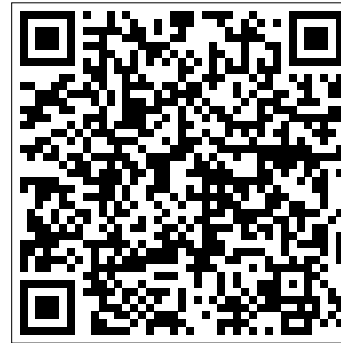


Зарегистрирована
ГУ МЧС России по Ростовской области
(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего
государственную услугу)

«21» октября 2024 г.

Регистрационный № 61-08-2024-017865



ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Муниципальное бюджетное учреждение "Тацинский историко-краеведческий музей"
(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ "ТАЦИНСКИЙ ИСТОРИКО-
КРАЕВЕДЧЕСКИЙ МУЗЕЙ"

(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: 1056134000416

ИНН: 6134009616

Место нахождения объекта защиты:

обл Ростовская, р-н Тацинский, ст-ца Тацинская, пер Соревнования

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

01.01.1968

(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.	Характеристика объекта защиты	
	Наименование параметра	Значение параметра
1.1.	Степень огнестойкости	II
1.2.	Класс конструктивной пожарной опасности	C0
1.3.	Класс функциональной пожарной опасности	Ф2.2 Музеи, выставки, танцевальные залы и другие подобные учреждения в закрытых помещениях
1.4.	Высота здания, м	7
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	983
1.6.	Объем здания, куб. м	5110
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)	-система пожарной сигнализации (неадресная) -система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре (2-го типа)	
2.			
<u>Оценка пожарного риска, проведенная на объекте защиты</u> (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 не проводилась			
3.			
<u>Оценка возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара</u> (Заполняется самостоятельно, исходя из собственной оценки возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара, либо приводятся реквизиты документов страхования)			
Оценка возможного ущерба имуществу третьих лиц не проводилась.			
4.			
<u>Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте 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»: раздел II, гл..16, ст.69; Свод правил 4,13130.2020 « Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на	Выполняется

		<p>объектах защиты. Требования к конструктивным решениям»; Таб.1, п.4.3,4.4,4.5,4.6,4.11,4.12,4.15,4.17, 4.18,4.19,5.1.1,5.1.2,5.1.3,5.1.4,5.6.2 ,5.6.4,5.6.5; Постановление Правительства РФ от 16 сентября 2020г.№1479 « Об Утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации» п.65.</p>	
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	<p>ч.1.,ч.3ст.62,ч.1,ч.2,ч.3 ст. 68. Федерального закона от 22.07.2008 №123-ФЗ « Технический регламент о требованиях пожарной безопасности». -п.п.4.1, 4.2, 4.3, 4.4, 4.5, 8.5, 8.8, 8.9, 8.10, 8.13, таблица 2 СП 8.13130.2020 « Системы противопожарной защиты. Наружное противопожарное водоснабжение. Требования пожарной безопасности»;</p>	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	<p>раздел II,гл.22,ч.1 ст.98,ч.1 ст.99; Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ « Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; п.п.8.1.1, 8.1.2, 8.1.3, 8.1.4, 8.1.5, 8.1.6, 8.1.7, 8.1.8, 8.1.9, 8.1.11, 8.1.14 СП 4.13130.2020 « Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожаров на объектах защиты.</p>	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	<p>ч.1ст.12,13,14,17,18,27,30,31,32,35, 36,37,39,40,57,58,59,87,88, Федерального закона от 22.07.2008 №123-ФЗ « Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; -п.п.4.1,4.3, 5.2.1, 5.2.2, 5.2.3, 5.2.6, 5.2.7, 5.3.1, 5.3.2, 5.3.3, 5.4.3, 5.4.4, 5.4.5, 5.4.7, 5.4.8, 5.4.10, 5.4.11, 5.4.16, 5.4.18, 5.4.19 СП 2.13130.2020 « Системы</p>	Выполняется

		<p>противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты»; -п.п.4.1, 4.2, 5.2.2, 5.2.4, 5.2.6, СП 4.13130.2020 « Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям».</p>	
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	<p>ч.1 ст.53, ч.1 ст. 89 Федерального закона от 22.07.2008 №123-ФЗ « Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; - п.п.4.1.2, 4.1.4, 4.2.1, 4.2.2, 4.2.3, 4.2.4, 4.2.5, 4.2.6, 4.2.7, 4.2.8, 4.2.9, 4.2.10, 4.2.13, 4.2.14, 4.2.15, 4.2.16, 4.2.17, 4.2.18, 4.2.19, 4.2.21, 4.2.22, 4.2.24, 4.2.25, 4.2.26, 4.3.1, 4.3.2, 4.3.3, 4.3.4, 4.3.5, 4.3.6, 4.3.7, 4.3.12, 4.4.1, 4.4.2, 4.4.3, 4.4.4, 4.4.6, 4.4.7, 4.4.8, 4.4.9, 4.4.11, 4.4.12, 4.4.14, 4.4.15, 4.4.16, 5.1.1, 5.1.2, 5.1.3, 5.1.4, 5.3.1, 5.3.2, 5.3.3, 5.3.6, 5.3.8, 5.3.9, 5.3.10, 9.1.3, СП 4.13130.2020 « Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы</p>	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	<p>-ч.1 ст.90, Федерального закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ « Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; -п.п.7.1, 7.6, 7.7, 7.11, 7.15, 7.19, СП 4.13130.2020 « Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования пожарной безопасности»;</p>	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты	<p>ч.1,4,5,6,7ст.83, п.1.ч.1,2,3,4,5,6,7,8 ст..84,ч.1,2,3 ст.85 Федерального</p>	Выполняется

	<p>(системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)</p>	<p>закона от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; -раздел 5, раздел 6 СП 484.1311500.2020 « Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования»; -таб.1 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»; - раздел 3, раздел 4, табл.2 СП 3.131302009 « Системы противопожарной защиты. Системы оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности».</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>п.п.4,1.1, 4.1.2, 4.1.5, 4.1.6, 4.1.8, 4.1.9, 4.1.10, 4.1.11, 4.1.12, 4.1.23, 4.1.24, 4.1.25, 4.1.26, 4.1.27, 4.1.28, 4.1.29, 4.1.32, 4.1.33, 4.1.34, 4.1.35, 4.1.36, 4.1.37, 4.1.38, 4.1.40, 4.2.1, 4.2.3, 4.2.4, 4.2.5, 4.2.6, 4.2.7, 4.2.8, 4.2.9,4.3.1, 4.3.2, 4.3.3, 4.3.4, 4.3.5, 4.3.6, 4.3.7, 4.3.9, 4.3.10, 4.3.11,4.3.12, 4.3.13, 4.3.14, 4.3.16, 4.4.1, 4.5.1, 4.5.2,4.5.4,4.7.1, 4.7.2,4.7.6, СП 9.13130.2009 «Техника пожарная. Огнетушители. Требования к эксплуатации».</p>	Выполняется
4.9.	<p>Организационно-технические мероприятия</p>	<p>п.п.2,3,4,5,6,9,10,11,12,13,14,15,16,17,22,23,24,25,26,27,28,29,30,31,34,</p>	Выполняется

по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	35,36,37,40,41,42,43,48,49,50,52,54,56,60, 84,86,87,392,393,395,396,397,400,403,406,407,409, постановления Правительства РФ от 16.09.2020 №1479 « Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации».
---	--