## Зарегистрирована ГУ МЧС России по Новосибирской

области

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего государственную услугу)

«16» октября 2025 г. Регистрационный № 54-08-2025-016696



## ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении: ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ПЕПСИКО ХОЛДИНГС"

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

## ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ПЕПСИКО ХОЛДИНГС"

(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)

ИНН: 7705034202

ОГРН/ОГРНИП: <u>1025005685946</u> Место нахождения объекта защиты:

обл Новосибирская, р-н Новосибирский, платф. 3307 км

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

20.07.2023

(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                          | 8                       |  |
| 1.5. | Площадь этажа в пределах пожарного отсека | 1543                    |  |
|      | здания, кв. м                             |                         |  |

| 1.6     | 06  |                             |              | 12                     |
|---------|---|-----------------------------|--------------|------------------------|
| 1.6.    | Объем здания, куб. м  |                             |              | 12                     |
| 1.7.    |   |                             |              | 1                      |
| 1.8.    | Категория наружных устано   | -                           | ВН пожа      | ро-опасность           |
|         | опасности, категория здани  |                             |              |                        |
|         | пожарной и взрывопожарно  |                             |              |                        |
|         | (указывается для зданий пр  | оизводственного или         |              |                        |
|         | складского назначения)  |                             |              |                        |
| 1.9.    | 1 -   | _                           |              | клерная пенная),       |
|         | (системы противодымной з  | ащиты, пожарной             |              | /Э, внутренний и       |
|         | сигнализации, пожаротуше  |                             | наружный п   | ротивопожарные         |
|         | управления эвакуацией, вну  | утренний и наружный         | водо         | опроводы               |
|         | противопожарные водопрог  | воды)                       |              |                        |
|         | 1   |                             |              |                        |
| 2.      | _   | <u>го риска, проведенна</u> |              |                        |
|         | (Заполняется, если провод   |                             | _            | =                      |
|         | _   | южарного риска, а такж      |              |                        |
|         | дополнительных инженерно-технических и организационных мероприятий для      |                             |              |                        |
|         | l ·   | ого значения уровня по      |              |                        |
|         | перечень и тип систем противопожарной защиты)                               |                             |              |                        |
|         | Ι .   | Не проводилась              |              |                        |
| 3.      |   | <u>го ущерба имуществу</u>  |              |                        |
|         | (Заполняется самостоятельно, исходя из собственной оценки возможного ущерба |                             |              |                        |
|         | имуществу третьих лиц от пожара, либо приводятся реквизиты документов       |                             |              |                        |
|         |   | страхования)                |              |                        |
|         | O «Ингосстрах» Местонахо  | -                           |              |                        |
| Пят<br> | тницкая, д. 12, стр. 2 ИНН: 7   |                             | -            | оанка Российской       |
|         | 1   | ции СИ № 0928 от 23.09      |              | .,                     |
| 4.      |   | ении мероприятий по         |              |                        |
|         | безопасности, выполне   |                             | ооеспечива   | <u>гься на ооъекте</u> |
|         | ***   | <u>защиты</u>               |              |                        |
|         | Наименование  | Реквизиты нормативни        | 1            | Сведения о             |
|         | противопожарного  | актов и нормативных         | -            | выполнении             |
|         | мероприятия   | по пожарной безоп           |              | выполняется/не         |
|         |   | перечень статей (часте      | •            | выполняется            |
|         |   | устанавливающих тр          |              |                        |
|         |   | пожарной безопасност        | ги к объекту |                        |
|         | _   | защиты                      |              | _                      |
| 4.1.    | Противопожарные   | Федеральный закон о         |              | Выполняется            |
|         | расстояния между  | 2008 года N 123-ФЗ «Т       |              |                        |
|         | зданиями и сооружениями   | регламент о требовани       | -            |                        |
|         |   | безопасности» ст.69         | ч.1; Свод    |                        |
| I       | I   |                             |              |                        |

|      |   | правил СП4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемнопланировочным и конструктивным решениям» п. 6.1.10; п.6.11.3; Свод правил склады нефти и нефтепродуктов СП 155.13130.2014; п. 8.2   |             |
|------|---|---|-------------|
| 4.2. | Наружное<br>противопожарное<br>водоснабжение  | Федеральный закон от 22 июля 2008 года N 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ст. 62; Свод правил СП8.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Наружное противопожарное водоснабжение. Требования пожарной безопасности» п.4.1; п.4.4; п.5.3; п. 5.4 таблица 3; таблица 4; п.5.11; п.5.12; п.6.3; п.7.1; п.7.8; п. 8.4; п.8.6; п. 8.7; п.9.2; п.9.7; п.10.1; СТУ | Выполняется |
| 4.3. | Проезды и подъезды для пожарной техники   | Федеральный закон от 22 июля 2008 года N 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ст. 90 ч. 1, п.п. 1; ст. 98 ч. 1, ч. 2; Свод правил СП4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемнопланировочным и конструктивным решениям» п. 8.2.; СТУ  | Выполняется |
| 4.4. | Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности | Федеральный закон от 22 июля 2008 года N 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ст.49 п.1,3,4; ст.50 ч.1.п.п.1,3,4,5,7; ст.57; ст. 58, таблица 21; таблица 22; ст. 59; ст.87 п.7, п.11; ст. 88 п.1, п. 2 таблица 23,  | Выполняется |

|      |  | п. 3 таблица 24, п.5 – п. 9, п.14; ст.137 п.1, п.2; Свод правил СП2.130130.2012 «Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты» п.5.2.2; п.5.2.4; п.5.2.6; п.5.3.4; п.5.4.2; п.5.4.3; таблица 6.1; таблица 6.3; таблица 6.9; Свод правил СП4.13130.2013 «Системы противопожарной   |             |
|------|--|--|-------------|
|      |  | защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям» п.4.14; п.4.17; п.6.1.36; п.6.2.10; СП7.13130.2009 «Свод правил. Отопление, вентиляция и  |             |
|      |  | кондиционирование. Требования пожарной безопасности»; п.7.11; п.8.1  |             |
| 4.5. | Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы | Федеральный закон от 22 июля 2008 года N 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ст.52; ст.53; ст.54; ст. 80, ч.1, п. 1; ст.81 п.3; ст.89 п.1, п.3, п.5,п.7, п.14, п.11; таблица 28; таблица 29; Свод правил СП1.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы.»: п.4.1.7; п.4.2.1; п.4.2.5 – п.4.2.7; п.4.3.1; п.4.3.3 - п.4.3.4; п.4.4.3; п.5.2.3; п.9.1.7; п.9.3.2; Свод правил СП4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемнопланировочным и конструктивным решениям» п.6.2.2; п. 9.5.1 Свод правил СП 52.13330.2011 «Естественное и искусственное | Выполняется |

|      |  | освещение» п.7.6; Свод правил СП 56.13330.2011 «Производственные здания» п. 5.4; Свод правил СП108.13330.2012 «Предприятия, здания и сооружения по хранению и переработке зерна» п. 6.8.10; «ГОСТ 12.4.026-2015. Межгосударственный стандарт. Система стандартов безопасности труда. Цвета сигнальные, знаки безопасности и разметка сигнальная. Назначение и правила применения. Общие технические требования и характеристики. Методы испытаний» п.4.3; п.5.1.1 Таблица 1; п.5.1.2; 5.1.3; 5.1.6; п.6.1.4; п.6.2.2; п.6.2.9; п.6.3.3.4; 6.3.3.5. |             |
|------|--|--|-------------|
| 4.6. | Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара  |  | Выполняется |
| 4.7. | Системы противоложарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы) | Федеральный закон от 22 июля 2008 года N 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ст. 61; ст. 82 п.2,4,7; ст. 83; ст.84 п.1,3, 4,7,9,11; ст.91; ст.103; ст.104; ст.106; ст.107; ст.110 п.4,5; ст.111; СП5.13130.2009 «Свод правил. Системы противопожарной защиты. Установки пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические.   | Выполняется |

|      |   | Нормы и правила проектирования» приложение А таблица А3, п. 11; п. А.4, п.6 таблицы А.3 приложения А; п.5.10.4; п.5.10.6; п.8.2 таблицы А.3 приложения А; приложение В; таблица 5.1; приложение В; приложение М таблица М1; приложение Р; раздел 13; п.14.1; приложение Н; п.15.1; п.15.7; СПЗ.13130.2009 «Свод правил. Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности» п.3.3; п.3.4; таблица 1; таблица 2 п. 17; п.4.1- п.4.3; СП 6.13130.2013 «Свод правил. Системы противопожарной защиты. Электрооборудование. Требования пожарной безопасности» п. 4.1; п.4.8; Свод правил СП10.13130.2009 Системы противопожарной защиты. Внутренний противопожарный водопровод. Нормы и правила проектирования п. 4.1.1 таблица 2; п. 4.1.10; п. 4.1.12; п. 4.1.13; |             |
|------|---|---|-------------|
| 4.8. | Размещение, управление и взаимодействие оборудования противопожарной защиты с инженерными системами                                     | Системы противопожарной защиты. Установки пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические. Нормы и правила   | Выполняется |
|      | зданий и оборудованием, работа которого направлена на обеспечение безопасной эвакуации людей, тушение пожара и ограничение его развития | проектирования» раздел 13.14  |             |
| 4.9. | Организационно-<br>технические мероприятия  | Федеральный закон от 21.12.1994 N 69-ФЗ «О пожарной безопасности"   | Выполняется |

| 1 |                       | l .=                                    | 1 |
|---|-----------------------|---|---|
|   | 1                     | ст.37; Правила противопожарного         |   |
|   | безопасности объекта  | режима № 1479 от 16.09.2020             |   |
|   | защиты и              | Пункты: 2-6, 9-19, 23, 25 –28, 30 -     |   |
|   | противопожарный режим | 38, 40 – 45, 48- 52, 53.1, 54 – 56, 60, |   |
|   |                       | 77, 79, 121-126, 130-132, 286 - 294,    |   |
|   |                       | 299, 337 – 339, 354- 360, 362 – 364,    |   |
|   |                       | 366, 367, 371, 372 Глава XVIII,         |   |
|   |                       | XIX; Приложение 1,2, 5,6,7; СТУ         |   |