



«04» октября 2024 г.

Регистрационный № 46-08-2024-016949

## ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Торговый центр "Радуга"

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

Левина Ольга Ивановна

(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: - \_\_\_\_\_

ИНН: - \_\_\_\_\_

Место нахождения объекта защиты:

307250, обл. Курская, г. Курчатов, ул. Энергетиков, влд. 38

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

26.12.2011

(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.	<b>Характеристика объекта защиты</b>	
	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	15
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	7959
1.6.	Объем здания, куб. м	46800
1.7.	Количество этажей	2
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)	Автоматическая установка пожарной сигнализации (СПС) Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре (СОУЭ) 2-го типа Противодымная защита (ПДЗ)						
2.	<p align="center"><b><u>Оценка пожарного риска, проведенная на объекте защиты</u></b> (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>Отчет о проведении расчетов по оценке пожарного риска для объекта: "Гипермаркет "Радуга", г. Курчатов, ул. Энергетиков, 38 от 12.09.24. Выполнен ООО "КУРСКПОЖАУДИТ" (ИНН 4632214597, Лицензия МЧС России от 14.06.2016 г. № 46-Б/00095 Ассоциация "Сфера проектировщиков" СРО-П-215-18102019 Регистрационный номер в реестре СРО №656. Основание: отсутствует система автоматической установки пожаротушения в двухэтажном здании предприятий торговли общей торговой площадью более 3500 кв.м. (СП 5.13130.2009 таблица А1, пункт 10.2) Вывод: для наиболее опасного рассмотренного проектного сценария пожара на Объекте обеспечивается безопасная эвакуация людей. Величина пожарного риска для наихудшего из рассмотренных проектных сценариев пожара составляет: <math>Q_{вн} = 0,99 * 10^{-6} год^{-1} &lt; Q_{вн} = 10^{-6} год^{-1}</math>? то есть расчетная величина индивидуального пожарного риска не превышает нормативное значение индивидуального пожарного риска, установленное ст. 79 Технического регламента при условии соблюдения всех принятых для Здания объемно-планировочных и технических решений, изложенных в СТУ.</p>							
3.	<p align="center"><b><u>Оценка возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара</u></b> (Заполняется самостоятельно, исходя из собственной оценки возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара, либо приводятся реквизиты документов страхования)</p> <p align="center">оценка возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара не проводилась</p>							
4.	<p align="center"><b><u>Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты</u></b></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),</th> <th>Сведения о выполнении выполняется/не выполняется</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td> </td> <td> </td> <td> </td> </tr> </tbody> </table>		Наименование противопожарного мероприятия	Реквизиты нормативных правовых актов и нормативных документов по пожарной безопасности, перечень статей (частей, пунктов),	Сведения о выполнении выполняется/не выполняется			
Наименование противопожарного мероприятия	Реквизиты нормативных правовых актов и нормативных документов по пожарной безопасности, перечень статей (частей, пунктов),	Сведения о выполнении выполняется/не выполняется						

		устанавливающих требования пожарной безопасности к объекту защиты	
4.1.	Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями	СП 4.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты»: 4.3, 4.13, 4.16, 4.25, 5.1.2, 5.1.5, 5.1.6, 5.1.9, 5.1.10, 5.4.2.3, 5.4.2.4, 5.4.2.5.	Выполняется
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	СП 8.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Источники наружного противопожарного водоснабжения. Требования пожарной безопасности»: 4.1, 4.2, 4.3, 4.4, 5.2, 6.3, 8.6.	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	Федеральный закон от 22 июля 2008 года № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» по состоянию на 2011 год: Статья 67.	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	СП 2.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты»: 4.1, 4.2, 4.3, 5.2.3, 5.2.4, 5.2.5, 5.4.1, 5.4.2, 5.4.3. Федеральный закон от 22 июля 2008 года № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» по состоянию на 2011 год: Таблица 21.	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	СП 1.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы»: 4.1.3, 4.2.3, 4.2.4, 4.2.5, 4.2.6, 4.2.7, 4.3.1, 4.3.2, 4.3.3, 4.3.4, 4.4.1, 4.4.2, 4.4.3, 4.4.4, 4.4.5, 4.4.6, 4.4.7, 4.4.10, 7.1.1, 7.1.2, 7.1.3, 7.1.4, 7.1.5, 7.1.6, 7.1.9, 7.1.11, 7.1.13, 7.1.14, 7.1.15, 7.1.17, 7.1.19, 7.1.20, 7.1.21, 7.1.22, 7.1.23, 7.2.2, 7.2.3, 7.2.4, 7.2.6, 7.2.8.	Выполняется

4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	Федеральный закон от 22 июля 2008 года № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» по состоянию на 2011 год: Статья 90	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	<p>СП 3.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности»: 3.1, 3.2, 3.3, 3.4, 3.5, 4.1, 4.2, 4.6, 4.7, 4.8, 5.1, 7. СП 5.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Установки пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические. Нормы и правила проектирования»: 13.1.1, 13.1.9, 13.1.10, 13.1.11, 13.2.2, 13.3.1, 13.3.3, 13.3.4, 13.3.6, 13.3.8, 13.3.12, 13.4.1, 13.13.3, 13.14.1, 13.14.2, 13.14.3, 13.14.4, 13.15.1, 13.15.2, 13.15.3, 13.15.4, 13.15.7, 13.15.12, 13.15.13, 13.15.16, 13.15.17, 14.1, 14.2, 14.3, 14.5, 15.1, 15.2, 15.5, 15.9, 15.10, 16.1, 16.2, 17.1, 17.2, 17.3, Приложение А. СП 10.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Внутренний противопожарный водопровод. Требования пожарной безопасности»: 4.1.1, 4.1.8, 4.1.11, 4.1.14, 4.2.1, 4.2.2, 4.2.3, 4.2.4, 4.2.5, 4.2.9, 4.2.10.</p>	Выполняется
4.8.	Размещение, управление и взаимодействие оборудования противопожарной защиты с инженерными системами зданий и оборудованием, работа которого направлена на	<p>СП 3.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности»: 4.4, 5.3, 5.4, 5.5. СП 5.13130.2009 «Системы противопожарной защиты.</p>	Выполняется

	<p>обеспечение безопасной эвакуации людей, тушение пожара и ограничение его развития</p>	<p>Установки пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические. Нормы и правила проектирования»: 13.3.4, 13.3.6, 13.3.17, 13.13.1, 13.13.2, 13.14.5, 13.14.6, 13.14.7, 13.14.8, 13.14.9, 13.14.10, 13.14.11, 13.14.12, 13.15.14, 13.15.15, 13.15.19. СП 10.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Внутренний противопожарный водопровод. Требования пожарной безопасности»: 4.1.13, 4.1.16.</p>	
<p>4.9.</p>	<p>Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим</p>	<p>«Правила противопожарного режима в Российской Федерации», утвержденные Постановлением Правительства РФ от 16 сентября 2020 года № 1479 «О противопожарном режиме»: 2, 2(1), 3, 4, 5, 9, 10, 11, 12, 13, 15, 16, 17, 17(1), 21, 22, 23, 25, 26, 27, 28,31, 32, 34, 35, 36, 37, 41, 42, 49, 50, 54, 55, 56, 60, 65, 68, 71,73, 103, 104, 107,108, 286, 287, 288, 392, 393, 394, 395, 397, 398, 400, 402, 403, 404, 406, 407, 409, 413.</p>	<p>Выполняется</p>