

Зарегистрирована
ГУ МЧС России по Алтайскому краю
(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего
государственную услугу)

«10» апреля 2026 г.

Регистрационный № 22-08-2026-005917



ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:
Торгово-выставочный комплекс «Радуга» по ул. Тракторная, 17 в г. Рубцовск,
Алтайского края

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ПЕРВЫЙ"

(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: 5067746788786

ИНН: 7704616511

Место нахождения объекта защиты:

край. Алтайский, г. Рубцовск, ул. Тракторная, д. 17

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

07.07.2014

(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	18
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	32876
1.6.	Объем здания, куб. м	428438
1.7.	Количество этажей	1
1.8.	Категория наружных установок по пожарной опасности, категория зданий, сооружений по	Не имеет

	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 – естественная, механическая вытяжная с подпором воздуха; Пожарная сигнализация аналогово-адресная; Система оповещения и управления эвакуацией 4 типа; Внутренний противопожарный водопровод – пожарные краны; Источники наружного противопожарного водоснабжения – пожарные гидранты; Спринклерная система водяного пожаротушения тонкораспыленной воды.						
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 = 1,315·10⁻⁷ год⁻¹ < Qвн = 10⁻⁶ год⁻¹ Расчет пожарного риска проводился ИП Клинкач Андрей Васильевич РПР/ФЗ.1-№114 от 01.12.2022 Отчет по результатам расчета по оценке пожарного риска на объекте: ТРЦ «Радуга», расположенного по адресу: Российская Федерация, Алтайский край, г. Рубцовск, ул. Тракторная, 17.</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">Согласно договору страхования имущества юридических лиц № 013ПР4040039492 от 17.06.2025.</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,</th> <th>Сведения о выполнении/не выполняется/не</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,	Сведения о выполнении/не выполняется/не			
Наименование противопожарного мероприятия	Реквизиты нормативных правовых актов и нормативных документов по пожарной безопасности,	Сведения о выполнении/не выполняется/не						

		перечень статей (частей, пунктов), устанавливающих требования пожарной безопасности к объекту защиты	выполняется
4.1.	Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями	Специальные технические условия от 09.11.2022 г. Согласованные письмом УНД ГУ МЧС России по Алтайскому краю от 05.12.2022 № ИВ-234-5790 (далее СТУ) – п. 10.1. СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям» (ред. от 14.02.2020 г.) – п. 4.3., Таблица 1. Федеральный закон от 22.07.2008 N 123-ФЗ (ред. от 14.07.2022 г.) "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" – ст. 69 ч.1.	Выполняется
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	СТУ – п. 7.1., таблица 2 (п. 1); р. 17. СП 8.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Источники наружного противопожарного водоснабжения. Требования пожарной безопасности» (ред. от 30.03.2020 г.) – п. 8.5., п. 8.8. Федеральный закон от 22.07.2008 N 123-ФЗ (ред. от 14.07.2022 г.) "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" – ст. 68 ч.1-3.	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	СТУ – п. 10.2.-10.5. Документы предварительного планирования действий по тушению пожаров и проведения аварийно-спасательных работ на объекте капитального строительства «ТРЦ Радуга» по адресу: Российская Федерация, Алтайский край, г. Рубцовск, ул. Тракторная, 17. СП 4.13130.2013	Выполняется

		<p>«Системы противопожарной защиты. Ограничения распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям» (ред. от 14.02.2020 г.) – п. 4.1., п. 8.1. Федеральный закон от 22.07.2008 N 123-ФЗ (ред. от 14.07.2022 г.) "Технический регламента о требованиях пожарной безопасности" – ст. 90, ч. 1., п.1.</p>	
4.4.	<p>Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности</p>	<p>СТУ – п. 7.1., таблица 2 (п. 2); п. 11.1.-11.6, п. 11.9., п. 12.1., п. 12.2., п. 13.1., п.13.2. СП 2.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты» (ред. от 12.03.2020 г.) – п.п. 5.2.2.-5.2.6., п. 5.3.3., п. 5.3.4., п. 5.4.6., п. 5.4.12., п. 5.4.16., п. 5.4.18. Федеральный закон от 22.07.2008 N 123-ФЗ (ред. от 14.07.2022 г.) "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" – ст. 57 ч. 1, 2; ст.58 ч.1, 2; ст. 59. пп. 1) ,2) ,5), 6); ст. 87, ч. 1, 2; табл. 21.</p>	Выполняется
4.5.	<p>Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы</p>	<p>СТУ – п. 11.7., п. 14.1.-14.11., п. 22.3. СП 1.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы» (ред. от 19.03.2020 г.) – п. 4.1.2., п. 4.2.7., п. 4.2.8., п. 4.2.18., 4.2.22., п. 4.3.2., п. 4.3.7., п.п. 4.4.1.-4.4.4., п. 4.4.9., п. 4.4.11., п.п. 7.1.1. –7.1.7., п.п. 7.3.1.-7.3.3., п.п. 7.6.1.-7.6.6. Расчёт пожарных рисков. Федеральный закон от 22.07.2008 N 123-ФЗ (ред. от 14.07.2022 г.) "Технический регламент о требованиях пожарной</p>	Выполняется

		безопасности" – ст. 53. ч. 1-2.	
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничения распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям» (ред. от 14.02.2020 г.) – п. 7.1., 7.2. Федеральный закон от 22.07.2008 N 123-ФЗ (ред. от 14.07.2022 г.) "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" – ст. 90 ч. 1. п. 1., п. 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 – п. 7.1., таблица 2 (п. 1); р. 15., з. 17., р. 18., р. 19., р. 20., р. 21. СП 3.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности» – табл. 2 п. 8.; п. 4.1.; п. 4.2.; п. 4.4.; п. 4.6.; п. 4.7; п. 4.8.; п. 5.3.; п. 5.4.; п. 5.5. СП 5.13130.2009 Свод правил. Системы противопожарной защиты. Установки пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические. Нормы и правила проектирования" (ред. от 01.06.2011 г.) – Прилож. А, п.А.10, табл.А.1, п.10.2.1. СП 7.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Отопление, вентиляция и кондиционирование» (ред. от 12.03.2020 г.) – п. 6.1., п. 6.8., п. 6.9, п. 6.22., п. 7.1., п 7.2., п. 7.9., п. 7.10., п. 8.5. СП 8.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Источники наружного противопожарного водоснабжения. Требования пожарной	Выполняется

		<p>безопасности» (ред. от 30.03.2020 г.) – п. 8.5., п. 8.8. СП 10.13130.2009. Системы противопожарной защиты.</p> <p>Внутренний противопожарный водопровод. Требования пожарной безопасности" (утв. Приказом МЧС России от 25.03.2009 N 180) (ред. от 27.07.2020) – п. 7.6., Таблица 7.1, пп. 6. Федеральный закон от 22.07.2008 N 123-ФЗ (ред. от 14.07.2022 г.) "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., ст.104.</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>СП 5.13130.2009. Свод правил. «Системы противопожарной защиты. Установки пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические. Нормы и правила проектирования» (ред. от 01.06.2011 г.) – п. 13.14.6-13.14.9, п. 14.1., п. 14.2. Федеральный закон от 22.07.2008 N 123-ФЗ (ред. от 14.07.2022 г.) «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 – п. 11.8., р. 22.</p> <p>Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 N 1479 (ред. от 03.02.2025) "Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации" – п.: 2 – 5, 8 – 10, 12 – 18, 20, 21, 23, 25 – 28, 30 – 33, 35 – 37, 41 – 43, 48 – 52, 54 – 56, 60, 65, 67, 71, 73, 98, 103, 104, 107, 108, 337 – 342, 354 - 372, 392– 407, 409.</p>	Выполняется