

**Мельникова О.Е.**

## **ПОНЯТИЕ И ОСНОВАНИЯ ВОЗНИКОВЕНИЯ СЛУЖЕБНЫХ ОБЪЕКТОВ ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНОЙ СОБСТВЕННОСТИ В СИСТЕМЕ МЧС РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ**

*Учреждение «Научно-исследовательский институт  
пожарной безопасности и проблем чрезвычайных ситуаций»*

*Министерства по чрезвычайным ситуациям Республики Беларусь, г. Минск*

В статье рассматриваются понятие и основания возникновения служебных объектов интеллектуальной деятельности в гражданско-правовом аспекте в системе Министерства по чрезвычайным ситуациям Республики Беларусь. Анализируются критерии, которые использованы для отнесения созданного объекта интеллектуальной собственности к «служебному».

**Ключевые слова:** интеллектуальная собственность, служебные объекты, изобретение, полезная модель, промышленный образец.

**O.E. Melnikova**

## **THE CONCEPT AND REASONS FOR THE EMERGENCE SERVICE OBJECTS OF INTELLECTUAL PROPERTY IN THE SYSTEM OF THE MINISTRY OF EMERGENCY SITUATIONS OF THE REPUBLIC OF BELARUS**

*Institution “Scientific and Research Institute of Fire Safety and Emergency  
Situations” of the Ministry for Emergency Situations of the Republic of Belarus, Minsk*

The concept and reasons for the emergence service objects of intellectual activity in the civil and law aspect in the system of the Ministry for Emergency Situations of the Republic of Belarus are discussed in the article. The criterias that are used to classify the created object of intellectual property as "official" are analyzed.

**Keywords:** intellectual property, service objects, invention, useful model, industrial model.

Сегодня роль Республики Беларусь в международном разделении труда определяется не только как производителя и поставщика товара и рабочей силы, но и как владелицы постоянно обновляющихся передовых технологий. Ключевым приоритетом Республики Беларусь является инновационный путь социально-экономического развития. Интеллектуальная собственность

является важнейшей составляющей «экономики знаний» и играет значимую роль в развитии человеческого капитала, создании высокотехнологичных производств, ускорении роста и повышении глобальной конкурентоспособности национальных экономик, развитии инвестиционной и экспортной деятельности [1].

Законодательство в сфере интеллектуальной собственности

является основой для реализации государственной политики в данной сфере и от его эффективности зависит развитие национальной системы интеллектуальной собственности.

В Республике Беларусь сформирована система законодательства в сфере интеллектуальной собственности, базирующаяся на Конституции Республики Беларусь, Гражданском кодексе Республики Беларусь, законах о правовой охране объектов интеллектуальной собственности, принципах и нормах международного права. Отдельные положения, касающиеся коммерциализации объектов интеллектуальной собственности, оценки их стоимости, учета прав на них в качестве нематериальных активов, ответственности за нарушения прав на объекты интеллектуальной собственности, закреплены в нормативных правовых актах смежных отраслей законодательства.

По статистике более половины охраняемых результатов интеллектуальной собственности создаются наемными работниками при исполнении ими своих трудовых обязанностей [2]. Используя регулирующую функцию, государство обеспечивает условия заинтересованности работника в создании объектов интеллектуальной собственности и стимулирование нанимателя в инновационной деятельности, что создает фундамент для развития экономики страны.

По общему правилу, закрепленному в статьях 982 и 983 Гражданского кодекса Республики Беларусь [3], обладателем исключительных прав на результат интеллектуальной

деятельности признается его автор. Однако если автор создал этот результат, выполняя свои обязанности наемного работника, вопрос о принадлежности исключительных прав решается законодателем иным образом. В законодательстве об интеллектуальной собственности выделены специальные нормы, посвященные служебным объектам интеллектуальной собственности.

Министерство по чрезвычайным ситуациям Республики Беларусь (далее – МЧС) является субъектом государственной научно-технической политики согласно статье 6 Закона Республики Беларусь от 19 января 1993 г. № 2105-ХII «Об основах государственной научно-технической политики» и осуществляет деятельность, включающую проведение прикладных исследований и разработок с целью создания новых или усовершенствования существующих способов и средств осуществления конкретных процессов.

В соответствии с возложенными задачами МЧС [4]:

- осуществляет организационное и научно-техническое обеспечение функционирования государственных систем предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера и гражданской обороны, пожарной, промышленной, ядерной и радиационной безопасности, системы мониторинга и прогнозирования чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера;

- участвует в разработке и реализации единой государственной научно-технической политики в сфере предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера и гражданской обороны, обеспече-

ния пожарной, промышленной, ядерной и радиационной безопасности, ликвидации последствий катастрофы на Чернобыльской АЭС, создания и обеспечения сохранности государственного и мобилизационного материальных резервов;

– является государственным заказчиком научно-технических программ и инновационных проектов по вопросам, относящимся к компетенции МЧС, участвует в проведении научно-исследовательских и опытно-конструкторских работ в сфере предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера и гражданской обороны, обеспечения пожарной, промышленной, ядерной и радиационной безопасности.

Приоритетными направлениями научной и научно-технической деятельности являются:

– разработка и совершенствование специальной техники, оборудования и экипировки для проведения аварийно-спасательных работ и пожаротушения;

– создание технических и программных средств, нормативной и методической базы в сфере прогнозирования, предупреждения и раннего реагирования на чрезвычайные ситуации, безопасного проведения аварийно-спасательных работ и пожаротушения;

– разработка средств и технологий совершенствования обучения населения по вопросам безопасности жизнедеятельности и профессиональной подготовки специалистов аварийно-спасательных служб.

Субъектами научной, научно-технической и инновационной деятельности в системе МЧС являются научные организации [5].

Одним из результатов выполнения приоритетных направлений является создание научно-технических и инновационных разработок, которые создаются работниками системы МЧС при выполнении ими служебных (должностных) обязанностей. Отношения между автором (авторами) разработок и организацией-исполнителем (в рассматриваемом случае организацией-исполнителем является МЧС), регулируются Положением о служебных объектах промышленной собственности, утвержденным постановлением Совета Министров Республики Беларусь от 23 декабря 1998 г. № 1957 «Об утверждении Положения о служебных объектах промышленной собственности» [6].

В соответствии с законодательством для признания объекта промышленной собственности (изобретение, полезная модель, промышленный образец) служебным необходимо наличие какого-либо из следующих условий:

– деятельность, которая привела к созданию объекта промышленной собственности, относится к служебным (должностным) обязанностям работника системы МЧС;

– объект промышленной собственности создан в связи с выполнением работником системы МЧС конкретного задания, полученного от нанимателя;

– при создании объекта промышленной собственности работником системы МЧС были использованы опыт или средства нанимателя. Под средствами нанимателя следует понимать технические средства: машины, оборудование, приборы, приспособления, инструменты и т.п., применение которых для исследований, разработок, проведения экспе-

риментов позволило создать изобретение, промышленный образец, полезную модель.

Работник, который создал служебный объект промышленной собственности, наниматель, а также третьи лица обязаны воздерживаться от несогласованного между собой разглашения сведений до даты официальной публикации сведений о заявке либо других сведений о служебном объекте промышленной собственности.

Расторжение контракта либо прекращение трудового договора, заключенного между работником, создавшим служебный объект промышленной собственности, и организациями системы МЧС, не влияет на права и обязанности сторон, возникшие в период действия контракта или трудового договора.

Организации системы МЧС, являющиеся обладателями имущественных прав на результаты научно-технической деятельности (объекты права промышленной собственности, ноу-хау, иные результаты), могут в соответствии с законодательством передавать эти права или предоставлять право использования

результатов научно-технической деятельности заинтересованным организациям путем заключения лицензионных договоров. Соответствующие договоры должны готовиться по формам, установленным постановлением Государственного комитета по науке и технологиям Республики Беларусь от 29 июля 2013 г. № 13 «Об утверждении примерных форм договоров о передаче имущественных прав на результаты научно-технической деятельности, о предоставлении права использования этих результатов».

В заключении можно сделать вывод, что в качестве служебных объектов патентного права в системе МЧС можно рассматривать результаты творческой или интеллектуальной деятельности, выраженные в способных к правовой охране изобретениях, полезных моделях или промышленных образцах, работниками при выполнении ими служебных (должностных) обязанностей, отвечающих целям и задачам системы МЧС. Служебные объекты патентного права выступают самостоятельной категорией объектов интеллектуальной собственности, но законом не предусмотрено специального правового регулирования вопросов служебного изобретательства для системы МЧС.

## ЛИТЕРАТУРА

1. Стратегия Республики Беларусь в сфере интеллектуальной собственности до 2030 года [Электронный ресурс] : постановление Совета Министров Республики Беларусь от 24 ноября 2021 г. № 672 // ilex. Юрист ПРОФ / ООО «ЮрСпектр», Нац. центр правовой информ. Респ. Беларусь. – Минск, 2023.
2. Гаврилов, Э.П. О служебных изобретениях / Э.П. Гаврилов // Патенты и лицензии. – 2011. – № 9. – С. 6–13.
3. Гражданский кодекс Республики Беларусь [Электронный ресурс] : принят Палатой Представителей 28 октября 1998 г. : одобрен Советом Респ. Беларусь 19 нояб. 1998 г. : с изм. и доп. от 5 января 2021 г. № 95-З // ilex. Юрист ПРОФ / ООО «ЮрСпектр», Нац. центр правовой информ. Респ. Беларусь. – Минск, 2023.

4. О Министерстве по чрезвычайным ситуациям [Электронный ресурс] : Указ Президента Республики Беларусь, 14 ноября 2022 г. № 405 // ЭТАЛОН. Законодательство Республики Беларусь / Национальный центр правовой информ. Респ. Беларусь. – Минск, 2023.

5. О научной, научно-технической и инновационной деятельности : Приказ Министерства по чрезвычайным ситуациям Республики Беларусь, 17.09.2021 № 225 . – Минск: МЧС Респ. Беларусь, 2021. – 28 с.

6. Положение о служебных объектах промышленной собственности [Электронный ресурс]: утверждён постановлением Совета Министров Республики Беларусь, 23 дек.1998 г., № 1957: в ред. постановления Совета Министров Республики Беларусь от 19.06.2019 № 402 // Консультант Плюс: Беларусь. Технология 3000 /ООО «ЮрСпектр» / Национальный центр правовой информ. Респ. Беларусь. – Минск, 2023.

## REFERENCES

1. Strategiya Respubliki Belarus' v sfere intellektual'noj sobstvennosti do 2030 goda [Elektronnyj resurs] : postanovlenie Soveta Ministrov Respubliki Belarus' ot 24 noyabrya 2021 g. № 672// ileyx. YUrist PROF / OOO «YUrSpektr», Nac. centr pravovoj inform. Resp. Belarus'. – Minsk, 2023.

2. Gavrilov, E.P. O sluzhebnyh izobreteniyah / E. P. Gavrilov // Pa-

tenty i licenzi. – 2011. – № 9. – S. 6–13.

3. Grazhdanskij kodeks Respubliki Belarus' [Elektronnyj resurs] : priyat Palatoj Predstavitelej 28 oktyabrya 1998 g. : odobren Sovetom Resp. 19 noyab. 1998 g. : s izm. i dop. ot 5 yanvarya 2021 g. № 95-Z // ileyx. YUrist PROF / OOO «YUrSpektr», Nac. centr pravovoj inform. Resp. Belarus'. – Minsk, 2023.

4. O Ministerstve po chrezvychajnym situaciym [Elektronnyj resurs] : Ukaz Prezidenta Respubliki Belarus', 14 noyabrya 2022 g. № 405; // ETALON. Zakonodatel'stvo Respubliki Belarus' / Nac. centr pravovoj inform. Resp. Belarus'. – Minsk, 2023.

5. O nauchnoj, nauchno-tehnicheskoy i innovacionnoj deyatel'nosti Prikaz Ministerstva po chrezvychajnym situaciym Respubliki Belarus', 17.09.2021 g. № 225 . – Minsk: MCHS Resp. Belarus', 2021. – 28 s.

6. Polozhenie o sluzhebnyh ob"ektah promyshlennoj sobstvennosti [Elektronnyj resurs]: utverzhdyon postanovleniem Soveta Ministrov Respubliki Belarus', 23 dek.1998 g., № 1957: v red. postanovleniya Soveta Ministrov Respubliki Belarus' ot 19.06.2019 № 402 // Konsul'tant Plyus: Belarus'. Tekhnologiya 3000 / OOO «YUrSpektr» / Nac. centr pravovoj inform. Resp. Belarus'. – Minsk, 2023.