## Зарегистрирована ГУ МЧС России по Республике Саха (Якутия)

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего государственную услугу)

«16» октября 2025 г. Регистрационный № 14-08-2025-016715



## ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение "Туойдахская основная общеобразовательная школа", Детский сад "Кулунчук", муниципального района "Сунтарский улус (район)" Республики Саха (Якутия), (здание детского сада)

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

## МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ "ТУОЙДАХСКАЯ ОСНОВНАЯ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ШКОЛА" 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: 1041401091600 ИНН: 1424006103

Место нахождения объекта защиты:

Респ. Саха (Якутия), у. Сунтарский, с. Туойдах, ул. Н.К.Ананьева, д. 38

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

01.09.1967

(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)

No	Наименование раздела				
п/п					
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			

опасности, категория зданий, сооружений по пожарной и взрывопожарной опасности (указывается для зданий производственного или складского назначения)  1.9. Перечень и тип систем противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)  1. Пожа "Гранит - пожарные и типа И адрения и наружный противопожарные водопроводы)  1. Пожа "Гранит - пожарные типа И адрения и наружный противопожарные водопроводы)  1. Пожа "Гранит - пожарные типа И адрения и наружный противопожарные водопроводы)  1. Пожа "Гранит - пожарные типа И адрения и наружный противопожарные водопроводы)  1. Пожа "Гранит - пожарные типа И адрения и наружный противопожарные водопроводы)	6				
Здания, кв. м     1.6. Объем здания, куб. м     1.7. Количество этажей     1.8. Категория наружных установок по пожарной опасности, категория зданий, сооружений по пожарной и взрывопожарной опасности (указывается для зданий производственного или складского назначения)     1.9. Перечень и тип систем противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)     извеща приевадресной - 1шт 5. о штука 8 резерву	100				
1.6. Объем здания, куб. м  1.7. Количество этажей  1.8. Категория наружных установок по пожарной опасности, категория зданий, сооружений по пожарной и взрывопожарной опасности (указывается для зданий производственного или складского назначения)  1.9. Перечень и тип систем противопожарной защиты системы противодымной защиты, пожарной системы противодымной защиты, пожарной управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)  1. Пожарные типа И адре извеща приска дресной - 1шт 5. о штука 8 резерву	122				
1.7. Количество этажей  1.8. Категория наружных установок по пожарной опасности, категория зданий, сооружений по пожарной и взрывопожарной опасности (указывается для зданий производственного или складского назначения)  1.9. Перечень и тип систем противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)  1. Пожарные типа И адрения и наружный противопожарные водопроводы)  1. Пожарные типа И адрения и наружный противопожарные водопроводы)  1. Пожарные типа И адрения и наружный противопожарные водопроводы)  1. Пожарные типа И адрения и наружный противопожарные водопроводы)  1. Пожарные типа И адрения и наружный противопожарные водопроводы)					
1.8. Категория наружных установок по пожарной опасности, категория зданий, сооружений по пожарной и взрывопожарной опасности (указывается для зданий производственного или складского назначения)  1.9. Перечень и тип систем противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)  1. Пожа пожарные пожарные пожарные типа И адре извеща прие адресной - 1 шт 5. о штука б резерву	111				
опасности, категория зданий, сооружений по пожарной и взрывопожарной опасности (указывается для зданий производственного или складского назначения)  1.9. Перечень и тип систем противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной "Гранит - пожарные управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)  противопожарные водопроводы)  адрема заресной - 1шт 5. о штука бе резерву	1				
пожарной и взрывопожарной опасности (указывается для зданий производственного или складского назначения)  1.9. Перечень и тип систем противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)  адре извеща прие адресной - 1шт 5. о штука 8 резерву	меренная пожаро-				
(указывается для зданий производственного или складского назначения)  1.9. Перечень и тип систем противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)  противопожарные водопроводы)  адресной - 1шт 5. о штука 8 резерву	опасность				
складского назначения)  1.9. Перечень и тип систем противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)  противопожарные водопроводы)  адрежания замения и наружный приста адресной саресной саресной саресной саресной саресной сарезерву					
1.9. Перечень и тип систем противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной "Гранит - сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы) адремательный противопожарные водопроводы) извеща приемадресной - 1шт 5. о штука 8 резерву					
(системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы) адремательный приев адресной - 1шт 5. о штука 8 резерву					
сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный типа И противопожарные водопроводы) адремизвеща приезадресной - 1шт 5. о штука 8 резерву	арная сигнализация				
управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы) адремизвеща приемадресной - 1шт 5. о штука 8 резерву	8", 2.Автоматические				
противопожарные водопроводы) адресной приемадресной - 1шт 5. о штука 8 резерву	извещатели дымовые				
извеща прие адресной - 1шт 5. о штука 8 резерву	П-212-64 3. ручные есные пожарные				
приед адресной - 1шт 5. о штука 8 резерву	тели ИПР513-11 4.				
адресной - 1шт 5. о штука 8 резерву	мно контрольный				
- 1шт 5. о штука 8 резерву	прибор "Рубеж-"ОП"				
резерву	гнетушители ОП-5 - 4				
	3. противопожарные				
каз	ары емкостью 50м3				
	кдый - 2 штуки				
1					
2. Оценка пожарного риска, проведенная на объ	екте защиты				
(Заполняется, если проводился расчет пожарного риска. В	- ·				
расчетные значения пожарного риска, а также комплен					
дополнительных инженерно-технических и организационных мероприятий д обеспечения допустимого значения уровня пожарного риска, в том числе					
					перечень и тип систем противопожарной защиты)
Оценка не проводилась					
3. Оценка возможного ущерба имуществу третьих (Заполняется самостоятельно, исходя из собственной оценк					
имуществу третьих лиц от пожара, либо приводятся рекв					
страхования)	изиты документов				
Расчет пожарных рисков не требуется (Постановление Правител	ыства РФ от 16.02.08				
№87 " О составе разделов проектной документации и требовани					
п.26 подпункт "м" Положения"	, , <u>1</u>				
4. <u>Сведения о выполнении мероприятий по обеспеч</u>					
безопасности, выполнение которых должно обеспечи	<u>ению пожарной</u>				

защиты\_

4.1.	Наименование противопожарного мероприятия Противопожарные	Реквизиты нормативных правовых актов и нормативных документов по пожарной безопасности, перечень статей (частей, пунктов), устанавливающих требования пожарной безопасности к объекту защиты  Выполняется Выполняется п. 4.3.	Сведения о выполнении выполняется/не выполняется
7.1.	расстояния между зданиями и сооружениями	табл.1 СП 4.13130.2013	Выполнистей
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	Выполняется	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	Выполняется п.8.1 СП 4.13130.2013	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	Выполняется т. 21.22 №123 - ФЗ от 22.07.2008 "Тех. Регламент о требованиях ПБ"	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	Выполняется п.4.2.1.; 4.2.6.; 8.1.11; 8.1.19; СП 1.13130.2009. №123-ФЗ от 22.07.2008 "Тех. Регламент о требованиях ПБ"	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	Выполняется п. 7.17.3, 7.5, 7.6 СП 4.13130.2013	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	Выполняется гл. 13 СП 5.13130.2009 "Установка пожарной сигнализации и пожаротушения автоматическое; СП 3.13130.2009 "Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре"	Выполняется
4.8.	Размещение, управление и	Выполняется гл. 14 СП 5.13130	Выполняется

	взаимодействие	.2009 "Установка пожарной	
	оборудования	сигнализации и пожаротушения	
	противопожарной защиты	автоматическое"	
	с инженерными системами		
	зданий и оборудованием,		
	работа которого		
	направлена на		
	обеспечение безопасной		
	эвакуации людей, тушение		
	пожара и ограничение его		
	развития		
4.9.	Организационно-	Выполняется ст.5; 6 ФЗ №123 от	Выполняется
	технические мероприятия	22.07.2008r.; FOCT 12.1.004 91	
	по обеспечению пожарной		
	безопасности объекта		
	защиты и		
	противопожарный режим		