

Зарегистрирована
ГУ МЧС России по Волгоградской
области

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего
государственную услугу)

«03» февраля 2025 г.

Регистрационный № 34-08-2025-001507



**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 "ДЕЛОВОЙ СОЮЗ"**

(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: 1093459006574

ИНН: 3442107323

Место нахождения объекта защиты:

обл. Волгоградская, г. Волгоград, пр-кт. им. В.И. Ленина, д. 94А

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

25.09.2008

(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. | 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 | Ф4.3 Здания органов управления учреждений, проектно-конструкторских организаций, информационных и редакционно-издательских организаций, научных организаций, банков, контор, офисов |
| 1.4. | Высота здания, м | 35 |

| | | |
|------|---|--|
| 1.5. | Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м | 400 |
| 1.6. | Объем здания, куб. м | 14243 |
| 1.7. | Количество этажей | 10 |
| 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) | Здание оборудовано: Системой противодымной вентиляции с механическим побуждением в коридорах и системой подпора воздуха в лестничную клетку типа Н2. Системой автоматической пожарной сигнализации адресного типа. Системой оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре 3-го типа. Системой внутреннего противопожарного водопровода- пожарные краны. Система наружного противопожарного водоснабжения- пожарные гидранты. |
| 2. | <p align="center"><u>Оценка пожарного риска, проведенная на объекте защиты</u> (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>ра счётом пожарного риска установлено, что с учётом своевременного срабатывания систем противопожарной защиты здания, безопасная эвакуация людей непосредственно на ружу (за пределы здания) до наступления предельно допустимой концентрации ОФП обеспечивается, а индивидуальный пожарный риск не превышает нормативное значение и составляет: $0,52 \cdot 10^{-6}$</p> | |
| 3. | <p align="center"><u>Оценка возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара</u> (Заполняется самостоятельно, исходя из собственной оценки возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара, либо приводятся реквизиты документов</p> | |

страхования)

Сумма ущерба имуществу третьих лиц от пожара не усматривается и составляет 00(ноль) рублей 00 копеек.

| 4. | <u>Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты</u> | | |
|------|--|--|--|
| | 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 расстояния между зданиями и сооружениями | ст 69 ФЗ-123, табл. 1 СП 4.13130 | Выполняется |
| 4.2. | Наружное противопожарное водоснабжение | СП 8.13130 | Выполняется |
| 4.3. | Проезды и подъезды для пожарной техники | Раздел 8 СП 4.13130 | Выполняется |
| 4.4. | Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности | ст. 88, табл. 21 ФЗ-123, СП 2.13130 | Выполняется |
| 4.5. | Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы | ст. 89 ФЗ-123 СП 1.13130 | Выполняется |
| 4.6. | Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара | ст. 90 ФЗ-123 Раздел 7 СП 4.13130 | Выполняется |
| 4.7. | Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, | Статьи 81, 82, 83, 84 ФЗ-123; СП 484.1311500.2020; СП 486.1311500.2020; СП 3.13130.2009; СП 7.13130; СП 8.13130; СП 10.13130 | Выполняется |

| | | | |
|------|---|---|-------------|
| | оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы) | | |
| 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 | ч.3, ч. 4 ст. 81 ФЗ-123; СП 484.1311500.2020 | Выполняется |
| 4.9. | Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим | Правила противопожарного режима РФ, утверждённые постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 №1479; ГОСТ 12.1.004-91 ССБТ | Выполняется |