## Зарегистрирована ГУ МЧС России по Ростовской области

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего государственную услугу)

«16» февраля 2024 г.

Регистрационный № 61-08-2024-002436



## ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Ф.3.1, Ф 5.1 Многотопливная автозаправочная станция жидкого моторного топлива

№ 542

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

## ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "АЛЬЯНС РОЗНИЦА"

(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: 1162375047889

ИНН: 2310195709

Место нахождения объекта защиты:

347040, обл. Ростовская, г. Белая Калитва, р-н. Белокалитвинский, пос. автомобильная дорога P-260 «Волгоград, Каменск- Шахтинский-Луганск км 292+130 справа

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

28.08.2023

(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 защиты	
	Наименование параметра	Значение параметра
1.1.	Степень огнестойкости	III
1.2.	Класс конструктивной пожарной опасности	<b>C</b> 1
1.3.	Класс функциональной пожарной опасности	Ф3.1 Здания организаций
		торговли
1.4.	Высота здания, м	3
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека	119
	здания, кв. м	
1.6.	Объем здания, куб. м	418
1.7.	Количество этажей	1

1.0	Managara	лом но но <u>често</u>	A I I	70 G DOWN OF STREET
1.8.	Категория наружных устано	-		ная взрывопожаро-
	опасности, категория здани		ОП	асность
	пожарной и взрывопожарно			
	(указывается для зданий пр	оизводственного или		
1.0	складского назначения)		A	
1.9.	*	_		еская пожарная
	(системы противодымной за	-		ация, Система
	сигнализации, пожаротушен			ия и управления
	управления эвакуацией, вну		гэвакуацией J 	подей при пожаре
	противопожарные водопров	зоды)		
2.	Опенка пожарно	го риска, проведенна	ая на объект	ге зашиты
2.	(Заполняется, если провод			
	`	южарного риска, а такж		•
	дополнительных инженер	• •		
	_			
	обеспечения допустимого значения уровня пожарного риска, в том числе перечень и тип систем противопожарной защиты)			
	-	Оценка не проводилась	,	,
3.			третьих лиі	и от пожара
	б. Оценка возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара (Заполняется самостоятельно, исходя из собственной оценки возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара (Заполняется самостоятельно, исходя из собственной оценки возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара (Заполняется самостоятельно).			_
	имуществу третьих лиц от пожара, либо приводятся реквизиты документов страхования)			
	20 000 000 (двадцать м	•	аховой полис.	серия №
		2377300750000 AO «Co		r
4.	Сведения о выполно	ении мероприятий по	обеспечени	ю пожарной
	безопасности, выполнен	ие которых должно	обеспечива	<u>гься на объекте</u>
		<u>защиты</u>		
	Наименование	Реквизиты нормативни	ых правовых	Сведения о
	противопожарного	актов и нормативных	документов	выполнении
	мероприятия	по пожарной безоп	асности,	выполняется/не
		перечень статей (часте	ей, пунктов),	выполняется
		устанавливающих тр	ребования	
		пожарной безопасност	ги к объекту	
		защиты		
4.1.	Противопожарные	СП 156.13130.2014	«Станции	Выполняется
	расстояния между	автомобильные запр	равочные.	
	зданиями и сооружениями	Требования пож	•	
		безопасности» п.6.7,	-	
4.2.	Наружное	Не выполняе	тся	Не выполняется
	противопожарное			
	водоснабжение			

4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	СП 4.13130.2013 «Ограничение распространения пожара на объектах защиты» п.п. 7.1, п.8.1	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	ФЗ-123 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»: ст.30, таб.21; ст.31, таб. 22. СП 2.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты» п.п.4.1, 4.8, 5.1-5.4 СП 4.13130.2013 «Ограничение распространения пожара на объектах защиты» пп.5.5.2, 6.1.23, 6.1.27 СП 156.13130.2014 «Станции автомобильные заправочные. Требования пожарной безопасности» п. п. 6.3, 6.4, 6.5, 6.9, 8.2, 8.3, таб.5, 8.14	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	ФЗ-123 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»: ст.51, ст.52 СП 1.13130-2020 «Эвакуационные пути и выходы» пп.4.1.2, 4.1.4, 4.2.1, 4.2.5, 4.3.5	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	ФЗ-123 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»: ст.90, СП 4.13130.2013 "Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемнопланировочным решениям и конструктивным решениям" п.п. 7.1	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения,	СП 156.13130.2014 «Станции автомобильные заправочные. Требования пожарной безопасности» п.6.39, 8.49, 8.54 СП 3.13130.2009 «Система оповещения и управления	Выполняется

	оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	эвакуацией людей при пожаре» Требования пожарной безопасности. Глава 7 таб.2 СП 484.1311500.2020 «Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты» Нормы и правила проектирования. п.п.5.8, 6.1.1, 6.1.2, 6.2.6, 6.2.11	
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 484.1311500.2020 «Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты» Нормы и правила проектирования. СП 3.13130.2009 «Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре» Требования пожарной безопасности	Выполняется
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 Российской Федерации» (редакции Постановления Правительства РФ от 31.12.2020 № 2463): раздел XVII «Автозаправочные станции» пп. 373-391. Приказ МЧС России от 05.09.2021 № 596 «Об утверждении типовых дополнительных профессиональных программ в области пожарной безопасности; приложения №№ 2,4,5. Приказ МЧС России от 18.11.2021 № 806 «Об определении Порядка, видов, сроков обучения лиц, осуществляющих трудовую или служебную деятельность в организациях, по программам противопожарного инструктажа,	Выполняется

 1	1
требований к содержа	нию
указанных программ и ка	гегорий
лиц, проходящих обуче	ние по
дополнительным	
профессиональным програ	аммам в
области пожарной безопа	сности»