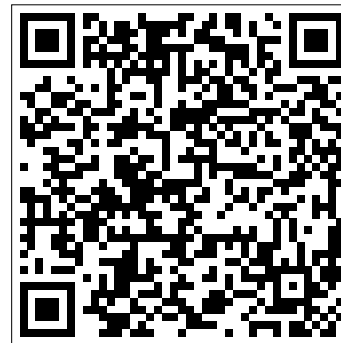


Зарегистрирована
ГУ МЧС России по Ульяновской области
(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего
государственную услугу)



«19» декабря 2023 г.
Регистрационный № 73-08-2023-023866

ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Здание котельной корпуса 1В с топливохранилищем

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

Акционерное общество «АэроКомпозит»

(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: 5087746532583

ИНН: 7714759967

Место нахождения объекта защиты:

обл Ульяновская, г Ульяновск, пр-кт Антонова

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

01.01.2014

(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	С0
1.3. Класс функциональной пожарной опасности	Ф5.1 Производственные здания, сооружения, производственные и лабораторные помещения, мастерские
1.4. Высота здания, м	7
1.5. Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	450
1.6. Объем здания, куб. м	3340
1.7. Количество этажей	1

- 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) АСПС, СОУЭ (1 тип), ВППВ, НППВ, Газоанализаторы на СО и СН4

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)