

УДК 347.77

Особенности интеллектуальной собственности и инноваций в Российской Федерации

Шеленговский Павел Геннадьевич

Кандидат юридических наук, доцент,
кафедра гражданско-правовых дисциплин,
Российский экономический университет им. Г.В. Плеханова,
117997, Российская Федерация, Москва, Стремянный пер., 36;
e-mail: pol_schell@mail.ru

Аннотация

Многие государства уделяют интеллектуальной собственности огромное значение. Она зародилась еще в древние времена, однако положения, регулирующие ее создание, использование и отчуждение нашли свое отражение в праве не так давно. Между тем, проанализировав законодательство разных стран, можно сделать вывод о том, что право интеллектуальной собственности в настоящее время находится на начальном этапе развития. Это подтверждает тот факт, что в юридической науке до сих пор нет существенных открытий в сфере интеллектуальной собственности. Целью настоящей работы является комплексное изучение института интеллектуальной собственности как одного из важнейших инструментов в инновационной сфере. Институт интеллектуальной собственности оказывает решающее влияние на инновационное развитие и процессы модернизации экономики, показывает эффективность использования интеллектуального, научного и научно-технического ресурса, а также достижение стратегических национальных приоритетов в инновационной сфере. Данная тематика в рассматривается многими учеными, в частности, А. Дынкиным, М. Грачевым, Н. Ивановой, В. Колесовым, М. Кулаковым, Р. Нижегородцевым, М. Осьмовой, В. Христенко.

Для цитирования в научных исследованиях

Шеленговский П.В. Особенности интеллектуальной собственности и инноваций в Российской Федерации // Вопросы российского и международного права. 2016. Том 6. № 12А. С. 167-173.

Ключевые слова

Интеллектуальные права, интеллектуальная собственность, исключительные права, инновации, инновационная деятельность.

Введение

Основу современного мирового состояния геополитической и экономической ситуации определяет интеллектуализация основополагающих форм общественных отношений, что является неотделимым фактором развития любого социального развитого и развивающегося государства. Концептуальный вопрос успешного развития общественной, политической и экономической сфер деятельности лежит в плоскости использования результатов интеллектуальной деятельности, что является важнейшими инновационным ресурсом современного государства. Следует отметить, что интеллектуальная деятельность зародилась еще в древние времена, однако положения, регулирующие ее создание, использование и отчуждение нашли свое отражение в праве только в современности. Сегодня происходит активизация процессов, связанных с оборотом интеллектуальных прав в контексте протекции внедрения инноваций в экономику, поскольку государства на современном этапе своего развития осуществляют переход от индустриальной экономической модели к инновационной экономике.

Соотношение понятий «инновация» и «интеллектуальная собственность»

Понятие «инновация» в российской и зарубежной литературе определяется как использование в той или иной сфере общественного производства результатов интеллектуальной (научно-технической) деятельности, направленной на совершенствование процесса деятельности или его результатов (Гражданский кодекс..., 75). Таким образом, инновационные процессы представляют собой сложную многогранную деятельность, которая направляется на достижение нового результата, например, открытия закономерностей, свойств и явлений материального мира, изобретения, научной или технической рекомендации, ноу-хау и др. Результатом инновационной деятельности является практическая реализация новых технических средств, технологий, изделий, материалов, методов организации и управления производством, а также других объектов, именуемых инновациями или нововведениями.

Определяющими признаками инноваций, с точки зрения науки является, новизна (мировая или локальная), уровень (научно-технический, организационный) и производственная применимость, т. е. возможность обеспечения коммерческой реализуемости и получения экономического дохода либо иного эффекта.

Инновации подвергаются различной классификации в зависимости от науки, с позиции которой рассматриваются экономики, политики, классифицируются также по масштабам распространения (локальные, отраслевые, глобальные), области применения (технические, технологические, организационно-управленческие, информационные, социальные), воздействию на процесс производства (рационализирующие, расширяющие, заменяющие), характеру удовлетворения потребностей.

Инновационный процесс достаточно сложен и залогом его успешного осуществления и соответствующего развития является обеспечение прав на результаты интеллектуальной деятельности. Создаваемый интеллектуальный продукт только тогда приносит достойные дивиденды, когда становится собственностью его владельца, что является ключевым вопросом категории «интеллектуальная собственность» [Волынкина, 2007, 12].

Категория «интеллектуальная собственность» в теоретическом и практическом значении была и остается предметом дискуссии многих ученых. Но если по поводу собственности вообще (как осязаемых вещей) спор ведется между классами и группами, то в данном случае речь идет о собственности нематериального характера, то есть иного рода. Спор, в частности, идет о том, признавать или не признавать категорию «интеллектуальная собственность» в качестве правового института. Противники института «интеллектуальной собственности» указывают на недопустимость отождествления правового режима материальных вещей и нематериальных объектов, по существу, они вообще против употребления такой терминологии.

Объекты интеллектуальной деятельности по праву считаются неотъемлемой частью жизни современного человека, однако правоотношениям в области регулирования интеллектуальных прав все еще уделяется недостаточно внимания.

Их можно разделить на следующие группы.

Первая группа объектов интеллектуальной собственности включает результаты интеллектуальной деятельности. К ним относятся: объекты авторского права, объекты смежных прав, а также объекты права промышленной собственности (изобретения, полезные модели, промышленные образцы, селекционные достижения, топологии интегральных микросхем, нераскрытая информация, в том числе секреты производства – ноу-хау). Все эти объекты являются результатом творческой деятельности людей.

Вторую группу объектов интеллектуальной собственности составляют объекты промышленной собственности, относящиеся к средствам индивидуализации участников гражданского оборота, товаров, работ, услуг: фирменные наименования, товарные знаки и наименования мест происхождения товара.

В третью группу входят другие результаты интеллектуальной деятельности и средства индивидуализации участников гражданского оборота, товаров, работ или услуг, в частности, защита от недобросовестной конкуренции.

Важное значение имеет наличие эффективной правовой охраны и защиты объектов интеллектуальной собственности, поскольку только в случае надежной правовой защиты снижаются риски и повышается инвестиционная привлекательность инновационной деятельности. Чем выше уровень защиты результатов интеллектуальной деятельности, тем выше вероятность у инновационных предприятий на привлечение инвесторов, в том числе и иностранных. Институт интеллектуальной собственности является одним из важнейших в области инновационной деятельности и оказывает решающее влияние на инновационное развитие и

процессы модернизации экономики, показывает эффективность использования интеллектуального, научного и научно-технического ресурса, а также достижение стратегических национальных приоритетов в инновационной сфере. При этом именно договорное регулирование инновационной деятельности выступает в качестве механизма, позволяющего соблюсти баланс общественных и частноправовых интересов. В рамках договорного регулирования инновационной деятельности особое внимание следует уделять договорам по распоряжению исключительными правами как особому классу договоров о приобретении и распоряжении исключительными правами, опосредующими передачу исключительных прав от правообладателя к правополучателю.

Различают два способа распоряжения интеллектуальной собственностью (осуществления исключительных прав): переход исключительных прав по закону (универсальное правопреемство), а также передача исключительных прав на договорной основе (сингулярное правопреемство). В рамках договорного способа различают две формы осуществления исключительных прав: отчуждение и предоставление. Отчуждение – это передача исключительных прав в полном объеме. Данная форма осуществляется на основании договора об отчуждении исключительных прав. По договору об отчуждении исключительного права одна сторона (именуется правообладатель) передает или обязуется передать в будущем исключительное право на результат интеллектуальной собственности другой стороне (именуется приобретателем).

Отчуждение исключительного права может также осуществляться путем заключения договоров мены, дарения, залога исключительных прав; отчуждение исключительных прав может в том числе рассматриваться как элемент договоров о создании результатов интеллектуальной деятельности, договора продажи предприятия. В данном случае передаются оба правомочия, составляющие содержание исключительного права, — правомочие использования и правомочие распоряжения. Однако правомочие распоряжения не входит в состав исключительного права на фирменное наименование и наименование места происхождения товара, что препятствует отчуждению указанных средств индивидуализации. «Предоставление» означает передачу исключительного права в части использования объекта интеллектуальной собственности и преимущественно реализуется путем заключения лицензионного договора. Последним могут быть предусмотрены простая (неисключительная) лицензия (за лицензиаром сохраняется право выдачи лицензий другим лицам) и исключительная лицензия (за лицензиаром отсутствует право выдачи лицензий другим лицам). Важной особенностью является срок, так как лицензионный договор не может превышать срок действия исключительного права на результат интеллектуальной деятельности или на средство индивидуализации.

Заключение

Институт интеллектуальной собственности является одним из важнейших инструментов в области разработки и внедрения конкурентоспособной инновационной продукции.

Интеллектуальные права оказывают решающее влияние на инновационное развитие и процессы модернизации экономики, показывают эффективность использования интеллектуального, научного и научно-технического ресурса, а также достижение стратегических национальных приоритетов в инновационной сфере.

Таким образом, задача для всех современных государств состоит в том, чтобы создать новую «инновационную систему» законодательства для инновационного рынка. Данная работа является достаточно важной, без которой обновление и развитие экономического рынка практически невозможно.

Библиография

1. Бентли Л., Шерман Б. Право интеллектуальной собственности: авторское право / Пер. с англ. В.Л. Вольфсона. СПб.: Юридический центр Пресс, 2004. 509 с.
2. Бромберг Г.В. Интеллектуальная собственность. Часть II: Практикум. М.: Издательство Московского Университета, 2012. 184 с.
3. Волынкина М.В. Концепция исключительных прав и понятие интеллектуальной собственности в гражданском праве // Журнал российского права. 2007. № 6. С. 29-35.
4. Гаврилов Э.П. Исключительные права на нематериальные объекты // Патенты и лицензии. 2001. № 3. С. 7-11.
5. Гражданский кодекс Российской Федерации (часть четвертая) : от 18 дек. 2006 г. № 230-ФЗ (ред. от 3 июля 2016 г. № 314-ФЗ) // Собрание законодательства Российской Федерации. 2006. № 52 (ч. 1). Ст. 5496; 2016. № 27 (ч. 2). Ст. 4247.
6. Гришаев С.П. Гражданское право. Москва: ИНФРА-М, 2014. 384 с.
7. Дозорцев В.А. Интеллектуальные права: Понятие. Система. Задачи кодификации: сборник статей / В.А. Дозорцев; Исследовательский центр частного права. М.: Статут, 2003. 416 с.
8. Емельянов В.П. Гражданское право Украины. Киев: Консум, 2000. 235 с.
9. Зенин И.А. Право интеллектуальной собственности. М.: Юрайт, 2011. 464 с.
10. Зенин И.А. Проблемы российского права интеллектуальной собственности (избранные труды). М.: Статут, 2015. 525 с.
11. Идрис К. Интеллектуальная собственность: мощный инструмент экономического роста. Женева, ВОИС N 888, 2003. 39 с.
12. Конституция Российской Федерации от 12 декабря 1993 года // Российская газета. 25 декабря 1993 г.
13. Кудашов В.И. Интеллектуальная собственность: охрана и реализация прав, управление. Мн.: БНТУ, 2004. 321 с.
14. Рассолов М.М. Гражданское право. М.: ЮНИТИ-ДАНА, 2016. 718 с.
15. Резепова В.Е. Право интеллектуальной собственности. Саратов: Ай Пи Эр Медиа, 2010. 320 с.

Features of intellectual property and innovation in the Russian Federation

Pavel G. Shelengovskii

PhD in Law, Assistant professor,
Department of civil and legal disciplines,
Plekhanov Russian University of Economics,
117997, 36 Stremyanni lane, Moscow, Russian Federation;
e-mail: pol_schell@mail.ru

Abstract

Nowadays in the modern world many countries give a great importance to intellectual property. Intellectual activity originated in ancient times; however, the provisions governing its formation, use and disposal have been reflected in the law not so long ago. Meanwhile, after analyzing the laws of different countries, it can be concluded, that the right to intellectual property is currently at the initial level of development. This is evidenced by the fact that there have not been big discoveries in the field of intellectual property in law up to the present time. The purpose of the article is to study the Institute of intellectual property as it is one of the most important tools in the innovation field. Institute of intellectual property has a decisive influence on innovative development and modernization of the economy, shows an efficient use of intellectual, scientific and technical resource as well as the achievement of strategic national priorities in innovation. This subject has been studied by many scientists: A. Dynkin, M. Grachev, N. Ivanov, V. Kolesov, M. Kulakov, R. Nizhegorodtsev, M. Asimov, V. Khristenko, and others. Thus, the author comes to the conclusion that all modern states need to create a new "innovation system" legislation for the innovation market. This work is very important as without it economic renewal and development of the market is almost impossible.

For citation

Shelengovskii P.V. (2016) Osobennosti intellektual'noi sobstvennosti i innovatsii v Rossiiskoi Federatsii [Features of intellectual property and innovation in the Russian Federation]. *Voprosy rossiiskogo i mezhdunarodnogo prava* [Matters of Russian and International Law], 6 (12A), pp. 167-173.

Keywords

Intellectual property rights, intellectual property, exclusive rights, innovations, innovative activity.

References

1. Bently L., Sherman B. (2004) *Intellectual property law*. Oxford University Press. (Russ. ed.: Bentli L., Sherman B. (2004) *Pravo intellektual'noi sobstvennosti: avtorskoe pravo*. Saint Petersburg: Yuridicheskii tsentr Press Publ.).
2. Bromberg G.V. (2012) *Intellektual'naya sobstvennost'. Chast' II: Praktikum* [Intellectual property. Part II: Workshop]. Moscow: Noscov University.
3. Gavrilov E.P. (2001) Isklyuchitel'nye prava na nematerial'nye ob'ekty [Exclusive rights to intangible objects]. *Patenty i litsenzii* [Patents and licenses], 3, pp. 7-11.
4. Grazhdanskii kodeks Rossiiskoi Federatsii (chast' chetvertaya) : ot 18 dek. 2006 g. № 230-FZ (red. ot 3 iyulya 2016 g. № 314-FZ) [The Civil Code of the Russian Federation (Part Four) No. 230-FZ of December 18, 2006]. *Sobranie zakonodatel'stva Rossiiskoi Federatsii* [Collected legislation of the Russian Federation 2006, 52 (1) (Art. 5496), 2016, 27 (2) (Art. 4247)].
5. Dozortsev V.A. (2003) *Intellektual'nye prava: Ponyatie. Sistema. Zadachi kodifikatsii: sbornik statei* [Intellectual property rights: The concept. System. The objectives of codification: coll. of articles]. In: V.A. Dozortsev. *Issledovatel'skii tsentr chastnogo prava* [Research Centre of Private Law]. Moscow: Statut Publ.
6. Emel'yanov V.P. (2000) *Grazhdanskoe pravo Ukrainy* [Civil Law of Ukraine]. Kiev: Konsum Publ.
7. Grishaev S.P. (2014) *Grazhdanskoe pravo* [Civil law]. Moscow: INFRA-M Publ.
8. Idris K. (2003) *Intellektual'naya sobstvennost': moshchnyi instrument ekonomicheskogo rosta* [Intellectual Property: a powerful tool for economic growth]. Zheneva, VOIS N 888.
9. Konstitutsiya Rossiiskoi Federatsii ot 12 dekabrya 1993 goda [The Constitution of the Russian Federation of December 12, 1993] (1993). *Rossiiskaya gazeta* [Russian newspaper], 25th December.
10. Kudashov V.I. (2004) *Intellektual'naya sobstvennost': okhrana i realizatsiya prav, upravlenie* [Intellectual property: protection and implementation of rights, management]. Minsk: Belarusian National Technical University.
11. Rassolov M.M. (2016) *Grazhdanskoe pravo* [Civil law]. Moscow: YuNITI-DANA Publ.
12. Rezepova V.E. (2010) *Pravo intellektual'noi sobstvennosti* [Intellectual property rights]. Saratov: Ai Pi Er Media Publ.
13. Volynkina M.V. (2007) Kontseptsiya isklyuchitel'nykh prav i ponyatie intellektual'noi sobstvennosti v grazhdanskom prave [The concept of exclusive rights and intellectual property concept in civil law]. *Zhurnal rossiiskogo prava* [Magazine of the Russian law], 6, pp. 29-35.
14. Zenin I.A. (2011) *Pravo intellektual'noi sobstvennosti* [Intellectual property rights]. Moscow: Yurait Publ.
15. Zenin I.A. (2015) *Problemy rossiiskogo prava intellektual'noi sobstvennosti (izbrannye trudy)* [Problems of Russian intellectual property rights (selected works)]. Moscow: Statut Publ.