

Зарегистрирована  
ГУ МЧС России по г. Москве

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего  
государственную услугу)

«13» января 2023 г.

Регистрационный № 77-08-2023-000224



**ДЕКЛАРАЦИЯ  
ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ**

Настоящая декларация составлена в отношении:

Федеральное государственное бюджетное учреждение культуры "Государственный  
театр наций"

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ КУЛЬТУРЫ ГОРОДА  
МОСКВЫ "МОСКОВСКИЙ ТЕАТР "НОВАЯ ОПЕРА" ИМЕНИ Е.В.КОЛОБОВА"

(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: 1027704016141

ИНН: 7704249283

Место нахождения объекта защиты:

107031, г Москва, пер Петровский, Дом 3 стр. 1

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

02.01.2012

(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)

№ п/п	Наименование раздела	
1.	<b>Характеристика объекта защиты</b>	
	Наименование параметра	Значение параметра
1.1.	Степень огнестойкости	III
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	27

1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	7324						
1.6.	Объем здания, куб. м	46712						
1.7.	Количество этажей	7						
1.8.	Категория наружных установок по пожарной опасности, категория зданий, сооружений по пожарной и взрывопожарной опасности (указывается для зданий производственного или складского назначения)	Не имеет						
1.9.	Перечень и тип систем противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	радиоканальная СПС, СОУЭ 3-го типа, ВПВ, АУППТ						
2.	<p align="center"><b><u>Оценка пожарного риска, проведенная на объекте защиты</u></b>  (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)</p> <p>Проводился расчёт пожарного риска специалистами ООО «ЩИТ» (ОГРН 5117746021487) Общие выводы по результатам расчётов. Результаты проведённых расчётов и обработка полученных данных позволяют заключить следующее:  Вероятность эвакуации людей для здания, составит <math>P_3 = 0,999</math>, при этом, своевременность и беспрепятственность эвакуации (см. раздел 4) обеспечиваются.  Индивидуальный пожарный риск не превышает значения, установленного Федеральным Законом № 123-ФЗ: <math>Q = 0,1242 \times 10^{-6}</math> <math>Q_{нв} = 1 \cdot 10^{-6}</math> На объекте эксплуатируется радиоканальная СПС, ВПВ, СОУЭ 3-го типа, АУППТ, Стрелец Мониторинг система автоматического дозвона.</p>							
3.	<p align="center"><b><u>Оценка возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара</u></b>  (Заполняется самостоятельно, исходя из собственной оценки возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара, либо приводятся реквизиты документов страхования)</p> <p align="center">не проводилась</p>							
4.	<p align="center"><b><u>Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты</u></b></p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Наименование противопожарного мероприятия</th> <th>Реквизиты нормативных правовых актов и нормативных документов по пожарной безопасности,</th> <th>Сведения о выполнении выполняется/не</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td> </td> <td> </td> <td> </td> </tr> </tbody> </table>		Наименование противопожарного мероприятия	Реквизиты нормативных правовых актов и нормативных документов по пожарной безопасности,	Сведения о выполнении выполняется/не			
Наименование противопожарного мероприятия	Реквизиты нормативных правовых актов и нормативных документов по пожарной безопасности,	Сведения о выполнении выполняется/не						

		перечень статей (частей, пунктов), устанавливающих требования пожарной безопасности к объекту защиты	выполняется
4.1.	Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями	Федеральный закон от 22.07.2008г. в ред. От 30.04.21 № 123 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности ст. 69 ч.1. СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты» утверждён и введён в действие приказом МЧС России от 24 апреля 2013 г. № 288 (ред. От 14.02.2020) п. 4.3. абз. 1 таб.1, 4.4	Выполняется
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	отсутствует	Не выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	СП 2.13130.2020. Свод правил. Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты Приказ МЧС России от 12.03.2020 № 151 п. 5.4.15 абз. 1 СП 4.13130 «Системы противопожарной защиты. Ограничения распространения пожара на объектах защиты. Требования к объёмно- планировочным и конструктивным решениям», Приказ МЧС России от 24.04.2013 № 288 (ред. от 14.02.2020) п. 3.29.1, 7.1 абз.1, 8.1а), 8.6 абз. 3, 8.7, 8.8, абз. 3, 8.9 абз.1 3, 8.11.	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объёмно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной	Федеральный закон от 22.07.2008г. № 123-ФЗ Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ст. 1ч. 2п. 1, 5, 6ч. 5,	Выполняется

	опасности	<p>6.1, 13, 30, 31, 32 ч. 1 п.3г),34 ч. 1 2, 35, 36 ч. 1, 37 ч. 2 п. 4, 48, 51, 58 ч. 2, 87 ч. 1 2 3 5 6 7, 88ч. 1 2, приложение таб. 3, 21, 22, 23, 24, 28. СП 2. 13130.2020. Свод правил. Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты Приказ МЧС России от 12.03.2020 № 151 п. 4.6, 5. 1. 1, 5.1.2, 5.2.2, абз. 34. 5.3.1, 5.3.2, 5.3.3, 5.4.1, 5.4.2, 6.5.1, таб. 6.8 СП 4.13130 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объёмно планировочным и конструктивным решениям» Приказ МЧС России от 24.04.2013 № 288 (ред. от 14.02.2020) п. 4.1, 4.2, 5.5.2 абз. 5.2.7</p>	
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	<p>Федеральный закон от 22.07.2008г. № 123- ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ст. 53, 89 ч. 1 3 п. 1а) б) 3 ч. 7 14. СП1.13130.2020, «Эвакуационные пути и выходы» утверждён и введен в действие Приказом МЧС России от 19 марта 2020 г. № 194 п. 3.1, 3.2, 3.4, 3.13, 4.1.1, 4.1.2 абз. 2 3, 4.1.4, 4.1.5, 4.2.1 абз. 1. 4.2.3, 4.2.5, 4.2.6 абз. 1, 4.2.19 абз. 1, 4.2.21, 4.2.22 б), 4.3.2 абз. 1, 4.3.3 абз. 4, 4.3.4 абз. 2, 4.3.5 абз. 4, 4.3.6, 4.3.7 абз. 1, 4.3.11, 6.1.4 абз. 1, 7.1.3, 7.1.5 таб. 6. СП 2.13130.2020. Свод правил. Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты Приказ МЧС России от 12.03.2020 № 151 п. 5.2.7 абз. 1.</p>	Выполняется

4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	Федеральный закон от 22.07.2008г. № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» вред. От 30.04.21 ст. 90 ч. 1 п. 1 ч. 2 Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 № 1479 (ред. от 31.12.2020) «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации» п. 2 СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объёмно планировочным и конструктивным решениям» Приказ МЧС России от 24.04.2013г. № 288 (ред. от 14.02.2020) п. 7.1. абз. 1	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	Федеральный закон от 22.07.2008г. № 123–ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ст. 4 ч. 3, 54, 81, ч.3, 82 ч. 2 8, 83 ч. 6 9, 84 ч., 1 п. 1 3 ч. 3 47 9 10 11, 103. Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 № 1479 (ред. от 31.12.2020) «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации» п. 37 абз. 1 СП 3.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности» утверждён введен в действие Приказом МЧС России от 25 марта 2009 г. № 173 п. 3.1, 3.2, 3.4 абз. 1, 4.1, 4.2, 4.4, 5.3 абз. 3, 6 таб. 1, 7 таб. 2 п. п. 11. СП 484.1311500.2020 Свод правил.	Выполняется

		<p>Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования» Приказ МЧС России от 31.07. 2020 № 582 п. 5.5, 5.6, 5.8, 5.9, 5.12, абз. 4, 5.13, 5.19, 5.22, 6.2.1, 6.2.6, 6.3.4, 6.4.2, 6.6.1, 6.6.3, 6.6.7, 6.6.16 таб. 2, 6.6.27 СП 3.3.13130.2009 «Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы.</p>	
4.8.	<p>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</p>	<p>СП 484.1311500.2020 Свод правил. Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования» Приказ МЧС России от 31.07. 2020 № 582 п. 5.14, 7.2.1 СП 3.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности» утверждён и введён в действие Приказом МЧС России от 25 марта 2009 г. № 173 п.3.3. абз. 1, 3.4 абз. 1. "ГОСТ Р 59638-2021. Национальный стандарт Российской Федерации. Системы пожарной сигнализации. Руководство по проектированию, монтажу, техническому обслуживанию и ремонту. Методы испытаний на работоспособность" (утв. и введен в действие Приказом Росстандарта от 24.08.2021 N</p>	Выполняется

		791-ст)	
4.9.	<p>Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим</p>	<p>Федеральный закон от 22.07.2008г. № 123 –ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ст. 60, 64 ч. 1 4 5 6. Постановление Правительства РФ от 16.06.2021г. № 1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации» п. 2, 3, 4, 10. 11, 14, 15, 16 д), е), ж), з), ь), щ), 21, 23, 26, 27, 28, 31, 32, 33, 35, 36, 37 абз. 1, 40, 54, 55, 60, 118,119, 288, 337, 338, 339, 340, 342, 345, 348, 354, 355, 356, 357, 358, 359, 360, 361, 362, 364, 365, 366, 367, 368, 369,370, 372, 392, 393, а), б), г), д), з), л), 394, а), л), м), 395, 397, 402, 403, 404, 406, абз.1, 407,409,413 приложение 1 5. Специальные технические условия от 19.02.2015г. На проектирование противопожарной защиты объекта – Государственный театр наций (комплексная реконструкция и реставрация с приспособлением для современного использования здания бывшего театра Корша) по адресу: г. Москва, Петровский переулок дом 3 стр.1. Приказ МЧС России от 16.03.2020г. № 171 «Об утверждении Административного регламента Министерства Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий по предоставлению государственной услуги по регистрации декларации пожарной безопасности и формы декларации пожарной</p>	Выполняется

	безопасности» (Зарегистрировано в Минюсте России 17.04.2020 № 58127) приложение № 1, 2.	
--	---	--