

Зарегистрирована  
ГУ МЧС России по Ставропольскому  
краю

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего  
государственную услугу)

«25» сентября 2024 г.

Регистрационный № 26-08-2024-016385



**ДЕКЛАРАЦИЯ  
ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ**

Настоящая декларация составлена в отношении:

муниципальное казённое общеобразовательное учреждение "Средняя  
общеобразовательная школа № 3" Левокумского муниципального округа  
Ставропольского края

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

**МУНИЦИПАЛЬНОЕ КАЗЁННОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ  
"СРЕДНЯЯ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ШКОЛА № 3" ЛЕВОКУМСКОГО  
МУНИЦИПАЛЬНОГО ОКРУГА СТАВРОПОЛЬСКОГО КРАЯ**

(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: 1032601794081

ИНН: 2613007087

Место нахождения объекта защиты:

357965, край. Ставропольский, р-н. Левокумский, п. Новокумский, ул. Школьная, д.  
18

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

10.09.1963

(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 здания, кв. м	1960
1.6.	Объем здания, куб. м	9281
1.7.	Количество этажей	2
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)	Система автоматической пожарной сигнализации типа "Гранит-16" - 1 шт., Резервный источник питания аппаратуры ОПС: "ИВЭПР112-51" - 1 шт., Прибор приемно-контрольный охранно-пожарный "Сигнал-29М"- 1шт., Прибор управления речевыми оповещателями "Соната-К" =- 1шт., Оповещатель световой с надписью "Восход" - 8 шт., Извещатель пожарный дымовой "ИПД - 3, 10М" - 154 шт, Динамики речевого оповещения - 7 шт., Мониторинг станция объектовая "Стрелец" - 1 шт., Внутренний противопожарный водопровод ПК- 2 шт., Наружный противопожарный водоем 70 куб. м - 1 шт., Аварийное освещение внутренних помещений здания - 12 шт.
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</p>	

	перечень и тип систем противопожарной защиты)		
Оценка не проводилась			
3.	<b>Оценка возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара</b> (Заполняется самостоятельно, исходя из собственной оценки возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара, либо приводятся реквизиты документов страхования)		
Сумма ущерба имуществу третьих лиц от пожара составит 13698339 (тринадцать миллионов шестьсот девяносто восемь тысяч триста тридцать девять) рублей 94 копейки			
4.	<b>Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты</b>		
	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	Выполняется СП 4.13130.2013 "Системы противопожарной защиты. Ограничения распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям" Пункты 4.3, 6.11.2, таблица 1	Выполняется
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	Выполняется СП 8.13130.2009 "Системы противопожарной защиты. Источники наружного противопожарного водоснабжения. Требования пожарной безопасности" п. 4.1, 4.2, 4.3, 4.4., 5.2, 6.1, 6.3, 8.4, 8.6, 8.10 ФЗ-123 от 22.07.2008 года (ред. от 14.07.2022 года) "Технический регламент о пожарной безопасности" ч. 1, ч.2, ч.3, ст. 62; ч.1, ч.3 ст. 68	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	Выполняется СП 4.13130.2013 "Системы противопожарной защиты. Ограничение	Выполняется

		распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям" п. 7.1, 8.1, 8.6, 8.7, 8.8, 8.9	
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	Выполняется СП 2.13130.2012 «Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты» п. 1.2,4.3,5.2.3,5.3.4,5.4.14,5.4.16,6.8.1, табл.6.12, СП4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям» п.5.1.2,5.1.3,5.2.2,5.2.4,5.2.6. ФЗ-123 «Технический регламент о требования пожарной безопасности» ч.1,ч.2 ст.57; ч.1, ч.2 ст.58,п.1,п.5ст.59;ч.1,ч.2,ч.3,ч.5,ч.6, ч.8,ч.11ст.87;ч.1,ч.6,ч.7,ч.8,ч.9,ч.19 ст.88; табл.21,22.	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	Выполняется СП1.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы» п.4.2.2,4.2.4,4.2.6,4.2.7,4.3.2,4.3.3,4.3.4,4.4.1,4.4.2,4.4.4,4.4.6,5.1,5.2.1,5.2.2,5.2.3,5.2.5,5.2.10,5.2.12,5.2.13,5.2.14,5.2.15. ФЗ-123 «Технический регламент о требования пожарной безопасности» ч.1,ч.2,ч.3 ст.53; ч.1,ч.2,ч.5,ч.7,ч.8,ч.10,ч.11,ч.14 ст.89.	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	Выполняется СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничения распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и	Выполняется

		<p>конструктивным решениям» п.7.1,7.2,7.13,7.14,7.16. ФЗ-123 «Технический регламент о требования пожарной безопасности» ч.1,ч.2 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>Выполняется СП 3.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности» П.4.1.1,4.1.2,4.1.3,4.1.4,4.1.5,4.1.6, табл.2.СП484.1311500.2020 «Системы противопожарной защиты. Установки пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические. Нормы и правила проектирования» п.5.3,5.7,5.20,5.21 ,6.2.16,5.4,6.3.3,6.3.4,7.1.5,6.4,6.6.1, табл.А1. СП 7.13130, 2013 «Отопление, вентиляция и кондиционирование. Требования п ожарной безопасности»п.6.10,6.11,7 .2,7.6,7.8,7.11.СП10.13130.2009«Си стемы противопожарной защиты. Внутренний противопожарный водопровод. Требования пожарной безопасности» п.4.1.1,4.1.7,4.1.8,4.1 .10,4.1.13,4.1.16,4.2.1,4.2.4,4.2.9,4.2 .10, ФЗ-123 «Технический регламент о требования пожарной безопасности» ч.1,ч.2 ст.54;ч.1,ч.2 ст.56;ч.1,ч.4,ч.5,ч.6,ч.7,ч.9,ч.10 ст.83;ч.1,ч.2,ч.3,ч.4,ч.7,ч.8,ч.10,ч.11 ст84;ч.1,ч.3,ч.6,ч.7,ч.8,ч.9 ст85; ч.1,ч.2 ст.86;ч.2,ч.4 ст.103;ч.1,ч.2 ст.106; ч.1,ч.2,ч.3,ст.86;ч.2,ч.4ст103; ч.1,ч.2ст.106;ч.1,ч.2,ч.3,ч.4,ч.5 ст107.</p>	Выполняется
4.8.	<p>Размещение, управление и взаимодействие</p>	<p>Выполняется СП484.1311500.2020«Системы</p>	Выполняется

<p>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>противопожарной защиты. Установки сигнализации и пожаротушения автоматические. Нормы и правила проектирования»</p>	
<p>4.9. Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим</p>	<p>Выполняется Правила противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденные постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 №1479 « Об утверждении правил противопожарного режима» п.3,4,5,8,10,12,14,16 а),б),г),д),е),ж),к),л),м),о),17а),б),18,23,24,26,27 а),б),в),г),д),29,32,35 а), б),в),г),д),е),и),36,37,42,50,51,52,54,55,56,60,65,73,288,393,394,400,406,407,409, Приложение №1. Нормы пожарной безопасности»Обучение мерам пожарной безопасности работников организаций», утвержденные приказом МЧС России от 18.11.2011 №806 п.5,6,7,8,10,11,12,13,14,16,17,18,21,22,23,24,25,26,27, 28,29,30.</p>	<p>Выполняется</p>