

Зарегистрирована
ГУ МЧС России по Пермскому краю
(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего
государственную услугу)

«12» ноября 2025 г.

Регистрационный № 59-08-2025-018216



ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Торговый центр КИТ

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ЛИОН-ТРЕЙД"

(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: 1055901167629

ИНН: 5903008289

Место нахождения объекта защиты:

край. Пермский, г. Пермь, ул. Писарева, стр. 29А

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

01.01.2011

(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	I
1.2.	Класс конструктивной пожарной опасности	С0
1.3.	Класс функциональной пожарной опасности	ФЗ.1 Здания организаций торговли
1.4.	Высота здания, м	17
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	3000
1.6.	Объем здания, куб. м	194000
1.7.	Количество этажей	3
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)	1. СПС, 2. СОУЭ - 2 типа; 3. Система внутреннего противопожарного водопровода; 4. Система дымоудаления; 5. Автоматическая установка пожаротушения.
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>	
Оценка не проводилась		
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>	
Отсутствует		
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	СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям», п. 1.1, 4.1, 4.2, 4.4, 4.6. Федеральный закон "Технический регламент о требованиях пожарной
		Выполняется

		безопасности" от 22.07.2008 N 123-ФЗ, ст. 69, п. 1, 2.	
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	Федеральный закон "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" от 22.07.2008 N 123-ФЗ, ст.4; 62, 90, п.3. СП 8.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Источники наружного противопожарного водоснабжения. Требования пожарной безопасности», п.4.1, 4.2, 5.1; 5.2, 5.4, 5.5, таблица 3, п. 5.9, 5.11, 5.12.	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	Федеральный закон "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" от 22.07.2008 N 123-ФЗ, ст. 90, п. 1. СП 112.13330.2011 «Пожарная безопасность зданий и сооружений», п. 8.2.	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	Федеральный закон "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" от 22.07.2008 N 123-ФЗ, ст. 4, 26, 30-32, 35-37, 52, 57, 58, 87, 88, 137; таб. 21-24, 27. СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям», п. 4.1, 4.2, 4.19. СП 112.13330.2011 «Пожарная безопасность зданий и сооружений», п. 1.1, 4.1, 4.2, 4.3; 5.1, 5.3 – 5.14*, 5.17 – 5.21*. СП 2.13130.2012 «Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты», п. 1.1, 4.8, 5.1.1 – 5.1.3, 5.2.1 – 5.2.8, 5.3.1 – 5.3.3, 5.3.5, 5.3.6, 5.4.1 - 5.4.3, 5.4.7 –	Выполняется

		5.4.9, 5.4.11, 5.4.16 – 5.4.18. СП 1.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы» п. 1.3.	
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	СП 1.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы», п. 4.1.1 – 4.1.6, 4.2.1 – 4.2.5, 4.2.7, 4.3.1 – 4.3.4, 4.4.1 – 4.4.8, 4.4.10, 4.4.13 – 4.4.15, 7.2.1 – 7.2.6, 7.2.8. СП 112.13330.2011 «Пожарная безопасность зданий и сооружений», п. 4.1 - 4.3, 5.12, 5.15*-5.16, 6.1 – 6.5, 6.7*, 6.9*-6.19, 6.22, 6.24*, 6.25*-6.28*, 6.29 – 6.32*, 6.34*- 6.36. Федеральный закон "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" от 22.07.2008 N 123-ФЗ, ст. 4, 5, 6, 52, 53, 56, 81, 89, таблица 28, 29. Постановление Правительства РФ от 25.04.2012 N 390 «О противопожарном режиме» п. 33, 35, 36, 37, 39.	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	Федеральный закон "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" от 22.07.2008 N 123-ФЗ, ст.4, 90. СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям», п. 7.1 - 7.3, 7.5, 7.16. СП 112.13330.2011 «Пожарная безопасность зданий и сооружений», п. 8.1, 8.3*, 8.4*, 8.8, 8.11, 8.14.	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной	Федеральный закон "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" от 22.07.2008 N	Выполняется

	<p>защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)</p>	<p>123-ФЗ, ст. 4, 52, 54, 56, п. 1, 2, ст. 61, 62, 68, 83, п. 1, 2, 4 – 6, 10, ст. 86. СП 3.13.130.2009 «Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности», п. 3.1-3.5; 4.1; 4.2; 4.4; 4.6-4.8; 5.1-5.5; таб.1, 2. СП 5.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Установки пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические. Нормы и правила проектирования», п. 5.1.1-5.1.4, таблица 5.1, таблица 5.2, 5.1.10-5.1.14, 5.7.1-5.7.41, 13.1.1-13.1.12, 13.2.1-13.2.3, 13.3.1-13.3.18, 13.5.1-13.5.5, 13.13.1-13.13.3, 13.15.1-13.15.21. СП 8.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Источники наружного противопожарного водоснабжения. Требования пожарной безопасности», п. 4.1, 4.2, 5.1; 5.2, 5.4, 5.5, таблица 3, п. 5.9, 5.11, 5.12. СП 10.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Внутренний противопожарный водопровод. Требования пожарной безопасности», п. 4.1.1, 4.1.4, 4.1.8, 4.1.10, 4.1.12-4.1.14, 4.2.2, 4.2.7, 4.2.8. Постановление Правительства РФ от 25.04.2012 N 390 «О противопожарном режиме» п. 57, 61, 63, 64, 65.</p>	
4.8.	<p>Размещение, управление и взаимодействие оборудования противопожарной защиты с инженерными системами зданий и оборудованием,</p>	<p>СП 5.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Установки пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические. Нормы и правила проектирования», п. 5.8.1-5.8.13,</p>	<p>Выполняется</p>

	<p>работа которого направлена на обеспечение безопасной эвакуации людей, тушение пожара и ограничение его развития</p>	<p>13.14.1-13.14.13. СП 112.13330.2011 «Пожарная безопасность зданий и сооружений», п. 8.1. Постановление Правительства РФ от 25.04.2012 N 390 «О противопожарном режиме» п. 64.</p>	
4.9.	<p>Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим</p>	<p>Постановление Правительства РФ от 25.04.2012 N 390 «О противопожарном режиме» п. 2-10, 12, 14, 18-25, 33, 35-43, 46, 48, 50, 55, 57, 61, 63-65, 70, 71, 89, 90, 95.</p>	<p>Выполняется</p>