

Зарегистрирована
ГУ МЧС России по Ставропольскому
краю

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего
государственную услугу)

«12» сентября 2023 г.

Регистрационный № 26-08-2023-015144



ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:
Информационно-культурный центр «Музей А.И. Солженицына» Федерального
государственного бюджетного учреждения культуры «Государственный музей
истории российской литературы имени В.И. Даля»

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

Федеральное государственное бюджетное учреждение культуры «Государственный
музей истории российской литературы имени В.И. Даля»

(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: 1027739660630

ИНН: 7707086090

Место нахождения объекта защиты:

357700, край Ставропольский, г Кисловодск, ул Александра Солженицына, Дом 3

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

01.01.1910

(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	V
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	10
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	82

1.6.	Объем здания, куб. м	1060							
1.7.	Количество этажей	3							
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)	АУПС; СОУЭ 2 типа; наружный противопожарный водопровод.							
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">Величина пожарного риска равна 0,06·10⁻⁶</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">не проводилась</p>								
4.	<p align="center"><u>Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты</u></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>СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям» п.4.3 табл. 1; п.4.4, п.4.5, п.4.6, п.4.15, п.4.16, п.4.19, п.</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	СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям» п.4.3 табл. 1; п.4.4, п.4.5, п.4.6, п.4.15, п.4.16, п.4.19, п.	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	СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям» п.4.3 табл. 1; п.4.4, п.4.5, п.4.6, п.4.15, п.4.16, п.4.19, п.	Выполняется							

		5.4. Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности», часть 4 статьи 4; Часть 1 статьи 6, ч.1 статьи 69.	
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	СП 8.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Источники наружного противопожарного водоснабжения» 4. Требования пожарной безопасности к наружному противопожарному водоснабжению: п.4.4 5. Требования пожарной безопасности к расходам воды на наружное пожаротушение: п.5.2, п.5.9, п.5.11, п.5.12. Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности», часть 4 статьи 4; часть 1 статьи 6, статья 62, 68.	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям» 8. Проходы, проезды и подъезды к зданиям и сооружениям: п.8.1; п.8.6, п.8.7, п.8.8, п.8.13; Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности», часть 4 статьи 4; часть 1 статьи 6, статья 90.	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	СП 2.13130.2012 Обеспечение огнестойкости объектов защиты 4. Основные положения: п. 4.4; п. 4.4-4.8 5.1 Пожарно-техническая классификация 5.2 Строительные конструкции: п.5.2.2-5.2.6; 5.4	Выполняется

		<p>Здания, пожарные отсеки, помещения: п.5.4.18. 6.7 Общественные здания: п.6.7.18 табл. 6.15, Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности», часть 4 статьи 4; часть 1 статьи 6; статья 32; 49; 52; 59; 87; 88.</p>	
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	<p>СП 1.13130.2009 Эвакуационные пути и выходы: 4.2 Эвакуационные и аварийные выходы: п.4.2.1-п.4.2.11 4.3 Эвакуационные пути: п.4.3.1-п.4.3.4 4.4 Эвакуация по лестницам и лестничным клеткам: п.4.4.1-п.4.4.12; 6.3. Музеи, выставки, танцевальные залы (Ф2.2) Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности», часть 4 статьи 4; часть 1 статьи 6, статья 52, 53, 89.</p>	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	<p>СП 4.13130.2013 Ограничение распространения пожара на объектах защиты. «Требования к объемно -планировочным и конструктивным решениям» 7.Обеспечение деятельности пожарных подразделений п.7.1-п.7.4; п.7.7 - п.7.9. Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности», часть 4 статьи 4; часть 1 статьи 6, статья 90.</p>	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации,	<p>СП 8.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Источники наружного противопожарного водоснабжения» Требования пожарной</p>	Выполняется

пожаротушения,
оповещения и управления
эвакуацией, внутренний и
наружный
противопожарные
водопроводы)

безопасности к наружному
противопожарному
водоснабжению: п.4.4 Требования
пожарной безопасности к расходам
воды на наружное пожаротушение:
п.5.2, п.5.9, п.5.11, п.5.12. СП
3.13130.2009 «Системы
противопожарной защиты. Система
оповещения и управления
эвакуацией людей при пожаре» 3.
Требования пожарной
безопасности к системе
оповещения и управления
эвакуацией людей при пожаре:
п.3.1-п.3.5 4. Требования пожарной
безопасности к звуковому и
речевому оповещению и
управлению эвакуацией людей:
п.4.1-п.4.8 5. Требования пожарной
безопасности к световому
оповещению и управлению
эвакуацией людей: п.5.1-п.5.5 6.
Требования пожарной
безопасности по оснащению зданий
(сооружений) различными типами
систем оповещения и управления
эвакуацией людей при пожаре:
табл.2 СП 5.13130.2009 Установки
пожарной сигнализации и
пожаротушения автоматические:
12. Системы пожарной
сигнализации: п.13.1.1- п.13.1.12,
п.13.2.1-п.13.2.3, п.13.3.1-п.13.3.18,
п.13.13, п.13.14, п.13.15 14
Взаимосвязь систем пожарной
сигнализации с другими системами
и инженерным оборудованием
объектов: п.14.1-п.14.5; п.15.8-
п.15.10; Федеральный закон от
22.07.2008 № 123-ФЗ
«Технический регламент о
требованиях пожарной
безопасности», часть 4 статьи 4;

		часть 1 статьи 6; статья 54, 55, 56, 62, 68, 83, 84, 85, 86, 91.	
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	<p>СП 3.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре» 3. Требования пожарной безопасности к системе оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре: п.3.1-п.3.5 4. Требования пожарной безопасности к звуковому и речевому оповещению и управлению эвакуацией людей: п.4.1-п.4.8 5. Требования пожарной безопасности к световому оповещению и управлению эвакуацией людей: п.5.1-п.5.5 7. Требования пожарной безопасности по оснащению зданий (сооружений) различными типами систем оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре: табл.2 СП 5.13130.2009 Установки пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические: 12. Системы пожарной сигнализации: п.13.1.1- п.13.1.12, п.13.2.1-п.13.2.3, п.13.3.1-п.13.3.18, п.13.13, п.13.14, п.13.15 14 Взаимосвязь систем пожарной сигнализации с другими системами и инженерным оборудованием объектов: п.14.1-п.14.5; п.15.8-п.15.10 Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности», часть 4 статьи 4; часть 1 статьи 6; статья 81, 83, 84, 86</p>	Выполняется
4.9.	Организационно-	Постановления Правительства	Выполняется

<p>технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим</p>	<p>Российской Федерации от 16 сентября 2020 г. № 1479 "Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации": п.2-п.17, п.21-п.37, п.40-п.43, п.48-п.52, п.54- п.56, п.60, п.65-п.66, п.69, п.71-п.73, п.84-п.87, п.395-п.409, п.412-п.413 Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ст.6, ст.52-ст.63, ст.68, ст.69, ст.79, ст.81-ст.91.</p>	
--	--	--