## Зарегистрирована ГУ МЧС России по Краснодарскому

краю

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего государственную услугу)

«02» апреля 2024 г.

Регистрационный № 23-08-2024-005027



## ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Автомобильная заправочная станция № 222

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

## ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ГАЗПРОМ СЕТЬ АЗС"

(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)

ИНН: 6164317329

ОГРН/ОГРНИП: <u>1146164001807</u>

Место нахождения объекта защиты: 350087, край Краснодарский, г Краснодар, ул Ростовское Шоссе, Дом 56

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

25.09.2002

(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	IV	
1.2.	Класс конструктивной пожарной опасности	C0	
1.3.	Класс функциональной пожарной опасности	Ф5.1 Производственные	
		здания, сооружения,	
		производственные и	
		лабораторные помещения,	
		мастерские	
1.4.	Высота здания, м	3	
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека	27	
	здания, кв. м		

1.6.	Объем здания, куб. м			83		
1.7.	Количество этажей			1		
1.8.	Категория наружных устано	вок по пожарной	АН повышені	ная взрывопожаро-		
	опасности, категория здани	-	ОП	асность		
	ложарной и взрывопожарно	ой опасности				
	(указывается для зданий пр					
	складского назначения)					
1.9.	Перечень и тип систем про	тивопожарной защиты	АПС неадрес	сного типа, СОУЭ		
	(системы противодымной за	ащиты, пожарной	1-	го типа		
	сигнализации, пожаротуше	ния, оповещения и				
	управления эвакуацией, вну	тренний и наружный				
	противопожарные водопров	воды)				
2.	<u>Оценка пожарно</u>	го риска, проведенна	ая на объект	ге защиты		
	(Заполняется, если провод	цился расчет пожарного	риска. В разд	целе указываются		
	расчетные значения пожарного риска, а также комплекс выполняемых					
	дополнительных инженерно-технических и организационных мероприятий для					
	обеспечения допустимо					
	перечень и	тип систем противопож	арной защити	PI)		
	Оценка п	ожарного риска не прог	водилась			
3.	Оценка возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара					
	(Заполняется самостоятельно, исходя из собственной оценки возможного ущерба					
	имуществу третьих лиц		цятся реквизи	ты документов		
		страхования)				
10	000000 (десять) миллионов			-		
	гражданской отг	ветственности: GAZX12	236731339300	00		
4.		ении мероприятий по		<del>-</del>		
	безопасности, выполнен	ие которых должно	<u>обеспечиват</u>	<u>гься на объекте</u>		
	защиты_					
	Наименование	Реквизиты нормативні	ых правовых	Сведения о		
	противопожарного	актов и нормативных	•	выполнении		
	мероприятия	по пожарной безоп		выполняется/не		
		перечень статей (часте		выполняется		
		устанавливающих тр				
		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;	п.7.2, табл. 2			
4.2.	Наружное	СП 8.13130.2020 «	Системы	Выполняется		
	<b>I</b>					

4.2	противопожарное водоснабжение	противопожарной защиты. Источник наружного противопожарного водоснабжения. Требования пожарной безопасности» п. 10	D
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	СП 4.13130.2013 «Ограничение распространения пожара на объектах защиты»: п.8.6; п. 8.8	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, табл.21; ст.31, т.22	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.	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	ФЗ-123 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»: ст. 118; ст.119; ст. 120; ст. 124.	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	СП 3.13130.2009 «Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре»: таблица 1. СП 156.13130.2014 «Станции автомобильные заправочные. Требования пожарной безопасности» п. 8.49.	Выполняется
4.8.	Размещение, управление и взаимодействие оборудования противопожарной защиты с инженерными системами зданий и оборудованием, работа которого направлена на	СП 484.1311500.2020 «Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования » п.6.1, 6.2, 6.6, 7.1, 7.2	Выполняется

	обеспечение безопасной эвакуации людей, тушение пожара и ограничение его развития		
4.9.	Организационно- технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	Постановление правительства РФ от 16.09.2020 № 1479 «Об утверждении правил противопожарного режима в Российской Федерации» вместе с «Правилами противопожарного режима в Российской Федерации»: раздел XVII «Автозаправочные станции» п. п. 373-391.	Выполняется