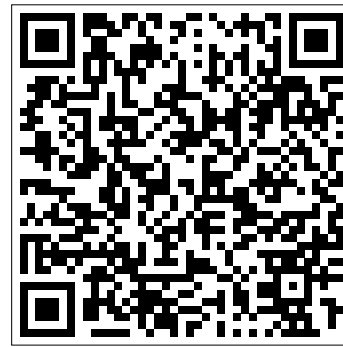


Зарегистрирована
ГУ МЧС России по Республике Саха
(Якутия)

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего
государственную услугу)

«29» июля 2025 г.

Регистрационный № 14-08-2025-012003



**ДЕКЛАРАЦИЯ
ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ**

Настоящая декларация составлена в отношении:

Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Кемпендяйская политехническая средняя общеобразовательная школа имени В.И. Иванова» муниципального района «Сунтарский улус (район)» Республики Саха (Якутия)

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

**МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
"КЕМПЕНДЯЙСКАЯ ПОЛИТЕХНИЧЕСКАЯ СРЕДНЯЯ
ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ШКОЛА ИМЕНИ В.И. ИВАНОВА"
МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА "СУНТАРСКИЙ 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: 1031401090995

ИНН: 1424005420

Место нахождения объекта защиты:

Респ. Саха (Якутия), у. Сунтарский, с. Кемпендяй, пер. Школьный, д. 5

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

01.09.1962

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

		детей, профессиональных образовательных организаций
1.4.	Высота здания, м	6
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	500
1.6.	Объем здания, куб. м	500
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)	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 оповещения о пожаре предусмотрена 3-го типа, система пожарной сигнализации осуществляется прибором приемно-контрольный, охранно-пожарный "Гранит - 8"; извещатели пожарно-дымовой ИПД-212-41 - 60шт., извещатели пожарные ручные адресные ИПР 513-10-4шт; Световое табло "Выход" - 3 шт. Знак направления движения 9 шт. Пожарный щит 1 шт. Автоматической установки пожаротушения нет. Внутренних пожарных кранов нет. Имеются 14 огнетушителя марки: огнетушитель порошковый ОП - 2(3) - АВСЕ-01 14 шт.
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>	
	Оценка не проводилась	
3.	<p align="center"><u>Оценка возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара</u></p>	

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

Договор страхования №119/24-06-000576 от 03.04.2025

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	пункты 4.4-4.13, СП 4.13130.2013	Выполняется
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	СП "Кемпендяйский наслег" имеется пожарная машина	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	СП 4.13130.2013 "Системы противопожарной защиты. Ограничения распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям" 11: 4.1,5.3.2.5.3.3.5.3.4,6.11.2.3.34,4.1,4.3,4.12,4.15,6. 22.7.1.7.4,8.1, 8.4.8.6,8.7.8.9,8.10,8.11,8.13,8.14	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	СП4.13130.2013 "Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям." 4.1,5.3.2,5.3.3,5.3.4,6.1 1.2,3.34,4.1,4.3,4.12,4.15,6. 22,7.1,7.4,8.1,8.4,8.6,8.7,8.9,8.10,8,11,8.13,8.14 СП 2.13130.2020 Системы противопожарной защиты.	Выполняется

		Обеспечение огнестойкости объектов защиты: 5.2.3,6.7.1,6.7.7.6.7.19	
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	СП1.13130.2020 Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы. 4.1. 3.4.2.1,4.2.2,4.2.3.4.2.4.4.2.5,4.2.6,4.2.7.4.2.8.4. 3.1.4.3.2.4.3.3.4.4.1,4.4.2.4.4.4.4.6.4.4.7.5.2.1.5.2. 2,5.2.3.5.2.4,5.2.5.5.2.6,5.2.10,5.2.12,5.2.13,5.2.14, 5.2.16,5.2.17,5.2.19,5.2.20,5.2.21,5.2.23,5.2.26	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	СП4.13130.2013 "Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям" п.: 4.1,5.3.2,5.3.3,5.3.4,6.11.2,3.34,4.1,4.3,4.12,4.15,6.	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.: 3.3,3.4,3.5,4.1,4.2,4.3,4.4,4.6,4.8,5.1,5.3,5.4,5.5, таб л. 1 и 2. СП 7.13130.2013 "Системы противопожарной защиты. Отопление, вентиляция и кондиционирование" п.: 6.1,6.8,6.9,6.22,7.1,7.2,7.10,7.11,7.12,8.8,8.1 СП 6.13130.2013 "Системы противопожарной защиты. Электротехническое оборудование. Требования пожарной безопасности" п.: 4.1,4.3,4.4,4.7,4.8,4.10,4.14 СП от 31.07.2020г. "Системы противопожарной защиты. Установки пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты. Нормы	Выполняется

		и правила проектирования" п.: 6.1.1- 6.1.6,6.2.1,6.2.11,6.2.12,6.2.13 ,6.3.1,6.3.2,6.3.3.6.3. 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, приложение А., 7.1.4,7.1.5,7.1.6,7.1.7.7.2.1,7.2.4	
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 7.13130.2013 "Системы противопожарной защиты. Отопление, вентиляция и кондиционирование" п.. 6.1,68,69,6.22,7.1,7.2,7.10,7.11,7.12,8.8,7.1 СП 9. 13130.2009 "Техника пожарная. Огнетушители. Требования к эксплуатации" п.: 4.1.1,4.1.8.4.1.11, 4.1.27,4.1.28,4.1.32,4.1.33,4.1.34, 4.1.40,4.2.1,4.2.4.4.2.5,4.2.7,4.2.9,4.3.1- 4.3.16,4.4.1-4.4.21,4.5.1-4.5.4, приложения А.Г	Выполняется
4.9.	Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	Правила противопожарного режима в Российской Федерации (утвержденные Постановлением Правительства РФ № 1479 от 16 сентября 2020г.) п.: 2,3,4,6,10,11,13 ,14,15,16,17,21,23,24,25,26,27,28,29,31,32,35,36,41,42,43,48,50,51,52,54,55,56,60,116 -120 Федеральный закон №123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" ст. 6,64,69,82,83,84,87,88,89,90,91,105,106,107,134,137,138	Выполняется