

Зарегистрирована
ГУ МЧС России по Республике Северная
Осетия-Алания

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего
государственную услугу)

«19» марта 2026 г.

Регистрационный № 15-08-2026-004208



**ДЕКЛАРАЦИЯ
ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ**

Настоящая декларация составлена в отношении:

**МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
- СРЕДНЯЯ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ШКОЛА С УГЛУБЛЕННЫМ
ИЗУЧЕНИЕМ АНГЛИЙСКОГО ЯЗЫКА № 1 Г. МОЗДОКА РЕСПУБЛИКИ
СЕВЕРНАЯ ОСЕТИЯ-АЛАНИЯ**

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

**МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
- СРЕДНЯЯ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ШКОЛА С УГЛУБЛЕННЫМ
ИЗУЧЕНИЕМ АНГЛИЙСКОГО ЯЗЫКА № 1 Г. МОЗДОКА РЕСПУБЛИКИ
СЕВЕРНАЯ ОСЕТИЯ-АЛАНИЯ**

(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:

Респ. Северная Осетия - Алания, р-н. Моздокский, г. Моздок, ул. Кирова, влд. 91

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

01.09.1951

(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	IV
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	7						
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	1278						
1.6.	Объем здания, куб. м	9457						
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)	АПС - «Сигнал-20М», «Гранит-5»; СОУЭ 2-го типа «Феникс»; 2 пожарных гидранта; внутренний противопожарный водопровод, состоящий из 2-х пожарных кранов						
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> <p align="center">Оценка не проводилась</p>							
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> <p align="center">0 (ноль) рублей 00 копеек</p>							
4.	<p align="center"><u>Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты</u></p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Наименование противопожарного мероприятия</th> <th>Реквизиты нормативных правовых актов и нормативных документов по пожарной безопасности, перечень статей (частей, пунктов), устанавливающих требования пожарной безопасности к объекту</th> <th>Сведения о выполнении выполняется/не выполняется</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td> </td> <td> </td> <td> </td> </tr> </tbody> </table>		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			
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	Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ст.69, ч.1; СНиП 2.07.01-89*: приложение 1*, п. 1*, табл. 1*; СП 4.13130.2013: п. 4.3 табл. 1.	Выполняется
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»: ст. 62, ч. 1, ст. 68, ч. 2 п. 1; ППР «Правила противопожарного режима в Российской Федерации» (утвержденные постановлением правительства РФ № 1479 от 16.09.2020) п. 48; СП 8.13130.2020: п. 5.2 табл. 2, п. 8.8, п. 8.9; СНиП 2.04.02-84*: п. 2. 12 табл. 5, п. 8.16.	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ст. 90 п. 1, ч. 1; СНиП 2.07.01-89*: приложение 1*, п. 2*; СП 4.13130.2013 (с изменениями): п. 8.1.1(в), п. 8.1.2, п. п. 8.1.4-8.1.8	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	ППР «Правила противопожарного режима в Российской Федерации» (утвержденные постановлением правительства РФ № 1479 от 16.09.2020г.) п.13, п. 25, п. 71, п. 95; СНиП 21-01-97*: п.5.18 табл. 4, п. 6.26, п. 7.4, п. 7.12, п. 8.4*, п. 8.11; СНиП 2.08.02-89*: п. 1.82; СП 2.13130.2012: п. 5.4.3; СП 2.13130.2020: п. 5.4.3; СП 4.13130.2013: п. 5.6.4, п.7.5, п. 7.7, п. 7.16	Не выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении	ППР «Правила противопожарного режима в Российской Федерации»	Не выполняется

	пожара, эвакуационные пути и выходы	(утвержденные постановлением правительства РФ № 1479 от 16.09.2020 г.) п. 14, п. 27; СНиП 21-01-97*: п. 6.12, п. 6.16, п. 6.18*, п. 6.26; СП 1.13130.2009: п. 4.2.1, п. 4.2.7, п. 4.3.3, п. 8.1.5; СП 1.13130.2020: п. 4.2.7, п. 4.2.19, п. 4.3.7, п. 4.4.6	
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ст.90 п. 1; ППР «Правила противопожарного режима в Российской Федерации» (утвержденные постановлением правительства РФ № 1479 от 16.09.2020 г.) п.п. 26, 36, 48, 49, 60, 65; СНиП 21-01-97*: п. 8.1, п. 8.4*, п. 8.5 п. 8.9, п. 8.14; СП 4.13130.2013: п. 7.1, п. 75, п. 7.8, п. 8.1.1 – 8.1.8	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	Федеральный закон от 22.07.2008 г. № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ст. 83 п.п. 4-7, ст. 84 п. 1, п. 4, п. 7, п. 11, ст. 86, ст. 91; Постановление Правительства РФ от 01.09.2021 г. № 1464 «Об утверждении требований к оснащению объектов защиты автоматическими установками пожаротушения, системой пожарной сигнализации, системой оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре» п. 3 прил. № 1, п. 5, п. 8 прил. № 5; СП 3.13130.2009: разд. 6 табл. 1, разд. 7 табл. 2; СП 486.1311500.2020: п. 4.4, п. 4.8 табл. 1; СП 8.13130.2020: п. 8.8, п. 8.9; СНиП 2.04.02-84*: п. 8.16	Выполняется
4.8.	Размещение, управление и	Федеральный закон от 22.07.2008 г.	Выполняется

<p>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>№123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ст. 60, ст. 62, ст. 83 п.п.4-7, ст. 84 п. 1, п. 4, п. 7, п. 11, ст. 91, ст. 103; СП 484.1311500.2020: (с изменениями) п. 5.5, п. 5.12, п. 5.14, п. 6.6.27, п. 6.6.32; СП 3.13130.2009: п. 3.3 п. 3.4, п. 3.5, п. 4.1, п. 4.2, п. 4.4, п. 4.6, п. 4.8, п. 5.1, п. 5.3, п. 5.4, п. 5.5; СП 486.1311500.2020: п. 4.4</p>	
<p>4.9. Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим</p>	<p>ППР «Правила противопожарного режима в Российской Федерации» (утвержденные постановлением правительства РФ № 1479 от 16.09.2020 г.) п. п. 2-5, 9, 10, 12, 16, 17, 21, 22, 23, 26, 28, 30, 31, 32, 35, 36, 43, 48, 49, 55, 56, 60, 65, 67, 73, 392-409; Приказ МЧС России от 16.12.2024 г. № 1120 "Об определении порядка, видов, сроков обучения лиц, осуществляющих трудовую или служебную деятельность, по программам противопожарного инструктажа, требований к содержанию указанных программ, порядка их утверждения и согласования и категорий лиц, проходящих обучение по дополнительным профессиональным программам в области пожарной безопасности" прил. №№ 1, 2, 3, 4.</p>	<p>Выполняется</p>