

Зарегистрирована
ГУ МЧС России по Воронежской
области

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего
государственную услугу)

«01» декабря 2022 г.

Регистрационный № 36-08-2022-016591



**ДЕКЛАРАЦИЯ
ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ**

Настоящая декларация составлена в отношении:

Здание информационного центра филиала Акционерного общества "Концерн
Росэнергоатом" "Нововоронежская атомная станция"

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

АО "Концерн Росэнергоатом"

(указываются организационно-правовая форма юридического лица или фамилия, имя, отчество (при наличии) физического лица, индивидуального предпринимателя, являющегося собственником объекта защиты или лицом, владеющим объектом защиты на праве хозяйственного ведения, оперативного управления либо ином законном основании, предусмотренном федеральным законом или договором)

ОГРН/ОГРНИП: 5087746119951

ИНН: 7721632827

Место нахождения объекта защиты:

396073, обл Воронежская, г Нововоронеж, ул Коммунальная, Дом 2а

Сведения о вводе объекта защиты в эксплуатацию, проведении реконструкции, капитального ремонта, изменении класса функциональной пожарной опасности (для объектов защиты, введенных в эксплуатацию):

01.01.2019

(дата ввода объекта защиты в эксплуатацию, проведения реконструкции, капитального ремонта, изменения класса функциональной пожарной опасности и объем проведенных работ по реконструкции, капитальному ремонту, а также реквизиты документов, на основании которых проводились соответствующие работы)

№ п/п	Наименование раздела	
1.	Характеристика объекта защиты	
	Наименование параметра	Значение параметра
1.1.	Степень огнестойкости	II
1.2.	Класс конструктивной пожарной опасности	C0
1.3.	Класс функциональной пожарной опасности	Ф4.2 Здания образовательных организаций высшего образования, организаций дополнительного профессионального образования
1.4.	Высота здания, м	5
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	985

1.6.	Объем здания, куб. м	11698						
1.7.	Количество этажей	2						
1.8.	Категория наружных установок по пожарной опасности, категория зданий, сооружений по пожарной и взрывопожарной опасности (указывается для зданий производственного или складского назначения)	Не имеет						
1.9.	Перечень и тип систем противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	система пожарной сигнализации; система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре 3-го типа; наружный противопожарный водопровод; внутренний противопожарный водопровод; система противодымной вентиляции						
2.	<p align="center"><u>Оценка пожарного риска, проведенная на объекте защиты</u> (Заполняется, если проводился расчет пожарного риска. В разделе указываются расчетные значения пожарного риска, а также комплекс выполняемых дополнительных инженерно-технических и организационных мероприятий для обеспечения допустимого значения уровня пожарного риска, в том числе перечень и тип систем противопожарной защиты)</p> <p align="center">Расчетная величина индивидуального пожарного риска в помещениях объекта защиты составляет 5,4·10⁻⁷. Отчет о результатах расчета по оценке пожарного риска прилагается к настоящей декларации</p>							
3.	<p align="center"><u>Оценка возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара</u> (Заполняется самостоятельно, исходя из собственной оценки возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара, либо приводятся реквизиты документов страхования)</p> <p align="center">Собственная оценка возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара 100 000 (сто тысяч) рублей</p>							
4.	<p align="center"><u>Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты</u></p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Наименование противопожарного мероприятия</th> <th>Реквизиты нормативных правовых актов и нормативных документов по пожарной безопасности, перечень статей (частей, пунктов), устанавливающих требования пожарной безопасности к объекту</th> <th>Сведения о выполнении выполняется/не выполняется</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td> </td> <td> </td> <td> </td> </tr> </tbody> </table>		Наименование противопожарного мероприятия	Реквизиты нормативных правовых актов и нормативных документов по пожарной безопасности, перечень статей (частей, пунктов), устанавливающих требования пожарной безопасности к объекту	Сведения о выполнении выполняется/не выполняется			
Наименование противопожарного мероприятия	Реквизиты нормативных правовых актов и нормативных документов по пожарной безопасности, перечень статей (частей, пунктов), устанавливающих требования пожарной безопасности к объекту	Сведения о выполнении выполняется/не выполняется						

		защиты	
4.1.	Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями	ч. 1 ст. 69 Федерального закона от 22.07.2008 № 123-ФЗ; п. 4.3, 4.14, 4.15 СП 4.13130.2013	Выполняется
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	ч. 1, 2 ст. 68 Федерального закона от 22.07.2008 № 123-ФЗ; п. 5.2, 5.10, 5.11, 5.12, 8.8, 8.9, 8.14 СП 8.13130.2020	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	п. 1 ч. 1 ст. 90 Федерального закона от 22.07.2008 № 123-ФЗ; п. 8.1, 8.6, 8.8, 8.9 СП 4.13130.2013	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	ч. 1 ст. 80, ч. 7 ст. 82, ч. 1, 2, 3, 5, 6, 11 ст. 87, ч. 1, 2, 3, 6, 8, 9, 13, 19 ст. 88, ч. 1-3, 5, 6 ст. 134, ч. 1, 2, 4, 5, 6 ст. 137, табл. 21-25, 28, 29 Федерального закона от 22.07.2008 № 123-ФЗ; п. 5.2.1, 5.2.2, 5.2.3, 5.2.4, 5.2.6, 5.2.7, 5.3.3, 5.3.4, 5.3.6, 5.4.3, 5.4.4, 5.4.16, 5.4.18, 5.4.19, 5.4.20, 6.7.1, 6.7.7, 6.7.17 СП 2.13130.2020; п. 4.1, 4.2, 4.16, 5.1.2, 5.1.3, 5.1.4, 5.6.4 СП 4.13130.2013; п. 6.1, 6.2, 6.8, 6.9, 8.1 СП 7.13130.2013	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	ч. 1, 2, 3 ст. 53, ч. 1, 2, 3, 3_1, 4, 8, 10, 11, 12, 14 ст. 89 Федерального закона от 22.07.2008 № 123-ФЗ; п. 4.1.2, 4.2.2, 4.2.5, 4.2.7, 4.2.9, 4.2.10, 4.2.11, 4.2.12, 4.2.13, 4.2.14, 4.2.15, 4.2.16, 4.2.17, 4.2.18, 4.2.21, 4.2.22, 4.2.24, 4.3.2, 4.3.3, 4.3.4, 4.3.5, 4.3.6, 4.3.7, 4.3.8, 4.3.11, 4.3.12, 4.4.2, 4.4.3, 4.4.4, 4.4.6, 4.4.9, 4.4.12, 7.1.1, 7.1.3, 7.1.4, 7.1.5, 7.1.6, 7.1.7, 7.3.1, 7.3.2, 7.3.3, 7.3.4, 7.13.2 СП 1.13130.2020; п. 6.4.4, 7.2.1, 7.2.3, 7.2.4, 7.10.1, 7.10.19, 7.10.21, 7.10.22, 7.10.23, 9.1, 9.2, 9.5, 9.6, 9.19, 10.1, 10.3, 10.6, 11.2.1, 11.2.2, 11.2.4 СП 60.13330.2020. п. 4.2.19, 4.2.20, 4.4.1, 4.4.5, 4.4.11, 7.3.14 СП	Выполняется

		1.13130.2020 Не выполняется. Допустимость обоснована расчетом по оценке пожарного риска. Выполняется условие ч. 1 ст. 6 Федерального закона от 22.07.2008 № 123-ФЗ	
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	ч. 1, 2 ст. 90 Федерального закона от 22.07.2008 № 123-ФЗ; п. 7.1, 7.2, 7.3, 7.6, 7.10, 7.12, 7.13, 7.14 СП 4.13130.2013	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	ст. 54, ст. 55, 56, 60, 62, ч. 1 ст. 68, ч. 3 ст. 81, ч. 1, 4, 5, 6, 7, 9 ст. 83, ч. 1, 2, 3, 4, 7, 8, 9, 10, 11 ст. 84, ст. 85, 86, 91, 103 Федерального закона от 22.07.2008 № 123-ФЗ; п. 5.1, 5.2, 5.3, 5.4, 5.5, 5.6, 5.7, 5.8, 5.9, 5.11, 6.1.1, 6.1.2, 6.1.3, 6.1.4, 6.1.5, 6.1.6, 6.2.1, 6.2.2, 6.2.3, 6.2.4, 6.2.5, 6.2.6, 6.2.11, 6.2.12, 6.2.13, 6.3.1-6.3.4, 6.5.1, 6.5.4, 6.6.1-6.6.3, 6.6.5, 6.6.7, 6.6.11, 6.6.12, 6.6.13, 6.6.14, 6.6.16, 6.6.18, 6.6.27, 6.6.30, 6.6.32, 6.6.36, 6.6.37, 6.6.40, 7.1.1, 7.1.3, 7.1.4, 7.1.5, 7.1.7, 7.2.1, 7.5, 7.7.1, 7.7.2, 7.7.3, 7.7.4, 7.7.5, 7.7.6, 7.7.7 СП 484.1311500.2020; п. 4.1-4.10, 4.13-4.15, 5.1.1, 5.1.2, 5.3.1-5.3.4, 5.4.6-5.4.16, 5.5.1, 5.5.3-5.5.6, 6.2.1-6.2.5, 6.3.1-6.3.3, 6.4.1-6.4.7, 6.5.1, 6.5.2, 6.5.4, 6.5.5, 6.5.8, 6.5.10, 6.6.1-6.6.5 ГОСТ Р 59638-2021; п. 3.2-3.5, 4.1, 4.2, 4.4, 4.6, 4.7, 4.8, 5.1-5.5, раздел 6 табл. 1, раздел 7 табл. 2 СП 3.13130.2009; п. 4.3-4.7, 4.9, 4.11-4.19, 4.21-4.24, 5.1.1-5.1.10, 5.4.1-5.4.20, 5.5.1, 5.5.2, 5.6.1-5.6.7, 5.6.9-5.6.13, 6.1.1, 6.1.2, 6.1.4, 6.2.1-6.2.4, 6.3.1-6.3.3, 6.4.1, 6.4.2, 6.4.6, 6.4.8- 6.4.10, 6.5.1-6.5.4, 6.6.1, 6.6.2, 6.7.1-6.7.6, 7.1 -7.4 ГОСТ Р 59639-2021; п. 6.2, 6.3, 6.6,	Выполняется

		<p>6.10, 6.11, 6.12, 6.13, 6.14, 6.16, 6.17, 6.18, 6.22, 6.23, 6.24, 7.1, 7.2 б-в, 7.4, 7.8, 7.10, 7.11, 7.12, 7.19, 7.20, 7.21, 7.22, 8.6, СП 7.13130.2013; п. 5.1, 5.2, 5.5, 5.6, 5.7, 6.1, 6.2, 6.3, 6.6, 6.7, 6.8 СП 6.13130.2021; п.4.4, табл. 1, 3 СП 486.1311500.2020 5.2, 5.4, 5.8, 5.9, 5.11, 8.5, 8.6, 8.8, 8.9, 8.10, 8.13, 8.14 СП 8.13130.2020; п. 6.1.1, 6.1.2, 6.1.5, 6.1.9, 6.1.10, 6.1.13, 6.1.19, 6.1.20, 6.1.23, 6.2.1, 6.2.2, 6.2.3, 6.2.5, 7.4 СП 10.13130.2020; п. 5.5.6, 5.6.3, 5.6.5, 5.7.5 ГОСТ Р 59643-2021. п. 7.2 «ж», 7.14 «к», 8.8 СП 7.13130.2013 Не выполняется. Допустимость обоснована расчетом по оценке пожарного риска. Выполняется условие ч. 1 ст. 6 Федерального закона от 22.07.2008 № 123-ФЗ</p>	
4.8.	<p>Размещение, управление и взаимодействие оборудования противопожарной защиты с инженерными системами зданий и оборудованием, работа которого направлена на обеспечение безопасной эвакуации людей, тушение пожара и ограничение его развития</p>	<p>ч. 6, 9 ст. 83, ч. 4 ст. 84, ч. 7, 8, 9 ст. 85 Федерального закона от 22.07.2008 № 123-ФЗ; п. 5.12-5.14, 5.21, 6.6.1, 6.6.5, 6.6.7, 6.6.11, 6.6.12, 6.6.16, 6.6.27, 6.6.32, 6.6.36, 6.6.40, 7.1.1, 7.1.3, 7.1.4, 7.1.5, 7.1.7, 7.1.8, 7.1.9, 7.1.13, 7.2.1, 7.7.1-7.7.7 СП 484.1311500.2020</p>	Выполняется
4.9.	<p>Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим</p>	<p>ч. 5 ст. 6, ст. 60, 64 Федерального закона от 22.07.2008 № 123-ФЗ; п. 2, 3, 5, 8, 9, 10, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 21, 22, 23, 24, 25, 26-29, 30, 31, 32, 34, 35-37, 41-43, 48, 47, 49, 50, 52, 54, 55, 56, 60, 65, 67, 71, 73, 91, 93, 94, 95, 98, 392-395, 397-400, 402-404, 406, 407, 408, 409, 413, приложение № 1 Правил</p>	Выполняется

		противопожарного режима в Российской Федерации; п. 4.1-4.17, 5.1.1-5.1.11, 5.1.13 ГОСТ Р 59641-2021; п. 2, 3, 6-24, 27 приложения № 1, приложение № 3 к приказу МЧС России от 18.11.2021 № 806	
--	--	--	--