## Зарегистрирована ГУ МЧС России по Самарской области

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего государственную услугу)

«03» мая 2023 г.

Регистрационный № 63-08-2023-007037



## ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Автомобильная газовая заправочная станция

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта зашиты:

## ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "САМАРСКАЯ ГАЗОВАЯ КОМПАНИЯ"

(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: 6314022285

ОГРН/ОГРНИП: 1036300335389

Место нахождения объекта защиты:

446250, обл. Самарская, р-н. Безенчукский, пгт. Безенчук, ул. Советская, д. 184Б

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

## 12.12.2011

(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	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	1		
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека	30		
	здания, кв. м			

1.6.	Объем здания, куб. м			81	
1.7.	Количество этажей		1		
1.8.	Категория наружных устано опасности, категория здани пожарной и взрывопожарно (указывается для зданий пр складского назначения)	й, сооружений по ой опасности		ная взрывопожаро- асность	
1.9.	·	ащиты, пожарной ния, оповещения и утренний и наружный	наружное по	УЭ 2-го типа, ожаротушение от ых гидрантов	
2.	Оценка пожарно	го риска, проведенна	ая на объект	<u>ге 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)				
3.	Ì	Оценка не проводилась			
	Оценка возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара (Заполняется самостоятельно, исходя из собственной оценки возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара, либо приводятся реквизиты документов страхования)  10 000 000 (десять миллионов) рублей				
4.	<u>Сведения о выполно</u>	ении мероприятий по	обеспечени	<u> ию пожарной</u>	
	безопасности, выполнен	-	<u>обеспечива</u>	<u>гься на объекте</u>	
	Наименование противопожарного мероприятия 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	ч.1 ст.69 ФЗ №123 приложение Е пп.Е 156.13130.20	Е3-Е4 СП	Выполняется	
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	п.6.37, приложение I 156.13130.20		Выполняется	

4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	п.8.1, п.8.6, п.8.8 СП 4.13130.2013; п.6.21, п.6.27, п.6.28, п.6.31 СП 156.13130.2014	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	Ст.30, ст.31, ст.32, ст.57, ст.58, ст.59, ст.87, ст.88 ФЗ №123; СП 2.13130.2020; п.6.9 СП 156.13130.2014	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	Ст.89 ФЗ №123; п.4.2.5, п.4.2.18, п.4.2.19, п.4.2.22, п.4.3.2, п.4.3.3, п.4.3.5, п.4.3.6, п.4.3.7, п.8.6.8 СП 1.13130.2020; п.6.18 СП 156.13130.2014	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	Ст.90 ФЗ №123	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	Табл.2 СП 3.13130.2009; п.6.37, п.6.39 СП 156.13130.2014; глава 6 СП 484.1311500.2020; СП 6.13130.2021	Выполняется
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	ст.83 ФЗ №123; п.6.6, п.7.1.3-7.1.4, п.7.2.1 СП 484.1311500.2020	Выполняется

4.9.	Организационно-	пп.: 2, 3, 4, 5, 9, 10, 11, 12, 13, 14,	Выполняется
	технические мероприятия	15, 16, 17, 18, 23, 24, 25, 26, 27, 28,	
	по обеспечению пожарной	29, 30, 32, 35, 36, 37, 41, 42, 43, 48,	
	безопасности объекта	49, 50, 51, 52, 54, 55, 56, 60,	
	защиты и	373-391 Правил противопожарного	
	противопожарный режим	режима в Российской Федерации,	
		утвержденные постановлением	
		Правительства РФ № 1479 от	
		16.09.2020; ст.5 Федерального	
		закона от 22.07.2008 г. №123-ФЗ	
		«Технический регламент о	
		требованиях пожарной	
		безопасности».	