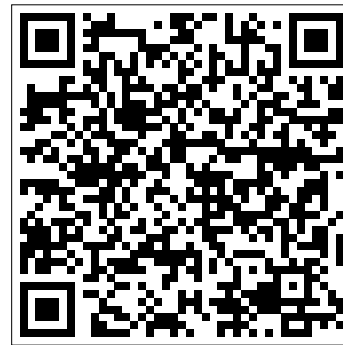


«26» ноября 2024 г.

Регистрационный № 40-08-2024-020149



ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Торговый центр

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

Общество с ограниченной ответственностью "Примула"

(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: 1194027010638

ИНН: 4025454853

Место нахождения объекта защиты:

249034, обл Калужская, г Обнинск, ул Славского, Дом 1

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

10.05.2023

(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	16
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	4887
1.6.	Объем здания, куб. м	28637
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 пожарной сигнализации. 2. Система оповещения и управления эвакуацией 3-го типа. 3. Первичные средства пожаротушения. 4. Внутренний противопожарный водопровод (36 пожарных кранов). 5. Наружное противопожарное водоснабжение (2 пожарных гидранта).						
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 align="center">Не требуется.</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 align="center">Возможный ущерб третьим лицам отсутствует.</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 мероприятия</th> <th>Реквизиты нормативных правовых актов и нормативных документов по пожарной безопасности, перечень статей (частей, пунктов), устанавливающих требования пожарной безопасности к объекту защиты</th> <th>Сведения о выполнении выполняется/не выполняется</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>4.1. Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями</td> <td>ст. 69 Федерального закона от 22.07.2008 № 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" (далее -</td> <td>Выполняется</td> </tr> </tbody> </table>		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	ст. 69 Федерального закона от 22.07.2008 № 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" (далее -	Выполняется
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	ст. 69 Федерального закона от 22.07.2008 № 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" (далее -	Выполняется						

		<p>Технический регламент), п.п. 65 Правил противопожарного режима в Российской Федерации (утверждены постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 № 1479 (далее - ППР), табл. 1, п.п. 4.3, 4.4, 4.6, 4.11, 4.12, 4.14, 4.15 свода правил (СП) 4.13130 "Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям" (далее - СП 4.13130).</p>	
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	<p>ст.ст. 62, 68, 99 Технического регламента, п.п. 55, 56, 60 ППР, п.п. 4.1-4.5, 5.3-5.5, 5.10-5.11, 6.1-6.4 СП 8.13130 "Системы противопожарной защиты. Наружное противопожарное водоснабжение. Требования пожарной безопасности".</p>	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	<p>ст. 98 Технического регламента, п.п. 71, 72 ППР, п.п. 8.1, 8.4, 8.6, 8.7, 8.8, 8.9, 8.10, 8.11, 8.12, 8.13, 8.14, 8.15 СП 4.13130.</p>	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	<p>ст.ст. 28, 30, 31, 80, 87, 88, 137, табл. 22, 23, 24 Технического регламента, п. 16 (пп. д), е), п. 23 ППР, п.п. 4.1-4.6, 4.8, 5.2.1-5.2.7, 5.3.2-5.3.4, 5.4.1-5.4.4, 5.4.6, 5.4.18-5.4.20, раздел 6, п. 6.1.1, табл. 6.11 СП 2.13130 "Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты", п. 5.5.7 СП 4.13130.</p>	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	<p>табл. 3, табл. 28 Технического регламента, п. 16 (пп. г), ж), п. 28 ППР, п.п. 4.1.2, 4.2.7, 4.2.13, 4.2.16, 4.2.18-4.2.22, 4.3.1-4.3.4, 4.3.12,</p>	Выполняется

		4.4.1, 4.4.2, 4.4.9, 4.4.11, 4.4.12, 7.1.1-7.1.3, 7.1.4 табл. 2, 7.1.5, 7.1.6 табл. 7 СП 1.13130 "Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы", п.п. 4.4, 5.1.1-5.1.3, 5.1.6, 5.2.1-5.2.4, 6.2.1, 6.2.2, 6.2.5-6.2.8, 6.3.3.1, 6.3.3.4, 6.3.3.5, 6.3.3.8, 6.3.3.9, 6.3.4.1, 6.4.4, 6.4.5 ГОСТ Р12.04.026-2015, п.п. 4.1, 4.2, 4.4, 4.5 ГОСТ Р 12.2.143-2009.	
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	ст. 90 Технического регламента, пп. 7.1-7.4, 7.13 СП 4.13130.	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	ст.ст. 62, 86, 91, 99 Технического регламента, СП 486.1311500.2020 "Системы противопожарной защиты. Перечень зданий, сооружений, помещений и оборудования, подлежащих защите автоматическими установками пожаротушения и системами пожарной сигнализации. Требования пожарной безопасности", СП 484.1311500.2020 "Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования" (далее - СП 484.1311500.2020), п.п. 3.1-3.5, 4.1-4.2, 4.4-4.8, 5.1-5.5 СП 3.13130.2009. Свод правил. Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности", п.п. 4.1.1, 4.2, 5.2, 5.4-5.12, 5.16 ГОСТ Р 51844-2009, п.п. 4.2-4.11 ГОСТ Р 53278-2009.	Выполняется

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	ч. 4 ст. 82, ч. 10 ст. 84 Технического регламента, п.п. 7.1.1-7.1.3, 7.1.13, 7.2.1 СП 484.1311500.2020.	Выполняется
4.9.	Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	ст.ст. 21, 25 Федерального закона от 21.12.1994 № 69-ФЗ "О пожарной безопасности", п.п. 2, 3, 5, 9-10, 12-13, 17, 24, 30, 32, 35-36, 40, 54-56, 60, 67-69, 73, 286, 293, 395-400, 403, 404, 409, 413 ППР, п.п. 4.1.1-4.1.3, 4.1.6-4.1.12, 4.1.19, 4.1.22, 4.1.23, 4.1.25-4.1.31, 4.1.34-4.1.38, 4.1.40, 4.2.1, 4.2.2, 4.2.4-4.2.6, 4.2.8, 4.2.9, 4.3.1-4.3.14, 4.3.16, 4.4.1, 4.4.2, 4.5.1, 4.5.4, 4.7.1, 4.7.2, 4.7.4-4.7.6 СП 9.13130.2009 "Техника пожарная. Огнетушители. Требования к эксплуатации", п.п. 4.2, 4.3, 5.1, 5.2, 6.1, 6.6 СП 12.13130.2009 "Определение категорий помещений, зданий и наружных установок по взрывопожарной и пожарной опасности", п. 2, 4, 5, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 32, 33, 34, 35, 37, 38, 39, 40, 45, 46, 49, 50, 51, 54, 55 приказа МЧС России от 18.11.2021 № 806 "Об определении Порядка, видов, сроков обучения лиц, осуществляющих трудовую или служебную деятельность в организациях, по программам	Выполняется

	противопожарного инструктажа, требований к содержанию указанных программ и категорий лиц, проходящих обучение по дополнительным профессиональным программам в области пожарной безопасности"	
--	--	--