

Зарегистрирована
ГУ МЧС России по г. Москве

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего
государственную услугу)

«20» июня 2023 г.

Регистрационный № 77-08-2023-009953



**ДЕКЛАРАЦИЯ
ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ**

Настоящая декларация составлена в отношении:

Супермаркет ПЕРЕКРЕСТОК АО "ТОРГОВЫЙ ДОМ "ПЕРЕКРЕСТОК"

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "ТОРГОВЫЙ ДОМ "ПЕРЕКРЕСТОК"

(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: 1027700034493

ИНН: 7728029110

Место нахождения объекта защиты:

127349, г Москва, ул Мурановская, Дом 15А

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

01.01.1999

(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	C0
1.3.	Класс функциональной пожарной опасности	ФЗ.1 Здания организаций торговли
1.4.	Высота здания, м	10
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	1314
1.6.	Объем здания, куб. м	13140
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)	Адресно-аналоговая система автоматической пожарной сигнализации, система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре 3-го типа, внутренний противопожарный водопровод, приточно-вытяжной противодымной вентиляции, наружный 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> <p>На основании проведенных расчетов установлено- расчетная величина пожарного риска на объекте защиты не превышает $4,872 * 10^{-7}$ год⁻¹, что не превышает значения, установленного Федеральным Законом №123-ФЗ.- безопасность объекта считается обеспеченной, так как выполняются требования пожарной безопасности, установленные техническими регламентами, принятыми в соответствии с Федеральным законом 184-ФЗ «О техническом регулировании», и пожарный риск не превышает допустимых значений, установленных ФЗ-123, что соответствует требованиям ч.1 ст.6 ФЗ-123; Объект защиты оборудуется следующими средствами (системами) противопожарной защиты: Адресная автоматическая пожарная сигнализация. Система оповещения и управления эвакуацией при пожаре – 3 тип. Система противодымной вентиляции в торговом зале. Внутренний противопожарный водопровод Наружный противопожарный водопровод</p>				
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> <p>Договор страхования гражданской ответственности № 452-097694/22 от 24.10.2022г.</p>				
4.	<p align="center"><u>Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты</u></p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Наименование противопожарного</th> <th>Реквизиты нормативных правовых актов и нормативных документов</th> <th>Сведения о выполнении</th> </tr> </thead> </table>		Наименование противопожарного	Реквизиты нормативных правовых актов и нормативных документов	Сведения о выполнении
Наименование противопожарного	Реквизиты нормативных правовых актов и нормативных документов	Сведения о выполнении			

	мероприятия	по пожарной безопасности, перечень статей (частей, пунктов), устанавливающих требования пожарной безопасности к объекту защиты	выполняется/не выполняется
4.1.	Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями	Федеральный закон от 22 июля 2008 г. №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности». Статьи: 69. СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям». Пункты: 4.3.	Выполняется
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	Федеральный закон от 22 июля 2008 г. №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности». Статьи: 62. СП 8.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Наружное противопожарное водоснабжение. Требования пожарной безопасности.» Пункты: 4.1, 4.4, 5.3, 5.4, 5.11, 8.9.	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	Федеральный закон от 22 июля 2008 г. №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности». Статьи: 90. СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям». Пункты: 7.1, 8.7, 8.8, 8.9.	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс	Федеральный закон от 22 июля 2008 г. №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности». Статьи: 52, 57, 58,	Выполняется

	конструктивной пожарной опасности	87, 88, 137. СП 2.13130.2012 «Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты». Пункты: 4.6.	
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	Федеральный закон от 22 июля 2008 г. №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности». Статьи: 52, 53, 89. СП 1.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы». Пункты: 4.2.1, 4.2.2, 4.2.3, 4.2.4, 4.2.5, 4.2.6, 4.2.7, 4.2.8, 4.3.1, 4.3.2, 4.3.3, 4.3.4, 4.3.5, 4.4.1, 4.4.2, 4.4.3, 4.4.4, 8.1.1, 8.1.2, 8.1.3, 8.1.4, 8.1.5, 8.1.9, 9.3.1, 9.3.2, 9.3.3.	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	Федеральный закон от 22 июля 2008 г. №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности». Статьи: 88, 90. СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям». Пункты: 7.13, 7.14.	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	Федеральный закон от 22 июля 2008 г. №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности». Статьи: 54, 62, 83, 84, 86, 91. СП 3.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Системы оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности». Пункты: 3.1, 3.2, 3.3, 3.4, 3.5, 4.1, 4.2, 4.4, 4.6, 4.7, 4.8, 5.1, 5.3, 5.4, 5.5, 7. СП 5.13130.2009 «Системы противопожарной защиты.	Выполняется

		<p>Установки пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические. Нормы и правила проектирования». Пункты: 13.1.10, 13.3.2, 13.3.4, 13.3.6, 13.3.7, 13.4.1, 13.5.1, 13.5.2, 13.5.4, 13.5.5, 13.8.1, 13.8.2, 13.13.1, 13.13.2, 13.13.3, 13.14.5, 13.14.6, 13.14.7, 13.14.9, 13.14.10, 13.14.11, 13.14.12, 13.15.3, 13.15.4, 13.15.7, 13.15.12, 13.15.13, 13.15.14, 14.1, 14.4, 14.5, 15.1, 15.3, 16.1, 16.2, 17.1</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>Федеральный закон от 22 июля 2008 г. №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности». Статьи: 82, 83, 84, СП 5.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Установки пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические. Нормы и правила проектирования». Пункты: 13.4.5, 13.4.6, 13.4.7, 13.4.9, 13.4.10, 13.4.11, 13.4.12, 13.4.13, 14.1, 14.4, 17.2.</p>	Выполняется
4.9.	<p>Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим</p>	<p>Правила противопожарного режима в Российской Федерации (ППР в РФ), утвержденные постановлением правительства РФ от 16.09.2020 г. № 1479. Пункты: 2, 3, 4, 5, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 32, 34, 35, 36, 37, 41, 42, 50, 51, 54, 55, 56, 60, 121, 123, 130, 132, 286, 288, 290, 293, 392, 393, 394, 395, 397, 407, 409.</p>	Выполняется