

«04» апреля 2025 г.

Регистрационный № 65-08-2025-004826



ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Муниципальное бюджетное учреждение культуры "Невельский историко-краеведческий музей"

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

Муниципальное бюджетное учреждение культуры "Невельский 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: 1116509001223

ИНН: 6505005403

Место нахождения объекта защиты:

694740, обл Сахалинская, р-н Невельский, г Невельск, ул Рыбацкая, Дом 115

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

12.11.2014

(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	10
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	933
1.6.	Объем здания, куб. м	4642

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)	Пожарная сигнализация "С2000-М" - 1 шт.; "С2000-КДЛ" - 4 шт.; "С2000-СП1 исп. 1" - 2 шт.; "ДИП 34А" - 91 шт.; "ИПР 12 вольт" 2 шт.; «Маяк-12-КП-2шт.», «Табло «Выход»- 7шт.» 2. Система МОПДСОПС прибор NAVIgard NV 8320 3. Внутреннее водоснабжение. Огнетушителей –37 шт. (ОП-4-2; ОП-5-5; ОУ-3-11; ОВП-8-6; ОВП-4-13); эвакуационных выходов – 3 (центральный – 1 , запасный – 2, пожарная лестница-1)	
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>		
Не производилась			
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>		
Не производилась			
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,	Сведения о выполнении выполняется/не

		перечень статей (частей, пунктов), устанавливающих требования пожарной безопасности к объекту защиты	выполняется
4.1.	Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями	СП 4.13130.2013 (п. 4.3, табл.1)	Выполняется
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	СП 8.13130.2020 (п.п. 4.1,5.2,8.8)	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	СП 4.13130.2013 (п.7.1,8.1)	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	СП 4.13130.2013 (п.5.2.6)	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	СП 1.13130.2020 (п. 4.2.13, 4.2.22, 4.3.2-4.3.12, 4.4.1,4.4.2,4.4.16,4.4.22 ,5.1.4.,6.1.1,7.1.1,7.1.2,7.3.11)	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	СП 4.13130.2013 (п.п.7.1-7.3,7.5,7.6)	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	СП 3.13130.2009 (п. п.3.3-3.5; 4.3, 5.1, 5.4, 6,7) СП 484.1311500.2020 (п.п.6.1,6.2.) СП 7.13130.2013 (п.8.5)	Выполняется
4.8.	Размещение, управление и взаимодействие оборудования противопожарной защиты	СП 484.1311500.2020 (п.п. 6.3; 6.6)	Выполняется

	с инженерными системами зданий и оборудованием, работа которого 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	Приказ МЧС России от 18.11.2021 №806 . ПП РФ от 16.09.2020 №1479(п.п.2-4; 5-12;15,16,17;21,22,23,26,27,30,31,35,36,43,48,52,54-56,60,65; 73,392-394, 397,403,407,408, 409)	Выполняется