

**Д. В. ХАЛТУРИН, Н. Н.  
ШЕВЧЕНКО**

**ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНАЯ  
СОБСТВЕННОСТЬ**

Нина Шевченко

# **Интеллектуальная собственность**

«Томский государственный архитектурно-  
строительный университет»

2017

УДК 656.13:347.77(075.8)

ББК 67.404.3я73

**Шевченко Н. Н.**

Интеллектуальная собственность / Н. Н. Шевченко — «Томский государственный архитектурно-строительный университет», 2017

ISBN 978-5-93057-790-7

В учебном пособии рассмотрены объекты интеллектуальной собственности и механизмы правовой охраны в рамках действующего законодательства Российской Федерации. Пособие предназначено для магистрантов 2-го курса, обучающихся по направлению 23.04.03 «Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов» (профиль «Техническая эксплуатация автомобилей»).

УДК 656.13:347.77(075.8)

ББК 67.404.3я73

ISBN 978-5-93057-790-7

© Шевченко Н. Н., 2017  
© Томский государственный  
архитектурно-строительный  
университет, 2017

# Содержание

Введение	6
1. Общие сведения об интеллектуальной собственности	7
1.1. Понятие «интеллектуальная собственность»	7
1.2. Система правовой охраны интеллектуальной собственности в Российской Федерации	8
1.3. Историческая справка возникновения и развития патентного права	11
Конец ознакомительного фрагмента.	12

**Нина Николаевна Шевченко, Дмитрий  
Владимирович Халтурин**

**Интеллектуальная собственность**

© Томский государственный архитектурно-строительный университет, 2017

© Шевченко Н.Н., Халтурин Д.В., 2017

## Введение

Изменения в мировом экономическом процессе, направленные на повышение роли и значения информационных и интеллектуальных ресурсов, привели к использованию новых способов создания материальных благ. Знания стали иметь исключительное значение для формирования новой потребительной стоимости. В системе учета и отчетности появилась необходимость отражения не только данных о стратегии организации, будущих изменениях деятельности (расширении, сокращении, прекращении) и денежных потоках, о нефинансовых направлениях работы, справедливой стоимости активов, но и о неосязаемых активах организации, которые в учете и отчетности стали рассматриваться как фактор и составляющая потребительной стоимости.

В условиях развивающейся рыночной экономики роль интеллектуальной собственности в ряду других факторов производства постоянно возрастает, поскольку национальная экономика любой страны не может успешно развиваться без постоянного вовлечения новых знаний и результатов научных достижений.

Первоначально необходимость определения, оценки, учета и контроля неосязаемых факторов деятельности возникла в зарубежной практике. Инвесторы не проявляли активности на рынке инвестиций в хозяйствующие субъекты, имеющие незначительный объем материальных активов и значительный интеллектуальный потенциал. В таких информационно насыщенных компаниях перед менеджментом, а затем и перед бухгалтерами встала задача исчисления стоимости неосязаемых активов и представления ее в финансовой отчетности в целях привлечения потенциальных инвесторов.

Вместе с тем, согласно разработанной американскими экономистами, лауреатами Нобелевской премии К. Эрроу и Ж. Добре концепции экономического равновесия, любая интеллектуальная услуга, идентифицируемая потребителем, представляет продукт (товар), имеющий на рынке свою цену. Следовательно, умелое использование организациями всех активов, в том числе знаний, накопленных за годы работы, интеллектуального капитала, должно привести к росту их рыночной стоимости.

В Стратегии развития науки и инноваций в Российской Федерации на период до 2015 г. определены задачи инновационной политики, заключающиеся в создании эффективной инновационной системы и развитии институтов использования и правовой охраны результатов исследований и разработок, имеющих непосредственное отношение к сфере интеллектуальной собственности.

# 1. Общие сведения об интеллектуальной собственности

## 1.1. Понятие «интеллектуальная собственность»

Творческая деятельность инженеров в различных областях техники, основанная на знаниях общетехнических и специальных дисциплин, заключается в нахождении конкретного технического решения при разработке и совершенствовании конструкций машин и механизмов, различных технологических процессов. Такие решения являются результатами творческой интеллектуальной деятельности и представляют собой новые разработки узлов и механизмов машин, новые технологии, методы и методологии, новые программные продукты и т. д. Существо таких конструкций, методов, технологий оформляется в виде информации, представленной на любом материальном носителе (чертеже, схеме, тексте, программе), и может быть размножено в неограниченном количестве. Право авторов на распоряжение и использование результатов творческой деятельности защищается национальным законодательством стран, в том числе законодательством Российской Федерации.

Интеллектуальная собственность – это информация, представляющая собой результаты творческой деятельности человека, представленная на материальных носителях.

Интеллектуальная собственность включает в себя:

- изобретения во всех областях человеческой деятельности;
- научные открытия;
- промышленные образцы;
- полезные модели;
- средства индивидуализации: товарные знаки, знаки обслуживания, фирменные наименования;
- литературные, художественные и научные произведения;
- исполнительскую деятельность артистов, звукозаписей, радио- и телевизионные передачи.

Результатами интеллектуальной деятельности являются:

- изобретения, полезные модели и промышленные образцы;
- секреты производства (ноу-хау);
- штаммы микроорганизмов, культуры клеток растений и животных;
- стихи, проза, научные статьи;
- программы для ЭВМ и базы данных;
- исполнения и фонограммы;
- сообщения в эфир, радио- или телепередачи.

Понятие «интеллектуальная собственность» было введено в 1967 г. Конвенцией, учредившей Всемирную организацию интеллектуальной собственности (ВОИС). В настоящее время участниками ВОИС являются 188 стран, что составляет более 90 % стран мира. Целью создания этой организации является согласование национальных законодательств государств с международными нормами в области интеллектуальной собственности и содействие сотрудничеству в области управления интеллектуальной собственностью.

Интеллектуальная собственность включает: новые технические решения, охраняемые патентным правом; музыкальные, художественные произведения, фотографические и кинематографические произведения, программы для ЭВМ и базы данных, охраняемые авторским правом, а также другие нематериальные результаты умственного труда, при создании которых творчество необязательно (фирменные названия, товарные знаки, секреты производства ноу-хау).

## 1.2. Система правовой охраны интеллектуальной собственности в Российской Федерации

Система правовой охраны интеллектуальной собственности базируется на интеллектуальном праве, которое рассматривается как право на результаты интеллектуальной деятельности.

С 1 января 2008 года вступила в силу четвертая часть Гражданского кодекса Российской Федерации. Раздел VII называется «Права на результаты интеллектуальной деятельности и средства индивидуализации». Первая часть ГК РФ, посвященная положениям о лицах, праве собственности и обязательствах, была принята в 1994 г., вторая часть, содержащая нормы права, регулирующие договорные и внедоговорные обязательства, принята в 1995 г., третья часть ГК РФ регулирует наследственное право и международное частное право. Четвертая часть ГК РФ обобщает предыдущие законодательные акты РФ, принятые в девяностые годы в связи с переходом к рыночной экономике. В области интеллектуального права был принят ряд законов, которые в настоящее время утратили силу. К ним относятся: ФЗ «Об авторском праве и смежных правах» (1993 г.), «Патентный закон Российской Федерации» (1992 г.), ФЗ «О товарных знаках, знаках обслуживания и наименованиях мест происхождения товара» (1992 г.), ФЗ «О правовой охране программ для электронно-вычислительных машин и баз данных» (1992 г.). Эти законы действовали до введения в действие четвертой части ГК РФ. Таким образом, в настоящее время правовые отношения в области интеллектуальной собственности регулируются Гражданским кодексом Российской Федерации.

*Право интеллектуальной собственности* – это система правовых норм, регулирующих имущественные и личные неимущественные отношения, возникающие в связи с созданием и использованием результатов интеллектуальной деятельности и средств индивидуализации.

Задачами права интеллектуальной собственности являются:

- стимулирование деятельности по созданию объектов интеллектуальной собственности;
- создание условий для использования результатов интеллектуальной деятельности в интересах общества;
- обеспечение условий для добросовестной конкуренции.

По классификации Всемирной организации интеллектуальной собственности (ВОИС) существуют следующие виды собственности (рис. 1):

- а) *движимая собственность* (автомобили и т. п.);
- б) *недвижимая собственность* (земля, объекты на ней);
- в) *собственность на ценные бумаги* (валюта, акции);
- г) *интеллектуальная собственность* (результаты творчества и интеллекта человека).



Рис. 1. Классификация видов собственности Всемирной организации интеллектуальной собственности ВОИС

Таким образом, все виды собственности, кроме интеллектуальной собственности, относятся к материальным предметам. В российском праве сложилась триада правомочий собственника: владение, пользование и распоряжение имуществом.

*Владение* – это фактическое обладание имуществом.

*Пользование* – процесс извлечения полезных свойств имущества.

*Распоряжение* – действия, связанные с отчуждением имущества, например продажа, дарение, передача по наследству, сдача в аренду, залог и т. д.

Право на интеллектуальную собственность включает исключительное право и личные неимущественные права.

*Исключительное право* на результаты творческой деятельности предполагает право правообладателя (автора или группы авторов) использовать свою собственность любым способом, не противоречащим закону, никто другой не может на законных основаниях использовать эту собственность без его разрешения. Исключительное право является абсолютным и должно соблюдаться любыми субъектами. Первоначальным субъектом исключительного права является автор (соавторы), творческим трудом которого создан результат интеллектуальной деятельности. Если результат творческой деятельности создан в рамках трудовых обязанностей автора, то правообладателем такой разработки является работодатель.

В настоящее время выделяют *три группы* исключительных прав интеллектуальной собственности:

1. *Патентное право* – на объекты права выдается патент;
2. *Авторское право* – не требует специальной регистрации;
3. *Смежные права* – относятся к правам тех, кто воплощает в жизнь объекты авторского права (рис. 2).

*Личные неимущественные права* – право авторства, право на имя, право на обнародование, право на защиту репутации автора.

Исключительное право даёт возможность правообладателю разрешать или запрещать другим лицам использование результатов интеллектуальной деятельности.

Распоряжение исключительным правом возможно двумя способами: путём заключения договора об отчуждении исключительного права и путём предоставления права использования объекта интеллектуальной собственности в установленных договором пределах.

По договору об отчуждении исключительного права одна сторона (правообладатель) передаёт принадлежащее ей исключительное право на результат интеллектуальной деятельности в полном объёме другой стороне (приобретателю). Договоры о распоряжении исключительным правом заключаются в письменной форме и подлежат государственной регистрации.



Рис. 2. Структура правовой охраны интеллектуальной собственности

За нарушение интеллектуальных прав законодательством РФ предусмотрена уголовная, административная, гражданско-правовая и дисциплинарная ответственность.

К мерам гражданско-правовой ответственности относятся:

- возмещение убытков;
- выплата компенсаций;

- компенсация морального вреда;
- ликвидация юридического лица за неоднократные или грубые нарушения исключительных прав.

Размер компенсации определяется судом в пределах, установленных Гражданским кодексом РФ, в зависимости от характера нарушения и иных обстоятельств дела с учётом требований разумности и справедливости.

### **1.3. Историческая справка возникновения и развития патентного права**

В Средневековье формой охраны изобретений являлась *феодалная привилегия*, которую выдавал монарх. Привилегия предоставляла исключительное право на продажу определенного товара или на использование изобретения на территории страны в течение определенного времени или бессрочно. Привилегия не была законодательным актом, а зависела от воли монарха.

Например, в 1236 г. во Франции была выдана привилегия на способ выделки шерстяной одежды на 15 лет. В 1561 г. в Голландии была выдана привилегия на изготовление листового оконного стекла.

Слово «патент» (от латинского *Litterae Patents*) означает открытая грамота. Открытые грамоты выдавались властями и удостоверяли право на монопольное производство и продажу определенного товара, услуг или изобретений. Патенты скреплялись печатью так, что грамоту можно было развернуть, не разрушая печати. На патентах многих стран сохраняется рисунок печати.

Первый патентный закон был принят в 1474 г. в Венецианской республике. Патенты стали выдаваться не по решению монархов, а в силу закона. Этот закон стал прообразом всего последующего законодательства в области интеллектуального права, в частности патентного права. Патенты выдавались на изобретения на 10 лет, при этом требовалась гласность изобретения.

Во Франции в 1791 г. принят патентный закон, в США – в 1790 г., в России – в 1812 г. С развитием промышленности патентные законы стран утверждали монополию патентовладельцев, способствовали развитию промышленности и торговли. Объектами патентов могли быть изобретения (технические объекты), а не любые частные предприятия и промыслы.

В России в 1896 г. был принят документ «Положение о привилегиях на изобретения и усовершенствования», действовавший до революции 1917 г. При этом заявки на изобретения рассматривались с технической и юридической сторон. Затем производилась публикация «О выдаче охранного свидетельства», что позволяло всем заинтересованным лицам подавать возражение против выдачи привилегии. В соответствии с Положением изобретение должно быть «новым», а новизна «существенной», в отличие от известного «значительным». Привилегия выдавалась на 15 лет.

## **Конец ознакомительного фрагмента.**

Текст предоставлен ООО «ЛитРес».

Прочитайте эту книгу целиком, [купив полную легальную версию](#) на ЛитРес.

Безопасно оплатить книгу можно банковской картой Visa, MasterCard, Maestro, со счета мобильного телефона, с платежного терминала, в салоне МТС или Связной, через PayPal, WebMoney, Яндекс.Деньги, QIWI Кошелек, бонусными картами или другим удобным Вам способом.