

Зарегистрирована  
ГУ МЧС России по Республике Саха  
(Якутия)

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего  
государственную услугу)

«19» декабря 2025 г.

Регистрационный № 14-08-2025-020720



## ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение "Харанская спортивная средняя общеобразовательная школа имени И.Г. Игнатьева"  
Муниципального района "Мегино-Кангаласский улус"

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ  
"ХАРАНСКАЯ СПОРТИВНАЯ СРЕДНЯЯ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ШКОЛА  
ИМЕНИ И.Г.ИГНАТЬЕВА" МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА "МЕГИНО-  
КАНГАЛАССКИЙ УЛУС"

(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: 1021400728744

ИНН: 1415007005

Место нахождения объекта защиты:

Респ. Саха (Якутия), у. Мегино-Кангаласский, с. Петровка, ул. им Григорьева Д.И.,  
зд. 23

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

12.12.2019

(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 | C1  |
| 1.3.     | Класс функциональной пожарной опасности | Ф4.1 Здания<br>общеобразовательных<br>организаций, организаций<br>дополнительного образования |

|      |  |  |
|------|--|--|
|      |  | детей, профессиональных образовательных организаций  |
| 1.4. | Высота здания, м   | 10   |
| 1.5. | Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м  | 4710   |
| 1.6. | Объем здания, куб. м   | 25204  |
| 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) | огнетушитель – 19 шт.<br>ОП-10(3) – АВСЕ-01 – 10 л.,<br>2019 г.(VIII), годность 10 лет.<br>Шкаф пожарный типа ШП<br>–К1-01-(Н)ЗК(315) № С-<br>RU.ПБ97.В.00020 - 15 шт. ,<br>характеристика: шкаф<br>пожарный, для размещения<br>пожарного крана (1 шт.) и<br>огнетушителя (1 шт.),<br>навесной, закрытый, цвет<br>красный аналог ШПК-315НЗК,<br>кран пожарный (1 шт.)<br>ППКОП ВЭРС ПК24 – 2 ед. ;<br>табло выход - 32 шт.,<br>извещатель акустический<br>маяк-12КП – 2 шт. ,<br>извещатели дымовые:<br>ИП-212-278, ИП-212-4 – 4 шт.,<br>БРО «Рокот» - 1 шт.,<br>извещатели ручные ИПР-513 –<br>9 шт. В здании имеются<br>огнетушители – 19 шт. (в<br>коридоре по этажам, в<br>кабинетах физики, химии,<br>информатики,<br>электрощитовой);автономная<br>пожарная сигнализация, ИПР с<br>выводом на пульт 01 |
|      |  |  |

|      |   |   |   |
|------|---|---|---|
| 2.   | <p><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 style="text-align: center;">Оценка не проводилась</p> |   |   |
| 3.   | <p><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 style="text-align: center;">нет</p>  |   |   |
| 4.   | <p><b><u>Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты</u></b></p>   |   |   |
|      | <p>Наименование противопожарного мероприятия</p>  | <p>Реквизиты нормативных правовых актов и нормативных документов по пожарной безопасности, перечень статей (частей, пунктов), устанавливающих требования пожарной безопасности к объекту защиты</p> | <p>Сведения о выполнении выполняется/не выполняется</p> |
| 4.1. | Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями  | нет   | Выполняется   |
| 4.2. | Наружное противопожарное водоснабжение  | Акт осмотра пожарных водоемов и гидрантов от 28.07.2025 г   | Выполняется   |
| 4.3. | Проезды и подъезды для пожарной техники   | да  | Выполняется   |
| 4.4. | Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности   | да  | Выполняется   |
| 4.5. | Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы  | да  | Выполняется   |
| 4.6. | Обеспечение безопасности  | да  | Выполняется   |

|      |   |    |             |
|------|---|----|-------------|
|      | пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара  |    |             |
| 4.7. | Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)  | да | 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 | да | Выполняется |
| 4.9. | Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим  | да | Выполняется |