



ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНАЯ СОБСТВЕННОСТЬ: ЗАЩИТИ СЕБЯ САМ



Текст: Наталья Виноградова

Изготовление новой продукции и выход с ней на рынок для предприятия шаг вперед в развитии. Вместе с тем, при несерьезном отношении к делу, это может принести немалую головную боль. К сожалению, не всегда бизнес, заботится о защите своих прав на результаты научно-технической деятельности, проще говоря – интеллектуальную собственность. Патентование – ключ к решению этих проблем. О том, как бизнесу защитить себя на этом рынке мы беседуем с руководителем Отдела патентных услуг и товарных знаков Торгово-промышленной палаты Ярославской области **Татьяной Кукушкиной**.

Татьяна Владимировна, что такое патентование и насколько оно актуально сегодня для бизнеса?

В свое время на любом предприятии и в организации, которая занималась научно-исследовательскими и опытно-конструкторскими разработками были патентоведы или патентные отделы, которые на стадии разработки новой продукции проводили патентные исследования с целью выявления тенденций развития объектов техники. Сегодня, запуская на рынок незапатентованную продукцию, без проведения проверки патентной чистоты, производитель легко может нарушить права третьих лиц. Проще говоря, вполне может оказаться, что на подобное изделие уже выдан патент.

К тому же патентование, как защита интеллектуальной собственности, позво-

ляет предотвратить ущерб от деятельности конкурентов или недобросовестных заказчиков, увеличить капитализацию и, что немаловажно, получить большую информированность относительно области применения каждого конкретного изделия. Патент обеспечивает безопасность бизнеса, конкурентоспособность нового изделия и исключительное право его производства на определенной территории. Не случайно многие иностранные производители патентуют свои технологические решения у нас в стране. Если они собираются работать на нашем рынке, это в их интересах.

Порой можно услышать, что патентная система себя изживает. Что вы об этом думаете?

Не изживает, единственно – меняются подходы. Раньше, чтобы провести патент-

ный поиск и проверить патентную чистоту, приходилось ездить в Москву в патентную библиотеку и там работать в фонде патентов стран мира. Патентный фонд как огромный улей, где все распределено по классам Международной патентной классификации, надо знать, куда войти и где искать нужную информацию. В наши дни цифровизация позволяет сделать эту услугу более доступной. С помощью электронных баз данных, мы можем со своего рабочего места зайти в патентное ведомство не только нашей, но и любой страны и там проводить патентные поиски. Это значительно облегчает работу и ускоряет процесс поиска.

Конечно, сегодня система патентования находится не в лучшем состоянии. В вузах, особенно технических, она еще сохраняется. Но их патентные отделы больше



ориентированы на научную деятельность преподавателей учебного заведения. А в промышленности – провал. Специалистов – патентоведов не хватает. Это началось с перестройки, когда с упадком производства закрывались патентно-информационные службы. Сейчас ситуация начинает меняться и уже на уровне Федеральной службы интеллектуальной собственности и Патентного ведомства страны поднимается вопрос о подготовке специалистов в этой области.

Вместе с тем и получение патента не такое быстрое дело.

Это так, но нужно понимать, что существует понятие патентный приоритет. Защита предоставляется не с даты выдачи патента, а с момента поступления заявки в Роспатент на его получение.

Предваряет получение патента кропотливая детальная работа по подготовке заявки на выдачу патента, где каждое слово в формуле изобретения имеет юридическое значение. Чтобы определить критерии патентоспособности – новизну, изобретательский уровень, промышленную применимость – проводится патентный поиск, в ходе которого по всему миру выявляются аналогичные технические решения, соответствующие этим критериям.

Второй этап – подготовка заявочных материалов, которые отправляются на экспертизу в Роспатент. В среднем, рассмотрение заявки занимает около года. Только после прохождения всех экспертных процедур выдается патент. Для сравнения, в США регистрация патентов занимает от двух до пяти лет.

Если у бизнеса появилась потребность запатентовать изобретение или продукцию, как выбрать грамотного патентоведа?

К этому нужно подойти ответственно, хороших специалистов на рынке не так много. В Отдел патентных услуг ЯрТПП порой обращаются предприниматели с просьбой исправить недоработки контор, которые предлагают услуги патентования, но не обладают достаточной квалификацией. В нашем деле очень важен опыт и профильное образование. Патентовед – это связующее звено между изобретателями и Роспатентом. В идеале он должен быть инженером, юристом и, временами, психологом. А если серьезно, в патентовании

без технического образования и профильного, по специальности патентовед, делать нечего. Специалисты Торгово-промышленной палаты Ярославской области имеют всю необходимую квалификацию и огромный опыт работы, что тоже принципиально важно в нашей деятельности. Патентование – одно из ключевых направлений работы ЯрТПП с самого ее основания 26 лет назад. За эти годы мы заработали авторитет, нас знают, наши услуги востребованы бизнесом.

Отдел патентования ТПП Ярославской области предлагает бизнесу и другие услуги?

Да, наряду с патентованием изобретений, полезных моделей, промышленных образцов мы можем оказать бизнесу и другую помощь. Львиная доля нашей работы относится к **регистрации товарных знаков**. Это направление сегодня очень востребовано, все стараются обезопасить себя и зарегистрировать товарный знак на свою продукцию или оказываемую услугу. Это позволяет бизнесу защититься от конкурентов и избежать нарушения прав третьих лиц. Сами производители заинтересованы, чтобы их товарный знак не нарушали и не выпускали контрафактную продукцию. Мы занимаемся и международной регистрацией товарных знаков. В этом случае направляется заявка на товарный знак во Всемирную организацию интеллектуальной собственности в Женеву, с возможностью зарегистрировать товарный знак почти в ста странах. Эта услуга интересна тем, кто поставляет свою продукцию на экспорт.

К нам обращаются по поводу **нарушения патентных прав и прав на товарные знаки**. Мы консультируем заказчиков, готовим для них документальные возражения, экспертизы по нарушениям прав, отстаиваем в Роспатенте патенты и товарные знаки, которые конкуренты пытаются аннулировать.

К тому же мы занимаемся **регистрацией программ ЭВМ, баз данных**, подготавливаем эти документы и отправляем их на регистрацию в Федеральную службу интеллектуальной собственности.

Торгово-промышленная палата Ярославской области имеет возможность депонировать объекты авторского права, а именно, произведения литературы, музыки, живописи, дизайн и многие другие.

Патент – это охранный документ, удостоверяющий исключительное право, право автора и приоритет изобретения, полезной модели, промышленного образца.

Патент на изобретение

выдается на техническое решение, относящееся к устройству и способу производства, в случае, если он удовлетворяет **трем основным критериям** патентоспособности технического решения.

1. Является новым, то есть неизвестным из уровня техники.

2. Промышленно применимым, то есть может быть использован в промышленности, сельском хозяйстве и других отраслях деятельности.

3. Имеет изобретательский уровень – если для специалиста оно явным образом не следует из уровня техники. Уровень техники включает любые сведения, ставшие общедоступными в мире до даты приоритета изобретения.

Патент на полезную модель

выдается на устройство, обладающее новизной и промышленной применимостью.

Патент на промышленный образец

выдается на внешний вид изделия промышленного или кустарно-ремесленного производства. Соответствие критериям патентоспособности определяется государственной экспертизой Федеральной службы по интеллектуальной собственности (Роспатента). Если в процессе экспертизы выясняется соответствие всем указанным критериям, заявителю может быть выдан патент.

