной инфекции. По его словам, все происходящее в стране процессы подтвердили необходимость и значимость цифровой трансформации всех сфер экономики и общественной жизни. «Именно поэтому основным вопросом на заседании Коллегии сегодня стоит цифровая трансформация Роспатента, встраивание ведомства в цепочку экономической жизни, которая даст импульсы для восстановления и обновления экономики в целом», - пояснил руководитель Роспатента."

"Среди основных преимуществ для заявителей - доступность сервисов Роспатента в режиме 24/7, упрощение процедуры регистрации заявок и сокращение времени внедрения результатов интеллектуальной деятельности в экономический оборот, возможность работать с открытыми мировыми массивами патентной информации, надежность и безопасность цифровых государственных услуг".

[Подробнее](#)

12 ноября 2021 г. Григорий Ивлиев, руководитель Роспатента

Наблюдается положительная динамика основных показателей деятельности Роспатента.

"С появлением нового объекта интеллектуальных прав – географического указания (ГУ) – интерес к нему со стороны заявителей только растет. Соответствующий закон вступил в силу 27 июля 2020 года. По итогам 10 месяцев 2021 года поступило 49 заявок на ГУ и было выдано 17 свидетельств на ГУ. Всего по состоянию на 1 ноября 2021 года зарегистрировано 15 ГУ".

"Наблюдается повышение интереса заявителей к региональным брендам, что обусловлено расширением возможности выбора не только НМПТ, но и географического указания. Процедура

регистрации ГУ облегчена отсутствием необходимости получения заключения уполномоченного органа".

[Подробнее](#)

29 ноября 2021 г. Григорий Ивлиев, руководитель Роспатента

Регистрации программ для ЭВМ - это прорывное направление в России. Реальный рост заявок на изобретения и промобразцы, патентная защита показывает более 10% роста за 10 месяцев 2021 года

"Программы для ЭВМ охраняются авторским правом. Оно не патентуется, а по факту создания признается государством. Чтобы был порядок с программами для ЭВМ, с базами данных, в России предусмотрена возможность регистрации программ для ЭВМ в нашем ведомстве. Заявитель может зарегистрировать, мы это депонируем, и он таким образом подтверждает свое первенство, свое авторство. Для спорных случаев это все хранится в наших реестрах, и мы можем показать, кто это сделал. Сейчас это прорывное направление в России. Мы видим, что за десять месяцев число таких заявок выросло на 26%, более чем на четверть. Думаю, это связано с тем, что введено налоговое стимулирование в IT-технологиях, когда установили налог в 3% и сразу почувствовали, что в этой сфере больше проявляется, больше показывается, больше делается, это стало еще более привлекательно с экономической точки зрения. Эти 26% — очень существенный прорыв сейчас".

"Пандемия очень плохо повлияла на изобретательство. Мы в первом квартале 2020 года имели рост заявок на изобретения в 23%. С наступлением пандемии, когда настали тяжелый апрель и все последующие месяцы 2020 года, мы вернулись к уровню 2019 года. Сейчас реальный рост заявок на изобретения составляет около 2%, но это небольшой рост, недостаточный. Думаю, что пандемия все-таки не снизила уровень изобретений, но, если бы ее не было, рост был бы значительный. При этом можно сказать, что у нас все равно рост по защите промобразцов. Это тоже патентная защита, более 10% роста. Самое показательное, что в условиях пандемии экономика России не потеряла экономической активности. Российские заявители в 2020 и в 2021 годах подают больше заявок на товарные знаки".

[Подробнее](#)

15 октября 2021 г. Виктория Галковская, заместитель руководителя

О роли женщин в научно-техническом прогрессе человечества. Рабочие качества хорошего специалиста и эксперта.

"Но, хотелось бы также отметить, что доля женщин изобретателей в таких областях техники, как фармацевтика, биотехнология и органическая химия по данным ВОИС занимает 60% среди заявителей".

"На самом деле, что касается доли исследователей-женщин. То по данным доклада ЮНЕСКО, во всем мире доля исследователей-женщин составляет 33%, из них только 4% нобелевских лауреатов. Наверняка речь идет о том, что Нобелевская премия присуждается в конкретных областях техники, где женщины пока не преобладают. Но тем не менее, даже Всемирная организация интеллектуальной собственности запустила новый проект «Женщины в интеллектуальной собственности и предпринимательской деятельности», и мы надеемся, что благодаря усилиям ВОИС, мы повысим долю женщин среди исследователей и среди изобретателей".

"На мой взгляд у специалиста в области интеллектуальной собственности «женское лицо». Потому что в системе Роспатента и в подведомственных учреждениях осуществляют деятельность 73% женщин, из них 50% женщин занимают руководящие должности. Также превалирует количество женщин среди патентных поверенных, которые также осуществляют профессиональную деятельность в области интеллектуальной собственности. Поэтому, на мой взгляд, присутствие женщин в нашей сфере обеспечено должным образом. Еще я бы хотела

отметить свой личный взгляд. Дело в том, что у специалиста не должно быть пола. Специалист определяется хорошими знаниями, навыками и профессионализмом. Поэтому, на мой взгляд, и женщины, и мужчины в данном случае равны".

[Подробнее](#)

29-30 сентября 2021

Тезисы докладов участников XXV Международной конференции Роспатента «Формирование экосистемы интеллектуальной собственности»,

"В современных условиях сфера интеллектуальной собственности продолжает развиваться. В процессе правоприменительной практики выявляются новые потребности в детализации правового регулирования. Проектирование стратегического видения развития сферы, понимание подходов к решению принципиально новых задач, стоящих перед современной цивилизацией, обозначены в качестве ключевой повестки ведущих патентных ведомств мира."

"Роспатент занимает одну из ключевых позиций в подготовке нормативных правовых актов в сфере интеллектуальной собственности, выступает инициатором ряда важнейших инициатив. Механизм управления системными изменениями предпринимательской среды «Трансформация делового климата» является одним из ориентиров в совершенствовании деятельности Роспатента с учетом вызовов цифровой экономики".

[Подробнее](#)

8 февраля 2021 г.

Основные показатели деятельности Роспатента и ФИПС за 2020 год

"В 2020 году зафиксирован рост на 7,3% заявок на товарные знаки по сравнению с прошлогодним показателем (93926 против 87509 заявок соответственно). При этом российские заявители по национальной процедуре в отчетном периоде подали 67396 заявок, что на 15% больше, чем за аналогичный период 2019 года (58616)".

"По итогам прошлого года было рассмотрено 83003 заявки (национальная и международная экспертиза), что на 7,9% больше, чем за аналогичный период 2019 года. Всего в 2020 году было зарегистрировано 50104 товарных знака (в 2019 году - 49404). В 2020 году Роспатент вышел на минимально возможный срок рассмотрения заявок на изобретения и полезные модели. В частности, средняя продолжительность рассмотрения заявок на изобретения по итогам года составила 4,07 месяца (в 2019 году 5,69 месяца), полезной модели - 1,11 месяца (1,35 месяца)".

[Подробнее](#)

14 декабря 2020 г.

Работа в сфере правового регулирования интеллектуальной собственности

"В своем выступлении Григорий Ивлиев отметил, что трансформация сферы интеллектуальной собственности имеет еще и евразийский аспект: «Ратификация Договора о товарных знаках показала, что мы имеем поддержку других стран в решении этого вопроса. В настоящее время

происходит интеграция ведомственных информационных систем в общие процессы Союза. Важно, что региональные системы регистрации создадут дополнительные возможности для заявителей за счет сокращения временных и финансовых издержек бизнеса, связанных с регистрацией, позволят развивать производство и успешную реализацию товаров на территории всего Союза»".

"Глава Роспатента напомнил о необходимости присоединения Российской Федерации к Женевскому акту Лиссабонского соглашения, важности принятия закона о предварительном информационном поиске и предварительной оценке патентоспособности и законопроекта о патентных поверенных, а также создании ведомством системы регистрации объектов интеллектуальной собственности с приложением 3D моделей. «В январе 2021 года Роспатент будет готов принимать такие заявки по изобретениям, полезным моделям, промышленным образцам и товарным знакам. Так, ведомство получит возможность применения передовых технологий при рассмотрении заявок с 3D моделями. Наши стандарты соответствуют мировым, и уверен, что это важнейший элемент будущего интеллектуальной собственности»".

[Подробнее](#)

20–21 октября 2020 г.

В сборнике представлены тезисы докладов участников XXIV Международной конференции Роспатента

"В течение ближайших полутора лет Роспатентом будут разработаны на основе отечественного программного обеспечения платформенные решения и цифровые сервисы, позволяющие осуществлять взаимодействие с ведомством по всем государственным услугам полностью в электронном виде. Для реализации задачи цифровизации Роспатента был запущен 21 проект, в том числе по разработке и введению в эксплуатацию 11 государственных информационных систем (ГИС)".

"Одно из значимых достижений ведомства – укрепление позиции России во Всемирной организации интеллектуальной собственности (ВОИС). Речь идет о продвижении русского языка в качестве рабочего языка Мадридской и Гаагской систем международной регистрации и расширении использования русского языка в ВОИС. Российская Федерация является лидером рабочих групп ВОИС, занимающихся обновлением международных стандартов в области ИС, включая применение 3D-технологий и технологии блокчейн".

[Подробнее](#)

20 октября 2020 г. Григорий Ивлиев, руководитель Роспатента

Трансформация сферы интеллектуальной собственности в современных условиях

"Настоящее издание представляет собой системный взгляд на развитие сферы интеллектуальной собственности в России в течение 2015–2020 годов, на международные и внутренние инициативы Федеральной службы по интеллектуальной собственности (Роспатента) по трансформации делового климата и развитию цифровых сервисов ведомства".

"В числе затронутых тем нормотворческая деятельность федеральной службы и развитие законодательства в сфере ИС с учетом новейших технологических трендов — искусственного интеллекта, 3D технологий и др.; совершенствование порядка предоставления государственных услуг; цифровизация сферы ИС; подготовка стратегических документов в сфере ИС; развитие экспертно-аналитической поддержки высокотехнологичных отраслей промышленности".

[Подробнее](#)