

Зарегистрирована
ГУ МЧС России по Рязанской области
(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего
государственную услугу)

«10» июня 2022 г.

Регистрационный № 62-08-2022-007680



ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Торговый центр «Шереметьевский»

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

Шишкин Игорь 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: 312623415700019

ИНН: 622800563654

Место нахождения объекта защиты:

390048, обл Рязанская, г Рязань, ул Новоселов, Строение 51/2А

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

01.03.2010

(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	9
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	2446
1.6.	Объем здания, куб. м	22017
1.7.	Количество этажей	4
1.8.	Категория наружных установок по пожарной опасности, категория зданий, сооружений по пожарной и взрывопожарной опасности	ДН пониженная пожаро-опасность

	(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)	
	СОУЭ, АУПС, ВПВ	
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>В результате произведенного расчета установлено, что индивидуальный риск для людей, находящихся в помещениях объекта, равен: $Q_v = \max\{Q_{v,1}, Q_{v,2}, Q_{v,3}, Q_{v,4}, Q_{v,5}\} = 2,63 \cdot 10^{-7}$ Полученное значение индивидуального пожарного риска не превышает значения, установленного статьей 79 Федерального закона от 22.07.2008 № 123-ФЗ, что соответствует требованиям законодательства. Расчеты проведены при условии выполнения следующих мероприятий: 1. Установить противопожарную дверь на эвакуационном выходе со второго этажа на лестничную клетку в подъезд жилого дома. 2. Актуализировать (заменить) планы эвакуации согласно выполненного расчета пожарного риска. 3. Установить у эвакуационных выходов первого этажа торгового зала "Пятерочки" пандусы.</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>В связи с выполнением нормативных требований по пожарной безопасности и отсутствием арендных отношений возможный ущерб имуществу третьих лиц от пожара исключен.</p>	
4.	<p align="center"><u>Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты</u></p>	
	<p align="center">Наименование противопожарного мероприятия</p>	<p align="center">Реквизиты нормативных правовых актов и нормативных документов по пожарной безопасности, перечень статей (частей, пунктов), устанавливающих требования пожарной безопасности к объекту защиты</p>
		<p align="center">Сведения о выполнении выполняется/не выполняется</p>

4.1.	Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями	Федеральный закон от 22.07.08 № 123-ФЗ; СП 4.13130.2013 п.п. 4.1, 4.2, 4.3, табл. 1, 4.6; Правила противопожарного режима в РФ.	Выполняется
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	Федеральный закон от 22.07.08 № 123-ФЗ; СП 8.13130.2009 п. 5.2 таб. 2; Правила противопожарного режима в РФ.	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	Федеральный закон от 22.07.08 № 123-ФЗ; СП 4.13130.2013 п.п. 8.1, 8.6, 8.7, 8.8; Правила противопожарного режима в РФ.	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	Федеральный закон от 22.07.08 № 123-ФЗ; СП 112.13330.2011 «Пожарная безопасность зданий и сооружений» п.п. 5.17-5.21, табл. 4, табл. 5.	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	Федеральный закон от 22.07.08 № 123-ФЗ; СП 112.13330.2011 «Пожарная безопасность зданий и сооружений» п.п. 6.9-6.11, 6.13, 6.22-6.28; СП 1.13130.2009 п.п. 4.1.3, 4.2.1-4.2.8, 4.3.1- 4.3.4, 4.4.1-4.4.4, 4.4.6, 4.4.7, 7.4.1-7.4.3; ГОСТ 12.1004-91; Правила противопожарного режима в РФ.	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	Федеральный закон от 22.07.08 № 123-ФЗ ст.ст. 76, 118, 119, 120, 122, 132; СП 112.13330.2011 «Пожарная безопасность зданий и сооружений» п.п. 8.1-8.14; Правила противопожарного режима в РФ.	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и	Федеральный закон от 22.07.08 № 123-ФЗ; НПБ 88-2001 «Установки пожаротушения и сигнализации. Нормы и правила проектирования» п.п. 3.1-3.5; НПБ 104-03 «Системы оповещения и управления эвакуацией людей при пожарах в зданиях и сооружениях» п.п.	Выполняется

	наружный противопожарные водопроводы)	3.1-3.27, 4.1 табл. 1, 5.1, табл. 2; СП 3.13130.2009 п.п. 3.3, 3.4, 3.5, 4.1, 4.2, 4.4, 4.6, 4.8, 5.1, 5.2, 5.3, 5.4, 5.5, табл. 1, табл. 2; СП 5.13130.2009 п.п. 13.1.11, 13.1.12, 13.2.1, 13.2.2, 13.3.1-13.3.4, 13.3.6, 13.3.8, 13.3.12, 13.4.1 табл. 13.3*, 13.13.1-13.13.3, 13.14.1-13.14.13, 13.15.2-13.15.4, 13.15.12, 13.15.13, 14.1, 14.3, 15.1, 15.5, приложение А; СП 10.13130.2009 п. 4.1.1 табл. 1,2,3; Правила противопожарного режима в РФ.	
4.8.	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	Федеральный закон от 22.07.08 № 123-ФЗ; СП 112.13330.2011 «Пожарная безопасность зданий и сооружений» п.п. 7.1-7.5, 7.7-7.11; СП 4.13130.2013 п.п. 5.5.1; СП 6.13130.2013 п.п. 4.1, 4.3, 4.4, 4.7, 4.8, 4.10, 4.14	Выполняется
4.9.	Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	Федеральный закон от 22.07.08 № 123-ФЗ; Правила противопожарного режима в РФ.	Выполняется