Зарегистрирована ГУ МЧС России по Тульской области

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего государственную услугу)

«20» мая 2022 г.

Регистрационный № 71-08-2022-006252



ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Теряевский сельский филиал Муниципального бюджетного учреждения культуры «Заокский районный культурно-досуговый центр»

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ КУЛЬТУРЫ "ЗАОКСКИЙ РАЙОННЫЙ КУЛЬТУРНО-ДОСУГОВЫЙ ЦЕНТР"

(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: 1037102722546

<u>7102722546</u> ИНН: <u>7126026916</u>

Место нахождения объекта защиты:

301015, обл. Тульская, р-н. Заокский, д. Теряево 1-е, ул. Молодежная, д. 1А

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

15.05.1980

(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.	<u>Характеристика объекта</u>	защиты	
	Наименование параметра	Значение параметра	
1.1.	Степень огнестойкости	II	
1.2.	Класс конструктивной пожарной опасности	C1	
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	295	

1.5.	Площадь этажа в пределах	пожарного отсека		1829
	здания, кв. м			
1.6.	Объем здания, куб. м			672
1.7.	Количество этажей			1
1.8.	Категория наружных устано	овок по пожарной	ДН пониж	кенная пожаро-
	опасности, категория здани	й, сооружений по	ОП	асность
	пожарной и взрывопожарно	ой опасности		
	(указывается для зданий пр	оизводственного или		
	складского назначения)			
1.9.	Перечень и тип систем про	тивопожарной защиты	Система а	втоматической
	(системы противодымной за	ащиты, пожарной	пожарной сі	игнализации типа
	сигнализации, пожаротуше		«Кварц»-1	шт. Извещатель
	управления эвакуацией, вну	утренний и наружный	_	ымовой « ИПД-3.1
	противопожарные водопров	воды)	М» - 8 шт	г. Оповещатель
				адписью «Выход»
				ещатель звуковой -
				Ішт. Внутренний
			_	арный водопровод
			(ПК - С	Этсутствуют)
	T			
2.	_	го риска, проведенна		
	(Заполняется, если провод			
	1 *	южарного риска, а такж		
	дополнительных инженерг	-		
	обеспечения допустимо			
1	·	тип систем противопож	-	
	Не проводилась Расчет пожа			
Ψe,	дерального закона № 123-Ф3	5 от 22.07.08 «техничес эжарной безопасности»	-	нт о треоованиях
3.	i	ожарной осзопасности» го ущерба имуществу		и от пожово
).	(Заполняется самостоятель		_	_
	имуществу третьих лиц			• •
	имуществу третвих лиц	страхования)	дитей реквизи	ты документов
1	і Возможный ущерб имущест	•	па не опенива	ется в связи с
ĺ ,	отсутствием арендных и і	• •	-	
4.		ении мероприятий по		
''	безопасности, выполнен			_
	<u> </u>	<u>защиты</u>		
	Наименование	Реквизиты нормативни	ых правовых	Сведения о
	противопожарного	актов и нормативных	•	выполнении
	мероприятия	по пожарной безоп	•	выполняется/не
	moponipiiniiiii	no nomupiton occor		
		_		

		перечень статей (частей, пунктов), устанавливающих требования пожарной безопасности к объекту защиты	выполняется
1 1	Продуровоморума	·	
4.1.	Противопожарные	ст.69 Федеральный закон от	Выполняется
	расстояния между	22.07.2008 N 123- ФЗ (ред. от	
	зданиями и сооружениями	30.04.2021) "Технический	
		регламент о требованиях пожарной	
		безопасности. Раздел II	
		«Территории поселений и	
		населенных пунктов»	
		постановления Правительства	
		Российской Федерации от 16	
		сентября 2020 г. N 1479 Правила	
		противопожарного режима в РФ	
		п.п. 4.3, 4.4, 4.5, 4.6, 4.7, 4.8, 4.9,	
		4.11, 4.12, 4.13, 4.14, раздела	
		«Общие требования пожарной	
		безопасности» СП 4.13130.2013	
		«Системы противопожарной	
		защиты. Ограничение	
		распространения пожара на	
		объектах защиты. Требования к	
		объемно планировочным	
		решениям»	
4.2.	Наружное	ст. 62, 68 Федерального закона №	Выполняется
	противопожарное	123-ФЗ от 22.07.2008	
	водоснабжение	«Технический регламент о	
		требованиях пожарной	
		безопасности» п.48 Раздел I	
		«Общие положения» и п. 71 Раздел	
		II «Территории поселений и	
		населенных пунктов»	
		постановления Правительства	
		Российской Федерации от 16	
		сентября 2020 г. N 1479 Правила	
		противопожарного режима в РФ	
		п.п. 4.1, 4.2, 4.3, 4.4, 5.1, 5.2, 5.3,	
		5.4, 5.5, 5.6, 5.7, 5.8, 5.9, 5.10, 5.11,	
		5.12, 5.13, 5.14, 5.15, 5.16, 5.17,	
		5.18, 6.1, 6.2, 6.3, 6.4, 7.1, 7.2, 7.3,	
		7.4, 7.5, 7.6, 7.7, 7.8, 7.9, 7.10, 8.1,	
		7.7, 7.3, 7.0, 7.7, 7.0, 7.9, 7.10, 8.1,	

		8.2, 8.3, 8.4, 8.5, 8.6, 8.7, 8.8, 8.9, 8.10, 9.1, 9.2, 9.3, 9.4, 9.5, 9.6, 9.7, 9.8, 9.9, 9.10, 9.11, 9.12, 9.13, 9.14, 9.15, 9.16, 9.17, 10.1, 10.2, 10.3, 10.4, 10.5, 10.6, 10.7, 10.8, 10.9 СП 8.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Источники наружного противопожарного водоснабжения. Требования пожарной безопасности»	
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	1-ый проезд для пожарной техники к дому культуры осуществляется со стороны трассы М-2 ст. 63 Федерального закона № 123-ФЗ от 22.07.2008 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» п.72 Раздел II «Территории поселений и населенных пунктов» постановления Правительства Российской Федерации от 16 сентября 2020 г. № 1479 Правила противопожарного режима в РФ п.п. 4.3, 4.4, 4.5, 4.6, 4.7, 4.8, 4.9, 4.11, 4.12, 4.13, 4.14 раздела «Общие требования пожарной безопасности» п.п. 8.1, 8.2, 8.3, 8.4, 8.5, 8.6, 8.7, 8.8, 8.9, 8.10, 8.11, 8.12, 8.13, 8.14, 8.15, 8.16, 8.17, 8.18 раздел «Проходы, проезды и подъезды к зданиям и сооружениям» СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям»	Выполняется
4 4	T	конструктивным решениям»	D
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень	ст. 29, 30, 31, 52, 57, 87. Федерального закона № 123-ФЗ от 22.07.2008 «Технический	Выполняется

	огнестойкости и класс	регламент о требованиях пожарной	
		безопасности» п.7,13,15,25 Раздел I	
	опасности	«Общие положения»	
	Опасности	·	
		постановления Правительства	
		Российской Федерации от 16	
		сентября 2020 г. N 1479 Правила	
		противопожарного режима в РФ	
		п.п. 4.1, 4.2, 4.3, 4.4, 4.5, 4.6, 4.7,	
		4.8, 5.1, 5.2, 5.3, 5.4 CΠ	
		2.13130.2020 «Системы	
		противопожарной защиты.	
		Обеспечение огнестойкости	
		объектов защиты» п.п. 4.1, 4.2, 4.3,	
		4.4, 4.5, 4.6, 4.7, 4.8, 4.9, 4.11, 4.12,	
		4.13, 4.14, 4.15, 4.17, 4.18, 4.19,	
		4.20 раздела «Общие требования	
		пожарной безопасности» СП	
		4.13130.2013 «Системы	
		противопожарной защиты.	
		Ограничение распространения	
		пожара на объектах защиты.	
		Требования к объемно-	
		планировочным решениям» п.п.	
		8.1, 8.2, 8.3, 8.4, 8.5, 8.6, 8.7, 8.8	
		раздела «Требования к объемно-	
		планировочным и конструктивным	
		решениям» СП 7.13130.2013	
		«Отопление, вентиляция и	
		кондиционирование. Требования	
		пожарной безопасности»	
4.5.	Обеспечение безопасности	ст. 52,89 Федерального закона №	Выполняется
	людей при возникновении	123-ФЗ от 22.07.2008	
	пожара, эвакуационные	«Технический регламент о	
	пути и выходы	требованиях пожарной	
		безопасности».	
		П.9,16,17,23,24,25,26,27,28,29,30	
		Раздел I «Общие положения»	
		постановления Правительства	
		Российской Федерации 5 от 16	
		сентября 2020 г. N 1479 Правила	
		противопожарного режима в РФ	
		п.п. 4.1.1, 4.1.2, 4.1.3, 4.1.4, 4.1.5,	
		4.1.6, 4.1.7, 4.2.1, 4.2.1, 4.2.2, 4.2.3,	
•	•	•	'

	4.2.4, 4.2.5, 4.2.6, 4.2.7, 4.2.8, 4.2.9, 4.3.1, 4.3.2, 4.3.3, 4.3.4, 4.3.5, 4.4.1, 4.4.2, 4.4.3, 4.4.4, 4.4.5, 4.4.6, 4.4.7, 4.4.8, 4.4.9, 4.4.10, 4.4.11, 4.4.12, 4.4.14, 4.4.15, 4.4.16, 4.4.17 раздела «Общие требования» СП 1.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы» п.п. 3.1, 3.2, 3.3, 3.4, 3.5, 4.1, 4.2, 4.3, 4.4, 4.5, 4.6, 4.7, 4.8, 5.1, 5.2, 5.3, 5.4, 5.5 СП 3.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности»
4.6. Обеспечение бе пожарно-спасат подразделений и ликвидации пож	бных 69-ФЗ от 21.12.1994 «О пожарной безопасности» . ст. 90

		объемно-планировочным	
		решениям»	
4.7.	Системы	ст. 46, 52, 56, 84, 91 Федерального	Выполняется
	противопожарной защиты	закона № 123-ФЗ от 22.07.2008	
	(системы противодымной	«Технический регламент о	
	защиты, пожарной	требованиях пожарной	
	сигнализации,	безопасности» п.п. 4.1, 4.2, 4.3, 4.4,	
	пожаротушения,	4.5, 11.1, 11.2, 11.3, 11.4, 11.5, 11.6,	
	оповещения и управления	12.1, 12.2, 12.3, 12.4, 12.5, 12.6,	
	эвакуацией, внутренний и	13.1, 13.2, 13.3, 13.4, 13.5, 13.6,	
	наружный	13.7, 13.8, 13.9, 13.10, 13.11, 13.12,	
	противопожарные	13.13, 13.14, 13.15, 14.1, 14.2, 14.3,	
	водопроводы)	14.4, 14.5, 14.6, 15.1, 15.2, 15.3,	
		15.4, 15.5, 15.6, 15.7, 15.8, 15.9,	
		15.10, 16.1, 16.2, 16.3, 16.4, 17.1,	
		17.2, 17.3, 17.4 СП 5.13130.2009	
		«Системы противопожарной	
		защиты. Установки пожарной	
		сигнализации и пожаротушения	
		автоматические. Нормы и правила	
		проектирования» п.п. 3.1, 3.2, 3.3,	
		3.4, 3.5, 4.1, 4.2, 4.3, 4.4, 4.5, 4.6,	
		4.7, 4.8, 5.1, 5.2, 5.3, 5.4, 5.5, раздел	
		6 и раздел 7 СП 3.13130.2009	
		«Системы противопожарной	
		защиты. Система оповещения и	
		управления эвакуацией людей при	
		пожаре. Требования пожарной	
		безопасности» п.п. 14.1, 14.2, 14.3,	
		14.4, 14.5, 14.6, 14.7, 14.8, 14.9	
		раздела «Электропитание систем	
		пожарной сигнализации и	
		установок пожаротушения» НПБ	
		88-2001 «Установки	
		пожаротушения и сигнализации.	
		Нормы и правила проектирования»	
		п.п. 2.1.1, 2.1.2, 2.1.3, 2.1.4, 2.1.5,	
		2.1.6, 2.1.7, 2.1.8, 2.1.9, 2.1.10,	
		2.1.11, 2.1.12, 2.1.15, 2.1.16, 2.1.17,	
		2.1.20, 2.1.21, 2.1.26, 2.1.28, 2.1.32,	
		2.1.33, 2.1.35, 2.1.36, 2.1.37, 2.1.38,	
		2.1.39, 2.1.40, 2.1.41, 2.1.47, 2.1.50,	
		2.1.52, 2.1.56, 2.1.57, 2.1.58, 2.1.67,	

1	1	1	
		2.1.69, 2.1.70, 2.1.71, 2.1.73, 2.1.74,	
		2.1.76, 2.3.1, 2.3.2, 2.3.18, 3.1.1,	
		3.1.2, 3.1.10, 3.1.16, 3.1.19, 7.1.14,	
		7.1.28, 7.1.29, 7.1.31, 7.1.32 ПУЭ	
4.8.	Размещение, управление и	ст.52, 53, 54, 56, 84, 88, 91	Выполняется
	взаимодействие	Федерального закона № 123-ФЗ от	
	оборудования	22.07.2008 «Технический	
	противопожарной защиты	регламент о требованиях пожарной	
	с инженерными системами	безопасности»п.п. 4.1.1- 4.1.7,	
	зданий и оборудованием,	4.2.1- 4.2.8, 4.2.9, 4.3.1 - 4.3.5,	
	работа которого	4.4.1- 4.4.17 раздела «Общие	
	направлена на	требования» СП 1.13130.2020	
	обеспечение безопасной	«Системы противопожарной	
	эвакуации людей, тушение	защиты. Эвакуационные пути и	
	пожара и ограничение его	выходы»п.п. 4.1, 4.2, 4.3, 5.1-5.27,	
	развития	6.1-6.24, 7.1- 7.22 СП 7.13130.2013	
		«Отопление, вентиляция и	
		кондиционирование. Требования	
		пожарной безопасности»п.п. 4.1,	
		4.2, 4.3, 4.4, 4.5, 11.1, 11.2, 11.3,	
		11.4, 11.5, 11.6, 12.1, 12.2, 12.3,	
		12.4, 12.5, 12.6, 13.1-13.15, 14.1-	
		14.6, 15.1- 15.10, 16.1, 16.2, 16.3,	
		16.4, 17.1, 17.2, 17.3, 17.4 СП	
		5.13130.2009 «Системы	
		противопожарной защиты.	
		Установки пожарной сигнализации	
		и пожаротушения автоматические.	
		Нормы и правила	
		проектирования»;п.п. 13.1-13.15	
		раздела «Системы пожарной	
		сигнализации» СП 5.13130.2009	
		«Системы противопожарной	
		защиты. Установки пожарной	
		сигнализации и пожаротушения	
		автоматические. Нормы и правила	
		проектирования»;п.п. 3.1, 3.2, 3.3,	
		3.4, 3.5, 4.1, 4.2, 4.3, 4.4, 4.5, 4.6,	
		4.7, 4.8, 5.1, 5.2, 5.3, 5.4, 5.5, раздел	
		6 и раздел 7 СП 3.13130.2009	
		«Системы противопожарной	
		защиты. Система оповещения и	
		управления эвакуацией людей при	
1	'	1	1

		пожаре. Требования пожарной	
		безопасности»;п.п. 14.1, 14.2, 14.3,	
		14.4, 14.5, 14.6, 14.7, 14.8, 14.9	
		раздела «Электропитание систем	
		пожарной сигнализации и	
		установок пожаротушения» НПБ	
		88-2001 «Установки	
		пожаротушения и сигнализации.	
		Нормы и правила проектирования»	
		п.п. 2.1.1, 2.1.2, 2.1.3, 2.1.4, 2.1.5,	
		2.1.6, 2.1.7, 2.1.8, 2.1.9, 2.1.10,	
		2.1.11, 2.1.12, 2.1.15, 2.1.16, 2.1.17,	
		2.1.20, 2.1.21, 2.1.26, 2.1.28, 2.1.32,	
		2.1.33, 2.1.35, 2.1.36, 2.1.37, 2.1.38,	
		2.1.39, 2.1.40, 2.1.41, 2.1.47, 2.1.50,	
		2.1.52, 2.1.56, 2.1.57, 2.1.58, 2.1.67,	
		2.1.69, 2.1.70, 2.1.71, 2.1.73, 2.1.74,	
		2.1.76, 2.3.1, 2.3.2, 2.3.18, 3.1.1,	
		3.1.2, 3.1.10, 3.1.16, 3.1.19, 7.1.14,	
		7.1.28, 7.1.29, 7.1.31,7.1.32 ПУЭ	
4.9.	Организационно-	ст. 3, 37 Федерального закона №	Выполняется
	технические мероприятия	69-ФЗ от 21.12.1994 «О пожарной	
	по обеспечению пожарной	безопасности»; Раздел I «Общие	
	безопасности объекта	положения» постановления	
	защиты и	Правительства Российской	
	противопожарный режим	Федерации от 16 сентября 2020 г.	
		N 1479 Правила противопожарного	
		режима в РФ Раздел II,III,IV,V	
		Приказа МЧС России от 12.12.2007	
		«Обучение мерам пожарной	
		безопасности работников	
		организаций» п.п. 4.1, 4.2, 4.3, 4.4,	
		4.5, 4.6, 4.7, 5.1, 5.2, 5.3, 5.4, 5.5,	
		5.6, 5.7, 5.8, 6.1, 6.2, 6.3, 6.4 СП	
		9.13130.2009 «Техника пожарная.	
		9.13130.2009 «Техника пожарная. Огнетушители. Требования к	
		9.13130.2009 «Техника пожарная. Огнетушители. Требования к эксплуатации»	