

Зарегистрирована  
ГУ МЧС России по Республике Северная  
Осетия-Алания

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего  
государственную услугу)

«03» октября 2023 г.

Регистрационный № 15-08-2023-016292



**ДЕКЛАРАЦИЯ  
ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ**

Настоящая декларация составлена в отношении:

Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение средняя  
общеобразовательная школа с углубленным изучением английского языка №1

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение средняя  
общеобразовательная школа с углубленным изучением английского языка №1

(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: 1021500920825

ИНН: 1510011403

Место нахождения объекта защиты:

363753, Респ Северная Осетия - Алания, р-н Моздокский, г Моздок, ул Кирова,  
Владение 91

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

01.10.1939

(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	III
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	8

1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	1278
1.6.	Объем здания, куб. м	12688
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)	<ul style="list-style-type: none"> <li>• система пожарной сигнализации «Сигнал-20М», «Гранит-5»;</li> <li>• система оповещения людей о пожаре и управления эвакуацией обеспечивается светозвуковым оповещателем «Феникс»;</li> <li>• наружный противопожарный гидрант 1шт</li> <li>• внутренний пожарный кран 2шт</li> </ul>
2.	<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)	
Оценка не проводилась		
3.	<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)	
Расчет пожарного риска не проводился		
4.	<b><u>Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты</u></b>	
	Наименование противопожарного мероприятия	Реквизиты нормативных правовых актов и нормативных документов по пожарной безопасности, перечень статей (частей, пунктов), устанавливающих требования пожарной безопасности к объекту
		Сведения о выполнении выполняется/не выполняется

		защиты	
4.1.	Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями	глава 16, ст. 69 п. 1 ФЗ № 123 от 22.07.2008г. «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; ППР «Правила противопожарного режима в Российской Федерации» (утвержденные постановлением правительства РФ № 1479 от 16.09.2020) п. 65, СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям»): п. 4.3, табл. 1 СНИП 2.07.01-89* «Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений» п.5.2 таблица 5 СНИП 21-01-97* п.4.1, п.4.3, п.4.4, п.4.5, п.5.17, п.5.18, п.5.20, п.5.21	Выполняется
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	Ст. 68 ФЗ-123 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; СП 8.13130.2009: «Системы противопожарной защиты. Источники наружного противопожарного водоснабжения. Требования пожарной безопасности» п. п. 4.1, 5.2 СНИП 2.04.02-84* «Водоснабжение. Наружные сети и сооружения» п. 9.28, п.9.29, п.9.30 ППР «Правила противопожарного режима в Российской Федерации» (утвержденные постановлением правительства РФ № 1479 от 16.09.2020) п. 48	Не выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	п.1 ч. 1 ст. 90 ФЗ № 123 от 22.07.2008г. "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности". ППР «Правила	Выполняется

		<p>противопожарного режима в Российской Федерации» (утвержденные постановлением правительства РФ № 1479 от 16.09.2020) п. 71; СП 4.13130.2013: п. п. 7.1, 8.1</p>	
4.4.	<p>Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности</p>	<p>Таблица 21-23, ст. 34; ст. 35 ФЗ "Ст. 28, ст. 29, ст. 30, ст.31, ст. 87 П. 1, п.2 табл. 21, п. 3, п. 5, п. 6 табл. 22, п. 7, п. 11 ФЗ-123 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; СНиП 21-01-97* п.4.1, 5.1, 5.2, 5.3, 5.4, 5.5, 5.6, 5.7, 5.8, 5.9, 5.10, 5.11, 5.12, 5.13, 5.14, 5.15, 5.16 5.17, 5.18, 5.20, 5.21, 6.9 ППР «Правила противопожарного режима в Российской Федерации» (утвержденные постановлением правительства РФ № 1479 от 16.09.2020) п. 13, п. 25 СП 4.13130.2013: п. п. 5.2.4, 5.2.6 Постановление Правительства РФ от 16 сентября 2020 года №1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации» п.13, п. 95, п.16 (б), п. 8.11, п. 8.4* СНиП 21-01-97* «Пожарная безопасность зданий и сооружений»; п. 7.5, п. 7.7, п. 7.16 СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям»</p>	Не выполняется
4.5.	<p>Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы</p>	<p>Ст. 53, ст. 89 п.1- 4, п.7-12, п. ФЗ-123 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; ППР «Правила противопожарного режима в</p>	Не выполняется

		<p>Российской Федерации» (утвержденные постановлением правительства РФ № 1479 от 16.09.2020) п. 23, п. 26, п. 27 Раздел I п.12, п. 13, п. 25. СП 1.13130.2009: п. п. 4.2.3 - 4.2.7, 4.3.1 - 4.3.4, 4.4.1, 4.4.3, 4.4.4, 4.4.6, 4.4.11, 7.1.2, 7.1.3, 7.2.1 СНИП 21-01-97* «Пожарная безопасность зданий и сооружений» Обеспечение безопасности людей п.6.1, 6.2, 6.3, 6.5, 6.10, 6.11, 6.15, 6.16, 6.17, 6.19, 6.20, 6.23, 6.24, 6.26, 6.27, 6.29, 6.30, 6.31, 6.32, 6.34, 6.35, 6.37, 6.39, 6.9 ст. 5, ст.6, ст.39, ст.53, ФЗ № 123 от 22.07.2008г. "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" . СНИП 21-01-97* «Пожарная безопасность зданий и сооружений» Обеспечение безопасности людей» п.5.18*, 6.12*, п. 6.16, п. 6.18*, п.8.1.5 , п.4.2.1, п.4.2.7 СП 1.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы»; п.4.2.7, п.4.2.19, п.4.4.6 , СП 1.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы»; Постановление Правительства РФ от 16 сентября 2020 года №1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации » п.14, п. 25, п. 27 (д).</p>	
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	Ст.90 п. 1 ФЗ-123 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; ППР «Правила противопожарного режима в Российской Федерации» (утвержденные постановлением правительства РФ № 1479 от	Не выполняется

		<p>16.09.2020) п. 49, п.60, п. 65 СП 4.13130.2013: п. п. 7.1, 7.5, 7.19, 8.1.1, 8.1.2,8.1.4-8.1.7; СНИП 21-01-97* «Пожарная безопасность зданий и сооружений» Тушение пожара и спасательные работы 8.1, 8.2, 8.5, 8.9, 8.13, 8.14.</p> <p>Постановление Правительства РФ от 16 сентября 2020 года №1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации» п.12.</p>	
4.7.	<p>Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)</p>	<p>Ст. 83, ст. 84, ст. 91 ФЗ-123 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; ППР «Правила противопожарного режима в Российской Федерации» (утвержденные постановлением правительства РФ № 1479 от 16.09.2020) п. 10, п. 54 СП 3.13130.2009: п. п. 3.3 - 3.5, 4.3, 5.1, 5.3, 6, 7. СП 7.13130.2013: п. 8.5.</p> <p>Постановление Правительства РФ от 01 сентября 2021г. № 1464 «Об утверждении требований к оснащению объектов защиты автоматическими установками пожаротушения, системой пожарной сигнализации, системой оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре»; НПБ 110-03 "Об утверждении норм пожарной безопасности "Перечень зданий, сооружений, помещений и оборудования, подлежащих защите автоматическими установками пожаротушения и автоматической пожарной сигнализацией" п.1, п.2, п.3, п.4, п.5, п.6, п.7, п.8, п.9, п.10, п.11, п.12, п.13, п.14, таблица 1, таблица 2. НПБ 104-03 «Системы оповещения и управления</p>	Не выполняется

		<p>эвакуацией людей при пожарах в зданиях и сооружениях» п.1.1, п.1.2, п.1.3, п.2, п.3.1, п.3.2, п. 3.3, п.3.4, п.3.5, п.3.6, п.3.7, п.3.8, п.3.9, п.3.10, п.4, таблица 1, п.5 таблица 1, таблица 2 НПБ 104-03 «Системы оповещения и управления эвакуацией людей при пожарах в зданиях и сооружениях» п. 3.11, 3.12, 3.13, 3.17, 3.19, 3.20, 3.21, 3.22, 3.23, 3.27 ППР «Правила противопожарного режима в Российской Федерации» (утвержденные постановлением правительства РФ № 1479 от 16.09.2020) п.50, п.54.</p>	
4.8.	<p>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</p>	<p>Ст. 54, ст. 83, ст. 84, ст.91 ФЗ-123 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; ППР «Правила противопожарного режима в Российской Федерации» (утвержденные постановлением правительства РФ № 1479 от 16.09.2020) п. 10, п.54, п. 55 СП 5.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Установки пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические. Нормы и правила проектирования» п. п. 13.1.1, 13.1.10 - 13.1.12, 13.2, п13, 3, 13,4 табл. 13.3, 13.13, 13.14, 13.15, 14.1 – 14.4, п.17, табл. А.1</p>	Выполняется
4.9.	<p>Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим</p>	<p>т.6 п. 5 ФЗ-123 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; ППР «Правила противопожарного режима в Российской Федерации» (утвержденные постановлением правительства РФ № 1479 от 16.09.2020) п. п. 2-6, 9-11, 13, 16, 23, 26, 27, 28, 32, 35, 36, 55, 56, 60,</p>	Выполняется

65, 67, 71. 73, 79, 84-86, 392-397, 400, 403, 407, 409. Приказ МЧС России от 18.11.2021 № 806 «Об определении Порядка, видов, сроков обучения лиц, осуществляющих трудовую или служебную деятельность в организациях, по программам противопожарного инструктажа, требований к содержанию указанных программ и категорий лиц, проходящих обучение по дополнительным профессиональным программам в области пожарной безопасности» п.48, п.50 Постановление Правительства Российской Федерации от 16.09.2020 №1479 «Об утверждении Правил Противопожарного Режима в Российской Федерации (Пункт 48 изменен с 1 марта 2023 г. - Постановление Правительства России от 24 октября 2022 г. № 1885) ГОСТ 12.1.004-91 ССБТ Пожарная безопасность п.1.1, 1.2, 1.3, 1.4, 1.5, 1.6, 1.7, 1.8, 1.9, раздел 2 п.2.1, 2.2, 2.3, 2.4, раздел 3 3.1, 3.2, 3.3, 3.4, 3.5, 3.7, 3.8, раздел 4