

Зарегистрирована
ГУ МЧС России по Владимирской
области

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего
государственную услугу)

«25» декабря 2025 г.

Регистрационный № 33-08-2025-021335



**ДЕКЛАРАЦИЯ
ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ**

Настоящая декларация составлена в отношении:

Здания производственного цеха (1-ая и 2-ая очереди строительства) ООО
«ЭЛЕКТРОРЕШЕНИЯ», расположенное по адресу: МО (городское поселение) г.
Александров, ул. Институтская, здание 3, строение 5А

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

**ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ
"ЭЛЕКТРОРЕШЕНИЯ"**

(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: 5157746188750

ИНН: 7721403552

Место нахождения объекта защиты:

обл. Владимирская, р-н. Александровский, г. Александров, ул. Институтская, зд. 3,
стр. 5А

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

14.12.2023

(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	IV
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	9

1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	8398
1.6.	Объем здания, куб. м	59206
1.7.	Количество этажей	3
1.8.	Категория наружных установок по пожарной опасности, категория зданий, сооружений по пожарной и взрывопожарной опасности (указывается для зданий производственного или складского назначения)	ВН 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)	1. Противодымная защита. Вытяжной противодымной вентиляции с механическим побуждением 2. Пожарная сигнализация. Автоматическая пожарная сигнализация адресного типа. 3. Оповещение и управление эвакуацией – здание оборудовано системой оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре – 2-го типа. 4. Наружный противопожарный водопровод. 5. Внутренний противопожарный водопровод
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>	
	$Q = Q_i \times S = 0,6 \cdot 10^{-5} \text{ м}^{-2} \cdot \text{год}^{-1} \times 8 \cdot 398,5 \text{ м}^2 = 0,05 \text{ год}^{-1}$ <p>1. Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями. 2. Наружное противопожарное водоснабжение. 3. Проезды и подъезды для пожарной техники. 4. Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности. 5. Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы. 6. Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара. 7. Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы). 8. Размещение, управление и взаимодействие оборудования противопожарной защиты с инженерными системами зданий и оборудованием, работа</p>	

которого направлена на обеспечение безопасной эвакуации людей, тушение пожара и ограничение его развития. 9. Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим.

3. **Оценка возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара**
(Заполняется самостоятельно, исходя из собственной оценки возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара, либо приводятся реквизиты документов страхования)

Оценка возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара 100 тысяч рублей.

4. **Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты**

	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	Федеральный закон от 22.07.2008г. №123-ФЗ ст.69 СП 4.13130.2013 п. 4.3, табл. 1 п.п.6.1.1, 6.1.2 табл.3	Выполняется
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	Федеральный закон от 22.07.2008г. №123-ФЗ ст.68, ст. 99 СП 8.13130.2020 п.п.5.2, 5.6, табл. 2	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	Федеральный закон от 22.07.2008г. №123-ФЗ ст. 98 СП 4.13130.2013 п.п.8.2,1, 8.2.6, 8.2.7, 8.2.8.	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	Федеральный закон от 22.07.2008г. №123-ФЗ ст. 87 табл.21, 22 СП 2.13130.2020 п.п.5.4.8-5.4. 18, 6.1.1; Табл. 6.1	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	Федеральный закон от 22.07.2008г. №123-ФЗ Ст.89 СП 1.13130.2020 п.п.4.2.1, 4.2.2, 4.2.5, 4.2.6, 4.3.2, 4.4.6, 8.1.1 - 8.1.3; 8.2.1 - 8.2.7, 8.2.10 - 8.2.12; 8.3.1 - 8.3.2.	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при	Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ статья 90. СП 4.13130.2013 п.п.7.1 - 7.3; 7.11 -	Выполняется

	ликвидации пожара	7.14; 7.1.16; 7.17, 7.19.	
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	СП 7.13130.2013 7.2 СП 486.1311500.2020 п.п.4.1, 4.2, 4.4, 4.5, п. 10 табл. 3 СП 3.13130.2009 п.п.3.1, 3.3, 4.1, 4.4, 5.3, табл. 1, п. 16 табл. 2 СП 10.13130.2020 п.п.4.1.1, 4.1.8, 4.1.13, 4.1.16 СП 8.13130.2020 п.п.5.2, 8.4	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	СП 3.13130.2009 п.п.3.3, 4.4, 5.3 484.1311500.2020 п. 6.4.1, 6.4.2; 6.4.3 СП СП 10.13130.2020 п.п.15.1-15.2	Выполняется
4.9.	Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ статья 5. Правила противопожарного режима в Российской Федерации», утвержденные постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 №1479 С изменениями и дополнениями от: 31 декабря 2020 г., 21 мая 2021 г., 24 октября 2022 г., 30 марта 2023 г., 3 февраля 2025 г. п.п.2 - 5, 10, 12, 15, 26, 27, 50, 55, 60, 395, 397, 400, 402 - 404, 406, 407, 409, Приложение №1 Приказ МЧС России от 16 декабря 2024 г. № 1120 «Об определении порядка, видов, сроков обучения лиц, осуществляющих трудовую или служебную деятельность, по	Выполняется

		программам противопожарного инструктажа, требований к содержанию указанных программ, порядка их утверждения и согласования и категорий лиц, проходящих обучение по дополнительным профессиональным программам в области пожарной безопасности»	
--	--	--	--