

Зарегистрирована
ГУ МЧС России по Красноярскому краю
(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего
государственную услугу)

«13» марта 2026 г.

Регистрационный № 24-08-2026-003726



ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Нежилое здание

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

**МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ КУЛЬТУРЫ "АЧИНСКИЙ
КРАЕВЕДЧЕСКИЙ МУЗЕЙ ИМЕНИ Д. С. КАРГАПОЛОВА"**

(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: 1032401053585

ИНН: 2443021525

Место нахождения объекта защиты:

край. Красноярский, р-н. Ачинский, г. Ачинск, ул. Ленина, д. 18

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

30.12.1938

(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	8
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	318
1.6.	Объем здания, куб. м	1243
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)	ППК «Гранит 5 с УК», «ИП 212-141М», «ИПР-55», Табло (выход) Молния 12В, блок речевого оповещения «Соната-ПУ». Система дымоудаления отсутствует, имеется аварийное и эвакуационное освещение 36В. Автоматическая система пожаротушения отсутствует.	
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>		
Оценка не проводилась			
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>		
собственная оценка			
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 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (статьи 49-60, 62,	Выполняется

		69, 82, 83, 84, 86-91, 105, 137, 138); - ПП РФ № 390 от 12.04.2012 «Правила противопожарного режима в Российской Федерации»; (пункты 1-4, 6, 7, 12, 14, 17, 18, 23, 30-33, 35-37, 40, 42, 43, 48, 50, 55, 57, 61, 63, 70, 71, 106, 111, 460-465, 474, 478, 480. Приложения 1,5) - ВППБ 13-01-94, по приказу Минкультуры РФ от 01.11.1994 № 736 (пункты 2.1.1, 2.1.2, 2.1.6, 2.1.33, 2.1.34, 3.1.1) - СНиП 21-01-97* Пункты 6.11*, 6.13*, 6.15*, 6.16, 6.17, 6.18*, 6.25*, 6.26*, 6.27, 6.28*, 7.1, 7.8, 8.2, 8.3*, 8.4*. - СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям».	
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	СП 8.13130.2009 Пункты 4.2., 4.3., 4.4, 5.1. СП 10.13130.2009 Пункты 4.1.1, 4.1.6, 4.1.7, 4.1.8, 4.1.10, 4.1.12, 4.1.13, 4.1.16	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	- Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (статьи 49-60, 62, 69, 82, 83, 84, 86-91, 105, 137, 138); - ПП РФ № 390 от 12.04.2012 «Правила противопожарного режима в Российской Федерации»; (пункты 1-4, 6, 7, 12, 14, 17, 18, 23, 30-33, 35-37, 40, 42, 43, 48, 50, 55, 57, 61, 63, 70, 71, 106, 111, 460-465, 474, 478, 480. Приложения 1,5) - ВППБ 13-01-94, по приказу Минкультуры РФ от 01.11.1994 № 736 (пункты 2.1.1, 2.1.2, 2.1.6, 2.1.33, 2.1.34, 3.1.1) - СП	Выполняется

		4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям».	
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	СП 2.13130.2012 Пункты 5.1.2, 5.2.1, 5.2.3, 5.4.1	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	СП 1.13130.2009 Пункты 4.2.1, 4.2.4, 4.2.5, 4.2.6, 4.2.7, 4.3.1, 4.3.2, 4.3.3, 4.3.4, 4.4.2, 4.4.3, 4.4.4, 4.4.6, 4.4.7, 5.2.1, 5.2.2, 5.2.16	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	- Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (статьи 49-60, 62, 69, 82, 83, 84, 86-91, 105, 137, 138); - ПП РФ № 390 от 12.04.2012 «Правила противопожарного режима в Российской Федерации»; (пункты 1-4, 6, 7, 12, 14, 17, 18, 23, 30-33, 35-37, 40, 42, 43, 48, 50, 55, 57, 61, 63, 70, 71, 106, 111, 460-465, 474, 478, 480. Приложения 1,5) ВППБ 13-01-94, но приказу Минкультуры РФ от 01.11.1994 № 736 (пункты 2.1.1, 2.1.2, 2.1.6, 2.1.33, 2.1.34, 3.1.1)	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный	СП 3.13130.2009 Пункты 3.4, 3.5, 4, 5, 6, 7 СП 5.13130.2009 Пункты 13.1.1, 13.2.1, 13.3.1, 13.3.2, 13.3.4, 13.3.7, 13.14.3, 13.14.5, 13.15.1, 13.15.3, 13.15.4, 13.15.14, 14.4, 15.1, 15.3 СП 10.13130.2009 Пункты 4.1.1., 4.1.6, 4.1.7, 4.1.8, 4.1.10, 4.1.12, 4.1.13, 4.1.16	Выполняется

	противопожарные водопроводы)		
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	СП 6.13130.2013 Пункты 4.1, 4.3, 4.5, 4.6, 4.13 СП 7.13130.2013 Пункты 4.1, 5.1, 6.5, 6.6, 6.15, 6.24	Выполняется
4.9.	Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	СП 4.13130.2013 Пункты 5.1.2, 5.1.3, 5.2.2, 5.2.3	Выполняется