

Зарегистрирована
ГУ МЧС России по Кемеровской
области - Кузбассу

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего
государственную услугу)

«04» марта 2024 г.

Регистрационный № 42-08-2024-003086



**ДЕКЛАРАЦИЯ
ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ**

Настоящая декларация составлена в отношении:

Торговый комплекс «РАДУГА», Общество с ограниченной ответственностью
«Кузбасс-3» (ООО «Кузбасс-3»

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

Общество с ограниченной ответственностью «Кузбасс-3»

(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: 1064218005059

ИНН: 4218099690

Место нахождения объекта защиты:

650002, обл Кемеровская область - Кузбасс, г Кемерово, пр-кт Шахтеров, Дом 54

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

30.06.2011

(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.	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	18100
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	28019
1.6.	Объем здания, куб. м	185246
1.7.	Количество этажей	5
1.8.	Категория наружных установок по пожарной	Не имеет

	опасности, категория зданий, сооружений по пожарной и взрывопожарной опасности (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)	- системы противодымной защиты механическая вытяжная с подпором воздуха, - пожарной сигнализации адресно-аналоговая, - оповещения и управления эвакуацией 4 типа, внутренний противопожарный водопровод – пожарные краны - источники наружного противопожарного водоснабжения – пожарные гидранты - спринклерная система автоматического водяного пожаротушения
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>Qв = 3,348 10⁻⁷ год⁻¹ < Qвн = 10⁻⁶ год⁻¹ - Расчет пожарного риска проводился Обществом с ограниченной ответственностью "Первый Экспертный Центр". № 05/08/2018-5-РР от 17.11.2019 Отчет по оценке пожарного риска на объекте защиты: «Торговый комплекс «РАДУГА» по адресу: Кемеровская область, г. Кемерово, проспект Шахтеров, 54 (отчет прилагается). Комплекс выполняемых дополнительных инженерно-технических и организационных мероприятий для обеспечения допустимого значения уровня пожарного риска: 1. Система автоматической пожарной сигнализации адресно-аналогового типа. 2. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре 4-го типа. 3. Система приточно-вытяжной противодымной вентиляции. 4. Система автоматического пожаротушения (водяная, спринклерная). 5. Система внутреннего противопожарного водопровода. 6. Система наружного противопожарного водопровода</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">20 000 000 рублей 00 копеек. АО «АльфаСтрахование» Договор №</p>	

4.	<u>Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты</u>		
	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	<p>Специальные технические условия, согласованные ГУ Министерства Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий по Кемеровской области УГПН Главного управления МЧС России по Кемеровской области №42-3-4-6-451 от 19.05.2009г (далее СТУ-1) – п.п.2.1-2.8</p> <p>Специальные технические условия, согласованные ГУ Министерства Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий по Кемеровской области УГПН Главного управления МЧС России по Кемеровской области №2223-3-4-3 от 01.12.2014г. (далее СТУ-2) – п.2.1.1. СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям» - п. 4.3 Таблица 1. Федеральный закон</p>	Выполняется

		от 22.07.2008 N 123-ФЗ (ред. от 11.07.2012г.) "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" – ст. 69 ч.1.	
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	СТУ-1 – п. 7.1-7.3 СП 8.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Источники наружного противопожарного водоснабжения. Требования пожарной безопасности» - п.п.8.4, 8,6. Федеральный закон от 22.07.2008 N 123-ФЗ (ред. от 11.07.2012г.) "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" – ст. 68 ч.1-3.	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	СТУ-1 – п.п.2.1-2.8 СТУ-2 – п.2.1.1 СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничения распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям» - п .4.1. Федеральный закон от 22.07.2008 N 123-ФЗ (ред. от 11.07.2012г.) "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" – ст. 90 ч.1 п.1.	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	СТУ-1 – п. 1.1.1, п.1.1.2, п.3.1, п.3.2.1, п. 3.2.3, п.п.3.2.6 - 3.2.8, п.3.3.1 – 3.3.6, п.3.4, п.п.3.5.1 – 3.5.5, п. 3.5.7, п.п.4.1-4.17 СТУ-2 – п.1.10, п.1.11, п.2.2, п.2.3. СП 2.13130.2012 «Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты» - пп.5.2.2 - 5.2.5, 5.3.4, 5.4.4, 5.4.12, Федеральный закон от 22.07.2008 N 123-ФЗ (ред. от 11.07.2012г.) "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" – ст. 57, ст.58, ст.59.	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении	СТУ-1 – п.п.4.1-4.17. СТУ-2 – п.1.11, п.2.3. СП 1.13130.2009	Выполняется

	пожара, эвакуационные пути и выходы	«Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы» - пп.4.2.3, 4.2.5 – 4.2.9, 4.3.1, 4.3.3, 4.4.1, 4.4.4, 4.4.10, 7.1.2 – 7.1.5, 7.1.11, 7.1.14, 7.1.15, 7.1.18, 7.1.20, 7.1.22 таб. 17, 7.1.26, 7.2.2.2, 7.2.5, 7.2.6, 7.2.8. Федеральный закон от 22.07.2008 N 123-ФЗ (ред. от 11.07.2012г.) "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" – ст. 53.	
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	СТУ – п.п.2.1 – 2.8, СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничения распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям» - п. 4.1, 7.1 – 7.4. Федеральный закон от 22.07.2008 N 123-ФЗ (ред. от 11.07.2012г.) "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" – ст. 90 ч. 1 п. 1, 3, ч. 2.	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	СТУ-1 – п.п.5.1-5.4, п.6.1, п.7.1-7.3, п.п.9.1-9.9, п.п.10.1-10.4. СТУ-2 – п.2.4.1, п.2.4.2, п.п.2.5.1-2.5.3, п.2.6.1, п.п.2.7.1-2.7.2. СП 3.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности» - пп.4.1, 4.2, 4.4, 4.6, 4.7, 4.8, 5.1, 5.3, 5.4, 5.5. СП 7.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Отопление, вентиляция и кондиционирование» - пп.5.4, 6.1, 6.7, 6.51 6.54, 6.57, 6.66, 6.67,6.68. СП 8.13130.2009 «Системы	Выполняется

		<p>противопожарной защиты. Источники наружного противопожарного водоснабжения. Требования пожарной безопасности» п. п. 4.1, 8.6, 8.7. Федеральный закон от 22.07.2008 N 123-ФЗ (ред. от 11.07.2012г.) "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" – ст. 54 ч. 1-2; ст. 56 ч. 1, ч. 2; ст. 61 ч. 2 п. 1-4, ч. 3, ст. 86, ст. 103</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>СТУ-1 – п.п.5.1 – 5.4. СТУ-2 – п.п.2.4.1-2.4.2. Федеральный закон от 22.07.2008 N 123-ФЗ (ред. от 11.07.2012г.) «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" – ст. 55 ч. 1, ч.2.</p>	Выполняется
4.9.	<p>Организационно- технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим</p>	<p>СТУ-1 – п.п.12.1-12.2. СТУ-2 – п.п.2.8.1-2.8.9. Федеральный закон от 22.07.2008 №123-ФЗ (ред. от 11.07.2012г.) «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» - статьи 32 ч. 1 п 3 пп. а), ч.2; ст.60 ч. 1-2; ст. 89, ст.90 ч. 1 п.п.1- 3, ч. 2. ППР «Правила противопожарного режима в Российской Федерации» (утвержденные постановлением правительства РФ № 1479 от 16.09.2020) п.: 2, 3, 5, 8 – 10, 12 - 17, 20, 21 – 32, 33, 35 – 37, 41 – 43, 48 – 52, 54 – 56, 60, 63, 67, 71, 73, 94, 98, 102, 103 - 115, 337 – 342, 354 - 372, 392 - 397 – 404, 406, 407, 409</p>	Выполняется