Зарегистрирована ГУ МЧС России по Ставропольскому

краю

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего государственную услугу)

«28» октября 2025 г.

Регистрационный № 26-08-2025-017433



ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Муниципальное общеобразовательное учреждение "Средняя общеобразовательная школа № 15 х. Андреевский Советского района"

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

МУНИЦИПАЛЬНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ "СРЕДНЯЯ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ШКОЛА № 15 X. АНДРЕЕВСКИЙ СОВЕТСКОГО РАЙОНА"

(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: <u>1022601008539</u>

ИНН: 2619007245

Место нахождения объекта защиты:

край. Ставропольский, р-н. Советский, х. Андреевский, ул. Школьная, д. 1

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

02.10.1996

(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)

No	Наименование раздела		
п/п			
1.	Характеристика объекта защиты		
	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	7	

1.5.	Площадь этажа в пределах здания, кв. м	пожарного отсека		1175
1.6.	Объем здания, куб. м			7426
1.7.	Количество этажей			2
1.8.	Категория наружных устано опасности, категория зданий пожарной и взрывопожарно (указывается для зданий проскладского назначения)	й, сооружений по й опасности	Н	е имеет
1.9.	Перечень и тип систем прод (системы противодымной за сигнализации, пожаротушен управления эвакуацией, вну противопожарные водопров	щиты, пожарной пия, оповещения и пренний и наружный	сигн (СПС), «Си лучей, ИДІ «ИПР-И», « оповещени эвакуацией л (речевая) «Выход». В Мониторин Огнетушите	истема пожарной кализации игнал-20М» - 11 ПЛ, ИП212-141, Соната»-система и управления подей при пожаре о , БЛИК-С-12 ПАК «Стрелец-г» - «Тандем-2». ели ОП-4(3) –14. идрант К-110, ПВ.
2.	Опенка пожарно	го риска, провеленна	 ія на объект	ге зашиты
	Оценка пожарного риска, проведенная на объекте защиты (Заполняется, если проводился расчет пожарного риска. В разделе указываются			
	_ ·	ожарного риска, а такж	-	_
	дополнительных инженерн			
	обеспечения допустимо	-		
	перечень и тип систем противопожарной защиты)			
Не	проводился на основании ча	асти 3 статьи 6 Федерал	ьного закона	№ 123-ФЗ от 22
	июля 2008 г. Технический р	регламент о требования	х пожарной б	безопасности
3.	<u>Оценка возможног</u>	<u>о ущерба имуществу</u>	третьих лиг	<u>ц от пожара</u>
	(Заполняется самостоятелы			• •
	имуществу третьих лиц о		дятся реквизи	ты документов
		страхования)		
	Γ	Отсутствует		
4.	Сведения о выполне			_
	безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на			<u>гься на объекте</u>
		<u>защиты</u>		
	Наименование	Реквизиты нормативны	ых правовых	Сведения о
	противопожарного	актов и нормативных д	документов	выполнении
	мероприятия	по пожарной безоп	асности,	выполняется/не

		перечень статей (частей, пунктов), устанавливающих требования пожарной безопасности к объекту защиты	выполняется
4.1.	Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями	Федеральный закон-123-ФЗ от 22.07.2008» Технический регламент о требованиях пожарной безопасности ст.69 ч.1	Выполняется
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	Федеральный закон-123-ФЗ от 22.07.2008» Технический регламент о требованиях пожарной безопасности ст.62,68 СП 8 .13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Источники наружного противопожарного водоснабжения п.5.2 табл.2 . п.5.10 . п.5.17 . п. 8.8 .п. 8.9 п.8.13 п. 8.14 4.1.1. таб. 1.	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	СП.4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты» п.8.1., п.8.6-п.8.8.	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	Федеральный закон-123-ФЗ от 22.07.2008» Технический регламент о требованиях пожарной безопасности ст.58,87 табл. 21-23 4.2 СП 2.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты» п.5.2, п.5.3, п.5.4.5, п. 5.4.10. п.5.4.16, п.6.7.15, п 6.7.17, таб 6.13,6.14	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	Федеральный закон-123-ФЗ от 22.07.2008» Технический регламент о требованиях пожарной безопасности ст.90 СП 1.13130.2020 «Системы противопожарной защиты, Эвакуационные пути и выходы» п.4.1, п.4.2.1-4.2.2, п.4.2.5, 4.3.1,-	Выполняется

		4.3.8, п 4.3.11, 4.3.12, 4.4.15, 4.4.16, 4.4.22, 4.4.23, 7.1.1-7.1.10, п. 7.12.1-7.2.19	
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	Федеральный закон-123-ФЗ от 22.07.2008» Технический регламент о требованиях пожарной безопасности ст.90 СП 4.13130.2013 СП.4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты» п. 7.1, п. 7.3-7.8,п. 7.13, 7.14 п.7.16	Выполняется
4.7.	Системы противоложарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	Федеральный закон-123-ФЗ от 22.07.2008» Технический регламент о требованиях пожарной безопасности ст.62,83,84 86 СП 3.13130.2009 «Системы противопожарной защиты . Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности» п.п. 3.1 - 3.5, 4.1, 4.2, 4.4, 4.6-4.8, 5.1, 5.3-5.5 табл. 1 п.2.7. СП 484.1311500.2020 «Системы противопожарной защиты, Системы пожарной сигнализации и автоматизации систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования п.5.1, 5.2, п.5.5-5.9, п. 5.11-5.22, п.6.3.1-6.3.4, п. 6.4.1-6.4.5, п.6.5.1-6.5.4, п. 6.6.2-6.6.5, п. 6.6.7, п.6.6.9, п.6.6.11, 6.6.16, п. 6.6.27, п. 6.6.32, п.7.2 прил. А	Выполняется
4.8.	Размещение, управление и взаимодействие оборудования противопожарной защиты с инженерными системами зданий и оборудованием,	Федеральный закон-123-ФЗ от 22.07.2008» «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ст. 52, 54, 83, 84 81	Выполняется

	работа которого направлена на обеспечение безопасной эвакуации людей, тушение пожара и ограничение его развития	Системы пожарной сигнализации и автоматизации систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования п. 7.1.1-7.1.13, п.7.2.1-7.2.4, п.7.5.1	
4.9.	Организационно- технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	«Правила противопожарного режима в Российской Федерации» утвержденные постановлением правительства РФ № 1479 от 16.09.2020 г) п.2, 3, 5,,8-16, 17-19,21-32, 34-35, 40-43, 48-50, 54, 55, 56, 57, 60, 63, 65, 67,70, 71, 73, 75, 88-92, 337-372, 397-404, 406, 407, 409	Выполняется