## Зарегистрирована ГУ МЧС России по Краснодарскому

краю

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего государственную услугу)

«15» октября 2025 г.

Регистрационный № 23-08-2025-016679



## ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Складские помещения.

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

## ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ТВК-Р"

(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: 1072310005426

ИНН: 2310123447

Место нахождения объекта защиты:

край. Краснодарский, г. Краснодар, ул. Старокубанская, д. 145/1

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

## 01.01.1961

(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)

No	Наименование раздела			
п/п				
1.	Характеристика объекта	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	Ф5.2 Складские здания,		
		сооружения, стоянки для		
		автомобилей без технического		
		обслуживания и ремонта,		
		книгохранилища, архивы,		
		складские помещения		
1.4.	Высота здания, м	9		
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека	3619		
	здания, кв. м			

1.6.	Объем здания, куб. м			37776
1.7.	Количество этажей			2
1.8.	Категория наружных устано опасности, категория здани пожарной и взрывопожарно (указывается для зданий пр складского назначения)	й, сооружений по ой опасности	Н	е имеет
1.9.	Перечень и тип систем про (системы противодымной за сигнализации, пожаротуше управления эвакуацией, вну противопожарные водопров	ащиты, пожарной ния, оповещения и утренний и наружный	сигнализ оповещени эвакуацие Наружна водопро	истема пожарной ации; система и управления й людей 2 типа; ый пожарный вод; Система пожаротушения.
2.	Опенка пожарно	го риска, проведенна	я на объект	ге зашиты
	дополнительных инженера обеспечения допустимо перечень и	ожарного риска, а такж но-технических и орган ого значения уровня по тип систем противопож	е комплекс в изационных м жарного риск	ыполняемых мероприятий для а, в том числе
		Оценка не проводилась		
3.	Оценка возможном (Заполняется самостоятель имуществу третьих лиц Договор страхования имущ	от пожара, либо привод страхования)	ой оценки во (ятся реквизи	озможного ущерба ты документов
		«АльфаСтрахование»		
4.	Сведения о выполно	олнении мероприятий по обеспечению пожарной пнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты		
	Наименование противопожарного мероприятия	Реквизиты нормативных актов и нормативных по пожарной безоп перечень статей (часте устанавливающих тр пожарной безопасност защиты	документов асности, й, пунктов), ребования	Сведения о выполнении выполняется/не выполняется
4.1.	Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями	п. 12 противопожарн строительного проек промышленных пред	тирования	Выполняется

		населенных мест Н 102-54 ст. 4 ч.4 Федерального закона от 22.07.2008 №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»	
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	п. 68, п. 69 а, п. 85 противопожарные нормы строительного проектирования промышленных предприятий и населенных мест Н 102-54 ст. 4 ч.4 Федерального закона от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	<ul> <li>п. 15 противопожарные нормы строительного проектирования промышленных предприятий и населенных мест Н 102-54 ст. 4 ч.4 Федерального закона от 22.07.2008</li> <li>№ 123-ФЗ Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»</li> </ul>	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	Пункт 5 табл. 2, п. 11, п. 43, п. 48 противопожарные нормы строительного проектирования промышленных предприятий и населенных мест Н 102-54 ст. 4 ч.4 Федерального закона от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	Пункт 25, табл. 12, табл. 14, п. 31, п. 34, п. 40, п. 41 противопожарные нормы строительного проектирования промышленных предприятий и населенных мест Н 102-54 ст. 4 ч.4 Федерального закона от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности	ст. 4 ч.4 Федерального закона от	Выполняется

	HOWORNO OHOOOTOHIN W	22.07.2008 № 123-ФЗ	
	пожарно-спасательных		
	подразделений при	«Технический регламент о	
	ликвидации пожара	требованиях пожарной безопасности»	
	~		
4.7.	Системы	Пункт 86, п. 87 п,	Выполняется
	противопожарной защиты	противопожарные нормы	
	(системы противодымной	строительного проектирования	
	защиты, пожарной	промышленных предприятий и	
	сигнализации,	населенных мест Н 102-54 Глава	
	пожаротушения,	VIII, противопожарные нормы	
	оповещения и управления	строительного проектирования	
	эвакуацией, внутренний и	промышленных предприятий и	
	наружный	населенных мест Н 102-54 П. 6.6.2;	
	противопожарные	п.6.6.5; п. 6.6.7; п. 6.6.15, п. 6.6.16,	
	водопроводы)	п. 6.6.17, п. 6.6.18 СП	
		484.1311500.2020. Свод правил.	
		«Системы противопожарной	
		защиты. Системы пожарной	
		сигнализации и автоматизация	
		систем противопожарной защиты.	
		Нормы и правила	
		проектирования». Пункт 6 таблица	
		1 СП 3.13130.2009. Свод правил.	
		«Системы противопожарной	
		защиты. Система оповещения и	
		управления эвакуацией людей при	
		пожаре. Требования пожарной	
		безопасности». ст. 4 ч.4	
		Федерального закона от 22.07.2008	
		№ 123-ФЗ «Технический регламент	
		о требованиях пожарной	
		безопасности» Приложение № 1 п.	
		2, п. 11 приложение № 3 п. 5.2	
		Постановление Правительства РФ	
		от 01.09.2021 № 1464 «Об	
		утверждении требований к	
		оснащению объектов защиты	
		автоматическими установками	
		пожаротушения, системой	
		пожарной сигнализации, системой	
		оповещения и управления	
		эвакуацией людей при пожаре»	
		y ,, , - p	

4.8.	Размещение, управление и	ст. 4 ч.4 Федерального закона от	Выполняется
	взаимодействие	22.07.2008 № 123-ФЗ	
	оборудования	«Технический регламент о	
	противопожарной защиты	требованиях пожарной	
	с инженерными системами	безопасности» П. 7.2 СП	
	зданий и оборудованием,	484.1311500.2020. Свод правил.	
	работа которого	«Системы противопожарной	
	направлена на	защиты. Системы пожарной	
	обеспечение безопасной	сигнализации и автоматизация	
	эвакуации людей, тушение	систем противопожарной защиты.	
	пожара и ограничение его	Нормы и правила проектирования»	
	развития		
4.9.	Организационно-	П. 286, п. 287, п. 290, п. 293, п. 4, п.	Выполняется
	технические мероприятия	11, п. 12, п.13, п. 14, п. 15, п. 17(1),	
	по обеспечению пожарной	п. 27, п. 32, п. 35, п. 54 глава XVIII	
	безопасности объекта	«Правил противопожарного	
	защиты и	режима в Российской Федерации»,	
	противопожарный режим	утвержденных постановлением	
		Правительства Российской	
		Федерации от 16.09.2020 № 1479	
		ст. 4 ч.4 Федерального закона от	
		22.07.2008 № 123-Φ3	
		«Технический регламент о	
		требованиях пожарной	
		безопасности» Ст. 25 Федерального	
		закона от 21.12.1994 № 69-ФЗ «О	
		пожарной безопасности»	