Зарегистрирована ГУ МЧС России по Свердловской области

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего государственную услугу)

«25» ноября 2022 г.

Регистрационный № 66-08-2022-016345



ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Муниципальное автономное учреждение культуры «Екатеринбургский театр юного зрителя»

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

Муниципальное автономное учреждение культуры «Екатеринбургский театр юного зрителя»

(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: 1036603491198 ИНН: 6660004771

Место нахождения объекта защиты:

620075, обл Свердловская, г Екатеринбург, ул Карла Либкнехта, Сооружение 48

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

04.07.1977

(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	П
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	24
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека	50099
	здания, кв. м	
1.6.	Объем здания, куб. м	1689
1.7.	Количество этажей	7
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	АПС, СОУЭ 3 типа, АУПТ,
	(системы противодымной защиты, пожарной	ДУ, внутренний
	сигнализации, пожаротушения, оповещения и	противопожарный водопровод,
	управления эвакуацией, внутренний и наружный	наружное пожаротушение-ПГ
	противопожарные водопроводы)	
		_

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)

Оценка пожарного риска на объекте защиты Здание Литер А. Театр юного зрителя. Расчетное значение индивидуального пожарного риска в здании МАУК «Екатеринбургский ТЮЗ» по адресу: Свердловская область, г. Екатеринбург, ул. Карла Либкнехта, 48, составляет 1,34 ·10-7 год-1 и не превышает нормативное значение 1·10-6 год-1, установленное требованиями ст. 79 Федерального закона от 22.07.2008 г. № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности». На объекте выполнен комплекс выполняемых дополнительных инженерно-технических и организационных мероприятий для обеспечения допустимого значения уровня пожарного риска 2. Здание Литер Б. Малый зал Оценка пожарного риска на объекте защиты не проводилась (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)

3. Оценка возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара (Заполняется самостоятельно, исходя из собственной оценки возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара, либо приводятся реквизиты документов страхования)

Оценка возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара В случае возникновения ущерба имуществу иных третьих лиц в зданиях и на территории объекта, возмещение

понесенного ущерба будет осуществляться в рамках действующего законодательства РФ (Заполняется самостоятельно, исходя из собственной оценки возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара, либо приводятся реквизиты документов страхования)

-	страхования)			
4.	Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной			
	безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте			
	<u>защиты</u>			
	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	Федеральный закон от 22 июля	Выполняется	
	расстояния между	2008 года № 123-ФЗ «Технический		
	зданиями и сооружениями	регламент о требованиях пожарной		
		безопасности»: ч.1. ст. 69; СП		
		4.13130.2013 «Системы		
		противопожарной защиты.		
		Ограничение распространения		
		пожара на объектах защиты.		
		Требования к объемно-		
		планировочным и конструктивным		
		решениям»: п.4.1 п.4.3, п.4.4., п.		
		4.12, п.4.15, табл.1 5.4. Требования		
		к объектам класса функциональной		
		пожарной опасности Ф2: п.5.4.2;		
		СП 42.13330.2011		
		«Градостроительство. Планировка		
		и застройка городских и сельских		
		поселений»: п.15.1; Постановление		
		Правительства РФ от 16.09.2020 №		
		1479 «Об утверждении Правил		
		противопожарного режима в		
		Российской Федерации»: п.65, п.71,		
		п.73;		
4.2.	Наружное	Федеральный закон от 22 июля	Выполняется	
	противопожарное	2008 года № 123-ФЗ «Технический		
	водоснабжение	регламент о требованиях пожарной		
		безопасности» п.4 ч.4 ст.62, ст.68;		
		СП 8.13130.2020 «Системы		
I	I		ı l	

		противопожарной защиты. Источники наружного противопожарного водоснабжения. Требования пожарной безопасности»: п. 4.1, п.4.2, п.4.3, п.4.4, п.5.1, Табл.2, п. 8.5; Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 № 1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации»: п.48, п.49;	
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	Федеральный закон от 22 июля 2008 года № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»: ст.98, ч.1.п.1 ст.90; Свод правил СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям»: п.8.1 п.8.6, п.8.7, п. 8.8, п.8.9; Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 № 1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации»: п.71, п.72;	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	Федеральный закон от 22 июля 2008 года № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ст.57, ст.58, ст.59, ст.87, ст.88, ст.137, табл.22; СП2.131.30.2020 Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты: п.5.2.4, п. 5.2.6, п. 5.2.7, п.5.3.5, п.5.4.4, п.5.4.20, 6.7. Общественные здания п.6.7.1. Свод правил СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение	Выполняется

		распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям»: п.4.1; 5.4 Требования к объектам класса функциональной пожарной опасности Ф2 п.5.4.2 Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 № 1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации». п.13,15;	
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	_	Выполняется
		ст.79, ст.89; Свод правил СП 1.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы: п.4.1.2, п.4.2.2., п.4.2.3, пп.4.2.74.2.24, пп.4.3.1-4.3.12,	
		пп.4.4.1-4.4.12; 7.3. Театры, кинотеатры, концертные залы, клубы, цирки, спортивные сооружения с трибунами, библиотеки и другие учреждения с	
		расчетным числом посадочных мест для посетителей в закрытых помещениях п.7.3.1, п.7.3.2, п.7.3.4, п.7.3.5., п.7.3.8, п.7.3.14, п.7.3.15, п.7.3.16, п.7.3.18, 8.3. Складские	
		здания и сооружения, книгохранилища, архивы, складские помещения п.8.3.2, п.8.3.3., 9. Пожарная безопасность маломобильных групп	
		населенияп.9.1.1, п.9.1.2, п.9.1.3, 9.2. Требования к пожаробезопасным зонам п.9.2.1, п.9.2.2., п.9.2.4 9.3. Требования к	

	I	ODOKVOHIOHIU DA ED/EGA U DAVOGO.	
		эвакуационным путям и выходам,	
		п.9.3.1, п.9.3.3, п.9.3.6, п.9.3.8,	
		Постановление Правительства РФ	
		от 16.09.2020 № 1479 «Об	
		утверждении Правил	
		противопожарного режима в	
		Российской Федерации». п.14, п.16	
		(«д», «е», «ж»), п.23, п.26, п.27,	
		п.28, п.36, п.37 Федеральный закон	
		от 21 декабря 1994 года № 69-ФЗ	
		«О пожарной безопасности» ст.22;	
		Федеральный закон от 22 июля	
		2008 года № 123-ФЗ «Технический	
		регламент о требованиях пожарной	
		безопасности»: ст.90; СП	
		4.13130.2013 Системы	
		противопожарной защиты.	
		Ограничение распространения	
		пожара на объектах защиты.	
		Требования к объемно-	
		планировочным и конструктивным	
		решениям п.7.1, п.7.6, п.7.16;	
		Постановление Правительства РФ	
		от 16.09.2020 № 1479 «Об	
		утверждении Правил	
		противопожарного режима в	
		Российской Федерации». п.26, п.71,	
		п.72;	
4.6.	Обеспечение безопасности	Федеральный закон от 21 декабря	Выполняется
	пожарно-спасательных	1994 года № 69-ФЗ «О пожарной	
	подразделений при	безопасности» ст.22; Федеральный	
	ликвидации пожара	закон от 22 июля 2008 года №	
	_	123-ФЗ «Технический регламент о	
		требованиях пожарной	
		безопасности»: ст.90; СП	
		4.13130.2013 Системы	
		противопожарной защиты.	
		Ограничение распространения	
		пожара на объектах защиты.	
		Требования к объемно-	
		_	
		планировочным и конструктивным решениям п.7.1, п.7.6, п.7.16;	

1		от 16.09.2020 № 1479 «Об	
		утверждении Правил	
		противопожарного режима в	
		Российской Федерации». п.26, п.71,	
		п.72;	
4.7.	Системы	Федеральный закон от 22 июля	Выполняется
'''	противопожарной защиты	2008 года № 123-ФЗ «Технический	Bhilomhicien
	(системы противодымной	регламент о требованиях пожарной	
	защиты, пожарной	безопасности» ст.54, ст.56, ст.82,	
	сигнализации,	ст.83, ст.84, ст.85, ст.86, ст.91; Свод	
	пожаротушения,	правил СП 3.13130.2009 «Системы	
	оповещения и управления	противопожарной защиты. Система	
	эвакуацией, внутренний и	оповещения и управления	
	наружный	эвакуацией людей при пожаре.	
	противопожарные	Требования пожарной	
	водопроводы)	безопасности»: пп.3.1-3.5,	
		пп.4.1-4.8, пп.5.15.5, раздел 6,	
		раздел 7 табл.2; Свод правил СП	
		5.13130.2009 «Системы	
		противопожарной защиты.	
		Установки пожарной сигнализации	
		и пожаротушения автоматические.	
		Нормы и правила	
		проектирования»: 5 Водяные и	
		пенные установки пожаротушения	
		п.5.1.1- 5.1.19; 5.2 Спринклерные	
		установки п.5.2.1- 5.2.2.7 5.7	
		Трубопроводы установок п.7.7.1-	
		5.7.41 5.8 Узлы управления	
		п.5.8.1-5.8.13 5.10 Насосные	
		станции п.5.10.1-п.5.10-39 13	
		Системы пожарной сигнализации	
		пп.13.1.1-13.1.12, пп.13.3.1-13.3.3,	
		пп.13.13.1-13.13.3,	
		пп.13.14.1-13.14.3,	
		пп.13.14.1-13.14.3, п.13.15.3,	
		пп.13.15.13-13.15.21, пп.14.1-14.5,	
		пп.15.1-15.10, пп.16.1-16.4,	
		пп.17.1-17.4, Приложение А; СП	
		7.13130.2013 Отопление,	
		вентиляция, кондиционирование.	
		Требования пожарной	
		безопасности. п.4.1, п.6.1- 6.24,	
	l	оезопасности. п.4.1, п.6.1- 6.24,	

		п.7.2, п.7.3, п.7.4, п.7.5; Свод правил СП 8.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Источники наружного противопожарного водоснабжения. Требования пожарной безопасности»: п 5.1, 5.2; СП 10.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Внутренний противопожарный водопровод. Требования пожарной безопасности» п.6.1.1-6.1.6, п.6.2.1, п.7.7, п.12.1, п.15.1.	
4.8.	Размещение, управление и взаимодействие оборудования противопожарной защиты с инженерными системами зданий и оборудованием, работа которого направлена на обеспечение безопасной эвакуации людей, тушение пожара и ограничение его развития	2008 года № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ст.54, ст.56, ст.83,	Выполняется
4.9.	Организационно- технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	1.Федеральный закон от 22 июля 2008 года № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» Глава 1: ст.5 пп.1-4, ст.6 пп.1-3, п.5, п.6; Глава 13: ст.48 пп.1-3, ст.49 пп.1-11, ст.50 пп.1-10,	Выполняется

Глава 14 ст.51 пп1-4, ст.52 пп.1-10, ст.53 пп.1-3, ст.54 п 1,п.2, ст.55 пп.1-3,ст.56 пп.1-4,ст.57, п.1,ст.58 п.1,п.2, ст.59 пп.1-4,ст.60 пп.1,п 2 ст.62 п.1,ст.63 пп.1-9, ст.64 пп. 1-6; Глава 16: ст.69 п.1, п.2; Глава 18: ст.80 пп.1,2, ст.81 пп.1-4, ст.82 пп. 1-13, ст.83 пп.1-10, ст.84 пп.1-12, ст.85 пп.1-9, ст.86 пп.1-3, ст.87 пп.1-7, п.11, ст.88 $\pi.1, \pi.2, \pi.3, \pi.7, \pi.8, \pi\pi.12-16, \pi.19,$ ст.89 пп.1-15,ст.90 п.1,п.2; Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 № 1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации». п.2, п.3,п. $4, \pi.5 \pi.6, \pi.9.\pi.11 \pi.12, \pi.13,$ $\pi.14, \pi.15, .\pi.16, \pi.17, \pi.21, \pi.22, \pi.23,$ $\pi.24, \pi.25, \pi.26, \pi.27, \pi.28, \pi.29, \pi.30$ $,\pi.32,\,\pi.35,\,\pi.36,$ $\Pi.37, \Pi.41, \Pi.42, \Pi.43, \Pi.48, \Pi.49 \Pi.50,$ п.51,п.54,п.55,п.56, п.60,п.73 VI. Культурно-просветительные и зрелищные учреждения п.93, п.100; XVIII. Требования к инструкции о мерах пожарной безопасности п.392, п.393, п.394; ХІХ. Обеспечение объектов защиты первичными средствами пожаротушения п.395, п. 397 ,п.400 п.406 п.407 п.409, Приложение № 1