

Зарегистрирована  
ГУ МЧС России по Свердловской  
области

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего  
государственную услугу)

«03» октября 2025 г.

Регистрационный № 66-08-2025-015950



**ДЕКЛАРАЦИЯ  
ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ**

Настоящая декларация составлена в отношении:  
муниципальное казенное общеобразовательное учреждение "Троицкая средняя  
общеобразовательная школа № 5"

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

**МУНИЦИПАЛЬНОЕ КАЗЕННОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ  
"ТРОИЦКАЯ СРЕДНЯЯ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ШКОЛА № 5"**

(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: 1026602232910

ИНН: 6654008231

Место нахождения объекта защиты:

обл. Свердловская, р-н. Талицкий, п. Троицкий, ул. Ленина, д. 1

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

**01.09.1956**

(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	II
1.2.	Класс конструктивной пожарной опасности	C0
1.3.	Класс функциональной пожарной опасности	Ф4.1 Здания общеобразовательных организаций, организаций дополнительного образования детей, профессиональных образовательных организаций
1.4.	Высота здания, м	10
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека	5166

	здания, кв. м	
1.6.	Объем здания, куб. м	23016
1.7.	Количество этажей	3
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)	<p>Здание школы оборудовано системой обнаружения пожара, а именно системой пожарной сигнализации на базе пульта контроля и управления охранно-пожарного, марки «С2000-М», контроллера двухпроводной линии с гальванической развязкой, марки «С2000-КДЛ», блока контрольно-пускового, марки «С2000-КПБ», блока контроля и индикации, марки «С2000-БКИ», извещателя дымового адресного ИП 212-34А (ДИП-34А-03), извещателя дымового адресного с БРИЗ питанием от С2000КДЛ ИП 212-34А (ДИП-34А-04), извещателя дымового ИПР 513-3АМ исп. 1 (БРИЗ), извещателя пожарного теплового максимального ИП 103-5/1-В Пожарная сигнализация оборудована системой передачи сигнала о пожаре РСПИ «Стрелец-Мониторинг» - Объектовая станция исп. 2 + Здание школы оборудовано системой оповещения о пожаре и управления эвакуацией, на базе блока контрольно-пускового, марки «С2000-КПБ», блока</p>

		<p>сигнально-пускового, марки «С2000-СП1 исп. 01», прибора управления системой речевого оповещения «Рокот-2», с использованием оповещателя охранно-пожарного звукового, марки «Свирель-12» и световыми табло «ВЫХОД», марки «Топаз-12» Система аварийного эвакуационного освещения; Данные системы введены в эксплуатацию в 2024 году</p>	
2.	<p><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>		
Оценка не проводилась			
3.	<p><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>		
Сумма ущерба имуществу третьих лиц от пожара составит 00 (ноль) рублей 00 копеек			
4.	<p><b><u>Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты</u></b></p>		
	<p>Наименование противопожарного мероприятия</p>	<p>Реквизиты нормативных правовых актов и нормативных документов по пожарной безопасности, перечень статей (частей, пунктов), устанавливающих требования пожарной безопасности к объекту защиты</p>	<p>Сведения о выполнении выполняется/не выполняется</p>
4.1.	<p>Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями</p>	<p>п. 4.3 , таблица 1 СП 4.13130.2013; ст. 52, ст. 55 Федеральный закон от 22.07.2008 N 123-ФЗ</p>	<p>Выполняется</p>
4.2.	<p>Наружное противопожарное</p>	<p>п. 4.1, 4.2, 10.2, 10.4, 10.5, Таблица 2 СП 8.13130.2009; ст. 62, ст. 68</p>	<p>Выполняется</p>

	водоснабжение	Федеральный закон от 22.07.2008 N 123-ФЗ	
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	п. 4.1, 8.1.1, 8.1.4 СП 4.13130.2013; ст. 90 Федеральный закон от 22.07.2008 N 123-ФЗ	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	п. 4.2, 4.8, 5.2.1, 5.2.7, 5.2.8, 5.3.2, 5.3.3, 5.4.1, 5.4.3, 5.4.5, 5.4.16, 5.4.20, 6.7.1, табл 6.10, табл 6.11 СП 2.13130.2020; п. 4.1, 4.2, 4.19, 5.1.3, 5.1.4, 5.6.2, 5.6.4 СП 4.13130.2013; ст. 29, 30, 31, 32, 35, 36, 37, 57, 58 Федеральный закон от 22.07.2008 N 123-ФЗ	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	п. 1.1, 1.3, 4.1.1, 4.1.4, 4.1.4, 4.1.5, 4.2.1, 4.2.2, 4.2.5, 4.2.7, 4.2.9, 4.2.10, 4.2.13, 4.2.13, 4.2.18-4.2.21, 4.3.2, 4.3.3, 4.3.5, 4.3.7, 4.4.1, 4.4.3, 4.4.3, 4.4.7, 4.4.9, 7.1.3, 7.12.7 СП 1.13130.2020; ст. 52, 53, 89 Федеральный закон от 22.07.2008 N 123-ФЗ	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	п. 7.1, 7.3, 7.5, 7.7, 7.14, 7.19, 8.1.1, 8.1.4, 8.1.8 СП 4.13130.2013; ст. 90 Федеральный закон от 22.07.2008 N 123-ФЗ	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	п. 1.1, 5.2, 5.4, 5.5, 5.11, 5.13, 5.15, 5.17, 6.1.5, 6.6.16, Таблица 2, Приложение А Таблица А.1 СП 484.1311500.2020 п. 4.1, 4.2, 4.4, 4.5, 4.6, Таблица 2 п.14 СП 3.13130.2009 п. 4.1, 4.2, 10.2, 10.4, 10.5, Таблица 2 СП 8.13130.2009; п. 1.1, 1.2, 6.2.3, 6.3.5 СП 10.13130.2020 ст. 52, 54, 81, 83, 84, 86, 91 Федеральный закон от 22.07.2008 N 123-ФЗ	Выполняется
4.8.	Размещение, управление и взаимодействие оборудования противопожарной защиты с инженерными системами	п. 1.1, 5.2, 5.4, 5.5, 5.11, 5.13, 5.15, 5.17, 6.1.5, 6.6.16, Таблица 2, Приложение А Таблица А.1 СП 484.1311500.2020 п. 4.1, 4.2, 4.4, 4.5, 4.6, Таблица 2 п.14 СП	Выполняется

	зданий и оборудованием, работа которого направлена на обеспечение безопасной эвакуации людей, тушение пожара и ограничение его развития	3.13130.2009 ст. 54, 81, 83, 84, 91 Федеральный закон от 22.07.2008 N 123-ФЗ	
4.9.	Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	п. 1-63, 88-92, 392-394, 395-413 Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 N 1479 "Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации"	Выполняется