

Зарегистрирована  
ГУ МЧС России по Оренбургской  
области

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего  
государственную услугу)

«25» ноября 2025 г.

Регистрационный № 56-08-2025-019064



**ДЕКЛАРАЦИЯ  
ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ**

Настоящая декларация составлена в отношении:

**Новый двухэтажный корпус торгового комплекса ООО "Русь"**

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

**ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "РУСЬ"**

(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: 1065603000143

ИНН: 5603016240

Место нахождения объекта защиты:

**обл. Оренбургская, г. Бузулук, мкр. 1-й, стр. 5Б**

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

**31.07.2017**

(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	IV
1.2.	Класс конструктивной пожарной опасности	C2
1.3.	Класс функциональной пожарной опасности	ФЗ.1 Здания организаций торговли
1.4.	Высота здания, м	6
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	3237
1.6.	Объем здания, куб. м	3237
1.7.	Количество этажей	2
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)		Система оповещения и управления эвакуацией людей 3-го типа, автоматическая пожарная сигнализация, ПАК "Стрелец" мониторинг, внутреннее противопожарное водоснабжение (ПК 18 шт), наружное противопожарное водоснабжение ( ПГ-2 шт), система противодымной вентиляции
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>		
Оценка не проводилась			
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>		
Оценка не проводилась			
4.	<p align="center"><b><u>Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты</u></b></p>		
	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	Федеральный закон от 22.07.2008 №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ст. 6, СП	Выполняется

		4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара па объектах защиты. Требования к объемно планировочным и конструктивным решениям» пункт: 4.3; 4.4; 4.6; 4.15	
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	Федеральный закон от 22.07.2008 №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ст. 6, СП 8.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Наружное противопожарное водоснабжение. Требования пожарной безопасности» пункт: 5.2, 5.4, 5.8, 5.17, 8.9, 8.12, 8.13	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	Федеральный закон от 22.07.2008 №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ст. 6, СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара па объектах защиты. Требования к объемно планировочным и конструктивным решениям» пункт: 7.1, 8.1, 8.6, 8.7, 8.8, 8.9	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	Федеральный закон от 22.07.2008 №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ст. 6-19, ст.35, ст.52-55, ст.60-62, ст.64, ст. 70, ст.84-89, ст. 105-107, ст. 110, ст. 127-130, ст.133, ст. 29, 30, 31, 40, 57, 87, табл. 21, СП 2.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты», п. 5.2.1, 5.2.2, 5.2.4, 5.3.1, 5.3.3, 5.4.7, 5.4.8, 5.4.16, 6.7.1 табл. 6.11,	Выполняется

		6.7.2	
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	Федеральный закон от 22.07.2008 N 123-ФЗ (ред. от 30.04.2021) "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности ст. 52, 53. 89: Постановление Правительства РФ от 16 сентября 2020 года М 1479 «Об утверждении правил противопожарного режима в РФ» п.9. 14. 23. 26. 27, 37, 103,107; СП 1.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы» п. 4.1.2. 4.2.2, 4.2.3. 4,2,5. 4.2.6, 4,2.7. 4.2.8, 4.2.9, 4.2.10, 4,2.12. 4.2.13. 4.2.15, 4,2.16, 4.2.17, 4.2.18. 4.2.20. 4.2.21. 4.2.22. 4.2.25, 4.3.1. 4.3.2. 4.3.3. 4.3.4, 4.3.6. 4.3.12. 4.4.1. 4.4.2. 4,4,4, 4,4.5. 44.6, 4.4.8, 4.4.9, 4:4.П. 4,4,13. 4.4.20. 4.4.22. 7.1.1, 7.1.3. 7.1.5, 7.1.9, 7.6.1, 7.6.2. 7.6.3. 7.6.4, 7.6.5. 7.6.6. 7.6.8	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	Федеральный закон от 22.07.2008 N 123-ФЗ (ред. от 30.04.2021) "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности ст. 76.90, Постановление Правительства РФ от 16 сентября 2020 года № 1479 «Об утверждении правил противопожарного режима в РФ» п.13. 17. 30. 49.50. 54.59: СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям» п. 7.1, 7.2. 7.3. 7.4, 7.5. 7.6. 7.8. 7.11, 7.14.	Выполняется
4.7.	Системы	Федеральный закон от 22.07.2008 N	Выполняется

	<p>противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)</p>	<p>123-03 (ред. от 30.04.2021)  "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности Ст, 81. 85.84 85.86. 91. 103, 106.107, 111,  Постановление Правительства РФ от 16 сентября 2020 года № 1479  «Об утверждении правил противопожарного режима в РФ» г. 36.37. 41. 42, 50. 51, 52. 54, 55. 56;  СП 3.13130.2009 Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре.  Требования пожарной безопасности п. 4. 1, 4.2, 4.4, 4.6, 4.7, 4.8, 5.3, 5.4, 5.5, раздел 6 табл. 1, раздел 7 табл.2 п.8. СП 484.1311500.2020 «Системы противопожарной защиты. Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты.  Нормы и правила проектирования.» п. 5.1.1, 5.1.5-5.1.41. 5.1 12, 5.1.14, 5.1.19, 5.2.1, 5.2.2, 5.2.3, 5.24, 5,2.11</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>Федеральный закон от 22.07.2008 N 123-ФЗ (ред. от 30.04.2021)"Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" ст. 76,90. СП 4.13 30.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям» п.7.2. 7.3. 74. 7.5; СП 484.1311500.2020 «Системы противопожарной защиты. Системы противопожарной</p>	Выполняется

		защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования» п. 14.1. 14.2. 14.3, 14.5.	
4.9.	Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	Постановление Правительства РФ от 16 сентября 2020 года № 1479 «Об утверждении правил противопожарного режима в РФ» п. 3, 4, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30,32, 33, 35, 36,37,49, 42, 45, 48, 50, 51, 52, 54, 55, 56, 60, 103, 104, 105, 107, 108, 354, 362, 366, 367, 392, 394, 397, 400, 403, 404, 406, 407, 409	Выполняется