

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

«13» мая 2025 г.

Регистрационный № 62-08-2025-006863



## ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение основная  
общеобразовательная школа № 75

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ  
ОСНОВНАЯ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ШКОЛА № 75

(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: 1026101410500

ИНН: 6125018318

Место нахождения объекта защиты:

обл. Ростовская, р-н. Октябрьский, п. Кадамовский, ул. Советская, зд. 14

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

01.09.1963

(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.	<b>Характеристика объекта защиты</b>	
	Наименование параметра	Значение параметра
1.1.	Степень огнестойкости	III
1.2.	Класс конструктивной пожарной опасности	C1
1.3.	Класс функциональной пожарной опасности	Ф4.1 Здания общеобразовательных организаций, организаций дополнительного образования детей, профессиональных образовательных организаций
1.4.	Высота здания, м	7
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	1100

1.6.	Объем здания, куб. м	5063						
1.7.	Количество этажей	1						
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)	Автоматическая система пожарной сигнализации "Гранит-8", для обнаружения пожара применены дымовые пожарные извещатели "ИП 212-41" На объекте предусмотрена система оповещения и управления эвакуацией 3 типа (СОУЭ), установлены речевые оповещатели. световые указатели "ВЫХОД"						
2.	<p align="center"><b><u>Оценка пожарного риска, проведенная на объекте защиты</u></b>  (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"><b><u>Оценка возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара</u></b>  (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"><b><u>Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты</u></b></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	Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" ст. 69 ч.1; СП 4.13130.2013 "Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожаров на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструкционным решениям" п. 4.3 и табл.1	Выполняется
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" ст.62; Постановление Правительства РФ от 16 сентября 2020 г. № 1449 " Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации" п. 48; СП 8.13130.2020 "Системы противопожарной защиты. Источники наружного противопожарного водоснабжения. Требования пожарной безопасности" таб.2, п.8.8	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	Постановление правительства ЗФ от 16 сентября 2020г. № 1479 "Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской федерации" п.71; СП 4.13130.2013 "Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям" п. 8.1.1, 8.1.2, 8.1.4, 8.1.6, 8.1.7, 8.1.8.	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные	Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ "Технический регламент	Выполняется

	решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	о требованиях пожарной безопасности" ст.57 ст.58. ст. 137, табл. 21-22; Постановление правительства РФ от 16 сентября 2020 года № 1449 "Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации" п.13,15,25; СП 2.13130.2020 "Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты" п.4.4, 4.6, 5.2.7, 5.3.4, 5.4.5.	
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" ст. 53; Постановление Правительства РФ от 16 сентября 2020 г. №1479 "Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации" п.3, п. 5, п.9, п.14, п.16, пп"д", "к2, "м", п. 23, п. 26, 27,28,30,37; СП 1.13130.2020 "Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и подходы" п. 4.2.7, п. 4.2.9, п. 4.2.16, п 4.2.18, п. 4.2.22, п.4.3.1, п.4.3.2, п.4.3.3, п 4.3.4, п. 7.12.1, 7.12.2, 7.12.3, табл.13	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	Федеральный закон от 22.07.2008 №123-ФЗ "Технический регламент пожарной безопасности" ст. 90 п. 1 ; Постановление Правительства РФ от 16 сентября 2020 года №1479 "Об утверждении Правил противопожарного режима Российской Федерации" п. 26 абз.3	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной	Федеральный закон от 22.07.2008 №123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" ст. 54;	Выполняется

	<p>сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)</p>	<p>Постановление Правительства Российской Федерации от 16 сентября 2020 года № 1479 "Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации" п. 37,54,55,56; СП 5.13130.2009. Свод правил. "система противопожарной защиты. Установки пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические. Нормы и правила проектирования" - п. 13.1.9, п.13.1.10, п.13.1.11, 13.2.1, п. 13.2.2, п. 13.3, табл. 13.3, п. 13.13.1, 13.13.2, 13.14.1, п.13.14.2, п.13.14.3, п. 13.14.5, п. 13.14.9, п.13.15.7, п. 13.15.13, п. 13.15.14, п.13.5.5, п. 13.13.3, п.15.1, п. 17.2 табл. А.1; СП 3.13130.2009 "Системы противопожарной защиты. Системы оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре" п. 3.1, п.3.2, п.3.3, п.3.4, п.3.5. п. 4.1, 4.2, 4.3. 4.4, 4.5, 4.6, 4.7, 4.8, п. 5.1, п. 5.2, п.5.3, 5.4, п. 5.5, п.14 табл. 2; СП 7.13130.2013 "Отопление, вентиляция, кондиционирование. Противопожарные требования" п. 7.2</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. Свод правил. "Системы противопожарной защиты. Установка пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические. Нормы и правила проектирования".п. 14.1, п.14.2, п. 14.3</p>	<p>Выполняется</p>

4.9.	<p>Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим</p>	<p>Федеральный закон от 22.07.2008 №123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" ст. 5, ст.6, ст.83, ст. 84; Постановления Правительства РФ от 16.сентября №1479 "Об утверждении Правил противопожарного режима Российской Федерации" п.2, п.5, п.11, п.12, п. 17, п. 21, п.22, п.32, п.60, п. 67, п. 70, п. 73, п. 392, п.394, п. 397, п. 400, п. 403, п. 406, п. 407, п. 409, п.413; Приказ СЧС России от 18 ноября 2021 г. № 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 профессиональным программам в области пожарной безопасности"</p> <p>приложение 1</p>	Выполняется
------	---	--	-------------