

Зарегистрирована
ГУ МЧС России по Республике Крым
(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего
государственную услугу)

«31» октября 2022 г.

Регистрационный № 91-08-2022-015023



ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

здание литературно-художественно музея Государственного автономного учреждения культуры Республики Крым «Историко-культурный, мемориальный музей-заповедник «Киммерия М.А. Волошина»

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ КУЛЬТУРЫ
РЕСПУБЛИКИ КРЫМ "ИСТОРИКО-КУЛЬТУРНЫЙ, МЕМОРИАЛЬНЫЙ МУЗЕЙ-
ЗАПОВЕДНИК "КИММЕРИЯ М.А. ВОЛОШИНА"

(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: 1149102178048

ИНН: 9108117434

Место нахождения объекта защиты:

297345, Респ Крым, р-н Кировский, г Старый Крым, ул Свободы, Здание 17

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

17.03.1870

(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	III
1.2.	Класс конструктивной пожарной опасности	C2
1.3.	Класс функциональной пожарной опасности	Ф2.2 Музеи, выставки, танцевальные залы и другие подобные учреждения в закрытых помещениях
1.4.	Высота здания, м	9
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	378

1.6.	Объем здания, куб. м	1552	
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 автоматической пожарной сигнализации адресная Рубеж-2 ОП, система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре 2-го типа	
2.	<p align="center"><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)</p>		
Сумма ущерба имуществу третьих лиц от пожара составит 0 (ноль) рублей 00 копеек.			
3.	<p align="center"><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)</p>		
Расчет пожарного риска не проводился на основании п. 3 ст. 6 Федерального закона № 123-ФЗ от 22.07.08 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности».			
4.	<p align="center"><u>Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты</u></p>		
	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 года № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» п. 1 ст. 69 СП	Выполняется

		4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям» п. 4.3. табл. 1, п. 4.11, п. 4.12.	
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	Федеральный закон от 22.07.2008 года № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» п. 1, п. 3 ст. 68 СП 8.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Наружное противопожарное водоснабжение. Требования пожарной безопасности» п. 4.1., п. 5.1.	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	Федеральный закон от 22.07.2008 года № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» п. 6 ст. 63, п. 1 ст. 90 Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 №1479 «О противопожарном режиме» п. 71 СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям» (с Изм.№ 1) п. 8.6., п. 8.8.	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	Федеральный закон от 22.07.2008 года № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» п.1, п. 2, п. 5, п.6 ст. 87, п. 1, п.5 ст. 88, табл. 21, табл. 22.	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные	Федеральный закон от 22.07.2008 года № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной	Выполняется

	пути и выходы	безопасности» п. 1, п. 4, п. 8, п. 10 ст. 89, п. 1, п. 2 ст. 53 СП 1.13130.2020 «Сис-темы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы» п. 4.2.5., п. 4.2.6., п. 4.3.1., п. 4.3.2., п. 4.3.3., п.4.3.4., п. 7.6.1., п. 8.3.3. Постановление Прави-тельства РФ от 16.09.2020 № 1479 «О противопожарном режиме» п. 26, п. 27, п. 29, п. 30, п.31.	
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	Федеральный закон от 22.07.2008 года № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях по-жарной безопасности» ст. 90 ПостановлениеПрави-тельства РФ от 16.09.2020 № 1479 «О противопожарном режиме» п. 27, п. 392, п.397 СП 1.13130.2009«Сис-темы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы» п. 4.1.2, п. 4.1.3.	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 года № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях по-жарной безопасности» ст. 54 СП 484.1311500.2020 «Системы противопо-жарной защиты.Сис-темы пожарной сиг-нализации и автома-тизация систем противопожарной защиты. Нор-мы и правила проек-тирования» п. 6.1.1., п. 6.1.2., п. 6.1.3., п. 6.1.4., п.6.1.6., п.6.4.1., п.6.6.3., п. 6.6.4., п. 6.6.27, п. 7.1.3.	Выполняется
4.8.	Размещение, управление и взаимодействие оборудования противопожарной защиты с инженерными системами зданий и оборудованием, работа которого	СП 9.13130.2009 «Тех-ника пожарная. Огне-тушители. Требования к эксплуатации» п.4.1.1., п. 4.1.8., п. 4.1.11, п. 4.1.27, п. 4.1.28, п.4.1.32, п. 4.1.33, п.4.1.40, п.4.2.4, п. 4.2.5., п. 4.4.1, п. 4.4.21, п. 4.5.1, п. 4.5.4., прил. А	Выполняется

	направлена на обеспечение безопасной эвакуации людей, тушение пожара и ограничение его развития		
4.9.	Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 № 1479 «О противопожарном режиме» п.2, п. 3, п. 4, п. 5, п. 6, п. 22, п. 23, п. 26, п. 27, п.29, п.32.,п. 35, п. 36, п. 53, п. 54, п. 395, п. 397, п. 398, п. 400, п. 406, п.410.	Выполняется