Зарегистрирована ГУ МЧС России по Хабаровскому краю

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего государственную услугу)

«24» августа 2023 г.

Регистрационный № 27-08-2023-014186



ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Здания театра Краевое государственное автономное учреждение культуры «Хабаровский краевой театр драмы»

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

Краевое государственное автономное учреждение культуры «Хабаровский краевой театр драмы»

(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: 1152721000354

<u>2721000354</u> ИНН: <u>2721214161</u>

Место нахождения объекта защиты:

680000, край Хабаровский, г Хабаровск, ул Муравьева-Амурского, Дом 25

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

01.01.1934

(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.	<u>Характеристика объекта</u>	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	22

		<u> </u>
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека	2547
	здания, кв. м	
1.6.	Объем здания, куб. м	105887
1.7.	Количество этажей	5
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	- автоматическая установка
	(системы противодымной защиты, пожарной	пожаротушения (водяная типа
	сигнализации, пожаротушения, оповещения и	«Тайфун», выполненная
	управления эвакуацией, внутренний и наружный	модулями «Тайфун - 60» и
	противопожарные водопроводы)	Тайфун - 240» - система
		пожарной сигнализации
		(аналоговая); - система
		оповещения и управления
		эвакуацией (Тип 3);
		- внутренний
		противопожарный водопровод
		(36-ПК и два насоса
		повысителя); - система
		противодымной защиты
		(дымовые люки)
_	_	

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)

Расчётное значение уровня пожарного риска составляет 3,353·10-8, что не превышает допустимое значение одной миллионной в год (10-6·год-1) установленное частью 1 статьи 79 Федерального закона от 22 июля 2008 года № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» Комплекс дополнительных инженерно-технических и организационных мероприятий для обеспечения допустимого значения уровня пожарного риска на объекте защиты не требуется.

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)

Сумма ущерба имуществу третьих лиц от пожара составит 0 (ноль) руб. 00 коп.

4.		ении мероприятий по обеспечени ние которых должно обеспечива	_
		<u>защиты</u>	
	Наименование противопожарного мероприятия	Реквизиты нормативных правовых актов и нормативных документов по пожарной безопасности, перечень статей (частей, пунктов), устанавливающих требования пожарной безопасности к объекту защиты	Сведения о выполнении выполняется/не выполняется
4.1.	Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями	Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (ред. от 14.07.2022) Статьи: 69 (части: 1). СП 4.13130.2013 «Свод правил. Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объёмно-планировочным и конструктивным решениям» (утв. Приказом МЧС России от 24.04.2013 № 288) (ред. от 15.06.2022) Пункты: 4.3., 4.15.	Выполняется
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (ред. от 14.07.2022) Статьи: 62.	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (ред. от 14.07.2022) Статьи: 90 (части: 1 пункт 1) СП 4.13130.2013 «Свод правил. Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объёмно-планировочным и конструктивным решениям» (утв.	Выполняется

1	ı	1	
		Приказом МЧС России от	
		24.04.2013 № 288) (ред. от	
		15.06.2022) Пункты: 8.1.1.	
		(подпункты: 'а'), 8.1.2., 8.1.4., 8.1.5.,	
		8.1.6., 8.1.7., 8.1.9., 8.1.10.	
4.4.	Конструктивные и	Федеральный закон от 22.07.2008	Выполняется
	объемно-планировочные	№ 123-ФЗ «Технический регламент	
	решения, степень	о требованиях пожарной	
	огнестойкости и класс	безопасности» (ред. от 14.07.2022)	
	конструктивной пожарной	Статьи: 57, 58, 80 (части: 1, 3), 87	
	опасности	(части: 1, 2, 3, 5, 6, 7, 9, 10, 11), 88	
		(части: 1, 2, 3, 5, 6, 7, 8, 9, 13, 14,	
		15, 16, 19), 134 (части: 1, 2, 5, 6, 13,	
		15), 137 (части: 1, 2, 3, 4, 5, 6). СП	
		2.13130.2020 «Свод правил.	
		Системы противопожарной	
		защиты. Обеспечение	
		огнестойкости объектов защиты»	
		(утв. Приказом МЧС РФ от	
		12.03.2020 № 151) Пункты: 5.2.1.,	
		5.2.2., 5.2.3., 5.2.4., 5.2.5., 5.2.7.,	
		5.2.8., 5.3.3., 5.3.4., 5.3.5., 5.3.6.,	
		5.4.3., 5.4.4., 5.4.5., 5.4.7., 5.4.8.,	
		5.4.9., 5.4.10., 5.4.11., 5.4.13.,	
		5.4.14., 5.4.16., 5.4.17., 5.4.18.,	
		5.4.20., 6.7.18.	
4.5.	Обеспечение безопасности	Федеральный закон от 22.07.2008	Выполняется
	людей при возникновении	№ 123-ФЗ «Технический регламент	
	пожара, эвакуационные	о требованиях пожарной	
	пути и выходы	безопасности» (ред. от 14.07.2022)	
		Статьи: 4 (части: 4), 6 (части: 1), 52	
		(пункты: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 9, 10), 53,	
		54 (части: 2), 55, 56 (части: 1), 59	
		(пункты: 1, 2, 3, 5, 6), 89 (части: 1,	
		2, 3, 3.1., 8, 10, 11, 12, 14). СП	
		1.13130.2020 «Свод правил	
		"Системы противопожарной	
		защиты. Эвакуационные пути и	
		выходы» (утв. Приказом МЧС РФ	
		от 19.03.2020 № 194) Пункты:	
		4.1.2., 4.1.4., 4.1.5., 4.1.6., 4.1.7.,	
		4.2.2., 4.2.3., 4.2.5., 4.2.6., 4.2.7.,	

		4.2.8., 4.2.9., 4.2.10., 4.2.11., 4.2.13., 4.2.14., 4.2.15., 4.2.16., 4.2.17., 4.2.20., 4.2.21., 4.2.22., 4.2.24., 4.2.25., 4.3.1., 4.3.2., 4.3.4., 4.3.5., 4.3.6., 4.3.7., 4.3.8., 4.3.11., 4.3.12., 4.4.1., 4.4.2., 4.4.3., 4.4.4., 4.4.6., 4.4.8., 4.4.9., 4.4.11., 4.4.12., 4.4.15., 7.1.1., 7.1.3., 7.1.4., 7.1.5., 7.1.6., 7.1.9., 7.3.1., 7.3.2., 7.3.3., 7.3.4., 7.3.5., 7.3.6., 7.3.7., 7.3.10., 7.3.11., 7.3.12., 7.3.15., 7.3.16. Пункты: 4.2.18., 4.2.19., 4.3.3., 4.4.1. (абзац 8), 4.4.1. (подпункт 'а') - не выполняется	
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (ред. от 14.07.2022) Статьи: 90 (части: 1 (пункт 2), 2)). СП 4.13130.2013 «Свод правил. Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объёмно-планировочным и конструктивным решениям» (утв. Приказом МЧС России от 24.04.2013 № 288) (ред. от 15.06.2022) Пункты: 7.1., 7.2., 7.3., 7.4., 7.5., 7.6., 7.8., 7.11., 7.12., 7.13.	Выполняется
4.7.	Системы противоложарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (ред. от 14.07.2022) Статьи: 4 (части: 4), 51, 54 (части: 1), 56 (части: 1, 2 пункты: 1, 2, 4), 61, 62, 83, 84 (части: 1, 2, 3, 4, 7, 8, 9, 10, 11), 85 (части: 1, 3, 6, 7, 8, 9, 10, 11), 86, 91, 103, 104, 111 (пункты: 1, 2). СП 3.13130.2009 «Свод правил. Системы противопожарной защиты. Система	Выполняется

рганизационно-	безопасности» (ред. от 30.04.2021) Статьи: 4 (части: 4), 83 (части: 4). СП 3.13130.2009 «Свод правил. Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности» (утв. Приказом МЧС РФ от 25.03.2009 № 173) Пункты: 3.5. СП 484.13115.2020 «Свод правил. Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования» (утв. Приказом МЧС России от 31.07.2020 № 582) Пункты: 5.12., 5.13., 5.14., 5.15., 5.16.	Выполняется
инженерными системами даний и оборудованием, абота которого аправлена на беспечение безопасной вакуации людей, тушение ожара и ограничение его азвития	безопасности» (ред. от 30.04.2021) Статьи: 4 (части: 4), 83 (части: 4). СП 3.13130.2009 «Свод правил. Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности» (утв. Приказом МЧС РФ от 25.03.2009 № 173) Пункты: 3.5. СП 484.13115.2020 «Свод правил. Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования» (утв. Приказом МЧС России от	
инженерными системами даний и оборудованием, абота которого аправлена на беспечение безопасной вакуации людей, тушение ожара и ограничение его азвития	безопасности» (ред. от 30.04.2021) Статьи: 4 (части: 4), 83 (части: 4). СП 3.13130.2009 «Свод правил. Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности» (утв. Приказом МЧС РФ от 25.03.2009 № 173) Пункты: 3.5. СП 484.13115.2020 «Свод правил. Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования» (утв.	
инженерными системами даний и оборудованием, абота которого аправлена на беспечение безопасной вакуации людей, тушение ожара и ограничение его азвития	безопасности» (ред. от 30.04.2021) Статьи: 4 (части: 4), 83 (части: 4). СП 3.13130.2009 «Свод правил. Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности» (утв. Приказом МЧС РФ от 25.03.2009 № 173) Пункты: 3.5. СП 484.13115.2020 «Свод правил. Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты. Нормы	
инженерными системами даний и оборудованием, абота которого аправлена на беспечение безопасной вакуации людей, тушение ожара и ограничение его азвития	безопасности» (ред. от 30.04.2021) Статьи: 4 (части: 4), 83 (части: 4). СП 3.13130.2009 «Свод правил. Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности» (утв. Приказом МЧС РФ от 25.03.2009 № 173) Пункты: 3.5. СП 484.13115.2020 «Свод правил. Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и	
инженерными системами даний и оборудованием, абота которого аправлена на беспечение безопасной вакуации людей, тушение ожара и ограничение его азвития	безопасности» (ред. от 30.04.2021) Статьи: 4 (части: 4), 83 (части: 4). СП 3.13130.2009 «Свод правил. Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности» (утв. Приказом МЧС РФ от 25.03.2009 № 173) Пункты: 3.5. СП 484.13115.2020 «Свод правил. Системы противопожарной защиты.	
инженерными системами даний и оборудованием, абота которого аправлена на беспечение безопасной вакуации людей, тушение ожара и ограничение его	безопасности» (ред. от 30.04.2021) Статьи: 4 (части: 4), 83 (части: 4). СП 3.13130.2009 «Свод правил. Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности» (утв. Приказом МЧС РФ от 25.03.2009 № 173) Пункты: 3.5. СП 484.13115.2020 «Свод правил. Системы	
инженерными системами даний и оборудованием, абота которого аправлена на беспечение безопасной вакуации людей, тушение ожара и ограничение его	безопасности» (ред. от 30.04.2021) Статьи: 4 (части: 4), 83 (части: 4). СП 3.13130.2009 «Свод правил. Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности» (утв. Приказом МЧС РФ от 25.03.2009 № 173) Пункты: 3.5. СП 484.13115.2020	
инженерными системами даний и оборудованием, абота которого аправлена на беспечение безопасной вакуации людей, тушение ожара и ограничение его	безопасности» (ред. от 30.04.2021) Статьи: 4 (части: 4), 83 (части: 4). СП 3.13130.2009 «Свод правил. Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности» (утв. Приказом МЧС РФ от 25.03.2009 № 173)	
инженерными системами даний и оборудованием, абота которого аправлена на беспечение безопасной вакуации людей, тушение ожара и ограничение его	безопасности» (ред. от 30.04.2021) Статьи: 4 (части: 4), 83 (части: 4). СП 3.13130.2009 «Свод правил. Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности» (утв. Приказом	
инженерными системами даний и оборудованием, абота которого аправлена на беспечение безопасной вакуации людей, тушение	безопасности» (ред. от 30.04.2021) Статьи: 4 (части: 4), 83 (части: 4). СП 3.13130.2009 «Свод правил. Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной	
инженерными системами даний и оборудованием, оборудованием, обота которого оправлена на беспечение безопасной	безопасности» (ред. от 30.04.2021) Статьи: 4 (части: 4), 83 (части: 4). СП 3.13130.2009 «Свод правил. Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при	
инженерными системами даний и оборудованием, абота которого правлена на	безопасности» (ред. от 30.04.2021) Статьи: 4 (части: 4), 83 (части: 4). СП 3.13130.2009 «Свод правил. Системы противопожарной защиты. Система оповещения и	
инженерными системами аний и оборудованием, бота которого	безопасности» (ред. от 30.04.2021) Статьи: 4 (части: 4), 83 (части: 4). СП 3.13130.2009 «Свод правил. Системы противопожарной	
инженерными системами аний и оборудованием,	безопасности» (ред. от 30.04.2021) Статьи: 4 (части: 4), 83 (части: 4). СП 3.13130.2009 «Свод правил.	
-	безопасности» (ред. от 30.04.2021) Статьи: 4 (части: 4), 83 (части: 4).	
отивопожарной защиты		
	1	
борудования	о требованиях пожарной	
	№ 123-ФЗ «Технический регламент	
азмещение, управление и	Федеральный закон от 22.07.2008	Выполняется
	7.5.1., 7.6.1., 7.6.2., 7.6.3., 7.7.4.	
	7.1.9., 7.1.10., 7.1.13., 7.2.2., 7.2.4.,	
	7.1.3., 7.1.4., 7.1.6., 7.1.7., 7.1.8.,	
	31.07.2020 № 582) Пункты: 7.1.2.,	
	(утв. Приказом МЧС России от	
	Нормы и правила проектирования»	
	-	
	, i	
	• •	
	• •	
	эвакуацией людей при пожаре.	
82	змещение, управление и	Требования пожарной безопасности» (утв. Приказом МЧС РФ от 25.03.2009 № 173) Пункты: 3.2., 3.3., 3.4., 4.1., 4.2., 4.4., 4.6., 4.7., 4.8., 5.1., 5.2., 5.3., 5.4., 5.5. СП 484.13115.2020 «Свод правил. Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования» (утв. Приказом МЧС России от 31.07.2020 № 582) Пункты: 7.1.2., 7.1.3., 7.1.4., 7.1.6., 7.1.7., 7.1.8., 7.1.9., 7.1.10., 7.1.13., 7.2.2., 7.2.4., 7.5.1., 7.6.1., 7.6.2., 7.6.3., 7.7.4. Вмещение, управление и Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент

по обеспечению пожарной	о требованиях пожарной	
безопасности объекта	безопасности» (ред. от 30.04.2021)	
защиты и	Статьи: 5. Правила	
противопожарный режим	противопожарного режима в	
	Российской Федерации	
	(утверждены Постановлением	
	Правительства РФ от 16.09.2020	
	№ 1479 (ред. от 24.10.2022)	
	Пункты: 2, 2(1), 3, 4, 5, 8, 9, 10, 11,	
	12, 13, 14, 15, 16 (подпункты: 'а', 'б',	
	'д', 'e', '3', 'к', 'л', 'м', 'н', 'o'), 17,	
	17(1), 18, 21, 22, 23, 25, 26, 27, 28,	
	30, 31, 32, 33, 35, 36, 37, 38, 41, 42,	
	43, 50, 51, 52, 54, 55, 56, 60, 65, 66,	
	67, 71, 73, 94, 95, 96, 97, 98, 99,	
	100, 102, 209, 286, 288, 293.	