

Зарегистрирована  
ГУ МЧС России по Ставропольскому  
краю

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего  
государственную услугу)

«06» февраля 2023 г.

Регистрационный № 26-08-2023-001603



## ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

муниципального казенного общеобразовательного учреждения «Средняя  
общеобразовательная школа № 15»

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

муниципальное казенное общеобразовательное учреждение «Средняя  
общеобразовательная школа №15»

(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: 1022600873162

ИНН: 2614015901

Место нахождения объекта защиты:

край Ставропольский, р-н Нефтекумский, аул Махмуд-Мектеб, ул Советская

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

25.12.1984

(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	11
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека	4229

	здания, кв. м		
1.6.	Объем здания, куб. м	14646	
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)	Объектовая станция ПАК «Стрелец-Мониторинг»: «Тандем-2М»; система экстренного оповещения при пожаре «Гранит-24», прибор управления речевыми оповещателями «Соната-К»	
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>		
Оценка не проводилась			
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>		
не проводился			
4.	<p align="center"><b><u>Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты</u></b></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/не выполняется
4.1.	Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями	Федеральный закон от 22.07.2008г. «123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной	Выполняется

		<p>безопасности» ст.69 пункт 2.  Противопожарные разрывы между зданием СОШ и другими зданиями соответствуют требованиям таблицы 1*, приложения 1* СНИП 2.07.01-89* СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям» пункты 4.1, 4.3, 4.6, 4.19</p>	
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	<p>Федеральный закон от 22.07.2008г. «123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ст.68 пункты 1,2,3,4 СП 8.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Наружное противопожарное водоснабжение. Требования пожарной безопасности»</p>	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	<p>Федеральный закон от 22.07.2008г. «123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ст.98 пункт 2. Проезд для пожарной техники к СОШ осуществляется с южной и северной сторон СОШ; СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям» пункты 4.1</p>	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	<p>Федеральный закон от 22.07.2008г. «123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ст.80 пункт 1, ст.88 пункт 19, ст.53 пункт 1 СП 4.13130.2013 «Системы</p>	Выполняется

		<p>противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно- планировочным и конструктивным решениям»</p>	
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	<p>Федеральный закон от 22.07.2008г. «123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ст.5 пункт 2, ст.53, ст.89 пункт 1,12,14 СП 1.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы» раздел 9.3. СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям»</p>	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	<p>Федеральный закон от 22.07.2008г. «123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ст.90 пункт 1, пункт 2 СП 2.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты» СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям»</p>	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления	<p>Федеральный закон от 22.07.2008г. «123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» глава 14 ст.51, ст.56 пункт 1, пункт 2, ст.68, ст.83, ст.85, ст.86 Федеральный закон от 21 декабря 1994 г. N 69-ФЗ "О</p>	Выполняется

	<p>эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)</p>	<p>пожарной безопасности"  Постановление Правительства РФ от 16 сентября 2020 г. N 1479 "Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации" СП 3.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей. Требования пожарной безопасности» СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям» СП 8.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Источники наружного противопожарного водоснабжения»</p>	
<p>4.8.</p>	<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>Федеральный закон от 22.07.2008г. «123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ст.83,84,85,91 СП 3.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. требования пожарной безопасности»</p>	<p>Выполняется</p>
<p>4.9.</p>	<p>Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим</p>	<p>Федеральный закон от 22.07.2008г. «123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ст.5, ст.63  Федеральный закон от 21.12.1994 N 69-ФЗ "О пожарной безопасности" ст.3, ст.30  Постановление Правительства РФ от 25.04.2012 № 390 "О противопожарном режиме"</p>	<p>Выполняется</p>

	Постановление Правительства РФ от 16.09.2020г. №1479 «Правила противопожарного режима в РФ» пункт 3	
--	--	--