

Таким образом, исходя из анализа отечественного законодательства по лизингу, можно сделать следующие выводы:

- в лизинг могут передаваться только вещи (т.е. самостоятельным объектом лизинга не могут быть имущественные права);
- вещи, передаваемые в лизинг, должны быть непотребляемыми.
- передаваемые в лизинг вещи могут использоваться только для предпринимательских целей;
- в лизинг не могут передаваться земельные участки и другие природные объекты;
- предмет лизинга должен быть четко определен в договоре лизинга.

Поскольку объектом лизинга может стать практически любое имущество, которое можно использовать в предпринимательских целях, считаем целесообразным снять ограничения в актах законодательства по лизингу, затрудняющие лизинговые операции с недвижимостью; внести следующее уточнение в ст. 637 ГК РБ и в подпункт 2 пункта 1 Положения о лизинге: *“Предметом договора лизинга могут быть любые непотребляемые вещи, используемые для предпринимательской деятельности, кроме земельных участков, не составляющих единые комплексы с недвижимостью, и других природных объектов”*.

#### Литература и электронные публикации в Интернете

1. Положение о лизинге на территории Республики Беларусь, 31 дек. 1997 г., № 1769 // Нац. реестр правовых актов Респ. Беларусь. 2000, № 69. 5/3609.
2. Гражданский кодекс Республики Беларусь: Кодекс Респ. Беларусь, 7 дек. 1998 г. // Ведомости Нац. собр. Респ. Беларусь. 1999. № 7—9.
3. *Газман В.Д.* Лизинг: теория, практика, комментарии. М., 1997.
4. *Гуща Г.Н.* Правовые основы лизинговой деятельности в Республике Беларусь: Учеб. пособие. Мн., 2001.
5. *Харитонова Ю.С.* Арбитражная практика по спорам о лизинге // Законодательство. 2001. № 7.
6. О государственной регистрации недвижимого имущества, прав на него и сделок с ним: Закон Респ. Беларусь, 22 июля 2002 г. // Конс. Плюс Белтехнология 3000. [Электрон. ресурс] / НИЦИ Респ. Беларусь. Мн., 2004.
7. *Лещенко М.И.* Основы лизинга: Учеб. пособие. М., 2000.

**Д.М. СТЕПАНЕНКО**

## ЗАЩИТА ПРАВ НА ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНУЮ СОБСТВЕННОСТЬ КАК ЭЛЕМЕНТ ИННОВАЦИОННОЙ ПОЛИТИКИ РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ

Интеллектуальная собственность представляет собой право на результаты интеллектуальной деятельности в любой сфере. После соответствующего юридического оформления права такого рода превращаются в объекты нематериальных активов. При этом защита прав на интеллектуальную собственность является одной из важнейших составляющих инновационной политики государства.

В современной экономике, когда индустриальный тип производства сменился информационным, основополагающим ресурсом считается интеллект членов определенного общества, а эффективность использования указанного ресурса опреде-

ляется степенью задействования интеллектуального потенциала данного общества. Именно интеллект людей выступает в роли источника, порождающего инновации. Причем это относится не только к открытиям и изобретениям, но и к коммерциализации новшеств, которая невозможна без грамотной интеллектуальной деятельности управленцев, специалистов по маркетингу, посредническим и другим информационным услугам.

Согласно Конвенции об учреждении Всемирной организации интеллектуальной собственности, принятой в Стокгольме 14 июля 1967 г., объектами права интеллектуальной собственности являются [1, 23]: 1) литературные, художественные произведения и научные труды; 2) исполнительская деятельность артистов, фонограммы и радиопередачи; 3) изобретения во всех сферах человеческой деятельности; 4) научные открытия; 5) промышленные образцы; 6) товарные знаки, знаки обслуживания и коммерческие наименования и обозначения; 7) пресечения недобросовестной конкуренции.

Гражданский кодекс Республики Беларусь относит к объектам интеллектуальной собственности полезные модели, селекционные достижения, топологии интегральных микросхем, а также нераскрытую информацию, в том числе секреты производства (ноу-хау) [2, 570].

Объекты прав интеллектуальной собственности подразделяются на две группы: 1) охраняемые авторским и смежными правами; 2) охраняемые правом в качестве объектов нематериальных активов.

Авторским правом охраняются литературные, художественные произведения и научные труды. Права на такие объекты, как исполнительская деятельность артистов, фонограммы, радио- и телепередачи, охраняются смежными правами.

Изобретения, промышленные образцы, товарные знаки, знаки обслуживания и коммерческие наименования и обозначения, а также защита от недобросовестной конкуренции, т.е. объекты промышленной собственности, охраняются правом в качестве объектов нематериальных активов.

Необходимо обратить внимание на то, что права, относящиеся к различным объектам интеллектуальной собственности, предполагают три основных типа процедур оформления: 1) режим авторско-правового регулирования; 2) режим патентно-правового регулирования; 3) режим ноу-хау (засекречивания).

Охрана государством прав членов общества на результаты осуществляемой ими интеллектуальной деятельности, будучи самым действенным механизмом стимулирования и использования интеллектуального потенциала нации, выражается посредством ряда специфических носителей указанных прав. При этом в роли таких носителей выступают соответствующие охранные документы (патенты, свидетельства), лицензии и договоры.

В рамках реализации рассматриваемой составляющей инновационной политики необходимо учитывать, что инвесторы исключительное значение придают грамотному законодательному оформлению прав на интеллектуальную собственность. Это связано с тем, что пока не приняты соответствующие защитные меры, основанные на законе, применять результаты интеллектуальной деятельности на практике весьма рискованно: их могут безнаказанно употребить другие лица. Неоформленное или недостаточно оформленное право чревато тяжелыми материальными потерями при реализации отмеченных результатов на рынке.

Исключительное значение закона как гаранта защиты интересов обладателя права обусловлено особым положением государства в экономике как субъекта, имеющего несопоставимо большие силы и возможности по сравнению с другими субъектами хозяйствования и могущего в связи с этим обеспечить выполнение последними своей воли. Она же выражается в данном случае посредством закона о защите прав на интеллектуальную собственность.

Таким образом, можно сделать вывод о том, что основное содержание защиты прав на интеллектуальную собственность как элемента инновационной политики государства заключается в принятии и обеспечении надлежащего исполнения на его территории соответствующего законодательства. Эффективная реализация

указанного элемента инновационной политики приобретает в нынешних условиях все большую значимость для любой страны мира в силу нарастания тенденции к возрастанию с течением времени роли человеческой интеллектуальной деятельности как движущей силы производства.

Для Республики Беларусь на современном этапе ее развития принятие и исполнение соответствующих нормам международного права законов о патентах, товарных знаках и знаках обслуживания, авторском праве и смежных правах, селекционных достижениях, о правовой охране программ для ЭВМ, баз данных и топологий интегральных микросхем, о механизме передачи технологий за рубеж имеет особое значение. От этого зависит создание возможностей для активизации новаторской деятельности во всех ее проявлениях, благоприятного климата для научно-технического и других видов творчества, защита от промышленного шпионажа, активное привлечение передовых иностранных технологий, прием страны во Всемирную торговую организацию.

В Беларуси в настоящий момент созданы определенные условия правовой охраны результатов интеллектуального труда и их коммерциализации. Так, охрана законом интеллектуальной собственности гарантируется конституцией, а наиболее общие нормы, регламентирующие указанную охрану, закреплены в Гражданском кодексе страны. Помимо этого, приняты и действуют законы “О патентах на изобретения, полезные модели, промышленные образцы”, “О правовой охране топологий интегральных микросхем”, “О товарных знаках (знаках обслуживания)”, “Об авторском праве и смежных правах”, “О патентах на сорта растений”, указ Президента республики Беларусь “О государственном стимулировании использования объектов интеллектуальной собственности”.

Кроме того, разработаны и приняты соответствующие подзаконные акты, регулирующие отношения по поводу создания, правовой охраны и использования объектов интеллектуальной собственности. К их числу относятся Положение о порядке и условиях государственного стимулирования создания и использования объектов промышленной собственности, Положение о служебных объектах промышленной собственности постановления Совета Министров Республики Беларусь “О мерах по обеспечению охраны прав и противодействию нарушениям в сфере интеллектуальной собственности”, “О порядке оценки и учета объектов интеллектуальной собственности в составе нематериальных активов”, Правила рассмотрения и подачи заявки на соответствующий объект промышленной собственности, Государственный стандарт Республики Беларусь СТБ — 1180—99 “Патентные исследования. Содержание и порядок проведения”.

В 1997 г. республика присоединилась к Бернской конвенции об охране литературных и художественных произведений, а в 1998 г. — к Договору Всемирной организации интеллектуальной собственности по авторскому праву. В результате этого нормы двух указанных международных правовых актов стали действовать на территории Беларуси.

Таким образом, в Республике Беларусь существует относительно развитая нормативно-правовая база, обеспечивающая защиту прав на объекты интеллектуальной собственности со стороны государства. Кроме того, белорусское законодательство содержит нормы, направленные в той или иной мере на стимулирование создания и использования указанных объектов. Вместе с тем отечественная нормативно-правовая база нуждается в дальнейшем совершенствовании. Так особое внимание следует уделить регламентации защиты прав на компьютерные программы и базы данных.

Всего за годы функционирования национальной системы охраны объектов промышленной собственности от национальных и зарубежных заявителей поступило заявок: 12 312 — на изобретения, 1 161 — на полезные модели, 832 — на промышленные образцы, 21 902 — на товарные знаки по национальной процедуре, 37 007 — по процедуре Мадридского соглашения о регистрации знаков, 132 — на сорта растений. В Государственном реестре республики зарегистрировано патентов: 5 500 — на изобретения, 960 — на полезные модели, 615 — на промышлен-

ные образцы, 75 — на сорта растений. Зарегистрировано 1400 договоров лицензионных и на уступку прав. На территории Республики Беларусь действует около 60 тыс. товарных знаков и знаков обслуживания, зарегистрированных по национальной процедуре и по процедуре Мадридского соглашения о регистрации знаков и Протокола к нему [3, 47—50].

Из зарубежных заявителей наиболее высокую активность в получении белорусских патентов проявили фирмы Германии (15 %), США (7 %), Швейцарии (4 %), Великобритании (3 %), Италии (2 %), Австрии, Голландии, Японии (более 1 %). В последние годы также заметно увеличилось количество патентуемых в Беларуси изобретений заявителями России и Украины. В целом на территории республики патентуют решения 57 государств [4, 142].

В последние годы наблюдается устойчивая тенденция к увеличению в республике патентной активности применительно к полезным моделям. Так, если в 2000 г. поступило 210 соответствующих заявок, то в 2001 г. — 315, а в 2002 г. — уже 422. При этом в 2002 г. в Государственном реестре зарегистрировано 339 патентов на полезные модели, что выше аналогичных показателей 2000—2001 гг. соответственно в 2,46 и 1,28 раза.

Позитивно следует оценить и рост на 30,62 % в 2002 г. по сравнению с 2001 г. числа патентов на изобретения. В то же время в период 1998—2001 гг. в Беларуси отмечалось снижение патентной активности в отношении указанных объектов права интеллектуальной собственности. Если в 1998 г. зарегистрировано 656 патентов на изобретения, то в 2001 г. — только 529. Таким образом, относительный рост патентов в 2002 г., по сравнению с 1998 г. составил всего 5,34 %.

Отрицательной оценки заслуживает тенденция к снижению патентной активности применительно к промышленным образцам. Это проявилось в том, что число зарегистрированных патентов на данные объекты права интеллектуальной собственности сократилось в 2002 г. по сравнению с 2000 г. на 39,86 % [3, 48—49].

Таким образом, обозначенная статистика позволяет сделать вывод об отсутствии в настоящий момент в республике должного уровня положительной динамики изобретательской и иной интеллектуальной деятельности. Это существенным образом актуализирует задачу дальнейшего повышения степени защиты прав на интеллектуальную собственность как важного фактора достижения в будущем указанного уровня.

В рамках разрешения отмеченной задачи в Беларуси в ближайшее время представляется целесообразным принять специальный закон “О патентах на компьютерные программы и базы данных”, который обозначит данные разработки в области программного обеспечения в качестве самостоятельных объектов патентования и регламентировал бы защиту прав на них. Учитывая тот факт, что республика располагает достаточно большим кадровым потенциалом в указанной области, а также развитой системой подготовки программистов, есть основания полагать, что наличие подобного закона придает дополнительный импульс развитию такой высокотехнологичной сферы отечественного народного хозяйства, как информационные технологии.

Необходимо учитывать, что вовлечение Беларуси в международный обмен высокими технологиями в существенной степени зависит от соответствия существующей на ее территории системы защиты прав на интеллектуальную собственность общепринятым в мировой практике подходам. В связи с этим в республике в кратчайшие сроки следует привести национальные нормативные правовые акты, регламентирующие указанную защиту, в соответствие с международными. Так, для обеспечения соответствия отечественного закона “Об авторском праве и смежных правах” требованиям Соглашения TRIPS в отношении смежных прав необходимо дополнить перечень смежных прав в национальном законодательстве правом производителя фонограммы сдавать ее во временное пользование (прокат).

В рамках обеспечения в Беларуси должной защиты прав на интеллектуальную собственность существенное внимание следует уделять борьбе с пиратством в дан-

ной сфере. Это связано с тем, что по оценкам Международного альянса интеллектуальной собственности торговые потери стран за счет пиратства компьютерных программ, аудиовизуальных произведений, фонограмм, печатной продукции могут достигать 5–10 % от объема индустрии авторского права и смежных прав [4, 151]. Решение обозначенной задачи должно предусматривать установление со стороны государства в отношении распространителей пиратской продукции жестких мер ответственности как финансово-имущественного, так и уголовного характера.

Кроме того, Беларуси следует предпринять меры, направленные на обеспечение защиты на международном уровне патентуемых в республике объектов интеллектуальной собственности. Здесь речь может идти о финансовой поддержке со стороны белорусского государства патентования указанных отечественных объектов за рубежом (прежде всего в Бюро патентов и товарных знаков США и в Европейском патентном ведомстве в Мюнхене). Альтернативным вариантом может быть заключение между Республикой Беларусь и другими государствами двусторонних договоров о взаимном признании патентов и иных мер защиты объектов интеллектуальной собственности.

Перечень объектов права интеллектуальной собственности не ограничивается объектами, известными экономической и юридической науке, и в принципе не является исчерпывающим. По мере развития научно-технического прогресса он постоянно растет, поскольку прогресс основан на постоянной активизации человеческой интеллектуальной деятельности, и, как следствие, предполагает создание новых ее результатов, которые и могут потенциально выступать в качестве не известных прежде объектов права интеллектуальной собственности.

Указанное обстоятельство позволяет говорить о тенденции увеличения значимости защиты прав на интеллектуальную собственность как системного элемента государственной инновационной политики по мере дальнейшего развития экономики и общества в целом.

В связи с этим реализация в Беларуси отмеченной составляющей инновационной политики должна быть построена таким образом, чтобы обеспечить защиту новых объектов права интеллектуальной собственности в течение кратчайшего срока после их возникновения, что способно быть важным фактором достижения и последующего поддержания должной изобретательской и инновационной активности на территории республики. Поскольку в качестве основополагающего гаранта защиты интересов обладателя права интеллектуальной собственности выступает закон, претворение в жизнь обозначенного положения требует постоянного совершенствования отечественной законодательной базы в соответствии с запросами научно-технического прогресса.

## Литература

1. Интеллектуальная собственность и проблемы ее коммерциализации / Г. И. Олехнович. Мн., 2003.
2. Гражданский кодекс Республики Беларусь: с коммент. к разделам / Комментар. В. Ф. Чигира. 2-е изд. Мн., 1999.
3. Развитие науки Беларуси в 2002 году (Аналитический доклад) / В.Ф. Иванов, М.И. Артюхин и др. Мн., 2003.
4. Мясникович М.В. Научные основы инновационной деятельности. Мн., 2003.