

Зарегистрирована
ГУ МЧС России по г. Москве

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего
государственную услугу)

«16» августа 2022 г.

Регистрационный № 77-08-2022-011296



**ДЕКЛАРАЦИЯ
ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ**

Настоящая декларация составлена в отношении:
магазин розничных товаров Общества с ограниченной ответственностью "Городской
супермаркет"

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

**ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ГОРОДСКОЙ
СУПЕРМАРКЕТ"**

(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: 1027705012312

ИНН: 7705466989

Место нахождения объекта защиты:

115409, г Москва, ш Каширское, Дом 78 к. 1А

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

16.08.2007

(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	C2
1.3.	Класс функциональной пожарной опасности	ФЗ.1 Здания организаций торговли
1.4.	Высота здания, м	7
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	1004
1.6.	Объем здания, куб. м	4346
1.7.	Количество этажей	2
1.8.	Категория наружных установок по пожарной	Не имеет

	опасности, категория зданий, сооружений по 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)	Автоматическая установка пожарной сигнализации; Автоматическая установка пожаротушения - водяная, спринклерная; Система дымоудаления; Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре - 3 типа; 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>		
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>		
Не проводилась			
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	пп. 4.3, 4.4 СП 4.13130.2013	Выполняется
4.2.	Наружное	ч. 4 ст. 4, ст. 68, ст. 127 ФЗ от	Выполняется

	противопожарное водоснабжение	22.07.2022 № 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности"; пп. 4.1, 4.2, 4.4, 5.2, 8.1, 8.5, 8.8, 8.9, 8.10 СП 8.13130.2009.	
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	ч. 4 ст. 4, ч. 1, 3, 5-9 ст. 67 ФЗ от 22.07.2022 № 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности".	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	ч. 4 ст. 4, ст. 87 ФЗ от 22.07.2022 № 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности"; пп.5.2.5, 5.3.4, 5.4.3, 5.4.4, 5.4.5, 5.4.6, 5.4.7, 5.4.8, 5.4.13, 5.4.14, 6.8.1 СП 2.13130.2012.	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	ч. 4 ст. 4, ст. 89 ФЗ от 22.07.2022 № 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности"; пп. 4.2.1-4.2.8, 4.3.1, 4.3.3, 4.3.4, 4.4.1-4.4.4, 4.4.6, 7.1.1-7.1.7, 7.1.9, 7.1.13-7.1.15, 7.1.20-7.1.23, 7.2.2-7.2.4, 7.2.6, 7.2.8, 9.3.1, 9.3.2, 9.2.2, 9.2.12 СП 1.13130.2009	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	ч. 4 ст. 4, ч. 1, 2, 3, 4, 13, 14 ст. 90 ФЗ от 22.07.2022 № 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности"; пп. 17, 50, 71 Постановления Правительства РФ от 16.09.2020 № 1479 "Правила противопожарного режима в Российской Федерации".	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения,	ч. 4 ст. 4, ст. 54, 56, 60, 81, 84, 85, 86, 91, 99, 103, 106, 107, 128, 138 ФЗ от 22.07.2022 № 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности"; пп. 4.1, 4.2, 4.4, 4.6,	Выполняется

	<p>оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)</p>	<p>4.7, 4.8, раздел 7, таблица № 2 СП 3.13130.2009; пп. 5.1.4, 5.1.5, 5.1.11, 5.1.14, 5.1.18, 5.1.19, 5.2.1, 5.2.2, 5.2.4, 5.2.17, 5.2.18, 5.2.20, 5.2.27, 5.7.1, 5.10.1, 13.1.1, 13.4.1, 13.14.2, 13.14.3, 13.14.4, 13.15.1-13.15.20, 15.1, 15.2, 15.3, 15.10, 16.1, приложение А СП 5.13130.2009; пп. 6.10, 6.11, 6.13, 6.14, 6.15, 6.16, 6.17, 6.18, 7.1, 7.2, 7.3, 7.4, 7.6, 7.9, 7.10 СП 7.13130.2013; пп. 4.1, 4.2, 4.3, 4.4, 5.2, 8.1, 8.6, 8.7, 8.8, 8.9, 8.10 СП 8.13130.2009; пп. 4.1.1, 4.1.6, 4.1.8, 4.1.10, 4.1.12, 4.1.13, 4.1.14 СП 10.13130.2009.</p>	
4.8.	<p>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</p>	<p>ч. 4 ст. 4 ФЗ от 22.07.2022 № 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности"; пп. 3.3, 3.4, 4.4, 4.8, 5.3 СП 3.13130.2009; пп. 5.1.12, 5.2.2, 5.2.12, 5.2.13, 5.2.22, 13.3.3, 13.3.4, 13.3.7, 13.3.8, 13.3.10, 13.3.11, 13.13.1, 13.14.1, 13.14.5, 13.14.10, 14.1, 14.2, 14.3, 14.4, 14.5 СП 5.13130.2009; пп. 4.1, 4.8 СП 6.13130.2009; пп. 7.7, 7.11, 7.19 СП 7.13130.2013; пп. 4.1.12, 4.1.13 СП 10.13130.2009.</p>	Выполняется
4.9.	<p>Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим</p>	<p>пп. 2-6, 9, 10, 12-18, 22-33, 35, 36, 42, 43, 48-50, 54-56, 103, 104, 106, 108, 337, 354-358, 364, 366, 367, 395, 397, 406, 407, 409, 413 Постановления Правительства РФ от 16.09.2020 № 1479 "Правила противопожарного режима в Российской Федерации"; п. 4, 6-19, 21-32, 34, 36, 37, 40 НПБ "Обучение мерам пожарной безопасности работников организаций" (утв. Приказом МЧС России от 12.12.2007 № 645, с</p>	Выполняется

	изменениями, внесенными приказами МЧС России от 27.01.2009, от 22.06.2010 № 289).	
--	---	--