

Зарегистрирована  
ГУ МЧС России по Московской области  
(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего  
государственную услугу)

«10» августа 2023 г.

Регистрационный № 50-08-2023-013477



## ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Муниципальное автономное учреждение культуры городского округа Щелково  
"Театрально-концертный центр "Щелковский театр"

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

МУНИЦИПАЛЬНОЕ АВТОНОМНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ КУЛЬТУРЫ ГОРОДСКОГО  
ОКРУГА ЩЁЛКОВО "ТЕАТРАЛЬНО-КОНЦЕРТНЫЙ ЦЕНТР "ЩЁЛКОВСКИЙ  
ТЕАТР"

(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: 1135050000030

ИНН: 5050101726

Место нахождения объекта защиты:

141108, обл. Московская, г. Щёлково, ул. Фабричная, д. 1, литера а

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

01.01.1986

(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	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	12
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	1720
1.6.	Объем здания, куб. м	10924
1.7.	Количество этажей	2
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)	<p>Прибор приемно-контрольный ВЭРС-ПК-16П-1 шт  Аккумулятор АКБ 12В, 7 А/ч-1 шт  Извещатель пожарный дымовой ИП 212-41М-129 шт  Извещатель пожарный ручной ИПР-55-13 шт  Извещатель пожарный тепловой ИП-103-5/1-А3-2 шт  Оповещатель свето-звуковой «Астра-10М»-1 шт  Оповещатель световой (табло) «Молния-12В»-15 шт  Устройство оконечное (резистор) С1-4 0,125 Вт 7,5кОм-16 шт  Прибор управления средствами оповещения и эвакуации Тромбон-ПУ-4-1 шт  Усилитель мощности Тромбон-УМ-4-360-1 шт  Блок резервного питания и коммутации-Тромбон-БП-21-1 шт  Аккумуляторная батарея «Delta» ДТ 1207 (12В, 7 А/ч)-4 шт  Микрофон настольный-СМ-10-1 шт  Громкоговоритель настенный Глагол-Н1-1 -15 шт  Громкоговоритель настенный Глагол-Н1-3 -6 шт  Громкоговоритель настенный Глагол-Н1-5 -24 шт</p>

		Громкоговоритель настенный Глагол-Н2-10 -10 шт Стойка открытая 19" 24U СО-224-3 -1 шт Огнетушитель ОП-4 з -24 шт Пожарный кран - 1шт						
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>Оценка пожарного риска проводилась в 2021г. ООО ПТК "Защита" Согласно проведенной оценке величина индивидуального пожарного риска на объекте МАУК ГОЩ «ТКЦ «Щелковский театр» «Нежилое здание гражданского назначения», по адресу: Московская область, г. Щелково, ул. Фабричная, д. 1 литер А не превышает значения <math>0,07 * 10^{-6}</math> год<sup>-1</sup>, что меньше нормативного значения индивидуального пожарного риска <math>Q_{нв}=10^{-6}</math> указанного в п.1 Статьи 79 Федерального закона от 22 июля 2008 г. №123-ФЗ. Следовательно рассматриваемый объект МАУК ГОЩ «ТКЦ «Щелковский театр» «Нежилое здание гражданского назначения», по адресу: Московская область, г.о. Щелково, г. Щелково, ул. Фабричная, д.1 литер А соответствует требованиям пожарной безопасности (на основании п.1.1 Статьи 6 Главы 1 Федерального закона от 22 июля 2008 г. №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»)</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">500000 рублей</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, перечень статей (частей, пунктов), устанавливающих требования пожарной безопасности к объекту защиты</th> <th>Сведения о выполнении выполняется/не выполняется</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>4.1. Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями</td> <td>Федеральный закон от 22.07.2008 N 123-ФЗ (ред. от 14.07.2022) "Технический регламент о</td> <td>Выполняется</td> </tr> </tbody> </table>		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 N 123-ФЗ (ред. от 14.07.2022) "Технический регламент о	Выполняется
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 N 123-ФЗ (ред. от 14.07.2022) "Технический регламент о	Выполняется						

		<p>требованиях пожарной безопасности" (с изм. и доп., вступ. в силу с 01.03.2023) ст.69, СП 4.13130.2013 п.4.3. Минимальные противопожарные расстояния (разрывы) между жилыми, общественными (в том числе административными, бытовыми) зданиями и сооружениями следует принимать в соответствии с таблицей 1 и с учетом пунктов 4.4 - 4.13</p>	
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	<p>Федеральный закон от 22.07.2008 N 123-ФЗ (ред. от 14.07.2022) "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" (с изм. и доп., вступ. в силу с 01.03.2023) ст.68 п.1,п.2,п.3,п.4,п5; Постановление Правительства РФ от 16 сентября 2020 г. № 1479 "Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации" п.48; СП 8.13130 п.4,п.5.2 таб.2</p>	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	<p>Федеральный закон от 22.07.2008 N 123-ФЗ (ред. от 14.07.2022) "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" (с изм. и доп., вступ. в силу с 01.03.2023) ст.67 п.6,п.7,п.8,п.9,п.13, ст.90 п.1.1, СП 4.13130.2013 п.8.1,п.8.6,п.8.7,п.8.8, п.8.9,п.8.10,п.8.13</p>	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	<p>Федеральный закон от 22.07.2008 N 123-ФЗ (ред. от 14.07.2022) ст.2 п.11,п.12, ст.26,ст.27,ст.28,ст.29,ст.30 п.1,ст.31 п.1,п.2,ст.32 п.1а), ст. 57, ст.87 п.1,п.2,п.5,п6,п.11; СП 1.13130 п.7.3.1,п.7.3.2,п.7.3.3.,п.7.3.4,п.7.3.5,п.7.3.6,п.7.3.7,п.7.3.8,п.7.3.9,п.7.3.10,п.7.3.11,п.7.3.12,п.7.3.13,</p>	Выполняется

		п.7.3.14,п.7.3.15,п.7.3.16,п.7.3.17,п.7.3.18,п.7.3.18,п.7.3.19,п.7.3.20; СП 2.13130 п.6,п.6.7.18 СП 4.13130 п.5.4,п.5.4.2,п.5.4.6,п.5.4.7,п.5.4.11,п.5.4.12,п.5.4.13	
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	Федеральный закон от 22.07.2008 N 123-ФЗ (ред. от 14.07.2022) "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" (с изм. и доп., вступ. в силу с 01.03.2023) ст.52 п.2,ст.53,п.1,п.2, 89 п.1,п.2,п.3,п.4,п.8,п.10,п.11; Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 N 1479 п.23,п.26,п.27,п.28,п.31 СП 1.13130 п.4.1,п.4.2,п.4.3,п.4.4,п.7.1,п.7.3	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	Федеральный закон от 22.07.2008 N 123-ФЗ (ред. от 14.07.2022) "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" (с изм. и доп., вступ. в силу с 01.03.2023) ст.90 п.1, п.2; СП 4.13130.2013 п.7.1,п.7.2,п.7.3,п.7.4,п.7.7,п.7.16	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	Федеральный закон от 22.07.2008 N 123-ФЗ (ред. от 14.07.2022) "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" (с изм. и доп., вступ. в силу с 01.03.2023) ст.51 п.1,п.2,п.3,п.4; ст.54 п.1,п.2, ст.56 п.1,п.2; ст.61 п.2,п.3, ст.62 п.1,п.2,п.3; ст.84 п.1,п.2,п.3,п.4,п.5, п.6,п.7,п.8,п.9,п.10,п.11; ст.85,п.1,п.3,п.6,п.7,п.8,п.9,п.10,п.11; ст.86 п.1,п.2,п.3; Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 N 1479 (ред. от 24.10.2022) "Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации" п.93,п.94,п.	Выполняется

		.95,п.96,п.97,п.98,п.99,п.100,п.101, п.102; СП 3.13130 п.3,п.4,п.5,,п.6,п.7; СП 5.13130 п.13,п.14,п.15,п.16,п.17	
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	Федеральный закон от 22.07.2008 N 123-ФЗ (ред. от 14.07.2022) "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" (с изм. и доп., вступ. в силу с 01.03.2023) ст.83 п.1,п.2,п.3,п.4,п.5,п.6,п.7,п.9,п.10; Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 N 1479 п.23,п.25,п.26 ,п.27,п.28,п.35,п.50,п.54; СП 6.13130 п.5,п.6	Выполняется
4.9.	Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	Федеральный закон от 22.07.2008 N 123-ФЗ (ред. от 14.07.2022) "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" (с изм. и доп., вступ. в силу с 01.03.2023) ст.5 п.1,п.2,п.3,п.4 Постановление Правительства РФ от 16 сентября 2020 г. № 1479 "Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации" п.1,п.2,п.3,п.4,п.5,п.6,п.9,п.10,п.13,п.14.,п.16 ,п.17,п.21,п.22,п.23,п.24,п.26,п.27,п.28.,п.29,п.30,п.31,п.32; СП 9.1313 п.4.1,п.4.2,п.4.3,п.4.4,п.4.5, п.4.6,п.4.7; Знаки сигнальные ГОСТ 12.4.026–2015	Выполняется