

Зарегистрирована  
ГУ МЧС России по Московской области  
(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего  
государственную услугу)

«08» августа 2025 г.

Регистрационный № 50-08-2025-012753



## ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Административное здание

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "УПРАВЛЯЮЩАЯ  
КОМПАНИЯ "ФАБРИКА"

(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: 1255000029900

ИНН: 5031160758

Место нахождения объекта защиты:

обл. Московская, г. Электросталь, ул. Тевосяна, д. 25

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

31.12.1975

(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   | ФЗ.1 Здания организаций торговли |
| 1.4.  | Высота здания, м  | 26                               |
| 1.5.  | Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м                             | 1417                             |
| 1.6.  | Объем здания, куб. м  | 9922                             |
| 1.7.  | Количество этажей   | 7                                |
| 1.8.  | Категория наружных установок по пожарной опасности, категория зданий, сооружений по | Не имеет                         |

|   | пожарной и взрывопожарной опасности<br>(указывается для зданий производственного или складского назначения)   |  |   |  |  |  |  |  |
|---|---|--|---|--|--|--|--|--|
| 1.9.                                      | Перечень и тип систем противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)  | автоматическая пожарная сигнализация адресно-аналогового типа на базе оборудования ЗАО НВП «БОЛИД»; автоматическая установка пожаротушения в пожарном отсеке №1 система оповещения 4-го типа (ПО № 1 и ПО № 2) и 3-го типа (ПО №3-6), предусмотрена система противодымной защиты согласно СП 7.13130, наружный противопожарный водопровод согласно СП 8.13130, внутренний противопожарный водопровод согласно СП 10.13130. |   |  |  |  |  |  |
| 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">Величина индивидуального пожарного риска для ПО №3 составляет <math>7,2 \cdot 10^{-7}</math> год-</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">Специальные технические условия; СП 1.13130.2020; СП 3.13130.2009; СП 5.13130.2009; СП 2.13130.2020; СП 4.13130.2020; СП 8.13130.2020; СП 10.13130.2020; СП 6.13130.2021; СП 7.13130.2013; СП 4.13130.2020</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),</th> <th>Сведения о выполнении выполняется/не выполняется</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td> </td> <td> </td> <td> </td> </tr> </tbody> </table>                  |  | Наименование противопожарного мероприятия | Реквизиты нормативных правовых актов и нормативных документов по пожарной безопасности, перечень статей (частей, пунктов), | Сведения о выполнении выполняется/не выполняется |  |  |  |
| Наименование противопожарного мероприятия | Реквизиты нормативных правовых актов и нормативных документов по пожарной безопасности, перечень статей (частей, пунктов),  | Сведения о выполнении выполняется/не выполняется   |   |  |  |  |  |  |
|   |   |  |   |  |  |  |  |  |

|      |  | устанавливающих требования пожарной безопасности к объекту защиты                  |             |
|------|--|--|-------------|
| 4.1. | Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями   | СП 4.13130.2020  | Выполняется |
| 4.2. | Наружное противопожарное водоснабжение   | СП 4.13130.2020  | Выполняется |
| 4.3. | Проезды и подъезды для пожарной техники  | Специальные технические условия ; СП 4.1313.2020                                   | Выполняется |
| 4.4. | Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности  | Специальные технические условия ; СП 2.1313.2020                                   | Выполняется |
| 4.5. | Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы   | Специальные технические условия ; СП 1.1313.2020                                   | Выполняется |
| 4.6. | Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара  | Специальные технические условия ; Фз-123   | Выполняется |
| 4.7. | Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы) | СП 5.13130.2009; Специальные технические условия; СП 7.13130.2013; СП 3.13130.2009 | Выполняется |
| 4.8. | Размещение, управление и взаимодействие оборудования противопожарной защиты с инженерными системами  | СП 5.13130.2009  | Выполняется |

|      |   |  |             |
|------|---|--|-------------|
|      | зданий и оборудованием, работа которого направлена на обеспечение безопасной эвакуации людей, тушение пожара и ограничение его развития |  |             |
| 4.9. | Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим                      | Специальные технические условия ;ппр1479 | Выполняется |