

«29» декабря 2025 г.

Регистрационный № 73-08-2025-021402



ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Здание торгового павильона

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

Курков Сергей Викторович

(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: 304732523800131

ИНН: 732502345233

Место нахождения объекта защиты:

432013, обл Ульяновская, г Ульяновск, ул Промышленная, Дом 54, д. г. Ульяновск,
ул. Промышленная, зд. 54 Г, стр. стр.2

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

01.01.2003

(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	ФЗ.1 Здания организаций торговли
1.4.	Высота здания, м	2
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	674
1.6.	Объем здания, куб. м	2360
1.7.	Количество этажей	1
1.8.	Категория наружных установок по пожарной опасности, категория зданий, сооружений по	Не имеет

	пожарной и взрывопожарной опасности (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)	1. Автоматическая пожарная сигнализация (безадресная); 2. Система оповещения о пожаре и управления эвакуацией людей 3-го типа; 3. Система наружного противопожарного водопровода (пожарные гидранты наружной кольцевой водопроводной сети).	
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>		
Расчетные значения пожарного риска: $R = 3,654 \cdot 10^{-7}$ год ⁻¹			
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 страхования)</p>		
ущерб имуществу третьих лиц не прогнозируется			
4.	<p align="center"><u>Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты</u></p>		
	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	Ч. 1 ст. 69 Федерального закона от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (далее – ФЗ № 123-ФЗ). П. 4.3 табл. 1, 4.11, 4.12	Выполняется

		СП 4.13130.2013	
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	Ч. 1-3 ст. 62 ФЗ № 123-ФЗ. П. 5.2, 5.17, 5.18, 6.3, 8.5, 8.8-8.14 СП 8.13130.2009	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	Ч. 1 ст. 90 ФЗ № 123-ФЗ. П. 7.1, 8.1.2, 8.1.3, 8.1.4-8.1.8, СП 4.13130.2013.	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	Ч. 1, 3 ст. 80; ч. 2, 3, 6, 7 ст. 87; ч. 1-8, 13, 14, ст. 88 ФЗ № 123-ФЗ. П. 5.2.4, 5.2.6-5.2.7, 5.4.5, раздел 6, 6.7.1, табл. 6.11, 6.7.2 СП 2.13130.20201. П. 4.1, 4.2, 5.1.1-5.1.5, 5.5.2-5.5.8 СП 4.13130.2013.	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	Ч. 1, 3, 4, 8, 10, 11, 12, 14 ст. 89; ч. 2-6 ст. 134; ч. 1, 2, 4-6 ст. 137 ФЗ № 123-ФЗ. П. 4.1.2, 4.1.4-4.1.7, 4.2.1-4.2.9, 4.2.13-4.2.22, 4.2.27-4.2.28, 4.3.1-4.3.7, 4.3.11, 4.3.12, 4.4.1-4.4.11, 4.4.12, 4.4.15-4.4.16, 4.4.20-4.4.23, 7.1.1, 7.1.3, 7.1.4, 7.1.5, 7.1.6, 7.1.9, 7.13.2 СП 1.13130.2020	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	Ч. 1, 2 ст. 90 ФЗ № 123-ФЗ. П. 7.1-7.4, 7.7, 7.10, 7.11, 7.13, 7.14, 7.18 СП 4.13130.2013	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	Ч. 1, 3, 6-11 ст. 85 ФЗ № 123-ФЗ, п. 7.2 СП 7.13130.2013 (с учетом оценки пожарного риска). Ч. 1, 3-6, 9 ст. 83 ФЗ № 123-ФЗ, п. 5.1-5.22, 6.1-6.6.42, 7.1.1-7.2.4, СП 484.1311500.2020; п. 4.8 табл. 1 СП 486.1311500.2020 Ч. 1-11 ст. 84 ФЗ № 123-ФЗ, п. 3.2-3.5, 4.1-4.8, 5.1-5.5, 6, 7 СП 3.13130.2009 Ч. 1-3 ст. 86 ФЗ № 123-ФЗ, п. 6.5.* СНиП 2.04.01-85* Ч. 1-3 ст. 62 ФЗ № 123-ФЗ. П. 5.2, 5.15, 5.17, 5.18, 6.3, 8.5, 8.8-8.14 СП 8.13130.2009	Выполняется
4.8.	Размещение, управление и	Ч. 4 ст. 83 ФЗ № 123-ФЗ. П. 4.5,	Выполняется

	14.1-14.4 СП 5.13130.2009	
4.9. Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	Пункты 1, 2, 3, 4, 5, 10-18, 23, 25, 26, 27, 28, 32-37, 41, 42, 44, 48, 49, 54, 55, 56, 59, 60, 65-67, 71, 73, 103-105, 109, 286-288, 293, 337-343, 345, 348-350, 354-364, 366-368-372, 392-410, 412, 413 ППР в РФ П. 6.1.1-6.6.5, 7.1-7.4 ГОСТ Р 59638-2021 П. 6.1.1-6.7.6, 7.1-7.4 ГОСТ Р 59639-2021 П. 4.1-4.17, 5.1.1-5.1.18, 5.2.1-5.2.2 ГОСТ Р 59641-2021	Выполняется