УДК 347.78

РОССИЙСКОЕ ЗАКОНОДАТЕЛЬСТВО И НОРМАТИВНЫЕ ДОКУМЕНТЫ В ОБЛАСТИ АВТОРСКОГО ПРАВА

Чаадаева С.А., студентка 4 курса факультета информационных систем и технологий

Научный руководитель— Горбоконенко В.Д., доцент ФГБОУ ВО «Ульяновский государственный технический университет»

Ключевые слова: авторское право, интеллектуальная собственность, законы, автор, произведение, гражданский кодекс Российской Федерации.

В работе проанализированы различные нормативные документы и законы Российской Федерации по интеллектуальной собственности и рассмотрены вопросы охраны результатов интеллектуальной деятельности.

В существующей системе права интеллектуальной собственности авторскому праву уделяется большое внимание. Авторское право представляет собой совокупность норм гражданского права, которые регламентируют отношения по признанию авторства и охране произведений науки, литературы и искусства; устанавливает правовой режим их использования.

Основным федеральным законом РФ, имеющий приоритет перед другими федеральными законами и нормативными документами в сфере гражданского права, является Гражданский кодекс Российской Федерации, который состоит из четырех частей.

Наибольший интерес с точки зрения института авторского права представляет часть четвертая, содержащая статьи, регулирующие вопросы авторского права и смежных прав, прав изготовителей баз данных, компьютерных программ и вопросы регистрации данных объектов интеллектуальной собственности. Например, статьи 1257, 1258 и 1259 дают определения понятиям автор, соавтор, объект авторского права, статья 1281 определяет сроки действия исключительного права на произведение, а статьи 1285, 1286 и 1286.1 освещают возможности пере дачи этого права другому лицу.

Кроме четвертой главы ГК РФ систему источников права интеллектуальной собственности в России составляют еще множество источ-

ников нормативных документов авторского права, такие как Конституция РФ, федеральные законы, указы Президента РФ и постановления Правительства РФ. Все эти законы действуют одновременно, дополняя друг друга, однако содержат некоторые разночтения в понимании основных терминов и определений, касающихся интеллектуальной собственности, ее охраны, использования и защиты, что затрудняет существенно понимание и эффективное правоприменение этих законов. Кроме того, сложность составляют и отсутствие в законах критериев отнесения прав ко второй или третьей категории интеллектуальных прав.

По этой причине в 2012 году некоммерческой организацией РНИИИС был разработан, а далее приказом федерального агентства по техническому регулированию и метрологии от 27 декабря 2012 г., №2087-ст. был принят ГОСТ Р 55386-2012 «Интеллектуальная собственность. Термины и определения». Данный стандарт систематизировано отражает систему понятий интеллектуальной собственности в области интеллектуальной собственности и авторского права.

В настоящем стандарте приведены определения объектов и субъектов интеллектуального права, даны понятия различных видов самого интеллектуального права и их определения. Термины, приведенные в стандарте, применяются в нормативно-технических документациях, научной и справочной литературе, в правовой деятельности государства. ГОСТ Р 55386-2012 направлен на уточнение границ предметной области и на повышение эффективности правоохранительной и правоприменительной деятельности в сфере интеллектуальной собственности.

Именно этот стандарт активно используется в учебном процессе при освоении дисциплин «Право интеллектуальной собственности» и «Правовая охрана научно-технических разработок» для студентов бакалавриата и магистратуры по техническим направлениям подготовки, для аспирантов, преподавателей и научных работников. Данный нормативный документ освещает основные термины и определения, повышающие общий образовательный уровень специалиста.

Национальный стандарт Российской Федерации ГОСТ Р 55385-2012 «Интеллектуальная собственность. Научные произведения» устанавливает процедуру создания и защиты научных произведений, описывает различия использования прав на данный объект интеллектуальной собственности от других объектов авторского права.

Кроме того, 5.04.2016г., №211 приказом Минэкономразвития был утвержден «Порядок государственной регистрации программ для электронных вычислительных машин и базы данных», где освящены правила приема заявки на регистрацию программ для ЭВМ и БД, возможные причины отказа и список проверок, подробно описаны сведения, которые будут внесены в Реестр при успешной регистрации программы или БД. Приказом, который указан ранее, были утверждены «Требования к оформлению депонируемых материалов».

Все эти документы находятся в свободном доступе в сети Интернет, в печатных и электронных изданиях, и любой, кто столкнется с областью авторского права, может к ним обратиться.

Авторы и разработчики интеллектуального продукта должны не только создавать его, но и уметь им распорядиться, поэтому они невольно сталкиваются с законами в области авторского права и освещенными выше документами. Однако большой объем информации может стать проблемой для человека, который не силен в юриспруденции.

По этой причине в настоящее время многие обращаются не к тексту официальных документов, а к выдержкам, статьям в сети Интернет, получая неполную, а зачастую ошибочную информацию.

Поэтому, особую ценность сейчас представляют качественно переработанные и доступно изложенные материалы статей кодексов и нормативных документов, например, в виде таблиц и схем. Именно они могут помочь заинтересованным лицам разобраться в достаточно большом объеме первичной информации, которая непосредственно касается института авторского права, не с точки зрения юриспруденции, а с точки зрения профессионала, занимающегося творческой деятельностью по созданию объектов интеллектуальной собственности, программного обеспечения и баз данных.

Библиографический список:

- 1. «Гражданский кодекс Российской Федерации (часть четвертая)» от 18.12.2006 № 230-Ф3 (ред. от 12. 03. 2014) // «Собрание законодательства РФ», 25.12.2006, № 52 (ч.1), ст. 5496.
- 2. ГОСТ Р 55386-2012 Интеллектуальная собственность. Термины и определения. 2014.
- 3. ГОСТ Р 55385-2012 Интеллектуальная собственность. Научные произведения. 2014.
- 4. Порядок государственной регистрации программ для электронных вычислительных машин и базы данных: приказ Минэкономразвития России от 5 апреля 2016 года №211.

 Требования к оформлению депонируемых материалов: приказ Минэкономразвития России от 5 апреля 2016 года №211.

RUSSIAN LEGISLATION AND NORMATIVE DOCUMENTS IN THE FIELD OF COPYRIGHT

Chaadaeva S.A.

Key words: copyright, intellectual property, act, author, writing, civil code of the Russian Federation.

The paper analyzes various normative documents and laws of the Russian Federation on intellectual property and considers the issues of protection of the results of intellectual activity.