

Зарегистрирована
ГУ МЧС России по Республике Северная
Осетия-Алания

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего
государственную услугу)

«27» января 2026 г.

Регистрационный № 15-08-2026-000647



**ДЕКЛАРАЦИЯ
ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ**

Настоящая декларация составлена в отношении:

МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
"СРЕДНЯЯ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ШКОЛА №2 ИМ. Д. ДОВЕВА С.ГИЗЕЛЬ"
ПРИГОРОДНОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА РЕСПУБЛИКИ СЕВЕРНАЯ
ОСЕТИЯ-АЛАНИЯ

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
"СРЕДНЯЯ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ШКОЛА № 2 ИМ. Д. ДОВЕВА С. ГИЗЕЛЬ"
ПРИГОРОДНОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА 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: 1021500980368

ИНН: 1512012378

Место нахождения объекта защиты:

363125, Респ Северная Осетия - Алания, р-н Пригородный, с Гизель, ул
Пролетарская, Домовладение 1

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

01.01.1975

(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	II
1.2.	Класс конструктивной пожарной опасности	С0
1.3.	Класс функциональной пожарной опасности	Ф4.1 Здания общеобразовательных организаций, организаций

		дополнительного образования детей, профессиональных образовательных организаций	
1.4.	Высота здания, м	10	
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	747	
1.6.	Объем здания, куб. м	7477	
1.7.	Количество этажей	3	
1.8.	Категория наружных установок по пожарной опасности, категория зданий, сооружений по пожарной и взрывопожарной опасности (указывается для зданий производственного или складского назначения)	ГН умеренная пожаро-опасность	
1.9.	Перечень и тип систем противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	АПС "Сириус"	
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	Федеральный закон. Технический регламент и требования пожарной безопасности №123-ФЗ от 22 июля 2008 г. от 4 июля 2008 года, ст. 76;; СП 4.13130.2013 Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям;	Выполняется
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	Федеральный закон. Технический регламент и требования пожарной безопасности №123-ФЗ от 22 июля 2008 г. от 4 июля 2008 года, ст. 68, СП 8.13130.2020 Системы противопожарной защиты. Наружное противопожарное водоснабжение. Требование пожарной безопасности.	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	ППР Постановление Правительства РФ от 16.09.2020г. №1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации» п.71 СП 4.13130.2013 Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	Федеральный закон. Технический регламент и требования пожарной безопасности №123-ФЗ от 22 июля 2008 г. от 4 июля 2008 года,; СП 2.13130.2020 Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты.	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении	СП 1.13130.2020 Системы противопожарной защиты.	Выполняется

	пожара, эвакуационные пути и выходы	Эвакуационные пути и выходы	
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	СП 4.13130.2013 Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	СП 484.1311500.2020.Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты; СП 486.1311500.2020 Системы противопожарной защиты. Перечень зданий, сооружений, помещений и оборудования, подлежащих защите автоматическими установками пожаротушения и системами пожарной сигнализации; ППР Постановление Правительства РФ от 16.09.2020г. №1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации» п.48	Выполняется
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 484.1311500.2020.Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты;	Выполняется
4.9.	Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта	ППР Постановление Правительства РФ от 16.09.2020г. №1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в	Выполняется

защиты и противопожарный режим	Российской Федерации» п. 2.3,4,5,8 ,10,11,,12,13,14,15,16,17,176,18.23, 25.26,27,30,36,43,48,49,54,55,56,60, 66,67,69,71,,73,95,392,393,394,395, 396,397,398,401,402,403,404,405,40 6,407,409,410,411,412,413; Федеральный закон. Технический регламент и требования пожарной безопасности №123-ФЗ от 22 июля 2008 г. от 4 июля 2008 года, ст. 5, 6, 48,51,54,60,62,81,82,83,90,91,103,1 05,123,134,136
-----------------------------------	--