



«28» февраля 2025 г.
Регистрационный № 41-08-2025-002933

ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Здание Дома быта

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "ДИРЕКЦИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ ЗДАНИЙ"

(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: 1084101005713

ИНН: 4101127385

Место нахождения объекта защиты:

край. Камчатский, г. Петропавловск-Камчатский, ул. Ленинградская, д. 100

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

01.02.1978

(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	ФЗ.5 Помещения для посетителей организаций бытового и коммунального обслуживания с нерасчетным числом посадочных мест для посетителей
1.4.	Высота здания, м	23
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	1123
1.6.	Объем здания, куб. м	33052

1.7.	Количество этажей	7	
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)	<p>1. Система автоматической пожарной сигнализации - проводная на базе "Bolid".</p> <p>2. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре 3-го типа.</p> <p>3. Система внутреннего противопожарно водопровода - в здании 45 пожарных кранов.</p> <p>4. Система наружного противопожарного водопровода (не менее 2 источников) находится в радиусе не более 200 м.</p>	
2. <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)			
Оценка не проводилась			
3. <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)			
Сумма ущерба имуществу третьих лиц от пожара составит 00 (ноль) рублей 00 копеек.			
4. <u>Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной 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	Сведения о выполнении/не выполняется

		пожарной безопасности к объекту защиты	
4.1.	Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями	ст. 69, ст. 76 Федерального закона от 22.07.2008г. №123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности"; п. 4.3, табл. 1, п.4.15 СП 4.13130.2013	Выполняется
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	ст. 62, ст. 68 Федерального закона от 22.07.2008г. № 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности"; п. 4.1, п. 5.2, п. 8.8, п.8.9, п. 8.10 СП 8.13130.2020	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	ст. 76, ст. 90 Федерального закона от 22.07.2008г. № 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности"; п. 7.1, п. 8.1.1, п. 8.1.4, п.8.1.6, п. 8.1.7, п. 8.1.14 СП 4.13130.2013	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	ст. 58, ст. 80, ст. 87, ст. 88, ст. 140 Федерального закона от 22.07.2008г. № 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности"; п. 5.2., п. 5.2.3, п. 5.2.4, п. 5.2.5, п. 5.2.6, п.5.2.7, п.5.4.16, п.6.7.1 СП 2.13130.2012; п. 5.1.2, п. 5.1.3-5.1.4, п. 5.5.2, п. 5.5.7 СП 4.13130.2013	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	ст. 53, ст.89, ст. 134 Федерального закона от 22.07.2008г. № 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности"; п. 4.2.2, п. 4.2.7, п. 4.2.9, п. 4.2.11, 4.2.13-4.2.22, п. 4.2.25, п. 4.3.2-4.3.7, п.4.3.10-4.3.12, п. 4.4.1-4.4.4, п. 4.4.6, п. 4.4.8-4.4.9, п.4.4.11-4.4.12, п. 4.4.18, п.4.4.20, п. 4.4.22, п. 7.1.1, п. 7.1.3, п. 7.1.6, п. 7.1.9, п. 7.1.11,	Выполняется

		п. 7.4.1, п. 7.6.2, п. 7.6.3-7.6.5, п. 7.7.3, п. 7.10.1, п. 7.13.2 СП 1.13130.2020	
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	ст. 90 Федерального закона от 22.07.2008г. № 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности"; п. 7.1., п. 7.2, п. 7.3, п. 7.5, п. 7.6, п. 7.10, п. 7.12, п. 7.13, п. 7.14, п. 7.16 СП 4.13130.2013	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	ст. 68, ст. 83, ст. 84, ст. 85, ст. 86, ст. 91 Федерального закона от 22.07.2008 г. № 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности"; п. 3.2., п.п. 3.3-3.5, п. 4.1-4.8, п. 5.1, п. 5.3 СП 3.13130.2009; п. 4.1, п. 4.3, п. 4.4., п. 4.8 СП 486.1311500.2020; п. 5.8., п. 5.11, п. 5.18, п. 5.19, п. 5.20, п. 5.21, п.6.1.5-6.1.6, п. 6.2.1, п. 6.2.6, п. 6.2.11, п. 6.2.12, п. 6.3.3, п. 6.3.4, п. 6.4.1, п. 6.4.3, п. 6.5.1, п. 6.6.1, п. 6.6.5, п. 6.6.7, п. 6.6.16, п. 6.6.27, п. 6.6.32, п. 6.6.36-6.6.38 СП 484.1311500.2020; ; п. 4.1.1, п. 4.1.8, п. 4.1.10-4.1.14, п. 4.1.16 СП 10.13130.2009; п. 4.1, п. 5.2, п. 8.8, п. 8.9, п. 8.10 СП 8.13130.2020	Выполняется
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	ст. 83, ст. 84 Федерального закона от 22.07.2008г. № 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности"; п. 5.12, п. 5.13, п. 5.14, п. 5.15, п. 5.17, п. 7.1.3, п. 7.1.4, п. 7.1.5, п. 7.1.7, п. 7.2.2, п. 7.7.3 СП 484.1311500.2020	Выполняется
4.9.	Организационно-	ст. 37 Федерального закона от	Выполняется

<p>технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим</p>	<p>21.12.1994 г. № 69-ФЗ "О пожарной безопасности"; Правила противопожарного режима в РФ, утвержденные постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 №1479: пункты - 2, 2(1), 3, 4, 5, 8, 9, 10, 11, 12, 14, 15; подпункты "а" - "е", "к", "м"- "о" пункта 16; подпункты "а" и "б" пункта 17; пункты 17 (1), 18; подпункты "а", "в" и "г" пункта 22; пункты 23, 25, 26; подпункты "а"- "д" пункта 27; пункты 28, 31, 32, 33; подпункты "а"- "и" пункта 35; пункты 36, 37, 41, 42, 43, 48, 49, 50, 54, 55, 56, 60, 63, 65, 67, 71, 72, 73; подпункты "а"- "г" пункта 103; пункты 104, 107, 108, 109, 112, 119, 392, 393, 394, 395, 397, 398, 399, 400, 402, 403, 404, 406, 407, 409, 413.</p>
--	--