ГОСУДАРСТВО КАК СУБЪЕКТ ПРОМЫШЛЕННОЙ СОБСТВЕННОСТИ (НА ПРИМЕРЕ РОССИИ И США)

В.А. Барышев Витебск, ВГУ имени П.М. Машерова

Переход к рыночной экономике, провозглашение частной собственности наиболее эффективной формой хозяйствования, привел к полному отказу государства от выполнения частноправовых функций в виде обладания правами на объекты промышленной собственности в большинстве государств СНГ. Однако, как показала практика, это было не лучшее решение.

Цель статьи – определить роль государства как субъекта промышленной собственности в Российской Федерации и США.

Материал и методы. Материалом для исследования было избрано законодательство Российской Федерации и США, регулирующее участие государства в отношениях промышленной собственности. Основные методы исследования: сравнительно-правовой и аналитический.

Результаты и их обсуждение. В Российской Федерации также в результате экономических реформ и провозглашения курса на абсолютизацию рыночного регулирования государство самоустранилось от участия в отношениях промышленной собственности в качестве субъекта. Изменение ситуации произошло в результате принятия постановления Правительства Российской Федерации от 29 сентября 1998 года №1132 «О первоочередных мерах по правовой защите интересов государства в процессе экономического и гражданского оборота результатов научно-исследовательских, опытно-конструкторских и технологических работ военного, специального и двойного назначения и постановления от 2 сентября 1999 года №982 «Об использовании результатов научно-технической деятельности». В соответствии с постановлением №1132 было создано Федеральное агентство по правовой защите результатов интеллектуальной деятельности военного, специального и двойного назначения (ФАПРИД) при Министерстве юстиции РФ. Уставом ФАПРИД в качестве задач организации были определены:

- 1) ведение единого реестра результатов интеллектуальной деятельности, содержащего данные о результатах интеллектуальной деятельности, передаваемых иностранным заказчикам и используемых для целей, не связанных с государственными нуждами;
- 2) организация учета результатов интеллектуальной деятельности, вовлекаемых в экономический и гражданско-правовой оборот;
- 3) обеспечение правовой охраны результатов интеллектуальной деятельности, права на которые принадлежат Российской Федерации, в том числе получение исключительных прав на результаты интеллектуальной деятельности в Российской Федерации и за рубежом;
- 4) подготовка проектов решений Министерства юстиции Российской Федерации об ограничении доступа к сведениям, относящимся к результатам интеллектуальной деятельности;
- 5) подготовка и заключение по согласованию с государственными заказчиками гражданско-правовых договоров с исполнителями научно-исследовательских, опытно-конструкторских и технологических работ военного, специального и двойного назначения о сохранении конфиденциальности сведений, относящихся к результатам интеллектуальной деятельности;
- 6) подготовка и заключение по согласованию с государственными заказчиками лицензионных договоров с заинтересованными лицами для вовлечения результатов интеллектуальной деятельности в экономический и гражданско-правовой оборот.

В сентябре 2008 года в России вступила в силу четвертая часть ГК, в которой в ст. 1337 «Изобретение, полезная модель, промышленный образец, созданные при выполнении работ по государственному или муниципальному контракту» получило регулирование участие государств, его субъектов в отношениях промышленной собственности. В п.2 названной статьи установлено: «Если в соответствии с государственным или муниципальным контрактом право на получение патента и исключительное право на изобретение, полезную модель или промышленный образец принадлежат Российской Федерации, субъекту Российской Федерации или муниципальному образованию, государственный или муниципальный заказчик может подать заявку на выдачу патента в течение шести месяцев со дня его письменного уведомления исполнителем о получении результата интеллектуальной деятельности, способного к правовой охране в качестве изобретения, полезной модели или промышленного образца. Если в течение указанного

срока государственный или муниципальный заказчик не подаст заявку, право на получение патента принадлежит исполнителю» [1].

Указом Президента Российской Федерации от 24.05.2011 №673 на Федеральную службу по интеллектуальной собственности возложена функция правовой защиты интересов государства в процессе экономического и гражданско-правового оборота результатов научно-исследовательских, опытно-конструкторских и технологических работ. Распоряжением Правительства РФ от 29.07.2011 №1347-р Федеральное агентство по правовой защите результатов интеллектуальной деятельности военного, специального и двойного назначения было передано из ведения Минюста России в ведение Роспатента.

Россия не единственная страна, в которой государство является субъектом правоотношений в сфере интеллектуальной собственности.

- В Соединенных Штатах Америки в Патентном кодексе, принятом в 2015 году и включенном в Кодекс законов США, в §207 Раздела 35 определены права федеральных агентств по управлению промышленной собственностью, принадлежащей правительству. В качестве основных прав указанных федеральных агентств определены:
- право на подачу заявок, получение и поддерживание патентов или осуществление другие формы защиты промышленных прав в США и в зарубежных странах, в отношении которых федеральное правительство владеет правом собственности;
- право предоставления неисключительных, исключительных или частично исключительных лицензий в отношении изобретений, полезных моделей и промышленных образцов, являющихся федеральной собственностью, безвозмездно или на условиях роялти или иной оплаты, а также на условиях субсидий для лицензиата, как это представляется целесообразным в общественных интересах;
- право принимать все иные соответствующие меры для защиты и регулирования прав на изобретения, и иные объекты промышленной собственности, находящиеся в федеральной собственности от имени федерального правительства либо непосредственно, либо посредством договора, в т.ч. право на регулирование лицензионных платежей федеральному правительству в отношении любого изобретения;
- право передавать охрану и регулирование прав в отношении промышленной собственности в целом или частично другому федеральному органу.

Непосредственно обязанность эффективного использования объектов промышленной собственности, принадлежащих государству, возложена на Министерство торговли США. С этой Министерство решает следующие задачи:

- содействует федеральным агентствам в осуществлении защиты и охране изобретений в зарубежных странах;
- консультирует федеральные агентства в области науки и техники, научных исследованиях и разработках, имеющих потенциал для коммерческого использования [2].

Заключение. Таким образом, в Российской Федерации и США государство непосредственно является правообладателем в сфере промышленной собственности, что позволяет более эффективно использовать объекты промышленной собственности, полученные за счет государственного финансирования научно-исследовательских и опытно-конструкторских работ. Это достигается путем более широкого внедрения патентов, принадлежащих государству, путем передачи их на льготных условиях всем субъектам хозяйствовании, желающих их использовать. Следует отметить, что в Республике Беларусь отсутствует единый государственный орган, который бы распоряжался объектами промышленной собственности, полученными в результате государственного финансирования. В этом плане использование опыта Российской Федерации и США по распоряжению промышленной собственностью могло бы быть полезным для Беларуси.

^{1.} Гражданский кодекс Российской Федерации, 30 ноября 1994 года №51-Ф3 // Рос. газ. - 1994. - №32.

^{2.} Consolidated Patent Laws – May 2015 Update [Electronic resource]. Mode of access: http://www.wipo.int/wipolex/ru/text.jsp?file_id=371712. – Date of access: 03.01.2018.