## Зарегистрирована ГУ МЧС России по Воронежской области

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего государственную услугу)

«01» декабря 2022 г.

Регистрационный № 36-08-2022-016586



## **ДЕКЛАРАЦИЯ** ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Здание учебного центра филиала Акционерного общества "Концерн Росэнергоатом"

(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 2

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

## 16.09.2015

(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)

No	Наименование раздела		
п/п			
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	Ф4.3 Здания органов	
		управления учреждений,	
		проектно-конструкторских	
		организаций, информационных	
		и редакционно-издательских	
		организаций, научных	
		организаций, банков, контор,	
		офисов	
1.4.	Высота здания, м	7	
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека	1458	

	здания, кв. м			
1.6.	Объем здания, куб. м		<u> </u>	34130
1.7.	Количество этажей			5
1.8.	Категория наружных установ опасности, категория зданий, пожарной и взрывопожарной (указывается для зданий проскладского назначения)	, сооружений по опасности	Н	е имеет
1.9.	Перечень и тип систем проти (системы противодымной запсигнализации, пожаротушени управления эвакуацией, внут противопожарные водопрово	циты, пожарной ия, оповещения и ренний и наружный ды)	сигнализ оповещени эвакуацией л 3-го тиг противопожа внутренний г	а пожарной ации; система и управления пожаре пожаре па; наружный при пожаре противопожарный рвод; система иной вентиляции
		•		
2.	Оценка пожарного риска, проведенная на объекте защиты (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)  ветная величина индивидуального пожарного риска в помещениях учебного центра			
l de i	составляет 5,4-10-7. Отчет о		о оценке пож	
3.				п от пожара
	Оценка возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара (Заполняется самостоятельно, исходя из собственной оценки возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара, либо приводятся реквизиты документов страхования) бственная оценка возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара 100 000			
	T	(сто тысяч) рублей		
4.	Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты			_
	противопожарного мероприятия	Реквизиты нормативных дактов и нормативных дезоп пожарной безоп перечень статей (часте устанавливающих тр	документов асности, й, пунктов),	Сведения о выполнении выполняется/не выполняется

		пожарной безопасности к объекту 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. 69 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, ч. 1, 2, 4, 5, 7, 9, 11 ст. 98 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, ст. 134, ч. 1, 2, 4, 5, 6 ст. 137, табл. 21-25 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, 4.2.6, 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, 4.4.3, 4.4.4, 4.4.6, 4.4.9, 4.4.11, 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,	Выполняется

		4.4.1, 4.4.2, 4.4.5, 4.4.20, 4.4.23 СП 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, 7.8, 7.10, 7.12, 7.13, 7.14 СП 4.13130.2013	Выполняется
4.7.	Системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	ст. 54, ч. 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, 7.7.7, 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	Выполняется

10	<b>Р</b> азманцацию учиваризмия и	ГОСТ Р 59639-2021; п. 6.2, 6.3, 6.6, 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 6, 7.4, 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; 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 «в», 7.8, 7.14 «к, 6», 8.5, 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	Виполидотод
4.8.	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	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 CΠ 484.1311500.2020;	Выполняется
4.9.	Организационно- технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	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	Выполняется

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