



## Система сертификации РОСАТОМРЕГИСТР

### Свидетельство о допуске № 9 от 18.07.2022

Свидетельство выдано

Обществу с ограниченной ответственности «Тест-С.-Петербург»  
(ООО «Тест-С.-Петербург»), ИНН 7826172863

полное и сокращенное (в случае, если имеется) наименование юридического лица заявителя, организационно-правовая форма, ИНН

190103, Россия, Санкт-Петербург, 10-ая Красноармейская ул., д. 22, литер А

адрес (место нахождения)

и удостоверяет, что

ООО «Тест-С.-Петербург»

сокращенное наименование юридического лица

соответствует требованиям Системы сертификации РОСАТОМРЕГИСТР, предъявляемым к органам по сертификации и допущено в Систему сертификации РОСАТОМРЕГИСТР для выполнения работ по сертификации в качестве органа по сертификации в соответствии с подтвержденной областью допуска.

Руководитель Координационного центра Системы  
сертификации РОСАТОМРЕГИСТР

подпись



Д.В. Павлов

И.О. Фамилия

Область допуска определена в приложении к настоящему Свидетельству и является его неотъемлемой частью

Приложение  
к свидетельству о допуске № 9  
в Систему сертификации РОСАТОМРЕГИСТР  
от «18» июля 2022 г.  
На 6 листах, лист 1

**ОБЛАСТЬ**

**допуска органа по сертификации**

Общество с ограниченной ответственностью «Тест С-Петербург»

---

(наименование юридического лица)

190103, Россия, Санкт-Петербург, 10-ая Красноармейская ул., д. 22, литер А

---

(адрес места осуществления деятельности)

Приложение  
к свидетельству о допуске № 9  
в Систему сертификации РОСАТОМРЕГИСТР  
от «18» июля 2022 г.  
На 6 листах, лист 2

№ п/п	Объект сертификации	Виды деятельности	Код ОК (ОКВЭД 2)*	Код МК (IAFID 1:2014 Выпуск 2)	Документ, устанавливающий требования к объекту сертификации
1	2	3	4	5	6
1.	<b>Система менеджмента качества</b>	Размещение объектов ИАЭ	71, 72, 74.9	34	ГОСТ Р ИСО 9001-2015 ISO 9001:2015 ГОСТ Р ИСО 19443-2020 ISO 19443:2018
2.		Проектирование объектов ИАЭ	71, 72, 74.9	34	
3.		Сооружение объектов ИАЭ	24, 25.1, 25.2, 25.3, 25.5, 25.6, 25.7, 25.9, 33.1	17	
			28.1, 28.2, 28.9, 33.2	18	
			26.1, 26.2, 26.3, 26.40.4, 26.40.5, 26.5, 26.7, 26.8, 27.1, 27.2, 27.3, 27.4, 27.9, 95.1	19	
			41.1, 41.2, 42.1, 42.2, 42.9, 43.1, 43.2, 43.3, 43.9	28	
4.		Эксплуатация объектов ИАЭ	41.1, 41.2, 42.1, 42.2, 42.9, 43.1, 43.2, 43.3, 43.9	28	
			85.2, 85.3, 85.4	37	

Приложение  
к свидетельству о допуске № 9  
в Систему сертификации РОСАТОМРЕГИСТР  
от «18» июля 2022 г.  
На 6 листах, лист 3

1	2	3	4	5	6
			20	12	
5.		Обращение с ЯМ, РВ и РАО	24	17	
			71, 72, 74.9	34	
			20	12	
6.		Использование ЯМ и РВ при проведении НИОКР	71, 72, 74.9	34	
			20	12	
7.		Конструирование оборудования для ядерных установок, пунктов хранения ЯМ и РВ, хранилищ РАО	22	14	
8.		Изготовление оборудования для ядерных установок, пунктов хранения ЯМ и РВ, хранилищ РАО	24, 25.1, 25.2, 25.3, 25.5, 25.6, 25.7, 25.9, 33.1	17	
			28.1, 28.2, 28.9, 33.2	18	
			26.1, 26.2, 26.3, 26.40.4, 26.40.5, 26.5, 26.7, 26.8, 27.1, 27.2, 27.3, 27.4, 27.9, 95.1	19	

Приложение  
к свидетельству о допуске № 9  
в Систему сертификации РОСАТОМРЕГИСТР  
от «18» июля 2022 г.  
На 6 листах, лист 4

1	2	3	4	5	6
			41.1, 41.2, 42.1, 42.2, 42.9, 43.1, 43.2, 43.3, 43.9	28	
9.		Вывод из эксплуатации объектов использования атомной энергии, закрытие пунктов захоронения радиоактивных отходов	71, 72, 74.9	34	
10.	<b>Система экологического менеджмента</b>	Размещение объектов ИАЭ	24, 25.1, 25.2, 25.3, 25.5, 25.6, 25.7, 25.9, 33.1	17	ГОСТ Р ИСО 14001-2016 ISO 14001:2015
11.		Сооружение объектов ИАЭ	41.1, 41.2, 42.1, 42.2, 42.9, 43.1, 43.2, 43.3, 43.9	28	
			24, 25.1, 25.2, 25.3, 25.5, 25.6, 25.7, 25.9, 33.1	17	
12.		Эксплуатация объектов ИАЭ	41.1, 41.2, 42.1, 42.2, 42.9, 43.1, 43.2, 43.3, 43.9	28	
13.		Обращение с ЯМ, РВ и РАО	24	17	
			71, 72, 74.9	34	
14.	Использование ЯМ и РВ при проведении НИОКР	71, 72, 74.9	34		

Приложение  
к свидетельству о допуске № 9  
в Систему сертификации РОСАТОМРЕГИСТР  
от «18» июля 2022 г.  
На 6 листах, лист 5

1	2	3	4	5	6
15.		Изготовление оборудования для ядерных установок, пунктов хранения ЯМ и РВ, хранилищ РАО	24, 25.1, 25.2, 25.3, 25.5, 25.6, 25.7, 25.9, 33.1	17	
			41.1, 41.2, 42.1, 42.2, 42.9, 43.1, 43.2, 43.3, 43.9	28	
16.		Вывод из эксплуатации объектов использования атомной энергии, закрытие пунктов захоронения радиоактивных отходов	71, 72, 74.9	34	
17.	<b>Система менеджмента безопасности труда и охраны здоровья</b>	Размещение объектов ИАЭ	24, 25.1, 25.2, 25.3, 25.5, 25.6, 25.7, 25.9, 33.1	17	ГОСТ Р 54934-2012/OHSAS 18001:2007 ГОСТ Р ИСО 45001-2020 OHSAS 18001:2007 ISO 45001:2018
18.		Сооружение объектов ИАЭ	41.1, 41.2, 42.1, 42.2, 42.9, 43.1, 43.2, 43.3, 43.9	28	
			24, 25.1, 25.2, 25.3, 25.5, 25.6, 25.7, 25.9, 33.1	17	
19.		Эксплуатация объектов ИАЭ	41.1, 41.2, 42.1, 42.2, 42.9, 43.1, 43.2, 43.3, 43.9	28	

Приложение  
к свидетельству о допуске № 9  
в Систему сертификации РОСАТОМРЕГИСТР  
от «18» июля 2022 г.  
На 6 листах, лист 6

1	2	3	4	5	6
20.		Обращение с ЯМ, РВ и РАО	24	17	
			71, 72, 74.9	34	
21.		Использование ЯМ и РВ при проведении НИОКР	71, 72, 74.9	34	
22.		Изготовление оборудования для ядерных установок, пунктов хранения ЯМ и РВ, хранилищ РАО	24, 25.1, 25.2, 25.3, 25.5, 25.6, 25.7, 25.9, 33.1	17	
			41.1, 41.2, 42.1, 42.2, 42.9, 43.1, 43.2, 43.3, 43.9	28	

\* - При отсутствии (изменении, исключении) кода ОКПД 2, руководствоваться наименованием вида деятельности.

Руководитель Координационного центра  
Системы сертификации РОСАТОМРЕГИСТР



Д.В. Павлов