## Зарегистрирована ГУ МЧС России по г. Москве

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего государственную услугу)

«25» марта 2024 г.

Регистрационный № 77-08-2024-004392



## ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Государственного бюджетного учреждения культуры города Москвы "Детский музыкальный театра юного актера", Новая сцена на Чистых Прудах

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

## ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ КУЛЬТУРЫ ГОРОДА МОСКВЫ "ДЕТСКИЙ МУЗЫКАЛЬНЫЙ ТЕАТР ЮНОГО АКТЕРА"

(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: 1027739648364

ИНН: 7707120908

Место нахождения объекта защиты:

101000, г. Москва, ул. Макаренко, д. 4, стр. 1

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

15.06.2020

(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	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	25	

1.5.	Площадь этажа в пределах	пожарного отсека		670
1.6	здания, кв. м			12025
1.6.	Объем здания, куб. м			12025
1.7.	Количество этажей			6
1.8.	Категория наружных устано	-	He	е имеет
	опасности, категория здани			
	пожарной и взрывопожарно			
	(указывается для зданий пр	оизводственного или		
	складского назначения)			
1.9.	Перечень и тип систем про	-		УЭ IV типа, ПДВ
	(системы противодымной з	ащиты, пожарной	_	вытяжная), АПС
	сигнализации, пожаротуше		` -	ная), АУПТ
	управления эвакуацией, вну			нклерная и
	противопожарные водопров	воды)		енная),ГПТ,ВПВ
				пьный, водяной, с
			повысительні	ыми установками).
2.	_	<u>го риска, проведенна</u>		
	(Заполняется, если проводился расчет пожарного риска. В разделе указываются			
	_	южарного риска, а такж		
	дополнительных инженер	_		
	обеспечения допустимого значения уровня пожарного риска, в том числе			
	·	тип систем противопож		
]	Проведен расчет пожарного	риска. Пожарный риск	составляет 4,	471 x 10^(-8).
3.		<u>го ущерба имуществу</u>	-	•
	(Заполняется самостоятель			• •
	имуществу третьих лиц	-	цятся реквизи	ты документов
		страхования)		
		а имуществу третьих ли		
4.		<u>ении мероприятий по</u>		_
	безопасности, выполне	_	<u>обеспечиват</u>	<u>гься на объекте</u>
	защиты_			
	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 тр	ребования	
		пожарной безопасност	ги к объекту	
		защиты		
4.1.	Противопожарные	Глава 16 ФЗ-123 «Те	хнический	Выполняется
	расстояния между	регламент о требовани	ях пожарной	
	ſ	<u>'</u>	•	

	зданиями и сооружениями	безопасности»; п. 4.3 табл.1 СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемнопланировочным и конструктивным решениям»	
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	ст.62, ст. 68 ФЗ-123 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; п. 4.1, 4.2, 4.3, п. 5.2 табл. 2 СП 8.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Наружное противопожарное водоснабжение. Требования пожарной безопасности»	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	п.1, ч. 1 ст. 90 ФЗ-123 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; п.п.8.1, 8.7, 8.8, 8.9 СП 4.13130.2013 «Систе-мы противопожарной за-щиты. Ограничение рас-пространения пожара на объектах защиты. Требования к объемнопланировочным и конструктивным решениям»	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	ст. 35, ст. 58, ст. 87 ФЗ-123 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; п.6.7.1 табл. 6.9, п. 6.7.18 табл. 6.15 СП 2.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты»	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	ст. 53; ст. 89 ФЗ-123 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; Разделы 4.1, 4.2, 4.3, 4.4,7.1, 7.3 СП 1.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы»	Выполняется

4.6.	Обеспечение безопасности	I	Выполняется
	пожарно-спасательных	регламент о требованиях пожарной	
	подразделений при	безопасности». Раздел 7 СП	
	ликвидации пожара	4.13130.2013 с изменением №1	
		«Системы противопожарной	
		защиты. Ограничение	
		распространения пожара на	
		объектах защиты. Требования к	
		объемно-планировочным и	
		конструктивным решениям».	
4.7.	Системы	ст.56 ФЗ-123 «Технический	Выполняется
	противопожарной защиты	регламент о требованиях пожарной	
	(системы противодымной	безопасности». п.7.2 СП	
	защиты, пожарной	7.13130.2013 «Отопление,	
	сигнализации,	вентиляция и кондиционирование»	
	пожаротушения,	ст.45, 61, 83, 91 ФЗ-123	
	оповещения и управления	«Технический регламент о	
	эвакуацией, внутренний и	требованиях пожарной	
	наружный	безопасности»; п.4.4, таблица 1, п.	
	противопожарные	5, таб-лица 3, п. 33, 42, 48 таблица	
	водопроводы)	3 п.п. 33, 42 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» ст. 84, ст. 91 ФЗ-123	
		«Технический регламент о	
		требованиях пожарной	
		безопасности»; табл. 1, табл. 2 п. 6	
		СП 3.13130.2009 «Системы	
		противопожарной защиты. Система	
		оповещения и управления	
		эвакуацией людей при пожаре.	
		Требования пожарной	
		безопасности» ст. 62, ст. 68 ФЗ-123	
		«Технический регламент о	
		требованиях пожарной	
		безопасности»; п. 4.1, 4.2, 4.3, п. 5.2	

		табл. 2 СП 8.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Наружное противопожарное водоснабжение. Требования пожарной безопасности» ст.86 ФЗ-123 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; п.п. 6.1.7, 7.6 таблица 7.1 п. 4, 5 СП 10.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Внутренний противопожарный водопровод. Нормы и правила проектирования»	
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	Раздел 7, подразделы 7.1,7.2, 7.7 СП 484.1311500.2020 «Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования»	Выполняется
4.9.	Организационно- технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	ППР «Правила противопожарного режима в Российской Федерации» (утвержденные постановлением правительства РФ № 1479 от 16.09.2020) п.: 2, 3, 4, 5, 6, 9, 10, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 21, 22, 23,24, 26, 27, 29, 30, 31, 32, 33, 35, 36, 37, 38, 41, 43, 49, 50, 52, 54, 55, 56, 60, 65, 63, 71, 73, разделы VI, XIX Приказ МЧС РФ от 18.11.2021 № 806 «Об определении порядка, видов, сроков обучения лиц, осуществляющих трудовую или служебную деятельность в организациях, по программам противопожарного инструктажа,	Выполняется

 1	1
требований к содержа	нию
указанных программ и ка	гегорий
лиц, проходящих обуче	ние по
дополнительным	
профессиональным програ	аммам в
области пожарной безопа	сности»