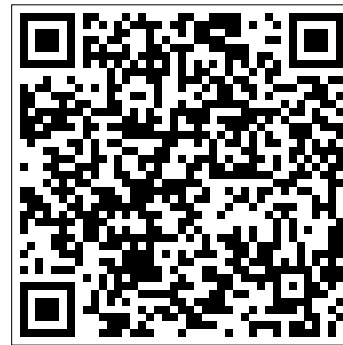


Зарегистрирована  
ГУ МЧС России по Приморскому краю

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего  
государственную услугу)

«14» ноября 2024 г.

Регистрационный № 25-08-2024-019438



**ДЕКЛАРАЦИЯ  
ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ**

Настоящая декларация составлена в отношении:

Площадка нефтебазы по хранению и перевалке нефти и нефтепродуктов

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

Общество с ограниченной ответственностью "Находка Оил 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: 1122508003090

ИНН: 2508111829

Место нахождения объекта защиты:

692904, край Приморский, г Находка, ул Шефнера, Дом 11

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

01.04.2014

(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.	<b>Характеристика объекта защиты</b>	
	Наименование параметра	Значение параметра
1.1.	Степень огнестойкости	II
1.2.	Класс конструктивной пожарной опасности	C1
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	7
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	150
1.6.	Объем здания, куб. м	5000

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)	БН взрывопожаро-опасность
1.9.	Перечень и тип систем противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	Автоматическая установка пожарной сигнализации (АУПС) адресного типа на базе приборов «Болид Орион» Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре 2-го типа - система светозвукового оповещения. Наружный противопожарный водопровод (пожарный гидрант кольцевой) ПГ К-159 в количестве 3-х ед. Мобильные средства пожаротушения, резервуары оборудованы стационарно установленными устройствами для подачи огнетушащего вещества и сухими трубопроводами выведенными за обвалование.
2.	<p align="center"><b><u>Оценка пожарного риска, проведенная на объекте защиты</u></b>  (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 производилась</p>	
3.	<p align="center"><b><u>Оценка возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара</u></b>  (Заполняется самостоятельно, исходя из собственной оценки возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара, либо приводятся реквизиты документов страхования)</p> <p align="center">не производилась</p>	
4.	<p align="center"><b><u>Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты</u></b></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/не выполняется
4.1.	Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями	Федеральный закон от 22.07.2008 г. № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»: ст. 69 ч.1; ст. 78; ст. 80. Свод правил СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объёмно-планировочным и конструктивным решениям»: п. 4.3 таблица 1; п. 4.4; п. 6.2.1 таблица 3. Постановление Правительства Российской Федерации от 16.09.2020 года № 1479 «Об утверждении правил противопожарного режима в Российской Федерации»: п. 65, п. 74. Свод правил СП 155.13130.2014 «Склады нефти и нефтепродуктов. Требования пожарной безопасности»: п. 6.4; п. 6.5 таблица 3; п. 6.6; п. 6.7 таблица 4; п. 6.11; п. 6.12; п. 6.19 таблица 5.	Выполняется
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	Федеральный закон от 22.07.2008 года № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»: ст. 62 ч. 1, ч. 2; ст. 68 ч. 2, п. 1; ст. 78 ч. 1; ст. 90 ч. 3. Свод правил СП 8.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Наружное противопожарное водоснабжение. Требования пожарной безопасности»: п. 4.1; п. 4.2; п. 4.3;	Выполняется

		<p>п. 4.5; п. 5.1 таблица 1; п. 5.2 таблица 2; п. 8.4; п. 8.5; п. 8.8; п. 8.9; п. 8.10; п. 8.12; п. 8.13; п. 8.14.</p> <p>Постановление Правительства Российской Федерации от 16.09.2020 года № 1479 «Об утверждении правил противопожарного режима в Российской Федерации»: п. 48; п. 49; п. 71.</p>	
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	<p>Федеральный закон от 22.07.2008 г. № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»: ст. 63 ч. 6, ст. 90 ч.1 п. 1, ст. 98. Свод правил СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям»: п. 8.1, п. 8.6, п. 8.7, п. 8.8, п. 8.9. Постановление Правительства Российской Федерации от 16.09.2020 года № 1479 «Об утверждении правил противопожарного режима в Российской Федерации»: п. 71; п. 72; п. 310. Свод правил СП 155.13130.2014 «Склады нефти и нефтепродуктов. Требования пожарной безопасности»: п. 6.15; п. 6.16; п. 6.17.</p>	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	<p>Федеральный закон от 22.07.2008 года № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»: ст. 30 ч. 1, ч. 2; ст. 31 ч. 1, ч. 2; ст. 35; ст. 36; ст.37; ст. 52 ч. 1, ч. 5, ч. 6; ст. 57; ст. 58 ч.1, ч. 2 таблица 21; ст. 87 ч. 1, ч. 2, ч. 5, ч. 6 таблица 22, ч. 7, ч. 9, ч. 10, ч. 11; ст. 88 ч. 1, ч. 2 таблица 23, ч. 5,</p>	Выполняется

		<p>ч. 6, ч. 7, ч. 14; ст. 93.1; ст. 100 ч. 1, ч. 3, ч. 4, ч. 10. Свод правил СП 2.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты»: п. 4.1; п. 4.2; п. 4.5; п. 5.1.1; п. 5.1.2; п. 5.1.3; п. 5.2.1; п. 5.2.2; п.5.2.3; п. 5.2.4; п. 5.3.2; п. 5.3.3; п. 5.3.5; п. 5.4.1; п. 5.4.2; п. 5.4.3; п. 5.4.7; п. 5.4.8; п. 5.4.9; п. 5.4.10; п. 5.4.11; п. 5.4.17; п. 5.4.18; п. 5.4.20; п. 6.1.1 таблица 6.1; п. 6.2.1 таблица 6.3. Свод правил СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объёмно-планировочным и конструктивным решениям»: п. 4.1; п. 4.2; п. 6.38; п. 6.1.39; п. 6.42. Свод правил СП 155.13130.2014 «Склады нефти и нефтепродуктов. Требования пожарной безопасности»: п. 5.3; п. 5.4; п. 7.1; п. 10.1; п. 10.7; п. 10.8. Постановление Правительства Российской Федерации от 16.09.2020 года № 1479 «Об утверждении правил противопожарного режима в Российской Федерации»: п. 13.</p>	
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	Федеральный закон от 22.07.2008 года № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»: ст. 52; ст. 53; ст. 55; ст. 89 ч. 1, ч. 8, ч. 10, ч. 11, ч. 12; ч. 14; ст. 134 ч. 4, ч. 6 таблица 28 и 29. Межгосударственный стандарт ГОСТ 34428-2018. «Системы эвакуационные фотолюминесцентные. Общие технические условия»: в полном объёме. Межгосударственный	Выполняется

		<p>стандарт ГОСТ Р 12.4.026-2015 «Система стандартов безопасности труда. Цвета сигнальные, знаки безопасности и разметка сигнальная. Назначение и правила применения. Общие технические требования и характеристики. Методы испытаний»: п. 5.1.1; п. 5.1.6; п. 6.1.2; п. 6.1.4; п. 6.2.6.</p>	
4.6.	<p>Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара</p>	<p>Федеральный закон от 22.07.2008 г. № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»: ст.90. Свод правил СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объёмно-планировочным и конструктивным решениям»: п. 7.1; п. 7.2; п. 7.3; п. 7.5; п. 7.7; п. 7.13; п. 7.16. Постановление Правительства Российской Федерации от 16.09.2020 года № 1479 «Об утверждении правил противопожарного режима в Российской Федерации»: п. 17; п. 48.</p>	Выполняется
4.7.	<p>Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)</p>	<p>Федеральный закон от 22.07.2008 года № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»: ст. 54; ст. 82 ч. 2; ст. 83 ч. 1, ч. 2; ч. 3; ч. 4, ч. 5, ч. 6, ч. 7, ч. 9; ст. 84 ч. 1, ч. 2, ч. 3, ч. 4, ч. 5, ч. 6, ч. 7, ч. 8, ч. 9, ч. 10, ч. 11; ст. 91; ст. 103; ст. 104. Свод правил СП 484.1311500.2020 «Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования»: п.</p>	Выполняется

		<p>5.12; п. 5.13; п. 5.14; п. 5.15; п. 5.17; п. 5.18; п. 5.21; п. 6.1.1; п. 6.1.2; п. 6.2.1; п. 6.2.3; п. 6.2.6; п. 6.2.11; п. 6.3.1; п. 6.5.1; п. 6.5.4; п. 6.6.5; п. 6.6.27; раздел 7.1; раздел 7.2; приложение А таблица А.1 п. 18. Свод правил СП 486.1311500.2020 «Системы противопожарной защиты. Перечень зданий, сооружений, помещений и оборудования, подлежащих защите автоматическими установками пожаротушения и системами пожарной сигнализации. Требования пожарной безопасности»: п. 4.3; п. 4.4; п. 4.7; таблица 3 п. 28. Свод правил СП 155.13130.2014 «Склады нефти и нефтепродуктов. Требования пожарной безопасности»: п. 13.1.2; п. 13.2.5 таблица 12; п. 13.2.7; п. 13.2.8. Свод правил СП 3.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности»: п. 3.1, п. 3.3; п. 3.4; п. 3.5; п. 4.1; п. 4.2; п. 4.4; п. 4.8; п. 5.1; п. 5.3; п. 5.4; п. 5.5; таблица 1; таблица 2 п. 17. Свод правил СП 8.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Наружное противопожарное водоснабжение. Требования пожарной безопасности»: п. 4.1; п. 4.2; п. 4.3; п. 5.2 таблица 2; п. 8.4; п. 8.5; п. 8.8; п. 8.9; п. 8.10; п. 8.12; п. 8.13; п. 8.14.</p>	
4.8.	Размещение, управление и взаимодействие оборудования противопожарной защиты	Федеральный закон от 22.07.2008 года № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»: ст. 54; ст. 62; ст. 68	Выполняется

	<p>с инженерными системами зданий и оборудованием, работа которого направлена на обеспечение безопасной эвакуации людей, тушение пожара и ограничение его развития</p>	<p>ч. 2, п. 1; ст. 82 ч. 2; ст. 83 ч. 1, ч. 4, ч. 5, ч. 6, ч. 7, ч. 9; ст. 84 ч. 1, ч. 2, ч. 3, ч. 4, ч. 5, ч. 6, ч. 7, ч. 8, ч. 9, ч. 10, ч. 11; ст. 91; ст. 103; ст. 104. Свод правил СП 484.1311500.2020 «Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования»: п. 5.14; п. 5.15; п. 5.17; п. 5.21; п. 6.1.1; п. 6.1.2; п. 6.2.1; п. 6.2.3; п. 6.2.6; п. 6.2.11; п. 6.3.1; п. 6.6.5; раздел 7.1; раздел 7.2; Свод правил СП 6.13130.2021 «Системы противопожарной защиты. Электрооборудование. Требования пожарной безопасности»: п. 5.1; п. 5.2; п. 5.5; п. 5.6; п. 5.8; п. 6.1; п. 6.2; п. 6.4; п. 6.5; п. 6.6.</p>	
4.9.	<p>Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим</p>	<p>Федеральный закон от 22.07.2008 года № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»: ст.4; ст. 6; ст. 51; ст. 60. Свод правил СП 9.13130.2009 «Пожарная техника. Огнетушители. Требования к эксплуатации»: п. 4.1.1, п. 4.1.8; п. 4.1.9; п. 4.1.23; п. 4.1.24; п. 4.1.25; п. 4.1.26; п. 4.1.27, п. 4.1.28; п. 4.1.32, п. 4.1.33, п. 4.1.34; п. 4.1.35 приложение А; п.4.1.36 приложение 3; п. 4.1.40; п. 4.2.1, п. 4.2.4; п. 4.2.5; 4.2.6; п. 4.2.7; п. 4.2.8, п. 4.2.9, п. 4.3.1, п. 4.3.2; п. 4.3.3, п. 4.3.4, п. 4.3.5, п. 4.3.6, п. 4.3.7; п. 4.3.9; п. 4.3.11, п. 4.3.12; п. 4.3.13; п. 4.3.14; п. 4.3.16. Постановление Правительства Российской Федерации от 16.09.2020 года № 1479 «Об утверждении правил</p>	Выполняется

противопожарного режима в Российской Федерации»: п. 2 раздел 18; п. 2(1); п. 3; п. 4; п. 5; п. 10; п. 12; п. 11; п. 13; п. 15; п. 16; п. 17(1); п. 19; п. 25; п. 32; п. 35; п. 36; п. 37; п. 48; п. 49; п. 54; п. 55; п. 56; п. 60 раздел 19 приложение №1, № 2; п. 71; п. 72; п. 73; п. 286; п. 296; п. 297; п. 298; п. 392; п. 393; п. 395; п. 396; п. 397 приложение № 1, приложение № 2»; п. 398; п. п. 400 приложение № 1; п. 403; п. 404; п. 406; п. 407; п. 409; п. 413. Приказ МЧС России № 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»: в полном объёме.