

УДК 34:01.895

Н. П. Бородко

Частное учреждение образования «БИП-Институт правоведения»

РОЛЬ ПРАВА В ОСВОЕНИИ ТЕОРИИ ИННОВАЦИЙ

В статье излагается роль права в освоении теории инноваций и инновационной деятельности. Акцентируется внимание на взаимодействие юридической и экономической наук в решении наиболее важных проблем, связанных с регулированием общественных отношений в сфере инновационной деятельности. Рассмотрены такие важные научные феномены, как «инновация», «новшество», «нововведение», «усовершенствование» и др. При этом анализируются научные рекомендации, направленные на совершенствование правотворческой деятельности.

Дана общая характеристика понятия «изобретение», которое содержится в гражданском законодательстве нашей страны в разделе «Интеллектуальная собственность».

Ключевые слова: инновация, новшество, нововведение, усовершенствование, инновационная деятельность, автор инновации.

N. P. Borodko

Private institution of education «BIP-Institute of Law»

ROLE OF LAW IN THE DEVELOPMENT OF THE THEORY OF INNOVATION

The article describes the role of law in the development of the theory of innovation. Author's attention is focused on the interaction of jurisprudence and economic sciences in solving the most important problems related to the regulation of social relations in the field of innovation. Such important scientific phenomena as innovation, «know-how», «improvement», etc. are analyzed. Author pays special attention to analysis of scientific recommendations aimed at improving legislative activity. Author provides the general description of the invention concept, which is contained in the civil legislation of Belarus in the section «Intellectual Property».

Key words: innovation, innovation activity, factor of social development, improvement, the author of innovation.

Введение. Каждая наука имеет свой предмет исследования, предопределенный качественно однородной группой закономерностей. Роль юридической науки состоит в объяснении сущности феноменов, открываемых другими науками.

Отсюда задача правоведов состоит не столько в описании различных социальных явлений, сколько в определении их правового режима, анализе правовых признаков и свойств, а также квалификации правоотношений, опосредующих эти явления, при одновременном определении места норм, регулирующих соответствующие отношения в общей системе права и законодательства.

Это связано с тем, что право, являясь одним из регуляторов, способно воспроизводить существующую социальную систему, вносить в нее нормативные начала.

Категория «инновация» притягательна в качестве предмета научных исследований. Ей посвящена обширная экономическая литература. Сегодня в этой области знаний сформирована теория инноваций, изучающая явления и процессы научного и технологического развития мировой цивилизации, экономики стран, отраслей, регионов и отдельных хозяйствующих

субъектов и обосновывающая методологию осуществления инновационных преобразований.

Гносеологическую основу теории инноваций составляют теории и концепции, формирующие законы и закономерности научного и технологического развития человечества.

Не оспаривая первенства экономических дисциплин по степени разработанности и практического применения теории инноваций, представители правовой науки указывают, что развитие инноваций зависит от позитивного воздействия норм права и создание четкого механизма правового регулирования в сфере инноваций есть необходимый элемент экономических реформ.

Поэтому решение на доктринальном уровне проблем, связанных с инновационной деятельностью, даст возможность обоснованно откорректировать выдвигаемые политиками и учеными предложения в адрес законодателя, направленные на принятие правовых норм об инновациях.

Основная часть. Исходная терминологическая база исследуемой тематики пребывает в обширнейшей экономической литературе, где предпринимаются многочисленные попытки дать определение понятиям «инновация» и

«инновационная деятельность». Обращаясь к понятию «инновация» и подчеркивая такое важное свойство этого явления, как новизна, ученые определяют его неоднозначно [1, 2, 3], а поэтому в научной среде не прекращаются дискуссии о сущности инноваций, инновационного феномена и инновационной деятельности в целом. В зависимости от объекта и предмета исследования инновации рассматриваются как процесс, система, изменение, результат.

Здесь прослеживается, что первичным источником инновации является умственная человеческая деятельность, обобщенно интеллектуальный ресурс. В международном стандарте в виде «Руководства Осло» отсутствует определение инноваций, а имеется лишь указание на то, что это сложная и диверсифицированная деятельность со многими взаимодействующими компонентами. «Руководство Осло» – действующий методологический документ, подготовленный Организацией экономического сотрудничества и развития (ОЭСР) совместно с Евростатом. Он содержит положения в области статистики инноваций, рекомендуемых в качестве международных статистических стандартов [4].

Ведущим признаком термина «инновация» остается то, что эта деятельность связана с созданием и реализацией нового знания вне зависимости от сферы ее существования.

Законодатель предпринял попытку юридической дефиниции этого термина.

Официальное юридическое определение термина «инновация» дано в Законе Республики Беларусь от 10 июля 2012 г. № 425-З «О государственной инновационной политике и инновационной деятельности в Республике Беларусь» [5].

Согласно его положениям, инновация – введенная в гражданский оборот или используемая для собственных нужд новая или усовершенствованная продукция, новая или усовершенствованная технология, новая услуга, новое организационно-техническое решение производственного, административного, коммерческого или иного характера.

При этом инновационная деятельность может включать в себя: выполнение научно-исследовательских работ, необходимых для преобразования новшества в инновацию; разработку новой или усовершенствованной продукции, новой или усовершенствованной технологии, создание новых услуг, новых организационно-технических решений; выполнение работ по подготовке и освоению производства новой или усовершенствованной продукции, освоению новой или усовершенствованной технологии, подготовке применения новых организационно-технических решений; производ-

ство новой или усовершенствованной продукции, производство продукции на основе новой или усовершенствованной технологии; введение в гражданский оборот или использование для собственных нужд новой или усовершенствованной продукции, новой или усовершенствованной технологии, новых услуг, новых организационно-технических решений; иную деятельность, направленную на преобразование новшества в инновацию.

Таким образом, введение в гражданский оборот продукции, технологии, услуги, организационно-технического решения – совершение любых сделок, предметом которых является переход к другому лицу имущественных прав на продукцию, технологию, организационно-техническое решение, в том числе имущественных прав на результаты интеллектуальной деятельности, используемые при создании этих продукции, технологий, организационно-технического решения, а также оказании услуг.

Деятельность автора инновации по преобразованию новшества в инновацию именуют инновационной деятельностью.

Автором (соавторами) инновации являются физические лица, творческим трудом которого на основе новшества получена инновация.

В связи с этим содержательный анализ понятия «инновация» предполагает определение его места среди других близких к нему понятий, таких как «новшество», «усовершенствование», «нововведение».

Энциклопедическое определение термина «новшество» основано на том, что оно обозначает «совокупность новых идей и предложений, которые потенциально могут быть осуществлены, и при условии масштабности их использования и эффективности результатов могут стать основой любого нововведения». Понятия «нововведение» и «инновация» в словаре обозначены как единое целое в виде процесса создания, распространения и использования новшества [6].

Согласно Закону Республики Беларусь «О государственной инновационной политике и инновационной деятельности в Республике Беларусь», под новшеством следует понимать результат интеллектуальной деятельности (новое знание, техническое или иное решение, экспериментальный или опытный образец и др.), обладающий признаками новизны по сравнению с существующими аналогами для определенного сегмента рынка, практической применимости, способный принести положительный экономический или иной полезный эффект при создании на его основе новой или усовершенствованной продукции, новой или усовершенствованной технологии, нового организационно-технического решения.

Понятия «нововведение» и «инновация» в словаре обозначены как единое целое в виде процесса создания, распространения и использования новшества [7].

А. Б. Титов утверждает, что инновация и нововведение – это синонимы, означающие процесс, в ходе которого научная идея доводится до стадии практического использования и начинает давать экономический эффект, а результат этого процесса, доведенный до стадии коммерческого использования и получивший признание рынка, есть новшество [8].

Нормы права в современной экономике регулируют отношения по созданию, передаче, использованию новых достижений в различных областях знания. С учетом опыта международно-правового регулирования отношений в данной сфере в отечественный законодательный оборот (Гражданский кодекс Республики Беларусь) было введено такое собирательное понятие, как «интеллектуальная собственность».

Так, понятие изобретения содержится в п. 2 ст. 1000 Гражданского кодекса Республики Беларусь. Изобретению в любой области техники предоставляется правовая охрана, если оно относится к продукту или способу, является новым, имеет изобретательский уровень и промышленно применимо [9].

Это определение предъявляет к изобретению, которое претендует получить правовую охрану, определенные требования, часто именуемые критериями патентоспособности. Их три: новизна, изобретательский уровень и промышленная применимость. Изобретение признается новым, если оно не является частью известного уровня техники по всем видам сведений, общедоступных в мире до даты приоритета изобретения. Следовательно, новизна должна быть мировой. Существуют три способа раскрытия изобретения: опубликование в письменной или иной осязаемой форме, устное описание, раскрытие через использование. Изобретение имеет изобретательский уровень, если оно для специалиста соответствующей отрасли не является очевидным, оно не возникло бы у него, если бы его попросили найти решение данной проблемы. Изобретение промышленно применимо, если оно может быть использовано в промышленности, сельском хозяйстве, здравоохранении и других сферах деятельности.

Объектами изобретения являются продукт или способ. Под «продуктом» понимается предмет как результат человеческого труда. В частности, продуктом может быть устройство (конструкции или изделия – машины, аппараты, приборы, оборудование, инструмент, детали машин, мебель, посуда, одежда и т. д.). Продуктом может быть и вещество (индивидуаль-

ные соединения – материалы для изготовления предметов, сооружений, употребляемые для покрытий, изоляции, амортизации, используемые в качестве проводников энергии, любые косметические, пищевые, вкусовые вещества). Способ – это процесс, прием или метод выполнения взаимосвязанных действий над объектом (объектами), а также применение процесса, приема, метода или продукта по определенному назначению.

Смысл термина «инновация» в правовой теории можно определить в виде родового понятия, объединяющего в своем содержании различные результаты интеллектуальной деятельности, возникающие вследствие создания новшеств, нововведений, новых технических решений, находящиеся на той стадии своего бытия, когда они выражены в объективной форме и способны к удовлетворению общественных потребностей на рынке товаров, работ, услуг.

Подобное определение не преследует регулятивных целей, носителем которых может быть лишь правовое явление, предполагающее определенные правовые последствия. Это связано, во-первых, с необходимым набором правовых признаков соответствующего явления и, во-вторых, с формированием устойчивой правовой конструкции, используемой другими отраслями права.

Ни тем, ни другим признаком категория «инновация» не обладает, как не обладает особым правовым режимом, отражающим ее практическое значение, которое можно было бы заложить в самостоятельную юридическую конструкцию.

Следует особо отметить, что целью государственной инновационной политики в Республике Беларусь является создание благоприятных социально-экономических, организационных и правовых условий для инновационного развития и повышения конкурентоспособности национальной экономики.

Заключение. Таким образом, понятие «инновация» и производные от этого термина слова в экономической науке шире, чем в правовой доктрине и патентно-лицензионной практике.

Поэтому любые попытки дать юридическое определение этого термина будут включать в свое содержание разнообразные неправовые явления.

А потому в правовом поле термин «инновация» должен быть подведен под уже существующие правовые категории.

К числу важнейших требований законодательной техники относится определенность понятийного аппарата, за счет чего достигаются внутренняя согласованность и непротиворечивость законодательства.

Литература

1. Бездудный Ф. Ф., Смирнова Г. А., Нечаева О. Д. Сущность понятия инновация и его классификация // *Инновации*. 1998. № 2–3. С. 120.
2. Высоцкий Д. Е. Экономико-правовые аспекты дефиниции понятий «инновации» и «инновационная деятельность» // *Экономика и право*. 2004. № 1. С. 99.
3. Винокуров В. И. Основные термины и определения в сфере инноваций // *Инновации*. 2005. № 4. С. 6–21.
4. Proposed Guidelines for Collecting and interpreting Technological innovation Data: OSLO Manual. Paris: OECD, Eurostat, 1997. P. 64.
5. О государственной инновационной политике и инновационной деятельности в Республике Беларусь: Закон Респ. Беларусь от 10 июля 2012 г. № 425-3 // *Нац. реестр правовых актов Респ. Беларусь*. 2012. № 5.
6. Большой энциклопедический словарь / гл. ред. А. М. Прохоров. М.; СПб., 1997. С. 416.
7. Большой энциклопедический словарь. С. 416, 705.
8. Титов А. Б. Организационные методы управления нововведениями. СПб.: СПбГЭФ, 1998. С. 31.
9. Гражданский кодекс Республики Беларусь: с изм. и доп., внесенными Законом Респ. Беларусь от 30 декабря 2015 г. Минск: Нац. центр правовой информ. Респ. Беларусь, 2016. 656 с.

References

1. Bezududnyy F. F., Smirnova G. A., Nechaeva O. D. Essence of the concept of innovation and its classification. *Innovatsii* [Innovations], 1998, no. 2–3, p. 120 (In Russian).
2. Vysotskiy D. Ye. Economic and legal aspects of the definition of the concepts “innovation” and “innovation activity”. *Ekonomika i pravo* [Economics and Law], 2004, no. 1, p. 99 (In Russian).
3. Vinokurov V. I. Basic terms and definitions in the sphere of innovations. *Innovatsii* [Innovations], 2005, no. 4, pp. 6–21 (In Russian).
4. Proposed Guidelines for Collecting and interpreting Technological innovation Data: OSLO Manual. Paris, OECD, Eurostat Publ., 1997, p. 64.
5. On state innovation policy and innovation activity in the Republic of Belarus: Law of the Republic of Belarus of July 10, 2012 No. 425-3. *Natsional'nyy reyestr pravovykh aktov Respubliki Belarus* [National Register of Legal Acts of the Republic of Belarus], 2012, no. 5 (In Russian).
6. *Bol'shoy entsiklopedicheskiy slovar'* [The Big Encyclopedic Dictionary]. Ed. by A. N. Prokhorov. Moscow; St. Petersburg, 1997, pp. 416, 705.
7. *Bol'shoy entsiklopedicheskiy slovar'* [The Big Encyclopedic Dictionary]. Moscow; St. Petersburg, 1997, p. 416.
8. Titov A. B. *Organizatsionnyye metody upravleniya novovvedeniyami* [Organizational methods for managing innovations]. St. Petersburg, SPbGEF Publ., 1998.
9. *Grazdanskiy kodeks Respubliki Belarus'* [Civil code of the Republic of Belarus: rev. and ext., introduced by the Law of the Republic of Belarus of December 30, 2015]. Minsk, Natsional'nyy tsentr pravovoy informatsii Respubliki Belarus' Publ., 2016. 656 p.

Информация об авторе

Бородко Николай Петрович – доцент кафедры гражданского права и процесса. Частное учреждение образования «БИП-Институт правоведения» (220004, г. Минск, ул. Короля, 3, Республика Беларусь). E-mail: nicko2004@rambler.ru.

Information about the author

Borodko Nikolay Petrovich – Assistant Professor, the Department of Civil Law and Process. Private institution of education “BIP-Institute of Law” (3, Korolya str., 220004, Minsk, Republic of Belarus). E-mail: nicko2004@rambler.ru

Поступила 01.03.2019