## Зарегистрирована ГУ МЧС России по Республике Тыва

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего государственную услугу)

«25» декабря 2024 г.

Регистрационный № 17-08-2024-022372



## ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Муниципальное бюджетное учреждение культуры Центр культурного развития Администрации Каа-Хемского района Республики Тыва (Дом культуры с. Мерген)

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

## МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ КУЛЬТУРЫ ЦЕНТР КУЛЬТУРНОГО РАЗВИТИЯ АДМИНИСТРАЦИИ КАА-ХЕМСКОГО РАЙОНА РЕСПУБЛИКИ ТЫВА

(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: 1121720000049 ИНН: 1720000616

Место нахождения объекта защиты:

Респ. Тыва, р-н. Каа-Хемский, с. Мерген, ул. Речная, д. 5

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

01.05.1951

(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	III
1.2.	Класс конструктивной пожарной опасности	C2
1.3.	Класс функциональной пожарной опасности	Ф2.1 Театры, кинотеатры,
		концертные залы, клубы,
		цирки, спортивные сооружения
		с трибунами, библиотеки и
		другие учреждения с
		расчетным числом посадочных
		мест для посетителей в
		закрытых помещениях

1.4.	Высота здания, м			5
1.5.	Площадь этажа в пределах	к пожарного отсека		77
	здания, кв. м			
1.6.	Объем здания, куб. м			30
1.7.	Количество этажей			1
1.8.	Категория наружных устан	овок по пожарной	Н	е имеет
	опасности, категория здани	ий, сооружений по		
	пожарной и взрывопожарн	ой опасности		
	(указывается для зданий пр	ооизводственного или		
	складского назначения)			
1.9.	Перечень и тип систем про	•		
	(системы противодымной з	-	-	і сигнализации
	сигнализации, пожаротуше		адресного типа; 2) система	
	управления эвакуацией, вн	• •		ия и управления
	противопожарные водопро	воды)	_	подей при пожаре типа.
			ے ۔	типа.
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,				
	перечень и тип систем противопожарной защиты)			
		Не проводилась		
3.	Оценка возможно	го ущерба имуществу	третьих ли	ц от пожара
	(Заполняется самостоятел	ьно, исходя из собствени	- ной оценки во	зможного ущерба
	имуществу третьих лиц	тот пожара, либо привод	цятся реквизи	ты документов
	страхования)			
		Не проводилась		
4.	Сведения о выполн	ении мероприятий по	обеспечени	<u>ю пожарной</u>
	безопасности, выполне	ние которых должно	обеспечива:	<u>гься на объекте</u>
		<u>защиты</u>		
	Наименование	Реквизиты нормативни	ых правовых	Сведения о
	противопожарного	актов и нормативных	•	выполнении
	мероприятия	по пожарной безоп		выполняется/не
		перечень статей (часте	•	выполняется
		устанавливающих тр	•	
		пожарной безопасност	ги к объекту	
		защиты		
4.1.	Противопожарные	пункты 4.34.13, таб	*	Выполняется
	расстояния между	4.13130.2013 "Cı	истемы	
•	•	1		•

		протурономоруой золути	
	зданиями и сооружениями	противопожарной защиты.	
		Ограничение распространения	
		пожара на объектах защиты.	
		Требования к объемно-	
		планировочным и конструктивным	
		решениям"	
4.2.	Наружное	п.5.1, п.8.5, п.8.8 - 8.12, 11.2, 11.3,	Выполняется
	противопожарное	11.4, таблица 1 СП 8.13130.2020	
	водоснабжение	"Системы противопожарной	
		защиты.Источники наружного	
		противопожарного водоснабжения.	
		Требования к объемно-	
		планировочных и конструктивным	
4.2	<del></del>	решениям"	
4.3.	Проезды и подъезды для	ч.1 ст.90 Федерального закона от	Выполняется
	пожарной техники	22.07.2008 № 123-Ф3 "Технический	
		регламент о требованиях пожарной	
		безопасности" пункты 7.1.,8.1 СП	
		4.13130.2013 "Системы	
		противопожарной	
		защиты.Ограничение	
		распространения пожара на	
		объектах защиты. Требования к	
		объемно-планировочным и	
		конструктивным решениям"	
4.4.	Конструктивные и	п. 1 ч. 2 ст. 58, ч. 1, 2, 5, 6, 9, 10, 11	Выполняется
	объемно-планировочные	ст. 87, табл. 21 Федерального	
	решения, степень	закона от 22.07.2008 № 123-Ф3	
	огнестойкости и класс	"Технический регламент о	
	конструктивной пожарной	требованиях пожарной	
	опасности	безопасности" пункты 5.2.2,	
		6.7.15-6.7.16, таблицы 6.9 и 6.13	
		СП 2.13130.2020 "Системы	
		противопожарной	
		защиты.Обеспечение	
		огнестойкости объектов защиты"	
		пункт 5.6.2 СП 4.13130.2013	
		"Системы противопожарной	
		защиты. Ограничение	
		распространения пожара на	
		распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и	

		конструктивным решениям"	
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	ч.1, п. 1, 2, 3 ч. 2, ч. 3, ч. 4 ст.53, ч. 1., ч. 2, п. 1, 2 (в, г) ч. 3, ч. 4, 8, 10 ст. 89 Федерального закона от 22.07.2008 № 123-Ф3 "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" пункты 4.1.2, 4.2.7 -4.2.11, 4.2.12 - 4.2.22., 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, СП 1.13130.2020 "Системы противопожарной защиты, эвакуационные пути и выходы"	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	·	Выполняется
4.7.	Системы противоложарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	ст.62, 83, 84, 86 Федерального закона от 22.07. 2008 № 123-Ф3 "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" пункты 3.1-3.5, 4.1, 4.2, 4.4, 4.6-4.8, 5.1-5.5, табл. 1, табл. 2.7 СП 3.13130.2009 "Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре.Требования пожарной безопасности" пункты 5.1-5.2, 5.5-5.9,5.11-5.22, 6.1.16.1.6, 6.2.1-6.2.12, 6.3.1-6.3.4, 6.4.1-6.4.5, 6.5.1-6.5.4, 6.6.2-6.6.5, 6.6.7, 6.6.9, 6.6.11, 6.6.16, 6.6.27, 6.6.32, 7.2, приложение А СП	Выполняется

_		_	
		484.1311500.2020 " Системы	
		противопожарной защиты.	
		Системы пожарной сигнализации и	
	автоматизации систем		
		противопожарной защиты. Нормы	
		и правила проектирования" пункт	
		4, таблицы 1-4 СП	
		486.1311500.2020 "Системы	
	противопожарной защиты. Перечень зданий, сооружений, помещений и оборудования,		
		подлежащих защите	
		автоматическими установками	
		пожаротушения и системами	
		пожарной сигнализации.	
		Требования пожарной	
		безопасности"	
4.8.	Размещение, управление и	ст.52, 54, 83, 84 Федерального	Выполняется
""	взаимодействие	закона от 22.07.2008 №123-ФЗ	
	оборудования	"Технический регламент о	
	противопожарной защиты	требованиях пожарной	
	с инженерными системами		
	зданий и оборудованием,	7.2.1 - 7.2.4, п. 7.5.1 СП	
	работа которого	484.1311500.2020 "Системы	
	направлена на	противопожарной защиты.	
	обеспечение безопасной	Системы пожарной сигнализации и	
	эвакуации людей, тушение	автоматизации систем	
	пожара и ограничение его	противопожарной защиты. Нормы	
	развития	и правила проектирования"	
4.9.	Организационно-	пункты 2-19, 21-37, 41-43, 48-56,	Выполняется
	технические мероприятия	60, 65, 67, 70-73, 88-92, 392-394,	
	по обеспечению пожарной	395-413, приложения 1 и 2 Правил	
	безопасности объекта	противопожарного режима в	
	защиты и	Российской Федерации,	
	противопожарный режим	утвержденных постановлением	
	The important pentilli	Правительства Российской	
		Федерации от 16.09.2020 № 1479	
		тодориции от 10.07.2020 12 1477	