

Зарегистрирована
ГУ МЧС России по Костромской области

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего
государственную услугу)

«27» апреля 2023 г.

Регистрационный № 44-08-2023-006777



**ДЕКЛАРАЦИЯ
ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ**

Настоящая декларация составлена в отношении:

Спальный корпус

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

ООО "ММЦ"

(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: **1154437002136**

ИНН: **4405009626**

Место нахождения объекта защиты:

обл Костромская

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

31.12.1980

(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	V
1.2.	Класс конструктивной пожарной опасности	C3
1.3.	Класс функциональной пожарной опасности	Ф1.1 Здания дошкольных образовательных организаций, специализированных домов престарелых и инвалидов (неквартирные), больницы, спальные корпуса образовательных организаций с наличием интерната и детских организаций
1.4.	Высота здания, м	5
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека	161

	здания, кв. м							
1.6.	Объем здания, куб. м	817						
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)	АПС безадресная, СОУЭ 2-го типа, наружное водоснабжение						
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>В соответствии с ч.2 ст.64 Федерального закона от 22.07.2008 г. № 123 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» расчетное значение индивидуального пожарного риска 0,20412 X 10⁻⁸ при выполнении комплекса мероприятий по отделению помещения №15 от других помещений здания противопожарными стенами 2-го типа и перекрытием 3-го типа с соответствующим заполнением проёмов (установкой противопожарных дверей с устройствами для самозакрывания и уплотнениями в притворах), оборудованию его системами контроля загазованности и обеспечения пожарной безопасности</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>В соответствии с ч.2 ст.64 Федерального закона от 22.07.2008 г. № 123 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» возможный ущерб имуществу третьих лиц при пожаре при составлении настоящей декларации не оценивается.</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,</th> <th>Сведения о выполнении выполняется/не</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,	Сведения о выполнении выполняется/не			
Наименование противопожарного мероприятия	Реквизиты нормативных правовых актов и нормативных документов по пожарной безопасности,	Сведения о выполнении выполняется/не						

		перечень статей (частей, пунктов), устанавливающих требования пожарной безопасности к объекту защиты	выполняется
4.1.	Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями	Федеральный закон от 22.07.2008 № 123 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ст. 69 ч.1 Свод правил СП 4.13130.2013* «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям» п. 4.3 табл. 1, п. 4.4	Выполняется
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	Федеральный закон от 22.07.2008 № 123 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ч. 1, 2 ст. 62, ст. 127. Свод правил СП 8.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Источники наружного противопожарного водоснабжения. Требования пожарной безопасности» п.п. 4.1, 4.2, 4.3, 4.4, 5.1, 5.2 табл. 2, п.п. 5.10, 8.2, 8.5, 8.8, 8.9	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	Федеральный закон от 22.07.2008 № 123 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» п. 1) ч. 1 ст. 90 Свод правил СП 4.13130.2013* «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным решениям» п.п. 8.1, 8.6, 8.7, 8.8, 8.9	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень	Федеральный закон от 22.07.2008 № 123 «Технический регламент о требованиях пожарной	Выполняется

	<p>огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности</p>	<p>безопасности» ст. 5, ст. 6, ст. 30, ст. 31, ст. 32, ст. 52, ст. 57, ст. 58, ст. 59, ст. 80, ст. 87, ст. 88, ст. 134, табл. 28, табл. 29 приложения. Свод правил СП 2.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты, п. 6.7.10, табл. 6.12 Свод правил СП 4.13130.2013* «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным решениям» п.п. 5.1.1, 5.1.2, 5.1.3, 5.2.2, 5.2.4, 5.2.6 Свод правил СП 4.13130.2013* «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным решениям» п. 6.9.52 . Федеральный закон от 22.07.2008 № 123 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» Табл. №21. Федеральный закон от 22.07.2008 № 123 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» Табл. №22</p>	
4.5.	<p>Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы</p>	<p>Федеральный закон от 22.07.2008 № 123 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ст. 51, ст. 53, ст. 56, ст. 81, ст. 84, ст. 89, ст. 134, табл. 28, табл. 29 приложения Свод правил СП 1.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы» п.п. 4.1.2, 4.2.7, 4.2.8, 4.2.9, 4.2.18, 4.2.19, 4.2.20, 4.2.22, 4.3.2, 4.3.3, 4.3.4, 4.3.5, 4.3.6, 4.3.7, 4.4.1, 4.4.3,</p>	<p>Выполняется</p>

		4.4.7, 4.4.9, 5.1.2, 5.1.3, 5.2.1, 5.2.2	
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	Федеральный закон от 22.07.2008 № 123 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ч. 2, 3, 4, ст. 80, ст. 90. Свод правил СП 4.13130.2013* «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным решениям» п. 7.1, п. 7.5, п. 7.6, п. 7.8, п. 7.16.	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	Федеральный закон от 22.07.2008 № 123 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ч.1 ст. 6, п. 3) ст. 52, ч. 2 ст. 53, ст. 54, ст. 79, ч. 2 ст. 82, ч.1, ч.4, ч. 6, ч. 7, ч. 9, ч. 10, ст. 83, ст. 84, ч.11 ст. 85, ст. 103, ч. 1, 2 ст. 62, ст. 127 СП 7.13130.2013 «Отопление, вентиляция и кондиционирование. Противопожарные требования» п.п. 7.2, 7.3, 8.5 СП 5.13130.2009* «Системы противопожарной защиты. Установки пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические. Нормы и правила проектирования» п.п. 13.1.1, 13.1.10, 13.1.11, 13.1.12, 13.2.1, 13.3.1, 13.3.2, 13.3.4, 13.3.6, 13.3.7, 13.3.8, 13.3.12, 13.3.15, 13.4.1, 13.13.1, 13.13.2, 13.13.3, 13.14.1, 13.14.2, 13.14.3, 13.14.4, 13.14.5, 13.14.6, 13.14.10, 13.14.11, 13.15.1, 13.15.2, 13.15.3, 13.15.10, 13.15.12, 13.15.13, 13.15.14, 13.15.15, 14.1, 14.2, 14.3, 15.1, 15.3, 15.10, 16.1, 16.2, 17.1, 17.2, 17.3, 17.4, приложение А, приложение М, приложение Н. СП 3.13130.2009	Выполняется

		<p>«Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности» п.п. 3.1, 3.2, 3.3, 3.4, 3.5, 4.1, 4.2, 4.3, 4.4, 4.6, 4.7, 4.8, 5.1, 5.2, 5.3, 5.4, 5.5 Свод правил СП 8.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Источники наружного противопожарного водоснабжения. Требования пожарной безопасности» п.п. 4.1, 4.2, 4.3, 4.4, 5.1, 5.2 табл. 2, п.п. 8.2, 8.4, 8.5, 8.8, 8.9 РД 009-02-96 «Установки пожарной автоматики техническое обслуживание и планово-предупредительный ремонт» п.п. 1.2, 1.3, 1.4, 1.5, 1.6, 2.1, 2.6, 3.1, 3.2, 3.5, 3.12</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. 13.14.1, 13.14.2, 13.14.3, 13.14.4, 13.14.5, 13.14.6, 13.14.9, 13.14.13, 13.15.14, 14.1, 14.2, 14.3, 14.4, 15.1, 15.3, 15.9, 16.1 СП 6.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Электрооборудование. Требования пожарной безопасности». п. 4.1, 4.2, п.4.3, п. 4.4, п. 4.5, п. 4.6, 4.7, 4.9, 4.10, 4.12, 4.13, 4.14 СП 3.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности» п.п.3.3, 3.4, 3.5</p>	Выполняется
4.9.	Организационно-	ГОСТ Р 12.4.026-2015 п.4.1, п.4.2,	Выполняется

<p>технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим</p>	<p>п.4.3, п.5.1.1, п.5.1.2, п.6.1, п.6.2.1, п.6.2.2, п.6.2.3, п.6.2.4, п.6.4.4, п.6.4.5 ГОСТ Р 12.2.143-2009 п.6.7.1, п.6.7.2, п.6.7.3, п.6.7.4, п.6.7.5, п.6.7.6, п.6.7.7, п.6.7.8, п.6.7.9, п.6.7.10, п.6.7.11 прил.В Федеральный закон от 22.07.2008 № 123 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности», ст. 60, ст. 63, ст. 64, ч. 4 ч. 8 ч. 13 ст. 82, ППР в РФ (Постановление Правительства от 16.09.2020 №1479) п.2, п.3, п.4, п. 5, п.9, п.12, п.13, п.14, п.15, п.16, п.17, п.18, п.21, п.22, п. 23, п.25, п.26, п. 27, п.30, п.31, п.32, п. 35, п. 36, п. 37, п. 40, п. 48, п. 49, п. 50, п. 54, п. 55, п. 56, п. 60, п. 86, п. 392, п. 393, п. 394, п. 395, п. 396, п. 397, п. 400, п. 406, п. 407, п. 409, п. 413, прил. №1 Свод правил СП 9.13130.2009 «Техника пожарная. Огнетушители. Требования к эксплуатации», п.п. 4.1.1, 4.1.2, 4.1.22, 4.1.23, 4.1.29, 4.1.32, 4.1.33, 4.1.36, 4.1.38, 4.2.1, 4.2.4, 4.2.5, 4.2.7, 4.2.8, 4.2.11, 4.3.1, 4.3.2, 4.3.3, 4.3.5, 4.3.6, 4.3.7, 4.3.11, 4.3.13, 4.3.16, 4.5.2, 4.5.4, 4.7.2</p>
------------------------------------------------------------------------------------------------------------	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------