

Зарегистрирована
ГУ МЧС России по Московской области
(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего
государственную услугу)

«20» мая 2025 г.

Регистрационный № 50-08-2025-007421



ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение средняя
общеобразовательная школа № 3

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
СРЕДНЯЯ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ШКОЛА № 3

(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: 1025004543508

ИНН: 5033008131

Место нахождения объекта защиты:

обл. Московская, г. Коломна, г. Озёры, мкр. 1, д. 5А

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

01.09.1991

(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	С0
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	6	
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	-	
1.6.	Объем здания, куб. м	527	
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 - адресно-аналоговая СОУЭ - Третий тип «Альтоника» - вывод сигнала на пульт 01	
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>		
Нет			
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>		
Оценка пожарного риска не проводилась на основании ч. 3 ст. 6 Федерального закона № 123-ФЗ от 22.07.08 г. «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности».			
4.	<p align="center"><u>Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты</u></p>		
	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	1.Федеральный закон от 22.07.2008	Выполняется

	расстояния между зданиями и сооружениями	<p>№ 123-ФЗ (ред. от 27.12.2018)</p> <p>"Технический регламент о требованиях пожарной безопасности": ст.69 (ред. от 25.12.2023) 2.СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям (с изменением №1 от 14 августа 2020 г.): подп.5.6.2</p>	
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	отсутствует	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	<p>1.Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ (ред. от 27.12.2018)</p> <p>"Технический регламент о требованиях пожарной безопасности": ст.63, 90. (ред. от 25.12.2023) 2.СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям (с изменением №1 от 14 августа 2020 г.): подп. п.: 8.1 в, 8.6</p>	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	<p>1.Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ (ред. от 27.12.2018)</p> <p>"Технический регламент о требованиях пожарной безопасности": ст.87. (ред. от 25.12.2023) 2.СП 2.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты»: подп. 5.1.1 – 5.1.3, 5.2.3, 6.7.15, табл.6.13.</p>	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности	1.Федеральный закон от 22.07.2008	Выполняется

	людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	<p>N 123-ФЗ (ред. от 27.12.2018)</p> <p>"Технический регламент о требованиях пожарной безопасности": ст.89. (ред. от 25.12.2023) 2.СП 1.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы»: п 4.4 3.Правила противопожарного режима в Российской Федерации. Утверждены постановлением Правительства Российской Федерации от 16 сентября 2020 года № 1479: п.23, 26, 27, 30, 36, 37,48</p>	
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	<p>1.СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям (с изменением №1 от 14 августа 2020 г.): п.7.1</p>	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	<p>1.Федеральный закон от 22.07.2008 N 123-ФЗ (ред. от 27.12.2018) "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности": ст. 54, 83, 84. 2.СП 3.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности»: табл.1, табл.2. 3. СП 5.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Установки пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические. Нормы и правила проектирования». Приложение А, п.А.4 4.СП 7.13130.2013 «Отопление, вентиляция и</p>	Выполняется

		<p>кондиционирование. Требования пожарной безопасности» (с Изменениями N 1, 2 от 2020 года): подп.6.1, 6.8, 6.9, 6.22, 8.1 5.СП 6.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Электрооборудование. Требования пожарной безопасности»: подп.4.1, 4.3, 4.4, 4.7, 4.8, 4.10, 4.14 6. Постановление Правительства РФ от 1 сентября 2021 г. N 1464 "Об утверждении требований к оснащению объектов защиты автоматическими установками пожаротушения, системой пожарной сигнализации, системой оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре": п.5</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>1.Федеральный закон от 22.07.2008 N 123-ФЗ (ред. от 27.12.2018) "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности": ст. 83,84 2.СП 3.1311500.2020 «Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности»: подп.3.4, 5,1, 5.3, 5.4, 5.5 4.СП 5.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Установки пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические. Нормы и правила проектирования": подп. 3.5, 4.1, 4.2, 5,1, 13.3, 13.4, 13.6, 15.3</p>	Выполняется
4.9.	<p>Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим</p>	<p>Федеральный закон от 22.07.2008 N 123-ФЗ (ред. от 27.12.2018) "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности": ст.6, 64, 69, 82-84,86-91, 105, 106. Об</p>	Выполняется

	<p>утверждении норм пожарной безопасности Приказ МЧС РФ от 18.11.2021г. № 806 Об утверждении норм пожарной безопасности "обучение мерам пожарной безопасности работников организаций" Правила противопожарного режима в Российской Федерации. Утверждены постановлением Правительства Российской Федерации от 16 сентября 2020 года № 1479 : п.1-5, 9, 16 (а,б,г,е), 32,35, 36, 37, 41 (а,б,д), 42,48,50, 54, 60, 92, 98, 392-395, 403, 404, 407, 408,409.</p>	
--	--	--