Зарегистрирована ГУ МЧС России по Приморскому краю

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего государственную услугу)

«29» мая 2025 г.

Регистрационный № 25-08-2025-008079



ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Административно-бытовой корпус и цех крабовой палочки

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "КВЭН"

(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: 1022500697592 ИНН: 2508008275

Место нахождения объекта защиты:

край. Приморский, г. Находка, ул. Ленинградская, д. 13В

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

10.12.1995

(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 | C0 | | |
| 1.3. | Класс функциональной пожарной опасности | Ф5.1 Производственные | | |
| | | здания, сооружения, | | |
| | | производственные и | | |
| | | лабораторные помещения, | | |
| | | мастерские | | |
| 1.4. | Высота здания, м | 6 | | |
| 1.5. | Площадь этажа в пределах пожарного отсека | 1824 | | |
| | здания, кв. м | | | |
| 1.6. | Объем здания, куб. м | 12586 | | |
| 1.7. | Количество этажей | 1 | | |
| | | | | |

| | 1 | | ı | | |
|---|---|-----------------------------|----------------------------------|--------------------|--|
| 1.8. | Категория наружных устано | - | ВН пожа | про-опасность | |
| | опасности, категория здани | | | | |
| | пожарной и взрывопожарно | | | | |
| | (указывается для зданий пр | оизводственного или | | | |
| | складского назначения) | | | | |
| 1.9. | Перечень и тип систем про | _ | _ | ная система | |
| | (системы противодымной з | ащиты, пожарной | | еской пожарной | |
| | сигнализации, пожаротуше | | | и на базе приборов | |
| | управления эвакуацией, внутренний и наружный | | ЗАО НВП Болид, СОУЭ два | | |
| | противопожарные водопрог | воды) | типа: наружный | | |
| | | | противопожа | рный водопровод | |
| | Τ - | | | | |
| 2. | | <u>го риска, проведенна</u> | | | |
| | (Заполняется, если провод | | - | <u> </u> | |
| | 1 * | южарного риска, а такж | | | |
| | дополнительных инженер | - | | | |
| обеспечения допустимого значения уровня пожарного риска, в то перечень и тип систем противопожарной защиты) | | | | | |
| | | | | ol <i>)</i> | |
| | | Оценка не проводилась | | | |
| 3. | Оценка возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара | | | | |
| (Заполняется самостоятельно, исходя из собственной оценки возмож | | | | | |
| | имуществу третьих лиц от пожара, либо приводятся реквизиты документов | | | | |
| | | страхования) | | | |
| | (| Оценка не проводилась | | | |
| 4. | Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной | | | | |
| | безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте | | | | |
| | | <u>защиты</u> | | | |
| | Наименование | Реквизиты нормативн | ых правовых | Сведения о | |
| | противопожарного | актов и нормативных | документов | выполнении | |
| | мероприятия | по пожарной безог | асности, | выполняется/не | |
| | | перечень статей (часте | ей, пунктов), | выполняется | |
| | | устанавливающих т | | | |
| | | пожарной безопасност | ги к объекту | | |
| | | защиты | | | |
| 4.1. | Противопожарные | Статья 69, № 123-ФЗ с | от 22.07.2008 | Выполняется | |
| | расстояния между | | | | |
| | зданиями и сооружениями | | | | |
| 4.2. | Наружное | Пункт 65, Постан | овление | Выполняется | |
| | противопожарное | Правительства РФ от | | | |
| | водоснабжение | № 1479 (Ред. от 30.0 | | | |
| 4.3. | Проезды и подъезды для | Пункт 8.2.1; 8.2.3; 8.2. | • | Выполняется | |
| | тодооды для | , | c, c. _ ., 5. _ .0 | | |

| | пожарной техники | СП. 4. 131 30.2013 (Системы | |
|------|--------------------------|---|-------------|
| | | противопожарной защиты) | |
| 4.4. | Конструктивные и | 5.3.3; 5.3.4; 5.3.5; 5.4.16; 5.4.18; | Выполняется |
| | объемно-планировочные | 6.1.1 СП 2.13130.2020 (Системы | |
| | решения, степень | противопожарной защиты. | |
| | огнестойкости и класс | Обеспечение огнестойкости | |
| | конструктивной пожарной | объекта защиты) | |
| | опасности | | |
| 4.5. | Обеспечение безопасности | Постановление Правительства РФ | Выполняется |
| | людей при возникновении | от 16.09.2020 № 1479 (ред. от | |
| | пожара, эвакуационные | 30.03.2023) Пункт 4.1.2; 4.2.5; | |
| | пути и выходы | 4.2.6; 4.2.7; 4.2.13; 4.2.14; 4.2.15; | |
| | | 4.2.16; 4.2.18; 4.2.19; 4.2.20; 4.2.21; | |
| | | 4.2.22; 4.3.1; 4.3.2; 4.3.3; 4.3.5; | |
| | | 4.4.1; 7.13.2 СП 1.13130.2020 | |
| | | "Свод Правил. Системы | |
| | | противопожарной защиты. | |
| | | Эвакуационные пути и выходы" | |
| 4.6. | Обеспечение безопасности | П 8.1, 8.2, 8.4*, 8.5, 8.14 СП | Выполняется |
| | пожарно-спасательных | 112.13330.2011 Пожарная | |
| | подразделений при | безопасность зданий и сооружений. | |
| | ликвидации пожара | П 7.1, 7.4, 7.5 СП 4.13130.2013 | |
| | | "Системы противопожарной | |
| | | защиты. Ограничения | |
| | | распространения пожара на | |
| | | объектах защиты. Требования к | |
| | | объемно-планировочным и | |
| | | конструктивным решениям". | |
| 1.7. | Системы | П 5.1-5.22, 6.1.1-6.1.6, п 6.1.2, п | Выполняется |
| | противопожарной защиты | 6.3.1-6.3.4, п 6.4.1-6.4.5, п | |
| | (системы противодымной | 6.5.1-6.5.4, п 6.6.1-6.6.41, п 7.1.1, п | |
| | защиты, пожарной | 7.1.2, п 7.1.3, п 7.1.4, п 7.1.7 СП | |
| | сигнализации, | 484.1311500.2020. Свод Правил. | |
| | пожаротушения, | Системы противопожарной | |
| | оповещения и управления | защиты. Системы пожарной | |
| | эвакуацией, внутренний и | сигнализации и автоматизация | |
| | наружный | систем противопожарной защиты. | |
| | противопожарные | Нормы и правила проектирования | |
| | водопроводы) | Гл 5.6 СП. 3.13.130.2009 "Системы | |
| | | противопожарной защиты. Система | |
| | | оповещения и управления людей | |
| | | при пожаре. Гл. 6,7 СП. | |

| 4.8. | Размещение, управление и взаимодействие оборудования противопожарной защиты с инженерными системами зданий и оборудованием, работа которого направлена на обеспечение безопасной эвакуации людей, тушение | 7.13130.2013 "Отопление, вентиляция и кондиционирование" п 55,56 Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 г. № 1479 (ред. от 24.10.2022). п. 7.1.1, п. 7.1.2, п 7.1.3, п. 7.1.4, п. 7.1.7 СП 484.1311500.2020. Свод правил. Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования | Выполняется |
|------|---|---|-------------|
| | пожара и ограничение его развития | | |
| 4.9. | Организационно- технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим | п. 2-4, 5-6, 10-12, 15-17, 23, 26, 27, 35, 36, 43, 48, 52, 54-55, 60, 65, 73, 121, 123, 392-394, 397, 403, 407, 409 Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 N 1479 (ред. от 30.03.2023г.) Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации | Выполняется |