

Зарегистрирована
ГУ МЧС России по г. Санкт-Петербургу

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего
государственную услугу)

«23» января 2023 г.

Регистрационный № 78-08-2023-000694



ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Супермаркет "Перекрёсток"

(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:

197341, г Санкт-Петербург, пр-кт Коломяжский, Дом 17 к. 1 литера А

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

01.01.2008

(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	17
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	11930
1.6.	Объем здания, куб. м	198041
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. Система автоматической пожарной сигнализации адресного типа. 2. Система оповещения управления эвакуацией людей при пожаре 4 типа. 3. Внутренний противопожарный водопровод. 4. Автоматическая установка пожаротушения. 5. Система противодымной вентиляции. 6. Система наружного противопожарного водопровода низкого давления с подземными гидрантами, установленными на кольцевую линию водопровода.			
2.	<p align="center"><u>Оценка пожарного риска, проведенная на объекте защиты</u></p> <p align="center">(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>Расчет индивидуального пожарного риска был выполнен: ООО «АМ-систем». Расчет индивидуального пожарного риска составил: $Q_v = 7,308 \cdot 10^7$ Расчеты пожарных рисков в Супермаркете «Перекрёсток» показали, что условие безопасности эвакуации людей из здания выполняется и пожарные риски не превышает нормативного значения $1 \cdot 10^4$ 1. Система автоматическое пожарной сигнализации адресного типа. 2. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре 3 типа. 3. Внутренний противопожарный водопровод 4. Автоматическая установка пожаротушения 5. Система противодымной вентиляции 6. Система наружного противопожарного водопровода.</p>				
3.	<p align="center"><u>Оценка возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара</u></p> <p align="center">(Заполняется самостоятельно, исходя из собственной оценки возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара, либо приводятся реквизиты документов страхования)</p> <p>Лимит ответственности Страховщика составляет 1 000000.00 (один миллион) рублей.</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</th> <th>Реквизиты нормативных правовых</th> <th>Сведения о</th> </tr> </thead> </table>		Наименование	Реквизиты нормативных правовых	Сведения о
Наименование	Реквизиты нормативных правовых	Сведения о			

	противопожарного мероприятия	актов и нормативных документов по пожарной безопасности, перечень статей (частей, пунктов), устанавливающих требования пожарной безопасности к объекту защиты	выполнении выполняется/не выполняется
4.1.	Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями	Федеральный Закон № 123-ФЗ от 22.07.2008 г. «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»: ст. 69. СП 4.13130.2013 «Ввод правил. Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям» (Приказ МЧС России от 24.04.2013 N 288 (ред. от 14.02.2020)): п.4.1, п. 4.2; п. 4.3; п. 4.4.	Выполняется
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	Федеральный Закон № 123-ФЗ от 22.07.2008 г. «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ч. 1 ст. 62, ч.1 ст. 99. Правила противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденные Постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 N 1479: п. 48. СП 8.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Источники наружного противопожарного водоснабжения. Требования пожарной безопасности» п. 4.1, п. 4.2, п. 4.3, п.4.4, п. 5.2, п. 5.4	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	Федеральный Закон № 123-ФЗ от 22.07.2008 г. «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ч. 6, ст. 63, ст. 90 Правила противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденные Постановлением	Выполняется

		<p>Правительства РФ от 16.09.2020 N 1479 п. 48, п. 71, п. 72 СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям» п. 8.1, п. 8.4, п. 8.6, п. 8.7, п. 8.8, п. 8.9</p>	
4.4.	<p>Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности</p>	<p>Федеральный Закон № 123-ФЗ от 22.07.2008 г. «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ч. 1 ст. 52, ч. 1 ст. 53, ч. 2 ст. 56, ст. 58 СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям» п. 5.5.2 СП 2.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты» п. 5.1.1, п. 5.1.2, п. 5.1.3, п. 5.2.1, п.п. 5.2.2, п. 5.2.3, п. 5.2.4, п.5.2.5, п. 5.2.7, п. 5.3.1, п. 5.3.2, п. 5.4.1, п. 5.4.3, п. 5.4.4, п.5.4.7, п. п. 5.4.20, п. 6.7.1, п. 6.7.2, табл. 6.11</p>	Выполняется
4.5.	<p>Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы</p>	<p>Федеральный Закон № 123-ФЗ от 22.07.2008 г. «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ч. 2 ст 52, ст. 53, ст. 89 Правила противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденные Постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 N 1479 п. 5, п. 9 СП 1.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные нута и</p>	Выполняется

		<p>ВЫХОДЫ» п. 4.2.1, 4.2.3, 4.2.4, 4.2.7, 4.2.9, 4.2.10, 4.2.12, 4.2.18, 4.2.19, 4.2.21, 4.2.22, 4.2.24, 4.3.2, 4.3.3, 4.3.5, 4.3.6, 4.3.7, 4.3.12, 4.4.1, 4.4.3, 4.4.4, 4.4.6, 4.4.7, 4.4.11, 7.1.1, 7.1.3, 7.6.2, 7.6.3, 7.6.4, 7.6.5, 7.6.8</p>	
4.6.	<p>Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара</p>	<p>Федеральный Закон № 123-ФЗ от 22.07.2008 г. «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ст. 90 Правила противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденные Постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 N 1479 п.17, п. 26, п. 48 СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям» п. 7.1</p>	Выполняется
4.7.	<p>Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)</p>	<p>Федеральный Закон № 123-ФЗ от 22.07.2008 г. «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ч. 2 ст 52, ст. 54 ,ст. 89, т. 54, ч. 2, 3 ст. 81, ст. 83, ст. 84, ч. 1ст. 85, ст. 86, ст. 91. СП 3.13130.2009 "Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре" п. 3.1, п. 3.2, п. 3.2, п.3.3, п. 3.4, п. 3.5, п. 4.1, п. 4.2, п.4.4, п.4.8, п.5.1, п.5.3, п. 5.4, п..5, табл. 1, табл. 2 СП 5.13130.2009 " Системы противопожарной защиты. Установки пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические. Нормы и правила проектирования" п.5.1.1, п. 5.1.2, п. 5.1.3, п. 5.1.7, п.</p>	Выполняется

5.1.9, п. 5.1.10, п. 5.1.12 п. 5.1.13, п.
5.1.14 , п. 5.1.19, п. п.5.2.1, п.
5.2.17, п. 5.2.18, п. 5.2.20, п. 5.2.21,
п. 5.2.22, п. 5.2.4, п. 5.2.25, п.
5.2.26, п. 5.2.27, п. 5.3.1, п. 5.3.1.1,
п. 5.3.2.1, п. 12.2.1, п. 12.2.2, п.
12.3.1, п. 12.3.5. п. 12.3.6, п. 12.3.7,
п. 12.4.1, п. 12.4.2, п.12.4.3, п.
12.4.4, п. 12.4.5, п. 12.4.6, п. 13.1.1,
п. 13.1.6, п. 13.1.10, п. 13.1.11, п.
13.2.1, п. 13.2.2, п. 13.3.1, п. 13.3.2,
п. 13.3.3, п. 13.3.4 п. 13.3.6, п.
13.3.7, п. 13.3.8, п.13.3.10, п.
13.3.12, 13.3.13, п. 13.3.15, п.
13.3.18, п. 13.4.1, табл. 13.3, п.
13.5.1, п. 13.3.18, п. 13.4.1, табл.
13.3, п. 13.5.1, п. 13.5.2, п. 13.5.3, п.
13.55, п .13.13.1, п .13.13.2,
п.13.13.3, п. 13.14.3., п. 13.14.2, п.
13.14.5, п. 13.14.6, п. 13.14.7, п.
13.14.8, п. 13.14.10, п. 13.14.11, п.
13.14.12, п. 13.15.1, п. 13.15.2, п.
13.15.3, п. 13.15.4, п.13.15.5, п.
13.15.7, п. 13.15.13, п. 13.15.14
п.13.15.15, п. 13.15.16, п. 13.15.17,
п. 14.2, п.14.4, п.14.4, п. 15.1, п.
15.2, п.15.3, п. 15.10, п. 16.1, п.
16.2, п. 17.1, п. 17.2, п. 17.3, Прил.
А, А1, А2, А3, А4, А6, А9, табл.
5.4, А.1, А.3, Прил. М, табл. М1,
Прил. Н,табл. Н1, Прил П, табл.
П.1 СП 7.13130.2013 "Отопление,
вентиляция и кондиционирование.
Требования пожарной
безопасности" п. 5.1, 6.1, 6.2, 6.3,
6.4, 6.5, 6.8, 6.9, 6.10, 6.11, 6.12,
6.14, 6.16, 6.17, 6.18, 6.22, 6.23,
6.24, п. 7.1, п. 7.2, 7.20 СП
8.13130.2009 "Системы
противопожарной защиты.
Источники наружного
противопожарного водоснабжения.
Требования пожарной

		<p>безопасности." п. 4.1, 4.2, 4.4, 4.5 СП 10.13130.2009"Системы противопожарной защиты. Внутренний противопожарный водопровод. Требования пожарной безопасности" п. 6.2.1, 6.2.3, 6.2.4, 6.2.8</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 № 123-ФЗ от 22.07.2008 г. «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ст. 83, ст. 84, ст. 85 П 5.13130.2009 " Системы противопожарной защиты. Установки пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические. Нормы и правила проектирования" п. 13.14.1, п.13.14.2, п. 13.14.5, 13.14.6, п.13.14.7, 13.14.9, 13.14.10, п. 13.15.1, п. 13.15.2, п.13.15.3, п.13.15.4, п.13.15.4, п. 13.15.6, п. 13.15.7, п.13.15.13, п.13.15.14, п.13.15.15, п.14.2, п.14.5, п.15.1, п.15.10</p>	Выполняется
4.9.	<p>Организационно- технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим</p>	<p>Федеральный Закон № 123-ФЗ от 22.07.2008 г. «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ст. 4, ст. 5 Правила противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденные Постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 N 1479 п. 1, 2, 3,4, 5, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, п.п. б, д, е, ж, з, к, л, н, и, о, п. 16, 17, 18 п.п. г, п.22, 23, 24, 25, 26,27, 28, 29, 30,31, 32, 33, 34, 35, 36, 37, 41, 42, 43, 44, 45, 48, 49, 50, 51. 52, 53, 54, 55, 56, 60, 65,6, 71, 72, 33, 74,78, 79, п.п. а,в,г, д, п.103, п. 104 п. 107, п. 108, п. 286, п. 287, п. 288, п. 290, п. 291 п. 292, п. 293, п. 294, раздел XVIII, XIX, п. 443, 444, 445, 446, 447, Приложение №</p>	Выполняется

