

Зарегистрирована  
ГУ МЧС России по Волгоградской  
области

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего  
государственную услугу)

«24» мая 2023 г.

Регистрационный № 34-08-2023-008040



**ДЕКЛАРАЦИЯ  
ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ**

Настоящая декларация составлена в отношении:

**Нежилое здание с пристройкой и рампой с навесом**

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

**Общество с ограниченной ответственностью "Форте Пром ГмБХ"**

(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: 1103461000455

ИНН: 3448049188

Место нахождения объекта защиты:

**400031, обл Волгоградская, г Волгоград, ул им. Бахтурова, Дом 12л**

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

**01.01.1975**

(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                 | C0  |
| 1.3.  | Класс функциональной пожарной опасности                 | Ф5.1 Производственные здания, сооружения, производственные и лабораторные помещения, мастерские |
| 1.4.  | Высота здания, м  | 11  |
| 1.5.  | Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м | 4339  |
| 1.6.  | Объем здания, куб. м                                    | 48606   |

| 1.7.                                      | Количество этажей   | 4   |  |   |  |  |                      |                                   |             |
|---|---|---|--|---|--|--|----------------------|-----------------------------------|-------------|
| 1.8.                                      | Категория наружных установок по пожарной опасности, категория зданий, сооружений по пожарной и взрывопожарной опасности (указывается для зданий производственного или складского назначения)  | ГН умеренная пожаро-опасность   |  |   |  |  |                      |                                   |             |
| 1.9.                                      | Перечень и тип систем противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)  | - (АУПС) автоматическая установка пожарной сигнализации; - (СОУЭ) система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре - (НППВ) наружные пожарные гидранты - 3 шт. |  |   |  |  |                      |                                   |             |
| 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 align="center">Расчет пожарного риска не проводился. На объекте предусмотрено выполнение требований регламентов и нормативных документов в области пожарной безопасности.</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">Соседние здания находятся на расстоянии, соответствующем нормам, следовательно, угроза другим собственникам при пожаре отсутствует, в связи с чем, ущерб имуществу третьих лиц от пожара исключен.</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> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Наименование противопожарного мероприятия</th> <th>Реквизиты нормативных правовых актов и нормативных документов по пожарной безопасности, перечень статей (частей, пунктов), устанавливающих требования пожарной безопасности к объекту защиты</th> <th>Сведения о выполнении выполняется/не выполняется</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>4.1. Противопожарные</td> <td>пункты 4.3 – 4.13 СП 4.13130.2013</td> <td>Выполняется</td> </tr> </tbody> </table> |   |  | 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 выполняется/не выполняется | 4.1. Противопожарные | пункты 4.3 – 4.13 СП 4.13130.2013 | Выполняется |
| 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 выполняется/не выполняется  |  |   |  |  |                      |                                   |             |
| 4.1. Противопожарные                      | пункты 4.3 – 4.13 СП 4.13130.2013   | Выполняется   |  |   |  |  |                      |                                   |             |

|      |   |  |             |
|------|---|--|-------------|
|      | расстояния между зданиями и сооружениями  | Свод правил «Система противопожарной защиты. Ограничение распространение пожара на объектах защиты. Требования к планировочным решением»   |             |
| 4.2. | Наружное противопожарное водоснабжение  | пункты 5.1, 8.4, 8.6-8.8, 10.1, 10.3-10.5 и таблица № 1 Приказ МЧС России от 30.03.2020г. № 225 «Об утверждении свода правил СП 8.13130.2009 противопожарной защиты. Источники наружного водоснабжения. Требования пожарной безопасности»; ст. 62 и 68 Федерального закона № 123-ФЗ от 22.07.2008г. регламент о требованиях пожарной безопасности» | Выполняется |
| 4.3. | Проезды и подъезды для пожарной техники   | пункты 7.1 и 8.1 СП 4.13130.2013 Свод правил «Система противопожарной защиты. Ограничение распространение пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решением»   | Выполняется |
| 4.4. | Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности | пункт 5.2 СП 4.13130.2013 Свод правил «Система противопожарной защиты. Ограничение распространение пожара на объектах защиты. Требования к объемно- планировочным решением»  | Выполняется |
| 4.5. | Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы                            | СП 1.13130.2020 Свод правил «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы»; СП 3.13130.2009 Свод правил Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности»; ст. 89 Федерального   | Выполняется |

|      |   |   |             |
|------|---|---|-------------|
|      |   | закона № 123-ФЗ от 22.07.2008г.<br>«Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»  |             |
| 4.6. | Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара   | пункты 7.1-7.3, 7.5 и 7.6 СП 1.13130.2020 Свод правил «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы»   | Выполняется |
| 4.7. | Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)  | СП 4.13130.2013 Свод правил «Система противопожарной защиты. Ограничение распространение пожара на объектах защиты. Требования к объемно- планировочным решением»; СП 484.1311500.2020 Свод правил «Системы противопожарной защиты. Система противопожарной сигнализации автоматизация систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования»; СП 3.13130.2009 Свод правил Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности» | Выполняется |
| 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 14.2 и 14.4 СП 484.1311500.2020 Свод правил «Системы противопожарной защиты. Система противопожарной сигнализации автоматизация систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования»; СП 3.13130.2009 Свод правил Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности  | Выполняется |

|      |   |  |                    |
|------|---|--|--------------------|
| 4.9. | <p>Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим</p> | <p>Постановление правительства РФ от 16.09.2020г. № 1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в РФ»;<br/> СП 2.13130.2020 Свод правил «Системы противопожарной защиты. Обеспечения огнестойкости объектов защиты»;<br/> СП 9.13130.2009 Свод правил «Системы противопожарной защиты. Техника пожарная. Огнетушители. Требования к эксплуатации»; ст. 37<br/> Федерального закона № 69-ФЗ от 21.12.1994г. «О пожарной безопасности»; Федерального закона № 123-ФЗ от 22.07.2008г. «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»</p> | <p>Выполняется</p> |
|------|---|--|--------------------|