

Зарегистрирована  
ГУ МЧС России по Калининградской  
области

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего  
государственную услугу)

«09» июня 2023 г.

Регистрационный № 39-08-2023-009192



**ДЕКЛАРАЦИЯ  
ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ**

Настоящая декларация составлена в отношении:

**Здание энергоблока № 2 ООО «Мираторг Запад»**

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

**Общество с ограниченной ответственностью "Мираторг Запад"**

(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: 1023901011540**

**ИНН: 3906072585**

Место нахождения объекта защиты:

**236038, обл Калининградская, р-н Гурьевский, п Невское, ул Совхозная, Дом 12**

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

**01.01.2021**

(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.    | <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                 | Ф5.1 Производственные здания, сооружения, производственные и лабораторные помещения, мастерские |
| 1.4.  | Высота здания, м  | 10  |
| 1.5.  | Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м | 1639  |
| 1.6.  | Объем здания, куб. м                                    | 16881   |

|      |  |                                   |
|------|--|-----------------------------------|
| 1.7. | Количество этажей  | 2                                 |
| 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)   | АУПС, СОУЭ тип 3, ВПВ, НПВ, АУППТ |
| 2.   | <p align="center"><b><u>Оценка пожарного риска, проведенная на объекте защиты</u></b><br/> (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>Расчетная величина индивидуального пожарного риска составляет: <math>1.452 \times 10^{-7}</math>, при условии соблюдения следующих дополнительных мероприятий по пожарной безопасности: 1. Оборудование здания и поддержание в исправном состоянии систем автоматической пожарной сигнализации и оповещения и управления эвакуации людей в случае пожара, АУППТ, внутреннего водопровода с учетом требований действующих НД в области ПБ. 2. Количество людей в помещениях и геометрические размеры эвакуационных выходов и путей эвакуации должны соответствовать определению величины пожарного риска. 3. Эвакуационные выходы должны содержаться в открытом состоянии (закрываются на легко открываемые запоры, открывание которых возможно изнутри без ключа). 4. Отделка путей эвакуации должна быть выполнена материалами с показателями пожарной опасности, соответствующими требованиям НД по пожарной безопасности для данного типа зданий по функциональной пожарной опасности. 5. Эвакуационные пути не должны загромождаться посторонними предметами. 6. СОУЭ должна быть не ниже типа 3. Расчет выполнен в 2020 году ООО «Промтехзащита»</p> |                                   |
| 3.   | <p align="center"><b><u>Оценка возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара</u></b><br/> (Заполняется самостоятельно, исходя из собственной оценки возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара, либо приводятся реквизиты документов страхования)</p> <p align="center">Ущерб имуществу третьих лиц от пожара не предполагается.</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  | часть 1 статьи 69 ФЗ № 123; пункты 6.1.2, 6.1.3 СП 4.13130.2013  | Выполняется                          |
| 4.2. | Наружное противопожарное водоснабжение  | статья 62 ФЗ № 123. пункт 5.3 СП 8.13130.2020  | Выполняется                          |
| 4.3. | Проезды и подъезды для пожарной техники   | пункт 1 части 1 статьи 90 ФЗ № 123; подпункт «в» пункта 8.1.1, пункты 8.2.1, 8.2.3, 8.2.5, 8.2.7 СП 4.13130.2013   | Выполняется                          |
| 4.4. | Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности   | статья 29, часть 2 статьи 30, часть 2 статьи 31, статьи 57, 58, части 1, 2, 5, 6, 11 статьи 87, таблицы 21, 22 ФЗ № 123; пункт 6.2.2 СП 4.13130.2013   | Выполняется                          |
| 4.5. | Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы  | статья 5, пункты 1-3, 5, 9 статьи 52, части 1-3 статьи 53, часть 1 статьи 89 ФЗ № 123; пункт 4.1.2 СП 1.13130.2020   | Выполняется                          |
| 4.6. | Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара   | часть 1 статьи 80 ФЗ № 123.  | Выполняется                          |
| 4.7. | Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные | статья 54, часть 1, статья 55, пункты 1, 2, 4 части 2 статьи 56, статья 62, части 6, 9 статьи 83, пункты 1, 4 части 1, части 2-4, 7-11 статьи 84, статьи 81, 86, 91 ФЗ № 123; подпункт «е» пункта 7.2 СП 7.13130.2013; пункты 4.1-4.4, 4.8 СП 5.13130.2009; пункты 6, 7 СП 3.13130.2009; пункт 5.3 СП 8.13130.2020; пункт 7.6 СП | Выполняется                          |

|      |   |   |             |
|------|---|---|-------------|
|      | водопроводы)  | 10.13130.2020.  |             |
| 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 | пункты 1-3 статьи 59, части 1, 2, 4, 7-9 статьи 82, статья 103 ФЗ № 123; пункт 7.1.3 СП 5.13130.2009; пункт 13 СП 4.13130.2013  | Выполняется |
| 4.9. | Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим  | части 1, 3 статьи 5, статья 60 ФЗ № 123. пункты 2-5, 9-15, подпункты б), д), е), ж), з), к), л), м), н), о) пункта 16, пункты 23-33, 35-37, подпункты б), г) пункта 41, пункты 43, 48, 49-52, 54, 55, 60, 65, 67, 71, 73, 103, 104, 107, 286, 288, 290, 292, 293, разделы XVIII, XIX ППР РФ | Выполняется |