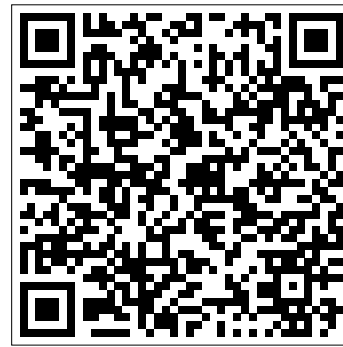


Зарегистрирована
ГУ МЧС России по Ярославской области
(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего
государственную услугу)

«06» ноября 2025 г.

Регистрационный № 76-08-2025-017845



ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Склад № 4

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "РОСТОВСКИЙ
КОМБИКОРМОВЫЙ ЗАВОД"

(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: 1137609001683

ИНН: 7609027594

Место нахождения объекта защиты:

обл. Ярославская, р-н. Ростовский, г. Ростов Великий, ш. Савинское, д. 2

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

01.06.1988

(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	V
1.2.	Класс конструктивной пожарной опасности	C3
1.3.	Класс функциональной пожарной опасности	Ф5.2 Складские здания, сооружения, стоянки для автомобилей без технического обслуживания и ремонта, книгохранилища, архивы, складские помещения
1.4.	Высота здания, м	7
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	1003

1.6.	Объем здания, куб. м	3111	
1.7.	Количество этажей	1	
1.8.	Категория наружных установок по пожарной опасности, категория зданий, сооружений по пожарной и взрывопожарной опасности (указывается для зданий производственного или складского назначения)	ВН пожаро-опасность	
1.9.	Перечень и тип систем противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	АУПС, система оповещения 2 типа, аварийное освещение	
2. <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)			
Оценка не проводилась			
3. <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)			
Не проводилась			
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	123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" глава 16 статья 69 пункт 1 СП 4.13130.2013 (15.06.2022) "Системы противопожарной защиты.	Выполняется

		Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объёмно-планировочным и конструктивным решениям" пункты 4.1,4.3 (абзац 4), пункт 6.1.2 таблица 3	
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" статья 62, пункт 1	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности", ст. 90,ст.98. Правила противопожарного режима в РФ (утверждены постановлением Правительства Российской Федерации от 16.сентября 2020 г. № 1479), пункты 71,72. СП 4.13130.2013"Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объёмно-планировочным и конструктивным решениям", пункты 4.1, 8.2.3-8.2.7.	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объёмно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности", ст.57, ст.58, ст.87, ст.88. Правила противопожарного режима в РФ (утверждены постановлением Правительства Российской Федерации от 16 сентября 2020г. № 1479), пункты 13,14,15,16,25. СП 2.13130.2020 "Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты", пункты 5.2.1,5.2.2,5.2.3,5.2.4,5.2.6,5.2.7,5.3.4,5.4.4,5.4.16,5.4.20,6.2.1-6.2.6 СП 4.13130.2013 "Системы	Выполняется

		<p>противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объёмно-планировочным и конструктивным решениям" , пункты 4.1,5.1.2,6.1.42 ,6.1.43,6.1.47,6.3.15,6.9.5.2,6.9.6</p>	
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	<p>123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» статья 53 пункты 1, 2; статья 89 пункты 1, 3, 11, 12. Ст.89 пункт 4 (1, 2) не выполняется СП 1.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы» пункты 4.2.3, 4.2.5, 4.2.9, 4.2.15, 4.2.16, 4.2.18, 4.2.19, 4.2.20, 4.2.21, 4.2.22 (б, в, г) 4.3.1, 4.3.2, 4.3.3, 4.3.4, 4.3.6, 4.3.7, 4.3.12, 4.4.1, 4.4.2, 4.4.3, 4.4.4, 4.4.6, 4.4.7, 4.4.9, 4.4.22, 8.1.1, 8.1.2, 8.1.7, 8.2.2,8.2.5, 8.2.7 табл.15. Пункты 4.2.6, 4.2.7, 4.2.25, 8.1.3, 8.2.6</p>	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	<p>123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» статья 90. СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объёмно-планировочным и конструктивным решениям» пункты 7.1, 7.2, 7.3, 7.13, 7.19.</p>	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и	<p>СП 3.13130.2020 "Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности" п.: 3.3., 3.4., 3.5., 4.1., 4.2., 4.3., 4.4., 4.6., 4.8., 5.1., 5.3., 5.4., 5.5., табл.1., табл.2.</p>	Выполняется

	наружный противопожарные водопроводы)		
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	СП 5.13130.2009	Выполняется
4.9.	Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	Федеральный закон от 22.07.2008г. №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (с изменениями) ст.4 ч.4, ст. 5; ст. 60; • Федеральный закон от 21.12.1994 г. № 69-ФЗ «О пожарной безопасности» (с изменениями на 22.12.2020) ст. 25, ст. 37; • «Правила противопожарного режима в РФ», утвержденные постановлением Правительства РФ от 16 сентября 2020 года № 1479 (с изменениями) п.1, п. 2, п.3, п. 4, п.9, п. 11, п. 16 (з, д), п.23, п.25, п.30, п. 32, п. 35, п. 43, п. 60 приложение 1, п. 393, п.394, п. 395, п. 397, п.400, п. 403, п. 406, п. 407, п. 409; приказ МЧС России от 16.12.2024 № 1120 «Об определении Порядка, видов, сроков обучения лиц, осуществляющих трудовую или служебную деятельность, по программам противопожарного инструктажа, требований к содержанию указанных программ, порядка их утверждения и	Выполняется

		согласования и категорий лиц, проходящих обучение по дополнительным профессиональным программам в области пожарной безопасности»; • Приказ Министерства энергетики РФ от 13 января 2003г. №6 «Об утверждении правил технической эксплуатации электроустановок потребителей» п.2.12.17; - СП 9.13130.2009 п. 4.1.1.; ГОСТ 12.1.004-91 ССБТ	
--	--	---	--