

Зарегистрирована
ГУ МЧС России по Ставропольскому
краю

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего
государственную услугу)

«23» января 2025 г.

Регистрационный № 26-08-2025-000871



ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:
МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО
ОБРАЗОВАНИЯ СПОРТИВНАЯ ШКОЛА № 3 ГОРОДА СТАВРОПОЛЯ

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:
МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО
ОБРАЗОВАНИЯ СПОРТИВНАЯ ШКОЛА № 3 ГОРОДА СТАВРОПОЛЯ

(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: 1022601963284

ИНН: 2636035394

Место нахождения объекта защиты:

355008, край Ставропольский, г Ставрополь, пр-кт К.Маркса, Дом 15

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

01.01.2024

(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	III
1.2.	Класс конструктивной пожарной опасности	C0
1.3.	Класс функциональной пожарной опасности	ФЗ.6 Физкультурно-оздоровительные комплексы и спортивно-тренировочные учреждения с помещениями без трибун для зрителей, бытовые помещения, бани
1.4.	Высота здания, м	5
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека	1625

	здания, кв. м		
1.6.	Объем здания, куб. м	9048	
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 СОУЭ	
2. <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)			
не проводилась			
3. <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)			
не проводилась			
4. <u>Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты</u>			
	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 зданиями и сооружениями	СП 4.13130.2013 Системы противопожарной защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям п. 4.1; п. 4.3 табл. 1; п.	Выполняется

		4.4; п. 4.5; п. 4.11; п. 4.12, п. 4.15; п. 4.16; п. 5.1.2; п. 5.1.3; п. 5.1.4; п. 5.1.6. Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» часть 4 ст. 4; часть 1 ст. 6; часть 1 ст. 69.	
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	СП 8.13130.2020 Системы противопожарной защиты. Наружное противопожарное водоснабжение п. 4.1; п. 4.2; п. 4.3; п. 4.4; п. 4.5; п. 5.2 табл. 2; п. 5.4; п. 5.8; п. 8.5; п. 8.8; п. 8.9; п. 8.10; п. 8.12. Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» часть 4 статьи 4; часть 1 статьи 6; ст. 62; ст. 68.	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	СП 4.13130.2013 Системы противопожарной защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям п.8.1; п.8.6; п.8.7; п.8.8; п. 8.9; п.8.11; п. 8.12. Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» часть 4 статьи 4; часть 1 ст. 6; часть 1 ст. 90.	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	СП 2.13130.2020 Обеспечение огнестойкости объектов защиты п. 4.1; п. 4.2; п. 4.3; п. 4.4; п. 4.5; п. 4.8. п. 5.1.2; п. 5.1.3; п. 5.2.1; п. 5.2.2; п. 5.2.3; п. 5.2.5; п. 5.2.6; п. 5.2.7; п. 5.2.9; п. 5.3.1, п. 5.3.2; п. 5.3.3; п. 5.3.4; п. 5.3.5; п. 5.4.1; п. 5.4.2; п. 5.4.4; п.5.4.5; п. 5.4.8; п. 5.4.14; п. 6.7.8 табл. 9. Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент	Выполняется

		<p>о требованиях пожарной безопасности» часть 4 ст. 4; часть 1 ст. 6; ст. 29; ст. 30; ст.31; ст. 32; ст. 35; ст. 36; ст. 37; ст. 49; ст. 52; ст. 57; ст. 58; ст. 59; ст. 87; ст. 88.</p> <p>Постановления Правительства Российской Федерации от 16 сентября 2020 г. № 1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации» п. 13; п. 15; п. 25.</p>	
4.5.	<p>Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы</p>	<p>СП 1.13130.2020 Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы п. 4.1.1; п. 4.1.2; п. 4.1.4; п. 4.1.5; п. 4.1.6, п. 4.2.1; п. 4.2.3; п. 4.2.3; п. 4.2.4; п. 4.2.5; п. 4.2.6; п. 4.2.7; п. 4.2.8; п. 4.2.9; п. 4.2.13; п. 4.2.15; п. 4.2.16; п. 4.2.17; п. 4.2.18; п. 4.2.19; п. 4.2.20; п.4.3.1; п. 4.3.2; п. 4.3.3; п.4.3.5; п. 4.3.6; п. 4.3.7; п. 4.4.1; п. 4.4.3; п. 4.4.9; п. 7.1.1; п. 7.1.2; п. 7.1.3; п. 7.1.4 табл. 5; п. 7.1.6 табл. 7.</p> <p>7. Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» часть 4 ст. 4; часть 1 ст. 6, ст. 52, ст. 53, ст. 89.</p> <p>Постановления Правительства Российской Федерации от 16 сентября 2020 г. № 1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации» подпункт г), д), и), к), м) п. 16, п. 23, п. 26, п. 27, п. 28, п. 31, п. 36, п. 37.</p>	Выполняется
4.6.	<p>Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара</p>	<p>СП 4.13130.2013 Системы противопожарной защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным</p>	Выполняется

		<p>решениям. 7. Обеспечение деятельности пожарных подразделений п. 7.1; п. 7.3; п. 7.4; п. 7.5; п. 7.7. Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» часть 4 ст. 4; часть 1 ст. 6; ст. 90.</p>	
4.7.	<p>Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)</p>	<p>СП 3.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре» п. 3.1 - п. 3.5; п. 4.1 - п. 4.8; п. 5.1 - п. 5.5; таблица 1; таблица 2. Постановления Правительства Российской Федерации от 16 сентября 2020 г. № 1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации» п. 54. СП 8.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Наружное противопожарное водоснабжение» п. 4.1; п. 4.2; п. 4.3; п. 4.4; п. 4.5; п. 5.2 табл. 2; п. 5.4; п. 5.8; п. 8.5; п. 8.8; п. 8.9; п. 8.10; п. 8.12. Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» часть 4 ст. 4; часть 1 ст. 6; ст. 62; ст. 68; ст. 82; ст. 83; ст. 84; ст. 91. СП 484.1311500.2020. «Свод правил. Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования» СП 486.1311500.2020. «Свод правил. Системы противопожарной защиты. Перечень зданий,</p>	Выполняется

		сооружений, помещений и оборудования, подлежащих защите автоматическими установками пожаротушения и системами пожарной сигнализации. Требования пожарной безопасности».	
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	СП 3.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре» п. 3.1 - п. 3.5; п. 4.1 - п. 4.8; п. 5.1 - п. 5.5; таблица 1; таблица 2. Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» часть 4 ст. 4; часть 1 ст. 6; ст. 83; ст. 84; ст. 91. СП 484.1311500.2020. «Свод правил. Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования» СП 486.1311500.2020. «Свод правил. Системы противопожарной защиты. Перечень зданий, сооружений, помещений и оборудования, подлежащих защите автоматическими установками пожаротушения и системами пожарной сигнализации. Требования пожарной безопасности».	Выполняется
4.9.	Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	Постановления Правительства Российской Федерации от 16 сентября 2020 г. № 1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации» п. 2(1) – п. 5; п. 8 - п. 17(1); п. 23 - п. 28; п. 31 - п. 33; п. 35 - п. 37; п. 41 - п. 44; п.	Выполняется

	54 - п. 56; п. 60; п. 392; п. 393; п. 394; п. 395; п. 397; п. 398; п. 399; п. 402; п. 406; п. 409; п. 413.	
--	--	--

	Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ Технический регламент о требованиях пожарной безопасности ст.6, ст.52 - ст.63, ст.68, ст.69, ст.79, ст.81 - ст.91.	
--	---	--