

Зарегистрирована  
ГУ МЧС России по Республике Северная  
Осетия-Алания

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего  
государственную услугу)

«26» января 2023 г.

Регистрационный № 15-08-2023-000909



**ДЕКЛАРАЦИЯ  
ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ**

Настоящая декларация составлена в отношении:

Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение "Средняя  
общеобразовательная школа им. Героя Советского Союза А.М. Селютина с.  
Михайловское"

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ  
"СРЕДНЯЯ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ШКОЛА ИМЕНИ ГЕРОЯ СОВЕТСКОГО  
СОЮЗА АРКАДИЯ МИХАЙЛОВИЧА СЕЛЮТИНА С. МИХАЙЛОВСКОЕ"  
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: 1021500980885

ИНН: 1512010758

Место нахождения объекта защиты:

363110, Респ Северная Осетия - Алания, р-н Пригородный, с Михайловское, ул  
Гагарина, Здание 9

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

01.09.1961

(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)

| №<br>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 | С0   |
| 1.3.     | Класс функциональной пожарной опасности | Ф4.1 Здания<br>общеобразовательных<br>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   | 1044   |  |   |   |  |  |  |  |
| 1.6.                                      | Объем здания, куб. м  | 10963  |  |   |   |  |  |  |  |
| 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)  | 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 противодымной защиты: нет, АПС, СОУЭ 3,4 типа, адресно-аналоговая Болид, "Орион", "С-200-М" прибор, РСПИ "№Стрелец-Мониторинг", ПГ-35 метров от здания, ВПВ на 60м3. |  |   |   |  |  |  |  |
| 2.  | <p align="center"><b><u>Оценка пожарного риска, проведенная на объекте защиты</u></b><br/> (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">не проводилась</p>  |  |  |   |   |  |  |  |  |
| 3.  | <p align="center"><b><u>Оценка возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара</u></b><br/> (Заполняется самостоятельно, исходя из собственной оценки возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара, либо приводятся реквизиты документов страхования)</p> <p align="center">не проводилась</p>   |  |  |   |   |  |  |  |  |
| 4.  | <p align="center"><b><u>Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты</u></b></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</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 | 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   | Сведения о выполнении выполняется/не выполняется   |  |   |   |  |  |  |  |
|   |   |  |  |   |   |  |  |  |  |

|      |   |   |             |
|------|---|---|-------------|
|      |   | пожарной безопасности к объекту защиты  |             |
| 4.1. | Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями  | ФЗ-123 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» СНиП 21-01-97* «Пожарная безопасность зданий и сооружений» СП 4.13130.2013 «Ограничение распространения пожара на объектах защиты»   | Выполняется |
| 4.2. | Наружное противопожарное водоснабжение  | ФЗ-123 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ст. 68, 62 СНиП 21-01-97* «Пожарная безопасность зданий и сооружений» СП 8.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Наружное противопожарное водоснабжение. Требования пожарной безопасности» | Выполняется |
| 4.3. | Проезды и подъезды для пожарной техники   | Постановление Правительства РФ от 16.09.2022 № 1479 «Об утверждении правил противопожарного режима в Российской Федерации» СНиП 21-01-97* «Пожарная безопасность зданий и сооружений» СП 4.13130.2013 «Ограничение распространения пожара на объектах защиты»       | Выполняется |
| 4.4. | Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности | СНиП 21-01-97* «Пожарная безопасность зданий и сооружений» ФЗ-123 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» , ст. 87 СП 2.13130.2020 «Система противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты.                                  | Выполняется |
| 4.5. | Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные  | СНиП 21-01-97* «Пожарная безопасность зданий и сооружений» СП 1.13130.2020  | Выполняется |

|      |   |   |             |
|------|---|---|-------------|
|      | пути и выходы   | «Система противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы.   |             |
| 4.6. | Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара   | Постановление Правительства РФ от 16.09.2022 № 1479 «Об утверждении правил противопожарного режима в Российской Федерации» СП 4.13130.2013 «Ограничение распространения пожара на объектах защиты»    | Выполняется |
| 4.7. | Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)  | ФЗ-123 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности», ст. 83  | 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 | СНиП 21-01-97* «Пожарная безопасность зданий и сооружений» СП 484.1311500.2020. Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты.  | Выполняется |
| 4.9. | Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим  | Постановление Правительства РФ от 16.09.2022 № 1479 «Об утверждении правил противопожарного режима в Российской Федерации» ФЗ-123 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности», ст.5,6 | Выполняется |