Зарегистрирована ГУ МЧС России по Республике Саха

(Якутия)

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего государственную услугу)

«06» мая 2024 г.

Регистрационный № 14-08-2024-007316



ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

МБДОО "Ытык- Кюельский детский сад "Туйаара" МР "Таттинский улус" РС(Я)"

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

МУНИЦИПАЛЬНАЯ БЮДЖЕТНАЯ ДОШКОЛЬНАЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ "ЫТЫК-КЮЕЛЬСКИЙ ДЕТСКИЙ САД "ТУЙААРА" МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА "ТАТТИНСКИЙ 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: 1021400849942 ИНН: 1425003240

Место нахождения объекта защиты:

678650, Респ. Саха /Якутия/, у. Таттинский, с. Ытык-Кюель, ул. Амгинская, д. 5, к. 2

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

01.10.2014

(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	I		
1.2.	Класс конструктивной пожарной опасности	C1		
1.3.	Класс функциональной пожарной опасности	Ф1.1 Здания дошкольных образовательных организаций, специализированных домов престарелых и инвалидов (неквартирные), больницы, спальные корпуса образовательных организаций с		

		наличием интерната и детских
		организаций
1.4.	Высота здания, м	3
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека	296
	здания, кв. м	
1.6.	Объем здания, куб. м	1140
1.7.	Количество этажей	1
1.8.	Категория наружных установок по пожарной	Не имеет
	опасности, категория зданий, сооружений по	
	пожарной и взрывопожарной опасности	
	(указывается для зданий производственного или	
	складского назначения)	
1.9.	Перечень и тип систем противопожарной защиты	система пожарной
	(системы противодымной защиты, пожарной	сигнализации неадресного типа
	сигнализации, пожаротушения, оповещения и	ППК ОП «ГРАНИТ-5», 1 шт;
	управления эвакуацией, внутренний и наружный	Резервный источник питания-
	противопожарные водопроводы)	Блок бесперебойного питания
		SR-UPS-12/10А- 1шт;
		Аккумулятор Alarm Force FB
		7-12 (12V, 7AH/20HR); Блок речевого оповещения с РИП
		АРИЯ- БРО-Р- 1шт;
		Извещатель пожарный
		дымовой оптико-электронный
		точечный автономный ИП
		212-142- 16 шт; Световые
		оповещатели табло «Выход» - 2
		шт; Указатель выхода
		светоотражающий «Стрелка» -
		5 шт; План эвакуации
		светоотражающий- 1шт;
		система оповещения людей о
		пожаре и управления
		эвакуацией 3 типа АС 2-1 шт;
		система дублирующего сигнала
		на пульт ПЧ Альтоника- 1шт;
		пожарный щит: багор 1шт;
		лопата штыковая- 1шт; лопата
		совковая- 1шт; топор- 1 шт;
		лом- 1 шт; ведро- 2 шт;
		пожарное полотно- 1 шт; ящик для песка- 1шт; огнетушители
		для псска- тшт, отнетушители

		ОП 9 (3) АВО	СЕ- 2шт; Капюшон				
		защитный	й Феникс- 2шт.				
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)						
2		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 (Заполняется самостоятельно, исходя из собственной оценки возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара (Заполняется самостоятельно, исходя из собственной оценки возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара (Заполняется самостоятельно, исходя из собственной оценки возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара (Заполняется самостоятельно, исходя из собственной оценки возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара (Заполняется самостоятельно, исходя из собственной оценки возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара (Заполняется самостоятельно, исходя из собственной оценки возможного ущерба имуществу оценки в оценки имуществу оценки в оценки имуществу оценки имущест						
	имуществу третьих лиц от пожара, либо приводятся реквизиты документов страхования)						
	Сумма ущерба имуществу третьих лиц от пожара составит 0 рублей 00 копеек						
4.	T	ении мероприятий по обеспечени					
''			-				
	безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объектащиты_						
	Наименование	Реквизиты нормативных правовых	Сведения о				
	противопожарного	актов и нормативных документов	выполнении				
	мероприятия	по пожарной безопасности,	выполняется/не				
		перечень статей (частей, пунктов),	выполняется				
		устанавливающих требования					
		пожарной безопасности к объекту					
		защиты					
4.1.	Противопожарные	пункты 4.3-4.13, таблица 1	Выполняется				
	расстояния между	СП4.13130.2013 Выполняется					
	зданиями и сооружениями						
4.2.	Наружное	пункты 5.1, 8.5, 8.8-8.12, 11.2, 11.3,	Выполняется				
	противопожарное	11.4, таблица 1 СП 8.13130					
	водоснабжение	Выполняется					
4.3.	Проезды и подъезды для	пункты 7.1, 8.1 СП 4.13130.2013	Выполняется				
	пожарной техники	Выполняется					
4.4.	Конструктивные и	пункт 5.2.2, 6.7.15-6.7.16, таблицы	Выполняется				
	объемно-планировочные	6.9 и 6.13 СП 2.13130, пункт 5.6.2					
	решения, степень	СП 4.13130.2013 Выполняется					
	огнестойкости и класс						
	конструктивной пожарной						
	Опасности		l				

выполняется пункты 4.1.2,

4.2.7-4.2.11, 4.2.12-4.2.22,

Выполняется

Обеспечение безопасности людей при возникновении

	пожара, эвакуационные пути и выходы	4.3.3-4.3.7, 4.3.11, 4.3.12, 4.4.1-4.4.9, 4.4.11, 4.4.12, 7.12.1-7.12.20 CΠ 1.13130.2020	
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	пункты 7.1-7.3, 7.5, 7.6 СП 4.13130.2013 Выполняется	Выполняется
4.7.	Системы противоложарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	- пункты 6.1, 6.8, 6.9, 6.22, 8.1 СП 7.13130.2013; - СП 486.1311500.2020; - СП 484.1311500; - СП 485.1311500.2020; - пункты 3.3-3.5, 4.1-4.4, 4.6, 4.8, 5.1, 5.3-5.5, таблицы 1, 2 СП 3.13130.2009; - пункты 4.1.1, 4.1.7, 4.1.8, 4.1.10, 4.1.13, 4.1.16, 4.2.1, 4.2.4, 4.2.9, 4.2.10 СП 10.13130; - пункты 5.1, 8.5, 8.8-8.10, 8.12, 11.2-11.4, таблица 1 СП 8.13130 Выполняется - ст 4, 6, 54, 61, 78, 82, 83, 103, 104,	Выполняется
	взаимодействие оборудования противопожарной защиты с инженерными системами зданий и оборудованием, работа которого направлена на обеспечение безопасной эвакуации людей, тушение пожара и ограничение его развития	106, 107, гл 26 ФЗ от 22.07.2008 № 123-ФЗ; – ст 20 ФЗ от 21.12.1994 № 69-ФЗ Выполняется	
4.9.	Организационно- технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	- пункты 2-19, 21-37, 41-43, 48-56, 60, 65, 67, 70-73, 88-92, 392-394, 395-413, приложения 1 и 2 постановления Правительства от 16.09.2020 № 1479; - пункты 4.1.1, 4.1.8, 4.1.11, 4.1.27, 4.1.28, 4.1.32-4.1.34, 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 СП 9.13130.2009 Выполняется	Выполняется