

«23» октября 2024 г.

Регистрационный № 50-08-2024-018084



ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:
здание железнодорожную (Функциональное назначение; терминала обслуживания
пассажиров на ст. Аэропорт (Домодедово)

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "АЭРОЭКСПРЕСС"

(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: 1055009320695

ИНН: 5047066172

Место нахождения объекта защиты:

обл Московская, г Домодедово, тер Аэропорт Домодедово

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

05.12.2020

(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	ФЗ.3 Вокзалы
1.4. Высота здания, м	23
1.5. Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	1877
1.6. Объем здания, куб. м	37040
1.7. Количество этажей	5
1.8. Категория наружных установок по пожарной опасности, категория зданий, сооружений по пожарной и взрывопожарной опасности	Не имеет

(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)

- система автоматического пожаротушения - водяная спринклерная;
- автоматическая пожарная сигнализация адресного типа;
- система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре - 4 тип;
- система противодымной защиты;
- внутренний противопожарный водопровод с пожарными кранами;
- наружный противопожарный водопровод кольцевого типа на котором установлены ПГ.

2. **Оценка пожарного риска, проведенная на объекте защиты**
(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)