

Зарегистрирована
ФГКУ "Специальное управление ФПС
№2 МЧС России"

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего
государственную услугу)

«01» апреля 2025 г.

Регистрационный № 24-08-2025-004636



**ДЕКЛАРАЦИЯ
ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ**

Настоящая декларация составлена в отношении:

Нежилое здание

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

**АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ ЦЕНТР-
НПО ПМ"**

(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: 1032401224272

ИНН: 2452027379

Место нахождения объекта защиты:

662970, край Красноярский, г Железногорск, ул Молодежная, Здание 20

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

01.01.1973

(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	Ф4.3 Здания органов управления учреждений, проектно-конструкторских организаций, информационных и редакционно-издательских организаций, научных организаций, банков, контор, офисов
1.4.	Высота здания, м	16

1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	684						
1.6.	Объем здания, куб. м	10484						
1.7.	Количество этажей	4						
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)	1. Система автоматической пожарной безопасности; 2. Система оповещения и управления эвакуацией людей; 3. Система внутреннего противопожарного водопровода; 4. Система наружного противопожарного водопровода.						
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">Не проводилась.</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">Не проводилась.</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 защиты</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 защиты	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 защиты	Сведения о выполнении выполняется/не выполняется						

4.1.	Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями	СП 4.13130.2013 "Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объекте защиты. Требования объемно-планировочным и конструктивным решениям" (п.4.3 табл. 1.)	Выполняется
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	СП 8.13130.2009 "Системы противопожарной защиты. Источники наружного противопожарного водоснабжения. Требования пожарной безопасности." (п.5.2 табл. 2.)	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" (абзац 1 части 1 статьи 90); СП 4.13130.2013 "Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объекте защиты. Требования объемно-планировочным и конструктивным решениям" (п. 8.1.1-8.1.8, 8.1.14)	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" (статьи 29, 30, 31, 32, ч.1 и 3 статьи 80, ч. 1, 3, 5, 7, 8 статьи 87, ч. 1, 2, 3, 5, 6, 7, 8, 9, 14, 19 статьи 88); СП 2.13130.2012 "Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты". (п.п. 1.1, 4.3, 5.3.4, 5.3.5, 6.6.1, табл. 6.9); СП 4.13130.2013 "Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объекте защиты. Требования объемно-планировочным и	Выполняется

		конструктивным решениям" (п.п. 4.2, 4.3, 4.16, 4.17, 4.18, 4.21, 4.22, 4.24)	
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" (часть 1, 3, 8, 10, 11 статьи 89); СП 1.13130.2009 "Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы". (п.п. 1.3, 4.2.5-4.2.8, 4.3, 4.4.1-4.4.4, 4.4.7, 8.1.1-8.1.5, 8.1.11, 8.1.13, 8.1.21, 8.3.2, 8.3.3, таблицы 24, 26.	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" (ч.1 абз. 1-3, ч.2 статьи 90)	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	СП 3.13130.2009 "Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности" (п.п. 3.1, 3.2, 3.3, 3.4, 4.1, 4.2, 4.4, 4.7, 4.8, 5.3, 5.4, 5.5., раздел 6, табл.1, раздел 7, табл. 2); СП 5.13130.2009 "Системы противопожарной защиты. Установки пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические. Нормы и правила проектирования". (п.п. 13.1.1, 13.1.9-13.1.11, приложение А, табл. А3); СП 7.13130.2013 "Системы противопожарной защиты. Отопление, вентиляция и кондиционирования. Требования пожарной безопасности. (п.п. 6.48, 6.49, 7.2, 7.3); СП 10.13130.2009 "Система противопожарной защиты. Внутренний	Выполняется

		<p>противопожарной водопровод. требования пожарной безопасности." (п.п. 4.1.1, 4.1.5, табл. 1); СП 8.13130.2009 "Системы противопожарной защиты. источники наружного противопожарного водоснабжения. Требования пожарной безопасности." (п. 5.2, табл. 2).</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>СП 5.13130.2009 "Системы противопожарной защиты. Установки пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические. Нормы и правила проектирования". (п.п. 13.1.9-13.1.11, 13.2.1, 13.3.1-13.3.3, 13.3.6, 13.3.8, 13.3.12, 13.4.1, 13.13.1, 13.13.2, 13.14.5-13.14.10, 13.15.2, 13.15.3, 13.15.4, 13.15.7, 13.15.12, 15.1, 17.1), СП 6.13130.2009 "Система противопожарной защиты. Электрооборудование. Требования пожарной безопасности" (п.п. 4.4, 4.5, 4.6, 4.13, 4.14).</p>	Выполняется
4.9.	<p>Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим</p>	<p>Правила противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденные Постановлением РФ от 16.09.2020 № 1479 (п.п. 2-5, 9-18, 21-23, 26-28, 32, 35-37, 41-43, 48-50, 54, 55, 60, 65, 71, 354, 356, 357, 360, 362, 363, 372, 392-409, 412, 413); приказ МЧС России от 18.11.2021 № 806 "Об определении Порядка, видов, сроков обучения лиц, осуществляющих трудовую или служебную деятельность в организациях, по программам противопожарного инструктажа, требований к содержанию указанных программ и категорий лиц, проходящих обучение по дополнительным</p>	Выполняется

	профессиональным программам в области пожарной безопасности"; Приказ МЧС России от 05.09.2021 № 596 "Об утверждении типовых дополнительных профессиональных программ в области пожарной безопасности".	
--	---	--