## 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 зашиты:

## 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)

| No   | Наименование раздела                      |                              |  |  |
|------|---|------------------------------|--|--|
| п/п  |   |                              |  |  |
| 1.   | Характеристика объекта                    | защиты                       |  |  |
|      | 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 | 150                          |  |  |
|      | здания, кв. м                             |                              |  |  |
| 1.6. | Объем здания, куб. м                      | 5000                         |  |  |
|      |   |                              |  |  |

| 1.7.                                  | Количество этажей  |  | 1  |
|---------------------------------------|--|--|--|
|                                       | Категория наружных устано  | рвок по пожарной   | БН взрывопожаро-опасность  |
|                                       | опасности, категория здани   | _  | 1  |
|                                       | гожарной и взрывопожарно   | 2 0  |  |
|                                       | (указывается для зданий пр   | оизводственного или  |  |
|                                       | складского назначения)   |  |  |
|                                       | Перечень и тип систем про (системы противодымной за сигнализации, пожаротуше управления эвакуацией, вну противопожарные водопров | ащиты, пожарной<br>ния, оповещения и<br>утренний и наружный<br>воды) | 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.                                    | Owanya namanya   |  |  |
| \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ | <u> </u>   | • •  | ая на объекте защиты риска. В разделе указываются  |
|                                       | _ `  |  | е комплекс выполняемых   |
|                                       | _  |  | изационных мероприятий для   |
|                                       | _  | _  | жарного риска, в том числе   |
|                                       | -  | тип систем противопож  |  |
|                                       |  | не производилась   |  |
| 3.                                    |  |  | третьих лиц от пожара  |
|                                       |  |  | ной оценки возможного ущерба   |
|                                       | имуществу третьих лиц  |  | цятся реквизиты документов   |
|                                       |  | страхования)   |  |
|                                       |  | не производилась   |  |
| 4.                                    |  |  | обеспечению пожарной   |
|                                       |  |  | обеспечиваться на объекте  |
|                                       |  | <u>защиты</u>  |  |
|                                       |  |  |  |

|      | Наименование<br>противопожарного<br>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 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<br>противопожарное<br>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                                      |

|      |   | 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. Постановление Правительства Российской Федерации от 16.09.2020 года № 1479 «Об утверждении правил противопожарного режима в Российской Федерации»: п. 48; п. 49; п. 71.   |             |
|------|---|---|-------------|
| 4.3. | Проезды и подъезды для пожарной техники   | 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 объемнопланировочным 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. | Выполняется |
| 4.4. | Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности | 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,   | Выполняется |

|      |                          | 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.              |             |
| 4.5. | Обеспечение безопасности | Федеральный закон от 22.07.2008            | Выполняется |
|      | людей при возникновении  | года № 123-ФЗ «Технический                 |             |
|      | пожара, эвакуационные    | регламент о требованиях пожарной           |             |
|      | пути и выходы            | 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                 |             |
|      |                          |  |             |

| 4.6. | Обеспечение безопасности пожарно-спасательных  | 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. Федеральный закон от 22.07.2008 г. № 123-ФЗ «Технический регламент   | Выполняется |
|------|--|---|-------------|
|      | подразделений при ликвидации пожара  | о требованиях пожарной безопасности»: ст.90. Свод правил СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объёмнопланировочным 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.                                 |             |
| 4.7. | Системы противоложарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы) | 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. 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. | Выполняется |

| 1.8. | Размещение, управление и взаимодействие оборудования | Федеральный закон от 22.07.2008 года № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной | Выполняется |
|------|--|---|-------------|
| 0    | Размания удравлятия                                  | п. 8.13; п. 8.14.   | Ринолидомог |
|      |  | п. 8.5; п. 8.8; п. 8.9; п. 8.10; п. 8.12;   |             |
|      |  | 4.2; п. 4.3; п. 5.2 таблица 2; п. 8.4;  |             |
|      |  | пожарной безопасности»: п. 4.1; п.  |             |
|      |  | водоснабжение. Требования   |             |
|      |  | Наружное противопожарное  |             |
|      |  | противопожарной защиты.   |             |
|      |  | 8.13130.2020 «Системы   |             |
|      |  | таблица 2 п. 17. Свод правил СП   |             |
|      |  | 5.1; п. 5.3; п. 5.4; п. 5.5; таблица 1;   |             |
|      |  | п. 3.5; п. 4.1; п. 4.2; п. 4.4; п. 4.8; п.  |             |
|      |  | безопасности»: п. 3.1, п. 3.3; п. 3.4;  |             |
|      |  | Требования пожарной   |             |
|      |  | эвакуацией людей при пожаре.  |             |
|      |  | оповещения и управления   |             |
|      |  | противопожарной защиты. Система   |             |
|      |  | 3.13130.2009 «Системы   |             |
|      |  | 13.2.8. Свод правил СП  |             |
|      |  | п. 13.2.5 таблица 12; п. 13.2.7; п.   |             |
|      |  | пожарной безопасности»: п. 13.1.2;  |             |
|      |  | нефтепродуктов. Требования  |             |
|      |  | 155.13130.2014 «Склады нефти и  |             |
|      |  | таблица 3 п. 28. Свод правил СП   |             |
|      |  | безопасности»: п. 4.3; п. 4.4; п. 4.7;  |             |
|      |  | Требования пожарной   |             |
|      |  | пожарной сигнализации.  |             |
|      |  | пожаротушения и системами   |             |
|      |  | автоматическими установками   |             |
|      |  | оборудования, подлежащих защите   |             |
|      |  | сооружений, помещений и   |             |
|      |  | защиты. Перечень зданий,  |             |
|      |  | «Системы противопожарной  |             |
|      |  | Свод правил СП 486.1311500.2020   |             |
|      |  | приложение А таблица А.1 п. 18.   |             |
|      |  | 6.6.27; раздел 7.1; раздел 7.2;   |             |
|      |  | 6.3.1; п. 6.5.1; п. 6.5.4; п. 6.6.5; п.   |             |
|      |  | 6.2.1; п. 6.2.3; п. 6.2.6; п. 6.2.11; п.  |             |
|      |  | 5.12; п. 5.13; п. 5.14; п. 5.15; п. 5.17;<br>п. 5.18; п. 5.21; п. 6.1.1; п. 6.1.2; п.       |             |

|      | с инженерными системами зданий и оборудованием, работа которого направлена на обеспечение безопасной эвакуации людей, тушение пожара и ограничение его развития | 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. |             |
|------|---|---|-------------|
| 4.9. | Организационно-<br>технические мероприятия  | Федеральный закон от 22.07.2008 года № 123-ФЗ «Технический  | Выполняется |
|      | 1   | регламент о требованиях пожарной  |             |
|      | по обеспечению пожарной безопасности объекта  | безопасности»: ст.4; ст. 6; ст. 51; ст.   |             |
|      |   |   |             |
|      | защиты и  | 60. Свод правил СП 9.13130.2009   |             |
|      | противопожарный режим   | «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.   |             |
|      | i   | Постоугов научую Провудану ство   |             |
|      |   | Постановление Правительства   |             |
|      |   | Российской Федерации от   |             |
|      |   | -   |             |

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.