



«04» октября 2023 г.

Регистрационный № 41-08-2023-016303

ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Нежилые помещения 1,2,3,4,5 этажа в здании холодильника

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ОПТИМА-Н"

(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: 1064141032372

ИНН: 4105031170

Место нахождения объекта защиты:

683001, край. Камчатский, г. Петропавловск-Камчатский, пл. Вокзальная, д. 1

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

01.01.1983

(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	Ф5.2 Складские здания, сооружения, стоянки для автомобилей без технического обслуживания и ремонта, книгохранилища, архивы, складские помещения
1.4.	Высота здания, м	24
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	2500
1.6.	Объем здания, куб. м	8900

1.7.	Количество этажей	5	
1.8.	Категория наружных установок по пожарной опасности, категория зданий, сооружений по пожарной и взрывопожарной опасности (указывается для зданий производственного или складского назначения)	ВН пожаро-опасность	
1.9.	Перечень и тип систем противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	Систем автоматической пожарной сигнализации. Система Оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре 2 типа	
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)			
Расчеты по оценке пожарного риска не проводились.			
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)			
Оценка возможного ущерба имуществу третьих лиц не проводилось			
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 пожарной безопасности к объекту защиты	Сведения о выполнении выполняется/не выполняется
4.1.	Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями	Федеральный закон «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» от 22.07.2008 № 123-ФЗ, ст.ст. 66, 69-74, 100. СП 4.13130.2013 п.п. 4.4., 4.5, 6.1.2-6.1.6	Выполняется
4.2.	Наружное	Федеральный закон «Технический	Выполняется

	противопожарное водоснабжение	регламент о требованиях пожарной безопасности» от 22.07.2008 № 123-ФЗ, ст.ст. 62, 67, 90, 99. СП 8.13130.2020, п.п. 5.3., 5.8-5.11, 5.15, 6.1-6.1, 8.3-8.14	
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	Федеральный закон «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» от 22.07.2008 № 123-ФЗ, ст.ст.63, 90, 98. СП 4.13130.2013 п.п 6.1.20, 6.1.21, 6.1.37, 6.1-39-6.1.43, 6.1.47	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	Федеральный закон «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» от 22.07.2008 № 123-ФЗ, ст.ст. 27-32, 57-59, 63, 80 (ч.ч. 1, 3), 87 (ч.ч. 1-3, 5-7, 9- 11), 88 (ч.ч. 1-9, 11, 12, 15, 16, 19), 90, 134 (ч.ч. 1-6), 137 (ч.ч. 1-6), 140: СП 109.13330.2012, п.п. 5.15- 5.18, 5.23; СП 2.13130.2020, п.п. 5.2.1-5.2.7, 5.3.1-5.3.6, 5.4.1-5.4.4, 5.4.16, 5.4.18, 6, 6.2.1; СП 4.13130.2013. п.п. 4.1-4.2.	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	Федеральный закон «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» от 22.07.2008 № 123-ФЗ, ст.ст. 53, 89 (ч.ч. 1-3, 8, 10-12, 14). 90; СП 1.13130.2020, п.п. 4.1.2, 4.1.4. 4.1.5, 4.2.1.4.2.3, 4.2.4-4.2.10, 4.2.12-4.2.15, 4.2.17-4.2.22, 4.2.24, 4.2.25, 4.3.1-4.3.7, 4.3.9, 4.4.1-4.4.4, 4.4.6,4.4.7,4.4.9,4.4.11, 4.4.12. 4.4.15, 8.1.1-8.1.4. 8.1.8, 8.2.1, 8.2.2, 8.2.5, 8.2.7, 8.2.10-8.2.12, 8.3.1, 8.3.2; СП 109.13330.2012, п.п. 4.10, 4.12, 5.2, 5.25.	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	Федеральный закон «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» от 22.07.2008 № 123-ФЗ, ст. 90; СП 4.13130.2013, п.п. 8.2.1- 8.2.3, 8.2.5-8.2.8.	Выполняется

4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	Федеральный закон «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» от 22.07.2008 № 123-ФЗ, ст.ст. 54, 56, 83 (ч.ч. 1, 4-10), 84 (ч.ч 1-1 1), 86, 91, 103; Требования к оснащению объектов защиты автоматическими установками пожаротушения, системой пожарной сигнализации, системой оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре (утв. постановлением Правительства РФ от 01.09.2021 № 1464); СП 109.13330.2012, п.п. 5.29, 10.2; СНиП 11-105-74, п. 4.5; СП 484.1311500.2020, п.п. 5.1-5.10, 5/15, 5.16, 6.1.1- 6.1.6. 6.2.1 -6.2.14, 6.3.1,6.3.4. 6.5; СП 486.1311500.2020, п.п. 4.1-4.4, 4.6-4.10.	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	Федеральный закон «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» от 22.07.2008 № 123-ФЗ, ст.ст. 54, 83 (ч.ч. 1, 4-10), 84 (ч.ч. 1-11); Требования к оснащению объектов защиты автоматическими установками пожаротушения, системой пожарной сигнализации, системой оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре (утв. постановлением Правительства РФ от 01.09.2021 № 1464); СП 484.1311500.2020, п.п. 5.11- 5.14, 5.17. 5.22, 6.4.1-6.4.5, 6.6.1-6.6.41, 7.1.1-7.1.5. 7.1.7- 7.1.11, 7.1.13. 7.2.1-7.2.4	Выполняется
4.9.	Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и	Федеральный закон «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» от 22.07.2008 № 123-ФЗ, ст.ст. 60, 64, 82: Правила противопожарного режима в РФ	Выполняется

противопожарный режим	(утв. постановлением Правительства от 16.09.2020 № 1479), п.п. 1-4, 10-17, 19-21, 23, 25-28, 31-37, 40-45, 48-52, 54-56, 60, 65, 67, 69-73, 77-80, 82, 83, 121-126, 130, 132, 286- 293, 308-372, 392-413.	
-----------------------	---	--