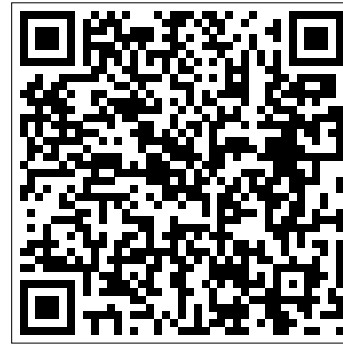


Зарегистрирована  
ГУ МЧС России по Ставропольскому  
краю

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего  
государственную услугу)

«14» марта 2024 г.

Регистрационный № 26-08-2024-003747



## ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение "Средняя  
общеобразовательная школа № 10" города-курорта Железноводска Ставропольского  
края

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ  
"СРЕДНЯЯ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ШКОЛА № 10" ГОРОДА-КУРОРТА  
ЖЕЛЕЗНОВОДСКА 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: 1022603422710

ИНН: 2627015401

Место нахождения объекта защиты:

357401, край. Ставропольский, г. Железноводск, ул. К.Маркса, д. 37

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

02.09.1996

(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)

№ 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	C1
1.3.	Класс функциональной пожарной опасности	Ф4.1 Здания общеобразовательных организаций, организаций дополнительного образования детей, профессиональных образовательных организаций

1.4.	Высота здания, м	6
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	4186
1.6.	Объем здания, куб. м	9505
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)	1. Система автоматической пожарной сигнализации. 2. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре- «Стрелец-Мониторинг», «Гранит8», «Октава-80», ИПР 212-41 М-256шт, ИПР-12шт. 3. Система вытяжной противодымной вентиляции принудительного типа в актовом зале. 4. Система внутреннего противопожарного водопровода. 5. Система наружного водопровода 50метров от здания.
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> <p align="center">Оценка не проводилась</p>	
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> <p align="center">оценка возможного ущерба имуществу третьих лиц не проводилась</p>	
4.	<p align="center"><b><u>Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной</u></b></p>	

<b><u>безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты</u></b>		
<b>Наименование противопожарного мероприятия</b>	<b>Реквизиты нормативных правовых актов и нормативных документов по пожарной безопасности, перечень статей (частей, пунктов), устанавливающих требования пожарной безопасности к объекту защиты</b>	<b>Сведения о выполнении/не выполняется</b>
4.1. Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями	1.Федеральный закон № 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности": ст.69. 2. СНИП 21.01-97 "Пожарная безопасность зданий и сооружений" п.5.11,5.14, 5.15, 5.18, (табл.4), 5.21, 6.4, 6.9, 6.13, 6.16, 6.17, 6.18, 6.29-6.32, 7.1,7.7, 7.8, 7.12, 8.4, 8.14 3. СНИП 2.08.02-89 "общественные здания и сооружения" п.1.4, 1.5, 1.6, 1.23, 1.60, 1.93, 1.105, .1.109	Выполняется
4.2. Наружное противопожарное водоснабжение	Федеральный закон № 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности": ст.68 СП 8.13130.2009 "Системы противопожарной защиты. Источники наружного противопожарного водоснабжения. Требования пожарной безопасности" п.:5.1, табл.1; п.8.4, 8.6, 8.7, 8.9, 8.10	Выполняется
4.3. Проезды и подъезды для пожарной техники	Федеральный закон № 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности": ст.63,90. 2. ППР "Правила противопожарного режима в Российской Федерации" (утвержденные постановлением правительства РФ № 1479 от 16.09.2020) п.49, 72, 71. 3. СП 4.13130.2013 "Системы	Выполняется

		<p>противопожарной защиты. Ограничение распоряжения пожара на объектах защиты. Требования объемно-планировочным и конструктивным решениям" п.8.1, 8.3, 8.6, 8.7, 8.8.</p>	
4.4.	<p>Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности</p>	<p>1.Федеральный закон № 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности": ст.56,57,58,59,87 табл. 21-23 2. СП 2.13130.2012 "Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты": п.5.23, 6.7.10, табл. 6.12, 6.7.11, 6.7.14. 3. СП 4.13130.2013 "Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования объемно планировочным и конструктивным решениям" п.5.6.3. 4. СП 2.12130.2020 "Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов" п. 5.2, 5.3, 5.4.5, 5.4.10, 5.4.16, 6.7.15, 6.7.17, табл. 6.13, 6.14</p>	Выполняется
4.5.	<p>Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы</p>	<p>1.Федеральный закон № 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности": ст.53,89. СП 1.13130.2009 "Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы" п.4.1.3, п.4.2.1, п.4.2.2, п.4.2.3, п.4.2.4, п.4.2.5, п.4.2.6, п.4.2.7, п.4.3.2, п.4.3.3, п.4.3.4, п.4.3.5, п.4.4.1, п.4.4.3, п.4.4.4, п. 4.4.6, п.4.4.11, п.4.4.12, п. 4.4.15, п.4.4.16, п.4.4.22, п. 4.4.23, п.7.1.1-7.1.10, п. 7.12.1-7.2.19, п. 8.1.1, п. 8.1.2,</p>	Выполняется

		п.1.3, п.8.1.4, п.8.1.5, п.8.1.6, п.8.1.11, п.8.1.12, п. 8.1.13, п.8.2.1, п.8.2.3, п.8.2.6	
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	1.Федеральный закон № 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности": ст.6, ст.64, ст.69,ст.82, ст.83, ст.84, ст.86, ст.87, ст.88, ст.89, ст.90, ст.91, ст.105, ст. 106, ст. 107, ст.126, ст.127, ст. 132, ст. 134, ст. 137, ст. 138. 2. СП 1.13130.2009 "Системы противопожпрной защиты . Эвакуационные пути и выходы" п.4.1.2. 3. СП 4.13130.2013 "Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты" п.7.1, п. 7.3-7.8, п.7.13, п.7.14, п.7.16	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	1.Федеральный закон № 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности": ст.42,45,46,54,56,62, 63,68, 83, 84, 86, 91, 103, 104, 111-116.2. 2. СП7.13130.2013 "Системы противопожарной защиты. Отопление, вентиляция и кондиционирование" п.: 6.1, 6.8, 6.9, 6.22, 8.1. 3. СП 5.13130.2009 "Системы противопожарной защиты. Установки пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические. Нормы и правила проектирования" п.13.1.11, 13.1.12, 13.2.2, 13.3.2, 13.3.4, 13.3.6, 13.3.8, 13.3.12, 13.4.1, 13.13.1-13.13.3, 13.14.1, 13.14.2, 13.14.4, 13.14.5, 13.14.6, 13.14.7, 13.14.8, 13.14.9, 13.14.10, 13.14.11, 13.14.12, 13.14.13, 13.15.2, 13.15.3, 13.15.4, 13.15.12, 13.15.13, 14.1, 14.3, 15.1,	Выполняется

		<p>15.5 приложение А. 4. СП 6.13130.2013 "Системы противопожарной защиты. Электрооборудование. Требования пожарной безопасности" п.4.1, 4.3, 4.4, 4.7, 4.8, 4.10, 4.14 5. СП 3.13130.2009 "Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности" п.: 3.1-3.5, 4.1, 4.2, 2.7 6.СП 10.1310.2009 "Системы противопожарной защиты. Внутренний противопожарный водопровод. Требования пожарной безопасности" п.: 4.1.1 7. СП 8.13130.2009 "Системы противопожарной защиты. Источники наружного противопожарного водоснабжения. Требования пожарной безопасности" п. 5.1, 5.2. 8. СП 484.1311500.2020 "Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования "п. 5.1-5.2, 5.5-5.9, 5.11-5.22, 6.1.1-6.1.6, 6.2.1-6.2.12, 6.3.1-6.3.4, 6.4.1-6.4.5, 6.5.1-6.5.4, 6.6.2-6.6.5, 6.6.7, 6.6.9, 6.6.11, 6.6.16, 6.6.27, 6.6.32,7.2, приложение А, п.4, таблицы1-4</p>	
4.8.	<p>Размещение, управление и взаимодействие оборудования противопожарной защиты с инженерными системами зданий и оборудованием, работа которого направлена на обеспечение безопасной</p>	<p>1.Федеральный закон № 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности": ст. 42,45,46,52, 54,83, 91,103, 104, 111-116. 2. ППР "Правила противопожарного режима в Российской Федерации" (утвержденные постановлением правительства РФ № 1479 от</p>	Выполняется

	<p>эвакуации людей, тушение пожара и ограничение его развития</p>	<p>16.09.2020) п.54, 55, 56. 3. СП 5.13130.2009 "Системы противопожарной защиты. Установки пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические. Нормы и правила проектирования" п. 1.1, 13.2, 13.3, 13.4, 13.15, 14.1, 14.2,14.4 4. СП 484.1311500.2020 "Системы противопожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования" п. 7.1.1-7.1.13, 7.2.1-7.2.4, 7.5.1</p>	
4.9.	<p>Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим</p>	<p>1.Федеральный закон № 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности": ст. 53, 54, 55, 60. 2.ППР " правила противопожарного режима в Российской Федерации" утвержденные постановлением Правительства РФ № 1479 от 16.09.2020 п. 2,3,4,5, 8-19, 21-32, 34-37, 40-43, 48-50, 54-57, 60, 63, 65, 67, 70, 71, 73, 75, 88-92,337-372, 392-395, 397, 400, 402, 403, 404, 406,407, 409, 413. 3. Сп 9.13130.2009 "Техника пожарная. Огнетушители. Требования к эксплуатации" п. 4.1.1, 4.1.8, 4.1.11, 4.1.27, 4.1.28, 4.1.32, 4.1.33, 4.1.34, 4.1.40, 4.2.1, 4.2.4, 4.2.5, 4.2.7, 4.2.9, 4.3.1-4.3.16, 4.4.1-.4.4.21, 4.5.1-4.5.4, Приложения А, Г.</p>	<p>Выполняется</p>