

Зарегистрирована
ГУ МЧС России по Республике Саха
(Якутия)

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего
государственную услугу)

«04» февраля 2026 г.

Регистрационный № 14-08-2026-001163



**ДЕКЛАРАЦИЯ
ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ**

Настоящая декларация составлена в отношении:

Муниципальное бюджетное учреждение дополнительного образования "Мюрюнская станция юных натуралистов" муниципального района "Усть-Алданский улус (район)" Республики Саха (Якутия)

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

**МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО
ОБРАЗОВАНИЯ "МЮРЮНСКАЯ СТАНЦИЯ ЮНЫХ НАТУРАЛИСТОВ"
МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА "УСТЬ-АЛДАНСКИЙ УЛУС (РАЙОН)"
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: 1021400878465

ИНН: 1427007264

Место нахождения объекта защиты:

Респ. Саха (Якутия), у. Усть-Алданский, с. Борогонцы, ул. Колхозная, д. 7

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

02.09.1968

(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	C3
1.3.	Класс функциональной пожарной опасности	Ф4.1 Здания общеобразовательных организаций, организаций дополнительного образования детей, профессиональных

		образовательных организаций
1.4.	Высота здания, м	3
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	409
1.6.	Объем здания, куб. м	1310
1.7.	Количество этажей	1
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)	<p>1. Система автоматической пожарной сигнализации. 2. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. 3. Огнетушители - 4 штуки. 4. Фонарь "ФАГ-Т" герметизированный с зарядным устройством АЗУ-7.2. 5. Накладка "Спектр" огнестойкая. 6. ГДЗК-Зевс ЗОЕ. 7. "Самоспасатель фильтрующий высокой эффективности газодымозащитный комплект ЗЕВС ЗОЕ". 8. Респиратор "Алина 200 АВК". 9. Ящик для песка разборный металлический 0.12 куб. 10. Видеонаблюдение. 11. Кран пожарный. 12. Вертикальная лестница металлическая без ограждений, протокол испытаний 001 от 07.02.2025 г. 13. Ящики для огнетушителей металлические 2 шт. 14. Навесной держатель для огнетушителей 2 шт. 15. Журналы по ПБ. 16. Пожарный щит с комплектом. 17. Инструкции. 18. Приказы. 19. Планы. 20. Схема эвакуации - 4</p>

штуки. 21. Договора по обслуживанию. 22. сапоги резиновые. 23. Перчатки резиновые. 24. Система внутреннего и наружного противопожарного водопровода.

2. **Оценка пожарного риска, проведенная на объекте защиты**
(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)

Оценка не проводилась

3. **Оценка возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара**
(Заполняется самостоятельно, исходя из собственной оценки возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара, либо приводятся реквизиты документов страхования)

Сумма ущерба составляет 755000 (семьсот пятьдесят пять тысяч) рублей 00 коп.

4. **Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты**

	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	Приказ №01-10/14 от 06.10.2025 г.	Выполняется
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	Приказ №01-10/4 от 3.10.2025 г.	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	Инструкции от 29.04.2025 г. , приказ №01-10/27 от 29.04.2025 г.	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень	Степень огнестойкости IV.	Выполняется

	огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности		
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	План эвакуации утвержденное приказом от 16.10.2024 г.	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	Инструкции и приказы от 29.09.2022 г.	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	Договор УА 17 от 12.01.2026 г. обслуживания.	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	По инструкции.	Выполняется
4.9.	Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	Планы, инструкции от 06.10.2025 г.	Выполняется