

Е.А. Боровская

**СТОИМОСТЬ ЭЛЕКТРОННЫХ ОБЪЕКТОВ ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНОЙ СОБСТВЕННОСТИ:
РЕАЛЬНАЯ ИЛИ ВИРТУАЛЬНАЯ?**

В статье раскрываются вопросы формирования стоимости на результаты инициативных научно-технических работ и особенности ее определения при материальной и электронной формах представления. Определены виды затрат, которые формируют первоначальную стоимость объектов интеллектуальной собственности как нематериальных активов организаций, а также раскрыты особенности определения отдельных видов затрат, включая косвенные затраты. В статье рассматривается стоимость такой категории, как экземпляр объекта интеллектуальной собственности, дается перечень затрат, формирующих его стоимость.

Развитие IT-технологий приносит в нашу жизнь комфорт и ускорение информационного обмена, которые формируют привычку создания электронных документов и обмена ими посредством сети Интернет. Мы нажимаем кнопку «Отправить» и документ улетает куда-то в невидимое и неведомое пространство. И многие из нас на вопрос: материально ли виртуальное пространство? – наверняка ответят: «Нет».

Улетающий в виртуальное пространство документ содержит сведения, знания, мысли, идеи, которые родились в сознании ученых, технологов, конструкторов, писателей, преподавателей и всех тех специалистов, результатом деятельности которых являются объекты интеллектуальной собственности (ОИС).

И если мы признаем электронную форму ОИС такой же реальной, как и печатную, то значит и стоимость объекта в электронной форме тоже должна быть реальной. Но из чего же она формируется?

Следует различать сведения, которые по своей сущности являются ОИС, то есть новыми произведениями или научно-техническими решениями, признаваемыми таковыми в соответствии с белорусским законодательством и международными актами, и сведения, которые являются рабочей информацией, не содержащей элементов творчества и новизны. Если экономический оборот первой группы объектов регулируется законодательством об интеллектуальной собственности и нематериальных активах, то вторая группа относится к рабочей (управленческой, производственной или технической) информации и затраты на ее создание включаются в текущие затраты организации. Речь идет о тех ОИС, которые создаются в ходе выполнения специалистами своих функциональных обязанностей, без заказа сторонней организации, так называемые инициативные объекты.

Инициативные ОИС создаются в разных целях:

А) Для использования в собственной деятельности.

Б) Для передачи другим лицам.

Оба варианта являются комплексными.

Вариант А:

Использование в собственной деятельности может подразумевать использование в процессе производства – как необходимую для производства продукции или оказания услуг документацию, в управлении – как новые методы обработки информации, организации производственной деятельности, рабочих мест, своеобразные решения внутренних финансово-экономических проблем и многое другое.

Новые решения могут быть представлены разными видами ОИС: изобретениями, секретами производства, компьютерными программами, базами данных, конструкторской документацией, произведениями и другими. Однако вид ОИС оказывает влияние на стоимость объекта только в части законодательно установленных платежей – патентных пошлин и платежей за регистрацию в НЦИС: для тех ОИС, для которых установлены обязательные платежи, их сумма увеличивает стоимость создаваемого объекта.

Базу стоимости объекта формируют другие затраты:

1. Оплата труда специалистов с начислениями.

Наиболее сложным в определении суммы заработной платы, принимаемой для определения стоимости объекта, является распределение рабочего времени между работой, результатом которой стал ОИС, и всей остальной выполненной специалистами работой. Неочевидность этого распределения приводит к тому, что каждый конкретный случай рассматривается как задача, которую необходимо решить только здесь и сейчас.

Решение такой задачи может базироваться на тех временных затратах (выраженных в часах, днях или в месяцах), которые совершает научно-технический персонал при выполнении аналогичной, а при ее отсутствии – схожей работы. Для этого необходимо установить условную единицу работы и рассчитать среднюю заработную плату специалиста, приходящуюся на выделенную единицу, а затем определить реальное время выполнения работы. Условность выполненных расчетов, безусловно, высока, но это лучше, чем отсутствие такого важного вида затрат, как заработная плата разработчиков.

2. Стоимость использованных сырья и материалов.

Весь спектр естественнонаучных и технических разработок требует отработки предлагаемых решений на опытных образцах. Совокупная сумма затрат, необходимых для создания и проведения испытаний первоначально предложенных вариантов решений, увеличивает стоимость самого решения, то есть ОИС. Величина этой суммы не нормируема в принципе и может достигать больших значений. В результате возникает вопрос: так все ли суммы можно включать в стоимость ОИС или все же следует установить ограничение? Ограничением может быть только возможность признания опытного образца объектом, пригодным для самостоятельной работы: либо в качестве объекта основных средств, либо в качестве готовой продукции, которую можно продать покупателям. Если таких вариантов использования не предвидится, то вся сумма затрат на изготовление опытных образцов и проведения на них отработки конечных решений увеличивает стоимость ОИС.

3. Амортизация используемого оборудования.

Вопрос отнесения сумм амортизационных отчислений оборудования, используемого при выполнении работ, результатом которых стали инициативные ОИС, методически схож с вопросом распределения затрат на оплату труда. Задача аналогичная: распределить общее время работы оборудования между временем, затраченным на создание и доработку ОИС, и временем, затраченным на другие объекты. В соответствии с распределенным временем осуществляется разделение суммы амортизационных отчислений. Единой методики выполнения такого разделения нет и быть не может, так как оборудование столь же специфично и во многих случаях уникально, как и специалисты, которые работают с ним.

Все перечисленные затраты создают основу стоимости. Возможна аналогия с термином «себестоимость», применяемым для обозначения базовой стоимости готовой продукции, работ или услуг. Только в отношении ОИС речь идет о первоначальной стоимости, по которой объект будут идентифицироваться как нематериальный актив.

Много дискуссионных вопросов возникает вокруг необходимости включать в первоначальную стоимость нематериального актива, созданного инициативно, затраты косвенного характера (то есть затраты, которые во многих калькуляциях значатся как накладные расходы).

Ответ на этот вопрос лежит в области учетной политики организации: если научно-техническая деятельность, проводимая в инициативном порядке, является видом деятельности, то косвенные расходы включаются в стоимость полученных результатов; если же инициативные работы являются побочными по отношению к основной деятельности, то нет.

Стоимость ОИС увеличивают затраты на доведение полученных результатов работ до возможности практического использования. Не всегда первоначальный вариант полученного результата является конечным, возможны его изменения и дополнения после проведенных апробаций и испытаний. Порой изменения и дополнения требуют времени и затрат не меньше, чем разработка первоначального варианта.

Также стоимость ОИС увеличивают затраты на патентные услуги, услуги по оценке их стоимости, консультационные услуги. Под патентными услугами понимаются услуги патентных поверенных по проведению патентного поиска и оформлению соответствующих документов. При этом патентные пошлины и платежи за регистрацию ОИС составляют отдельный вид затрат – это законодательно установленные затраты по подтверждению имущественных прав. В последнее десятилетие появился еще один вид платежей – это платежи, связанные с депонированием и регистрацией компьютерных программ, осуществляемые Национальным центром интеллектуальной собственности Республики Беларусь. И совсем новым видом услуг и, соответственно, платежей стали депонирование и регистрация секретов производства, осуществление которых взяла на себя Торгово-промышленная палата Республики Беларусь.

Рассмотренный перечень затрат формирует первоначальную стоимость объекта интеллектуальной собственности, а точнее – стоимость имущественных прав на него. И в какой форме представлено содержание объекта: печатной или электронной, - значения не имеет.

Форма документа играет роль при создании экземпляра ОИС, в основном это относится к компьютерным программам, базам данных и произведениям. Необходимо различать объект интеллектуальной собственности с установленными имущественными правами на него и экземпляр объекта, в котором отображается объект, но при этом он не является нематериальным активом.

Материальная форма экземпляра необходима в следующих основных ситуациях:

- при хранении экземпляра с целью его доступности разным специалистам, работающим с ним;
- при передаче экземпляра сторонним пользователям;
- при создании резервной копии.

Вторая ситуация соответствует варианту Б (по цели создания инициативных ОИС).

Вариант Б:

Идентификация документов с помощью электронной цифровой подписи еще не повсеместно укоренилась в нашей деловой практике, скорее сегодня можно говорить лишь о начале внедрения этого инструмента. Поэтому представление документов в печатном виде является незаменимым, электронный документ рассматривается как приложение к материальному.

Передача экземпляра ОИС может осуществляться как в рамках лицензионного договора, так и вне его.

При заключении лицензионного договора в центре внимания стоимость передаваемых имущественных прав, при этом стоимость экземпляра дополняет стоимость прав, за исключением случаев, когда передаваемых экземпляров больше одного и за них устанавливается отдельная плата. Такая ситуация характерна для комплексных договоров, сочетающих в себе элементы лицензионного договора и договора на продажу (передачу) экземпляров.

При продаже экземпляра как самостоятельного объекта стоимость имущественных прав на ОИС включается в стоимость экземпляра в качестве амортизационных отчислений от его первоначальной стоимости как объекта нематериальных активов.

Стоимость экземпляра формируется из затрат следующих видов:

1. Амортизационные отчисления от стоимости объекта нематериальных активов.
2. Сумма заработной платы специалистов, осуществляющих изготовление экземпляра, с начислениями.
3. Стоимость материального носителя, причем материальным носителем может являться как бумага, так и оборудование – диск, USB-флеш-накопитель.

При необходимости стоимость экземпляра можно представить в виде калькуляции, включив в нее сумму косвенных затрат организации, распределенную по нормам, принятым в организации. Однако определенная по такому правилу стоимость вряд ли будет высокой, наиболее значимой статьей затрат здесь будет амортизация нематериального актива, стоимость которого может оказаться достаточно большой, в следствие чего и сумма амортизационных отчислений тоже. Возможно существенное различие в сумме и по затратам на распечатку: если для того, чтобы распечатать документ на пару десятков страниц, нужны копейки, то распечатка объемной конструкторской документации составит весомую сумму. Можно констатировать, что стоимость электронного экземпляра ОИС будет отличаться от стоимости вещественного экземпляра на стоимость самого материального носителя.

Таким образом, электронная форма представления информации – всего лишь оболочка, в которую упакованы передаваемые сведения. Значит, стоимость будет иметь не сама оболочка, а заключенные в ней сведения.

Министерство образования Республики Беларусь
Учреждение образования
«Полоцкий государственный университет»

Региональный учебно-научно-практический Юридический центр

**ПРАВОВАЯ ЗАЩИТА
ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНОЙ СОБСТВЕННОСТИ:
ПРОБЛЕМЫ ТЕОРИИ И ПРАКТИКИ**

Электронный сборник материалов
международной научно-практической конференции
(Новополоцк, 28 мая 2021 г.)

Текстовое электронное издание

Новополоцк
ПГУ
2021

УДК 347.77/.88(082)
ББК 67.404я43

Рекомендован к изданию советом юридического факультета
Полоцкого государственного университета
(выписка из протокола № 8 от 27.10.2021 г.)

Редакционная коллегия:

В. А. БОГОНЕНКО, кандидат юридических наук, доцент (отв. редактор);
Н. А. БЕСЕЦКАЯ, кандидат юридических наук, доцент;
В. П. ШАРИКОВА, кандидат юридических наук, доцент

Рецензенты:

В. Н. ГОДУНОВ, доктор юридических наук, профессор, заслуженный работник образования Республики Беларусь, директор учреждения образования «Институт переподготовки и повышения квалификации судей, работников прокуратуры, судов и учреждений юстиции Белорусского государственного университета»;
А. Ю. КОРОЧКИН, кандидат юридических наук, доцент, Председатель Международного арбитражного (третейского) суда «Палата арбитров при Союзе юристов»

Правовая защита интеллектуальной собственности: проблемы теории и практики [Электронный ресурс] : электрон. сб. материалов междунар. науч.-практ. конф., Новополоцк, 28 мая 2021 г. / Полоц. гос. ун-т, Регион. учеб.-науч.-практ. юрид. центр ; редкол.: В. А. Богоненко (отв. ред.) [и др.]. – Новополоцк : Полоц. гос. ун-т, 2021. – 1 электрон. опт. диск (CD-R). ISBN 978-985-531-781-5.

Представлены материалы отечественных и зарубежных ученых, специалистов, в которых рассматриваются вопросы использования объектов интеллектуальной собственности и их правовой охраны, в том числе способы защиты исключительных прав, а также проблемы применения законодательства об интеллектуальной собственности.

Конференция проведена в формате баркемпа. Баркемп – это инновационная неформальная образовательная конференция, открытая для всех, проходящая в формате докладов, лекций, тренингов, презентаций, обсуждений, мастер-классов, питчей и деловых игр.

Издание может быть использовано в научной, учебной, практической деятельности и рекомендуется всем, кто интересуется правовыми вопросами интеллектуальной собственности.

211440, ул. Блохина, 29, г. Новополоцк,
Тел. 8 (0214) 59-04-08, e-mail: v.bogonenko@psu.by

№ госрегистрации 3101918415

ISBN 978-985-531-781-5

© Полоцкий государственный университет, 2021

Для создания текстового электронного издания «Правовая защита интеллектуальной собственности: проблемы теории и практики» использованы текстовый процессор Microsoft Word и программа Adobe Acrobat XI Pro для создания и просмотра электронных публикаций в формате PDF.

Текст воспроизводится по: **Правовая защита интеллектуальной собственности: проблемы теории и практики** : сб. материалов междунар. науч.-практ. конф., Новополоцк, 28 мая 2021 г. / Полоц. гос. ун-т, Регион. учеб.-науч.-практ. юрид. центр ; редкол.: В. А. Богоненко (отв. ред.) [и др.]. – Новополоцк : Полоц. гос. ун-т, 2021. – 212 с. ISBN 978-985-531-780-8.

**ПРАВОВАЯ ЗАЩИТА
ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНОЙ СОБСТВЕННОСТИ:
ПРОБЛЕМЫ ТЕОРИИ И ПРАКТИКИ**

Электронный сборник материалов
международной научно-практической конференции
(Новополоцк, 28 мая 2021 г.)

Технический редактор *А. А. Прадидова*.
Компьютерная верстка *А. А. Прадидовой*.
Компьютерный дизайн обложки *М. С. Мухоморовой*.

Подписано к использованию 18.11.2021.
Объем издания: 2,07 Мб. Тираж 3 диска. Заказ 756.

Издатель и полиграфическое исполнение:
учреждение образования «Полоцкий государственный университет».

Свидетельство о государственной регистрации
издателя, изготовителя, распространителя печатных изданий
№ 1/305 от 22.04.2014.

ЛП № 02330/278 от 08.05.2014.

211440, ул. Блохина, 29,
г. Новополоцк,
Тел. 8 (0214) 59-95-41, 59-95-44
<http://www.psu.by>