

Зарегистрирована
ГУ МЧС России по Ставропольскому
краю

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего
государственную услугу)

«27» ноября 2025 г.

Регистрационный № 26-08-2025-019237



ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Муниципальное учреждение дополнительного образования "Детская школа искусств
с.горькая Балка Советского района"

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

**МУНИЦИПАЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
"ДЕТСКАЯ ШКОЛА ИСКУССТВ С. ГОРЬКАЯ БАЛКА 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: 1022601008814

ИНН: 2619007012

Место нахождения объекта защиты:

край. Ставропольский, р-н. Советский, с. Горькая Балка, ул. Тургенева, влд. 12Б

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

01.09.1981

(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	C0
1.3.	Класс функциональной пожарной опасности	Ф4.1 Здания общеобразовательных организаций, организаций дополнительного образования детей, профессиональных образовательных организаций
1.4.	Высота здания, м	5
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека	426

	здания, кв. м		
1.6.	Объем здания, куб. м		1800
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)		СПС, "Сигнал-20М"-5 лучей, ИДПЛ, ИП212-141, "ИПР-И", "Соната"-СОУЭ (речевая), БЛИК-С-12 "Выход". ПАК "Тандем-2". Огнетушители ОП-4(з) - 4 шт. Наружный противопожарный водопровод - К-110 ПГ №1, объектовый
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>		
Оценка не проводилась			
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>		
Возможность ущерба для третьих лиц отсутствует			
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 расстояния между	Федеральный закон 123-ФЗ от 22.07.2008 Технический регламент	Выполняется

	зданиями и сооружениями	о требованиях пожарной безопасности ст.69 ч.1	
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.13.14 4.1.1 баб.1	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	СП.4.13130.2013 "Системы противопожарной защиты. Ограничения распространения пожара на объектах защиты" п.8.1, п.8.6-8.8	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 8.13130.2020 "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,- 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	Выполняется
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	Выполняется

		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	
4.7.	Системы противопожарной 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, пб.1.1-6.1.6, п. 6.2.1-6.2.12, п.6.3.1-6.3.4, п. 6.4.1-6.4.5, пб.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, работа которого направлена на обеспечение безопасной эвакуации людей, тушение пожара и ограничение его развития	Федеральный закон-123-ФЗ от 22.07.2008» «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ст. 52, 54, 83, 84 81 СП 484.1311500.2020 «Системы противопожарной защиты, 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	Выполняется
4.9.	Организационно-	«Правила противопожарного	Выполняется

технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	режима в Российской Федерации» утвержденные постановлением правительства РФ № 1479 от 16.09.2020 г) п.2, 3, 5,,8-16, 18-19,21-32, 34-37, 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
---	--