

Зарегистрирована
ГУ МЧС России по Республике Саха
(Якутия)

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего
государственную услугу)

«13» июля 2025 г.

Регистрационный № 14-08-2025-010836



**ДЕКЛАРАЦИЯ
ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ**

Настоящая декларация составлена в отношении:

Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Бердигестяхская средняя общеобразовательная школа имени Семена Петровича Данилова»
муниципального района «Горный улус» Республики Саха (Якутия)

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

**МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
"БЕРДИГЕСТЯХСКАЯ СРЕДНЯЯ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ШКОЛА ИМЕНИ
СЕМЕНА ПЕТРОВИЧА ДАНИЛОВА" МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА "ГОРНЫЙ
УЛУС" РЕСПУБЛИКИ САХА (ЯКУТИЯ)**

(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: 1021401577240

ИНН: 1411002849

Место нахождения объекта защиты:

Респ. Саха (Якутия), у. Горный, с. Бердигестях, ул. А.Парфенова, д. 20

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

01.09.2023

(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 | I |
| 1.2. | Класс конструктивной пожарной опасности | C0 |
| 1.3. | Класс функциональной пожарной опасности | Ф4.1 Здания общеобразовательных организаций, организаций дополнительного образования детей, профессиональных |

| | | |
|------|---|--|
| | | образовательных организаций |
| 1.4. | Высота здания, м | 17 |
| 1.5. | Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м | 7120 |
| 1.6. | Объем здания, куб. м | 32796 |
| 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) | Приемно-контрольный прибор «Болид-2000», система адресная. Системы оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре третьего типа. Акустическая система «Болид». Вентиляция предусмотрена приточно-вытяжная с механическим побуждением и естественная, которая срабатывает автоматически при пожаре Автоматической установки пожаротушения нет. Имеются 24 огнетушителей марки: ОП-4, ОП-5 ВСЕ и ОУ-5 ВСЕ, размещены в пожарных шкафах. Наружный ПВ с 2-х емкостей по 100 м ³ расположенных на расстоянии 20 м от здания |
| 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)</p> | |

| | | | |
|---|--|--|--|
| | имуществу третьих лиц от пожара, либо приводятся реквизиты документов страхования) | | |
| В соответствии с Методическими рекомендациями по разработке декларации пожарной безопасности (утв. ФГБУ ВНИИПО МЧС России 01.01.2013) возможный ущерб имуществу третьих лиц от пожара практически исключен. | | | |
| 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 | СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно – планировочным и конструктивным решениям» п.: 4.1, 4.2, 4.3, 4.14, 4.19, 4.20, 5.5.7, | Выполняется |
| 4.2. | Наружное противопожарное водоснабжение | СП8.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Источники наружного противопожарного водоснабжения. Требования пожарной безопасности» п.:4.1, 4.2, 5.1, табл. 2, 6.3, 10.2, 10.3, 10.4, 10.5, 10.6, 10.10, 10.11, 11.1,11.2, 11.3, 11.4, 11.6 11.7, 12.8. | Выполняется |
| 4.3. | Проезды и подъезды для пожарной техники | СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно – планировочным и конструктивным решениям» п.: 3.34, 4.1, 4.3, 4.4, 4.12, 4.15, 7.1,7.5, 7.6, 7.7, 7.13, 8.1, 8.6,8.7, 8.9, 8.10, 8.11, 8.13. | Выполняется |

| | | | |
|------|--|--|-------------|
| 4.4. | Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности | СП 2.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты»: 4,5, 4.7, 4.8, 5.2.3, 5.2.5, 5.2.6, 5.2.7, 5.4.5, 5.4.15, 6.7.1, 6.7.4, 6.7.7, 6.7.10, 6.7.17. | Выполняется |
| 4.5. | Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы | СП 1.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы» 4.2.7,4.2.9,4.2.10, 4.2.13, 4.2.14, 4.2.15, 4.2.18, 4.2.19, 4.2.20, 4.2.21, 4.2.22, 4.2.24, 4.3.2, 4.3.3, 4.3.5, 4.3.6, 4.3.7, 4.3.8, 4.3.12, 4.4,7.1.1, 7.1.2, 7.1.3, 7.1.4, 7.1.5, 7.1.6, 7.1.8, 7.1.9, 7.1.10, 7.3.2, 7.3.3, 7.3.4, 9.1.3, 9.2, 9.3. | Выполняется |
| 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» п.: 7.1, 7.3, 7.4, 7.5, 7.6, 7.8, 7.9, 7.10, 7.11, 7.13, 7.15, 7.16. | Выполняется |
| 4.7. | Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы) | СП 3.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности» п.: 3.1, 3.3, 3.4, 3.5, 4.1 4.2, 4.4, 4.5, 4.6, 4.7, 4.8, 5.1, 5.3, 5.4, 5.5, табл. 1 и 2. СП484.1311500.2020 «Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования» п.: 6.1.1-6.1.6, 6.2.1, 6.2.6, 6.2.11, 6.2.12, 6.2.13, 6.3.1, 6.3.2, 6.3.3, | Выполняется |

| | | | |
|------|--|---|-------------|
| | | <p>6.3.4, 6.5.1, 6.5.2, 6.6.1, 6.6.5, 6.6.7, 6.6.8, 6.6.11, 6.6.12, 6.6.13, 6.6.15, 6.6.16, 6.6.27, 6.6.32, 6.6.36, 6.6.37, 6.6.38, 6.6.39, 6.6.40, 6.6.41, 7.7., Приложение А. СП 486.1311500.2020 «Системы противопожарной защиты. Перечень зданий, сооружений, помещений и оборудования, подлежащих защите автоматическими установками пожаротушения и системами пожарной сигнализации. Требования пожарной безопасности» п: 4.1, 4.4, 4.8, Табл. 1 п.4.2.2.1., Табл. 3 п.1. СП 7.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Отопление, вентиляция и кондиционирование» п.: 6.1, 6.8, 6.9, 6.22, п. 7, 8.1. СП 10.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Внутренний противопожарный водопровод. Нормы и правила проектирования» п: 6.1.1, 6.1.2, 6.1.3, 6.1.5, 6.1.6, 6.1.7, 6.1.9, 6.1.10, 6.1.11, 6.1.19, 6.2.1-6.2.6, 6.2.14, 6.2.18, 7.1.7.15, 10.1.-10.14. СП 6.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Электрооборудование. Требование пожарной безопасности» п: 4.1, 4.2, 4.3, 4.4, 4.5, 4.6, 4.7, 4.8, 4.9, 4.10, 4.11, 4.12, 4.13, 4.14.</p> | |
| 4.8. | <p>Размещение, управление и взаимодействие оборудования противопожарной защиты с инженерными системами зданий и оборудованием, работа которого направлена на</p> | <p>СП484.1311500.2020 «Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования» п.: 7.1.4, 7.1.5, 7.1.6, 7.1.7, 7.2.1, 7.2.2, 7.2.4. СП 7.13130.2013</p> | Выполняется |

| | | | |
|------|---|---|-------------|
| | <p>обеспечение безопасной эвакуации людей, тушение пожара и ограничение его развития</p> | <p>«Системы противопожарной защиты. Отопление, вентиляция и кондиционирование» п.: 7.10,8.5, 8.8. СП.9.13130.2009 «Техника пожарная. Огнетушители. Требования к эксплуатации» п: 4.1.1, 4.1.3, 4.1.5, 4.1.6, 4.1.7, 4.1.8, 4.1.16, 4.1.19, 4.1.23, 4.1.25, 4.1.26, 4.1.27, 4.1.28, 4.1.29, 4.1.32, 4.1.33, 4.1.34, 4.1.40, 4.2.1, 4.2.4, 4.2.5, 4.2.6, 4.2.7, 4.2.8, 4.2.9, 4.3.1-4.3.16, 4.4.1-4.4.21, 4.5.1-4.5.4.</p> | |
| 4.9. | <p>Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим</p> | <p>Правила противопожарного режима в Российской Федерации» (утвержденные постановлением правительства РФ № 1479 от 16 сентября 2020 г.) п.: 2, 3, 4, 5, 10, 11, 13, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 31, 32, 33, 35, 36, 37, 41, 42, 43, 44, 47, 48, 50, 51, 52, 53, 54, 55, 56, 60, 286, 288, 293, 392-394, 397, 398, 400, 403, 404, 406, 407, 408, 409. Приложение 1, 6,7 Федеральный закон № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»: ст. 6, ст 6.1., ст. 52, ст. 53, ст. 54, ст. 55, ст.56, ст.58, ст. 59, ст. 60, ст. 62, ст. 64, ст. 69,ст. 79, ст.81, ст. 82, ст. 83, ст. 84, ст.85, ст. 86, ст. 87, ст. 88, ст. 89, ст. 90, ст. 91, ст.103, ст. 105, ст.107, ст. 134, ст. 137, ст. 138, ст.140.</p> | Выполняется |