

Зарегистрирована
ГУ МЧС России по Владимирской
области

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего
государственную услугу)

«22» октября 2025 г.

Регистрационный № 33-08-2025-017158



**ДЕКЛАРАЦИЯ
ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ**

Настоящая декларация составлена в отношении:

Государственное бюджетное учреждение культуры Владимирской области
"Мстерский художественный музей" (Здание фондохранилища)

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

Государственное бюджетное учреждение культуры Владимирской области
"Мстерский художественный 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: 1033300001074

ИНН: 3312006282

Место нахождения объекта защиты:

601408, обл Владимирская, р-н Вязниковский, п Мстёра, ул Ленина, Дом 1

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

15.08.1994

(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	C3
1.3.	Класс функциональной пожарной опасности	Ф2.2 Музеи, выставки, танцевальные залы и другие подобные учреждения в закрытых помещениях
1.4.	Высота здания, м	8
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	106

1.6.	Объем здания, куб. м	995
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)	ППКОМ «С2000-М» - 1 шт. ППКОМ «С2000-4» - 1 шт. ББП-20-1 шт.; АКБ 7-2 шт.; ИПР 513-10-3 шт.; ИП212-45-16 шт.; Маяк-2 шт.; ИП101-1А/АЗ-6 шт.; Считыватель – 1 шт.; Ключ ТМ – 3 шт.; Табло «Выход» – 3шт.; АС-10 – 3 шт.; Прибор БРО «Октава-80Ц»-1шт.; Микрофон внешний Октава ВМ01-1шт.; АС-3 30/100-7 шт.; маршевая эвакуационная лестница - 1 шт.; огнетушители ОУЗ -1 шт., ОП-5 – 5 шт. Лампы аварийного освещения – 7 шт. 4. Ближайший противопожарный гидрант от ГБУК ВО МХМ находится на расстоянии 230 м на северо-запад
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> <p align="center">расчет пожарного риска - не проводился</p>	
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> <p align="center">Оценка возможного ущерба не проводилась</p>	
4.	<p align="center"><u>Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной</u></p>	

<u>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/не выполняется
4.1. Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями	Федерального закона от 22.07.2008г. №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ст.69; Постановление Правительства РФ от 16.09.2020г. №1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в РФ» п.65; СП 4.13130.2013 СВОД ПРАВИЛ «Системы противопожарной защиты ограничение распространения пожара на объектах защиты Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям» п.4.1, п.4.3 табл.1, п.4.4-4.15 табл.1.	Выполняется
4.2. Наружное противопожарное водоснабжение	Федеральный закон от 22.07.2008г. №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ст.62 «Источники противопожарного водоснабжения» СП 8.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Источники наружного противопожарного водоснабжения. Требования пожарной безопасности» п.5.1, п.5.2 табл.2, табл.1 п.8.4, п.8.6, п.8.7, п.8.8	Выполняется
4.3. Проезды и подъезды для пожарной техники	Требования Федерального закона от 22.07.2008г. №123-ФЗ «Технический регламент о	Выполняется

		<p>требованиях пожарной безопасности» п.1, ч.1, ст.90; Постановление Правительства РФ от 16 сентября 2020 г. №1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в РФ» п.71; СП 4.13130.2013 СВОД ПРАВИЛ «Системы противопожарной защиты ограничение распространения пожара на объектах защиты Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям» п.8.1, п.8.6 - п.8.9</p>	
4.4.	<p>Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности</p>	<p>Требования Федерального закона от 22.07.2008г. №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ст.6, ст.64, ст.82, ст.83, ст.84, ст.85, ст.86, ст.87, ст.88, ст.89, ст.90, ст.91, ст.103, ст.104, , ст.134, ст.137 табл.21, табл.22, табл.23, табл.24, табл.28, табл.29 СП 2.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты» п.4.1, п.4.5, п.4.7, п.4.8, п.5.2.2, п.5.2.7, п.6.7.18 табл. 6.14 Постановление Правительства РФ от 16 сентября 2020 г. №1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в РФ» п.25</p>	Выполняется
4.5.	<p>Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы</p>	<p>Требования Федерального закона от 22.07.2008г. №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ст.53, ст.89; Постановление Правительства РФ от 16 сентября 2020 г. №1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в РФ»</p>	Выполняется

		<p>пп. «д» п.16, п.27; СП 1.13130.2020 СВОД ПРАВИЛ «Системы противопожарной защиты Эвакуационные пути и выходы» п. 4.1.1., п. 4.1.2., п. 4.1.4., п. 4.1.6., п. 4.2.1.- п. 4.2.9., п. 4.2.11., п. 4.2.13., п. 4.2.18., п. 4.2.19., п. 4.2.20., п. 4.2.22, п.4.3.1., п.4.3.2., п.4.3.3., п.4.3.4., п.4.3.5., п.4.3.7., п.4.4.1., п.4.4.2., п.4.4.3., п.4.4.6.</p>	
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	<p>Требования Федерального закона от 22.07.2008г. №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ст.90 СП 4.13130.2020 п.7.1, п.7.3-7.8, п.7.13</p>	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	<p>Постановление Правительства РФ от 16 сентября 2020 г. №1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в РФ» п.54 Требования Федерального закона от 22.07.2008г. №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ст.62; ст.83; ст.84; ст.86; ч.1 ст.90; ст.91 "СП 3.13130.2009. Свод правил. «Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности"» п.: 3.1, 3.2, 3.3, 3.4, 3.5, 4.1, 4.2, 4.3, 4.4, 4.6, 4.8, 5.1,5.2, 5.3, 5.4, 5.5, табл. 1, табл. 2 СП 484.1311500.2020 п.5.1,5.2, 5.5-5.9, 5.11-5.22, 6.1.1-6.1.6, 6.2.1-6.2.12, 6.3.1-6.3.4, 6.4.1-6.4.5, 6.5.1-6.5.4, 6.6.1-6.6.5,6.6.7, 6.6.9, 6.6.11, 6.6.16, 6.6.27, 6.6.32, 7.2.1, прилож.А СП 486.1311500.2020 п.4.1-п.4.12 табл.1.2.3</p>	Выполняется
4.8.	Размещение, управление и	Требования Федерального закона	Выполняется

	<p>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>от 22.07.2008г. №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» п.4, 5, 6, 52, 54, 83, 84 Постановление Правительства РФ от 16 сентября 2020 г. №1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в РФ» п.395-п.413; СП 3.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности» п.3.1, 3.2, 3.3, 3.4, 3.5, 4.1, 4.2, 4.3, 4.4, 4.6, 4.8, 5.1, 5.2, 5.3, 5.4. 5.5, табл. 1. табл. 2 СП 484.1311500.2020 п.5.1, 5.2, 5.5-5.9, 5.11-5.22, п.6.1.1-6.1.6, 6.2.1-6.2.12, 6.3.1-6.3.4, 6.4.1-6.4.5, 6.5.1-6.5.4, 6.6.2-6.6.5, 6.6.7, 6.6.9,6.6.11, 6.6.16, 6.6.27, 6.6.32, 7.1.1-7.1.13, 7.2.1-7.2.4, 7.5.1</p>	
4.9.	<p>Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим</p>	<p>Требования Федерального закона от 22.07.2008г. №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ст.5, ст54, ч.3 ст.81; Постановление Правительства РФ от 16 сентября 2020 г. №1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в РФ» п.2-5, 8-19 , 21-32, 34-37, 41-43, 48-50, 54-56, 60, 63, 65, 67, 71, 73, 88-92, 337-372,397-404, 406, 407, 409. Приложение № 1 к приказу МЧС России от 18.11.2021 г. № 806 «Порядок, виды. сроки обучения лиц, осуществляющих трудовую или служебную деятельность в организациях по программам противопожарного инструктажа»; На объекте защиты приказом директора установлен</p>	Выполняется

		соответствующий противопожарный режим; - курение запрещено; - разработаны инструкции по пожарной безопасности; - определен порядок и сроки прохождения противопожарного инструктажа; - регламентированы действия работников при обнаружении пожара; - разработаны, утверждены и на видном месте вывешены планы эвакуации; - имеются первичные средства пожаротушения.	
--	--	--	--