## Зарегистрирована ГУ МЧС России по Кемеровской

области - Кузбассу

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего государственную услугу)

«16» августа 2024 г.

Регистрационный № 42-08-2024-014103



## ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Муниципальное бюджетное учреждение дворец культуры "Энергетик"

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

## МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ДВОРЕЦ КУЛЬТУРЫ "ЭНЕРГЕТИК"

(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)

ИНН: 4222014026

ОГРН/ОГРНИП: 1114222001530

Место нахождения объекта защиты:

652740, обл. Кемеровская область - Кузбасс, г. Калтан, пр-кт. Мира, д. 55А

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

02.08.2012

(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 разде.	ла
п/п		
1.	Характеристика объекта защиты	
	Наименование параметра	Значение параметра
1.1.	Степень огнестойкости	II
1.2.	Класс конструктивной пожарной опасности	C0
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	11

	Г		I		
1.5.	Площадь этажа в пределах здания, кв. м	пожарного отсека	2467		
1.6.	Объем здания, куб. м		10749		
1.7.				3	
1.8.	Категория наружных устано	-	Н	Не имеет	
	опасности, категория здани	- ·			
	пожарной и взрывопожарно				
	(указывается для зданий пр	оизводственного или			
1.0	складского назначения)	u	ATTE		
1.9.	1	_		алогового типа;	
	(системы противодымной за	-	СОУЭ 3 типа	, ВПВ имеется (14	
	сигнализации, пожаротуше			ПК)	
	управления эвакуацией, вну				
	противопожарные водопров	воды)			
2.	<u>Оценка пожарно</u>	<u>го риска, проведенна</u>	<u>ая на объект</u>	<u>ге защиты</u>	
	(Заполняется, если провод	цился расчет пожарного	риска. В разд	деле указываются	
	расчетные значения п	южарного риска, а такж	ке комплекс в	ыполняемых	
	дополнительных инженер	но-технических и орган	изационных і	мероприятий для	
	обеспечения допустим	ого значения уровня по	жарного риск	а, в том числе	
	перечень и	тип систем противопож	карной защити	ы)	
		-			
3.	Оценка возможног	го ущерба имуществу	третьих ли	ц от пожара	
	(Заполняется самостоятель		_	_	
	имуществу третьих лиц	от пожара, либо привод	цятся реквизи	ты документов	
		страхования)	-	•	
		не проводилась			
4.	Сведения о выполно	ении мероприятий по	обеспечени	<u>ію пожарной</u>	
	безопасности, выполнен	ние которых должно	<u>обеспечива</u>	<u>гься на объекте</u>	
		<u>защиты</u>			
	Наименование	Реквизиты нормативні	ых правовых	Сведения о	
	противопожарного	актов и нормативных	документов	выполнении	
	мероприятия	по пожарной безоп	-	выполняется/не	
		перечень статей (часте	ей, пунктов),	выполняется	
		устанавливающих т	•		
		пожарной безопасност	-		
		защиты	•		
4.1.	Противопожарные	ст. 4,6 от 22.07.2008 №	2 123 ФЗ СП	Выполняется	
	расстояния между	4.131130.2020 «C			
	зданиями и сооружениями	противопожарной			
	, , ,	Ограничение распро			
		1	1		

4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	пожара на объектах защиты.  Требования к объемно- планировочным и конструктивным решениям» (пункт 4.3)  ст. 4,6 от 22.07.2008 № 123 ФЗ СП 8.13130.2020 «Системы противопожарной защиты.  Источники наружного противопожарного водоснабжения Требования пожарной	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	безопасности» ( пункт 5.2)  ст. 4,6 от 22.07.2008 № 123 ФЗ СП  4.131130.2013 «Системы противопожарной защиты.  Ограничение распространения пожара на объектах защиты.	Выполняется
		Требования к объемно- планировочным и конструктивным решениям» (пункт 8.1; 8.6; 8.16) Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 N 1479 "Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации" (п.71)	
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	ст. 4,6 от 22.07.2008 № 123 ФЗ СП 2.131130.2020 «Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты» (пункт 5.2.2., 5.2.3)	Выполняется
4.5.		ст. 4,6 от 22.07.2008 № 123 ФЗ СП 1.131130.2020 «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы» (п.4.2.18; п. 4.2.19; п. 4.2.22; п.4.4.1; п.4.4.2); СП 439.1325800.2018 «Здания и сооружения. Правила проектирования аварийного освещения» (п.5.1.3)	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных		Выполняется

	подразделений при	протиропомарной занити	
	1 * *	противопожарной защиты. Ограничение распространения	
	ликвидации пожара	пожара на объектах защиты,	
		требования к объемно-	
		_	
		планировочным и конструктивным	
4.7		решениям»	
4.7.	Системы	ст. 4,6 от 22.07.2008 № 123 ФЗ, СП	Выполняется
	противопожарной защиты	484.1311500.2020 «Системы	
	(системы противодымной	пожарной сигнализации и	
	защиты, пожарной	автоматизация систем	
	сигнализации,	противопожарной защиты п.б.1.1.)	
	пожаротушения,	СП 3.13130.2009 «Система	
	оповещения и управления	оповещения и управления	
	эвакуацией, внутренний и	эвакуацией людей при пожаре»	
	наружный	(п.4.1) СП 10.13130.2020	
	противопожарные	«Внутренний противопожарный	
	водопроводы)	водопровод» (п.1.4)	
4.8.	Размещение, управление и	ст. 4,6 от 22.07.2008 № 123 ФЗ, СП	Выполняется
	взаимодействие	3.13130.2009 "Системы	
	оборудования	противопожарной защиты. Система	
	противопожарной защиты	оповещения и управления	
	с инженерными системами	эвакуацией людей при пожаре.	
	зданий и оборудованием,	Требования пожарной	
	работа которого	безопасности" СП 5.13130.2009	
	направлена на	Установки пожарной сигнализации	
	обеспечение безопасной	и пожаротушения автоматические	
	эвакуации людей, тушение	(п.13.1.12; п.13.13.1; п.13.14.5) СП	
	пожара и ограничение его	484.1311500.2020 (п.б.1.1; п.7.1.2;	
	развития	п.7.2.2)	
4.9.	Организационно-	ст. 4,6 от 22.07.2008 № 123 ФЗ	Выполняется
	технические мероприятия	Правила противопожарного	
	по обеспечению пожарной	режима в Российской Федерации,	
	безопасности объекта	утвержденные постановлением	
	защиты и	Правительства РФ от 16.09.2020 №	
	противопожарный режим	1479 «Об утверждении Правил	
	Inportiboliomaphibin pomilii	противопожарного режима в РФ» (	
		п.2,п.3,п.4,п.5,п.8,п.9,п.10,п.11,п.12	
		,п.13,п.14,п.15,п.16,п.17,п.18,п.21,п	
		.22, п.23,п.24,п.25, п.26,п.27,п.28,	
		п.29,п.30,п.31, п.32 п.33, п.34,	
		п.29,п.30,п.31, п.32 п.33, п.34, п.36,п.37,п.41, п.49,п.54,	
		п.55,п.56,п.60, п.65, п.66, п.67,	
		11.55,11.50,11.00, 11.05, 11.00, 11.07,	

п.70, п.71, п.72, п.88, п.89, п.90,),
приказ МЧС России от 18.11.2021
№ 806 «Об определении Порядка,
видов, сроков обучения лиц,
осуществляющих трудовую или
служебную деятельность в
организациях, по программам
противопожарного инструктажа,
требований к содержанию
указанных программ и категорий
лиц, проходящих обучение по
дополнительным
профессиональным программам в
области пожарной безопасности»
приложение 1, 2, приказ МЧС
России от 05.09.2021 № 596 «Об
утверждении типовых
дополнительных
профессиональных программ в
области пожарной безопасности»
приложение 1, 4