

*Волкова Ксения Сергеевна*

*Студентка АНО ОВО*

*Центросоюза Российской Федерации*

*«Российский университет кооперации»*

## **СООТНОШЕНИЕ ДОГОВОРОВ НА ВЫПОЛНЕНИЕ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИХ, ОПЫТНО-КОНСТРУКТОРСКИХ И ТЕХНОЛОГИЧЕСКИХ РАБОТ СО СМЕЖНЫМИ ДОГОВОРАМИ**

***Аннотация:** В статье рассмотрено соотношение договоров на выполнение договоров на выполнение научно-исследовательских, опытно-конструкторских и технологических работ со смежными договорами.*

***Ключевые слова:** договор на выполнение научно-исследовательских, опытно-конструкторских и технологических работ*

***Abstract:** The article considers the relationship of contracts for the performance of contracts for the performance of research, development and technological works with related contracts.*

***Keywords:** contract for the performance of research, development and technological works*

Анализ норм гражданского законодательства показывает, что применительно к договорам на выполнение научно-исследовательских, опытно-конструкторских и технологических работ существуют смежные договоры, т.е. договоры по тем или иным признакам схожие с договорами на выполнение научно-исследовательских, опытно-конструкторских и технологических работ.

Исходя из этого, представляется необходимым выделить смежные с договорами на выполнение научно-исследовательских, опытно-

конструкторских и технологических работ, определить их сходство с договорами на выполнение научно-исследовательских, опытно-конструкторских и технологических работ и определить их отличительные признаки [8, с. 3].

Договоры на выполнение научно-исследовательских, опытно-конструкторских и технологических работ относятся к договорам на выполнение работ, также как и договоры подряда.

Предметом и первых, и вторых выступают работы и их результат.

Договоры на выполнение научно-исследовательских, опытно-конструкторских и технологических работ регулируются гл. 38 ГК РФ, а договоры подряда - гл. 37 ГК РФ.

Однако, некоторые вопросы договоров на выполнение научно-исследовательских, опытно-конструкторских и технологических работ, регулируются рядом норм гл. 37 ГК РФ - «Подряд»: статьи 706, 708, 709, 738, 763 - 768 ГК РФ.

Основными отличительными признаками рассматриваемых договоров выступают следующие:

- отдельное правовое регулирование - отдельные главы ГК РФ;
- характер работ по этим договорам;
- разные виды работ и направленность на достижение разных результатов [5, с. 99].

По второй и третьей позициям поясним, что договоры на выполнение научно-исследовательских, опытно-конструкторских и технологических работ, в отличие от договоров подряда, регулируют гражданские правоотношения в области проведения научных исследований, создания образцов новых изделий, новых технологий, в т. ч. результатов интеллектуальной деятельности).

Однако, следует отметить, что нормы, в частности статей 1297, 1371, 1462, 1471 ГК РФ, допускают создание результатов интеллектуальной

деятельности не только по договорам на выполнение научно-исследовательских, опытно-конструкторских и технологических работ, но и по договорам подряда.

Вместе с тем, в нормах указанных статей говорится о договорах, которые прямо не предусматривали создание результатов интеллектуальной деятельности.

Не только договоры подряда схожи с договорами на выполнение научно-исследовательских, опытно-конструкторских и технологических работ.

Так, договоры на выполнение научно-исследовательских, опытно-конструкторских и технологических работ, схожи с договором авторского заказа, предусмотренным ст. 1288 ГК РФ.

Их объединяют такие признаки как направленность на выполнение работ и характер работ.

Однако, в отличие от договоров на выполнение научно-исследовательских, опытно-конструкторских и технологических работ, по договорам авторского заказа автор обязуется создать произведение науки, литературы, искусства [6, с. 58].

Таким образом, в рассматриваемых договорах разнятся результаты работ.

В большей степени, договоры авторского заказа, предметом которых являются создание научных произведений, схожи с договорами на выполнение научно-исследовательских работ, т. к. по результатам научных исследований может быть создано произведение науки.

Вместе с тем, если даже взять в расчет данную весьма тонкую схожесть категорий «научные исследования» и «произведение науки», то и здесь имеют место различия.

Так, согласно ст. 769 ГК РФ, по договору на выполнение научно-исследовательских работ исполнитель проводит научные исследования.

Нормы данной статьи, а также нормы других статей гл. 38 ГК РФ, не указывают на то, что выступает конечным результатом таких исследований, в отличие от договоров на выполнение опытно-конструкторских и технологических работ. На практике, в качестве результатов работ по договорам на выполнение научно-исследовательских работ выступают, например: научные отчеты, заключения и т. д.

Договоры авторского заказа непосредственно направлены на создание того или иного произведения. В последнем случае, речь велась, о договорах авторского заказа, предметом которых выступает создание научного произведения. Так вот, в качестве примера, результатами по таким договорам, могут быть, например: монографии, научные статьи и т. д. [7, с. 110]

В ГК РФ (часть четвертая) предусматриваются договоры заказа на создание РИД (статьи 1296, 1372, 1431, 1463 ГК РФ). ГК РФ не указывается вид этих договоров.

Однако, субъектный состав и предмет рассматриваемых договоров позволяет предположить, что такими договорами заказа на создание РИД могут выступать договоры на выполнение научно-исследовательских, опытно-конструкторских и технологических работ, если данными договорами предусмотрено создание того или иного результатов интеллектуальной деятельности.

В ст. 8 Федерального закона от 23.08.1996 г. № 127-ФЗ «О науке и государственной научно-технической политике» (далее - ФЗ) предусматриваются также договоры (контракты) на создание, передачу и использование научной и (или) научно-технической продукции.

Хотя название данных договоров и носит не совсем идентичное название с договорами на выполнение научно-исследовательских, опытно-конструкторских и технологических работ, представляется, что договоры, указанные в выделенном ФЗ, могут являться договорами на выполнение

научно-исследовательских, опытно-конструкторских и технологических работ.

Рассмотренные выше договоры - подряда, авторского заказа, заказа на создание РИД схожи с договорами на выполнение научно-исследовательских, опытно-конструкторских и технологических работ направленностью на выполнение тех или иных работ. Но есть договоры, которые схожи с договорами на выполнение научно-исследовательских, опытно-конструкторских и технологических работ, по иным признакам [4, с. 91].

Согласно п. 3 ст. 772 ГК РФ права сторон на результаты работ, которыми выступают результаты интеллектуальной деятельности, регулируются нормами разд. VII ГК РФ (часть четвертая).

Анализ норм статей 1296, 1297, 1371, 1372, 1431, 1462, 1463, 1471 ГК РФ (часть четвертая) показывает, что по договорам на выполнение научно-исследовательских, опытно-конструкторских и технологических работ, где результатами работ выступает результат интеллектуальной деятельности, может предоставляться право использования результатов интеллектуальной деятельности и может передаваться исключительное право на результаты интеллектуальной деятельности.

В этих случаях, в договорах на выполнение научно-исследовательских, опытно-конструкторских и технологических работ может проявляться схожесть с лицензионными договорами (статьи 1235, 1286, 1367, 1428, 1459, 1469 ГК РФ) и договорами об отчуждении исключительного права (статьи 1234, 1262, 1365, 1426, 1458, 1468 ГК РФ).

По лицензионным договорам предоставляется право использования РИД, а по договорам об отчуждении исключительного права передается исключительное право на результаты интеллектуальной деятельности<sup>1</sup>.

---

<sup>1</sup> Жданов С.П. Особенности предмета договора на выполнение научно-исследовательских, опытно-конструкторских и технологических работ / С.П. Жданов // Проблемы экономики и юридической практики. 2020. № 5. С. 212.

Отличие договоров на выполнение научно-исследовательских, опытно-конструкторских и технологических работ от указанных договоров состоит в том, что в рамках последних предоставляется право использования (лицензионные договоры) и осуществляется передача исключительного права (договоры об отчуждении исключительного права) на уже существующий результат интеллектуальной деятельности, тогда как, по договорам на выполнение научно-исследовательских, опытно-конструкторских и технологических работ РИД создается в рамках выполнения работ по данным договорам.

#### **Список использованных источников:**

1. Гражданский кодекс Российской Федерации (часть первая) от 30.11.1994 № 51-ФЗ (ред. от 31.07.2020) // Собрание законодательства РФ. – 1994. – № 32. – Ст. 3301.
2. Гражданский кодекс Российской Федерации (часть вторая) от 26.01.1996 № 14-ФЗ (ред. от 27.12.2019, с изм. от 28.04.2020) // Собрание законодательства РФ. – 29.01.1996. – № 5. – Ст. 410.
3. Гражданский кодекс Российской Федерации (часть четвертая) от 18.12.2006 № 230-ФЗ (ред. от 31.07.2020) // Собрание законодательства РФ. – 25.12.2006. – № 52 (1 ч.). – Ст. 5496.
4. Белоусов В.Н. Договоры на выполнение научно-исследовательских, опытно-конструкторских и технологических работ / В.Н. Белоусов // Законы России: опыт, анализ, практика. – 2019. – № 11. – С. 91 – 95.
5. Бышов Д.В. Правовые особенности договоров на выполнение научно-исследовательских, опытно-конструкторских и технологических работ / Д.В. Бышов // Социосфера. – 2018. – № 2. – С. 99–102.

6. Гапоненко В.Ф. Вопросы планирования затрат на выполнение научно–исследовательских работ / В.Ф. Гапоненко // Труды Академии управления МВД России. – 2018. – № 1. – С. 58–62.

7. Ефименко Т.А. Договор на выполнение опытно–конструкторских и технологических работ / Т.А. Ефименко // Наукосфера. – 2020. – № 10. – С. 110–118.

8. Салимова Н.С. Понятие и квалифицирующие признаки договора на выполнение научно–исследовательских работ / Н.С. Салимова // Свобода и право. Сборник статей XXXVII Международной научной конференции. – 2019. – С. 3–8.