

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

«14» марта 2023 г.

Регистрационный № 41-08-2023-003616



ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Здание Ремонтно-механической мастерской на опасном производственном объекте:

«Здания и сооружения перегрузочного комплекса нефтепродуктов на базе
существующего причального сооружения», регистрационный номер А75-00561-0001

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "МОРСКОЙ
СТАНДАРТ-БУНКЕР"

(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: 1024101029270

ИНН: 4101079325

Место нахождения объекта защиты:

683902, край. Камчатский, г. Петропавловск-Камчатский, ул. Уссурийская, д. 18/2

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

12.11.2021

(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	Ф5.1 Производственные здания, сооружения, производственные и лабораторные помещения, мастерские
1.4.	Высота здания, м	5
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	189

1.6.	Объем здания, куб. м	757						
1.7.	Количество этажей	1						
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)	АСПС: дымовые извещатели адресного типа, ручные извещатели адресного типа, СОУЭ 2 типа						
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">Не проводилась</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>Страховой полис обязательного страхования гражданской ответственности владельца опасного объекта за причинение вреда в результате аварии на опасном объекте IGSX12291960553000 от 24.08.2022г. (Ингосстрах) Договор страхования, обеспечивающий финансирование мероприятий, предусмотренных планом ликвидации разливов нефти и нефтепродуктов, включая возмещение вреда, причиненного окружающей среде, жизни, здоровью и имуществу граждан, имуществу юридических лиц в результате разливов нефти и нефтепродуктов 432-505-087912/22 от 18.08.2022г. (Ингосстрах)</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</th> <th>Сведения о выполнении выполняется/не выполняется</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td> </td> <td> </td> <td> </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	Сведения о выполнении выполняется/не выполняется			
Наименование противопожарного мероприятия	Реквизиты нормативных правовых актов и нормативных документов по пожарной безопасности, перечень статей (частей, пунктов), устанавливающих требования пожарной безопасности к объекту	Сведения о выполнении выполняется/не выполняется						

		защиты	
4.1.	Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями	Федеральный закон от 22.07.2008 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ч. 1-3, ч. 5 ст. 66, ст. 69, ст. 70. СП 155.13130.2014 «Склады нефти и нефтепродуктов. Требования пожарной безопасности» п.п. 1.1-1.4, 5.1, 6.1-6.19. СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям» п.п. 6.1.1-6.1.49	Выполняется
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	Федеральный закон от 22.07.2008 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ст. 62, ст. 68, ст. 99, СП 155.13130.2014 «Склады нефти и нефтепродуктов. Требования пожарной безопасности» п.п.13.2.1-13.2.2, 13.2.10-13.2.11, СП 8.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Наружное противопожарное водоснабжение. Требования пожарной безопасности» п.п. 4.1, 4.2, 4.5, 10.1, 10.2, 10.5, 10.6, 10.8, 10.10	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	Федеральный закон от 22.07.2008 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ст. 63, ст. 90, ч. 1 ст. 98, СП 155.13130.2014 «Склады нефти и нефтепродуктов. Требования пожарной безопасности» п.п. 6.15, 6.16, 6.17, СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты.	Выполняется

		Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям» п.п. 8.2.1-8.2.7	
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	Федеральный закон от 22.07.2008 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ч. 1-3, ч. 5-7 ст. 87, ст. 88, ч. 1, 2 ст. 137, СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям» п.п. 4.1, СП 2.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты» п.п. 5.1.1, 5.1.2, 5.2.1-5.2.7, 5.4.3, 6.1.1	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	Федеральный закон от 22.07.2008 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ст. 53, ч. 1, 12, 14 ст. 89, СП 1.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы» п.п. 8.1.6, 8.2.7-8.2.12	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» ч. 1 ст. 90, СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям» п. 7.1, 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 от 22.07.2008 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ст. 54, ст. 62, ст. 82, ст. 83, ст. 84, ст. 103, ст. 104, СП 3.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности» п.п. 3.1-3.5, 4.1, 4.2, 4.4, 4.6-4.8, СП 484.1311500.2020 «Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования» п.п. 5.1-5.9, 5.13-5.18, 6.1.1-6.1.6, 6.2.11, СП 155.13130.2014 «Склады нефти и нефтепродуктов. Требования пожарной безопасности» п. 13.1.2-13.1.3, 13.2.1-13.2.2, 13.2.6, 13.2.7, 13.2.10, 13.2.11	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 от 22.07.2008 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ч. 1, 2, 4, 5, 6, 7, 9 ст. 83, ч. 1, 2, 3 ст. 84, ст. 103, СП 484.1311500.2020 «Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования» п.п. 5.1-5.9, 5.13-5.18, 6.1.1-6.1.6, 6.2.11	Выполняется
4.9.	Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	Постановление Правительство Российской Федерации от 16 сентября 2020 года 1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации» п. 1-83,	Выполняется

121-166, 244-264, 286-307, 392-413
Приказ Министерства Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий от 18 ноября 2021 года 806 «Об определении порядка, видов, сроков обучения лиц, осуществляющих трудовую или служебную деятельность в организациях, по программам противопожарного инструктажа, требований к содержанию указанных программ и категорий лиц, проходящих обучение по дополнительным профессиональным программам в области пожарной безопасности» п. 1-5
Федеральный закон от 22.07.2008 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» Глава 1, ст. 1, п. 1-6, ст. 3, п. 1, ст. 4, п. 1-5, ст. 6, п. 1-8, ст. 6/1, п. 1, ст. 24, п. 1-3, ст. 25, п. 1-9, ст. 26, п. 1, ст. 27, п. 1-22, ст. 28, п. 1-2, ст. 29, п. 1, ст. 30, п. 1-2, ст. 31, п.1-2, ст. 32, п. 1-2, ст. 66, п. 1-5, ст. 68, п. 1-5, ст. 69, п. 1-3, ст. 74, п. 1-4