Зарегистрирована ГУ МЧС России по Саратовской области

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего государственную услугу)

«10» октября 2025 г. Регистрационный № 64-08-2025-016426



ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Автозаправочный комплекс

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "АЛЬКОРР"

(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: 1026402677850 ИНН: 6452066600

Место нахождения объекта защиты:

обл. Саратовская, г. Саратов, пр-кт. Строителей, зд. 1, стр. 1

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

15.10.2024

(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	Ф5.1 Производственные	
		здания, сооружения,	
		производственные и	
		лабораторные помещения,	
		мастерские	
1.4.	Высота здания, м	5	
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека	1125	
	здания, кв. м		
1.6.	Объем здания, куб. м	5819	
1.7.	Количество этажей	1	

1.8. |Категория наружных установок по пожарной ГН умеренная пожароопасности, категория зданий, сооружений по опасность пожарной и взрывопожарной опасности (указывается для зданий производственного или складского назначения) 1.9. Перечень и тип систем противопожарной защиты Контролёр С200-КДЛ-2И -1 шт.,Пульт управления и (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации С200-М-1 шт., сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный блок индикации с клавиатурой С2000-БКИ-1шт.,блок противопожарные водопроводы) контрольно- пусковой с2000-КПБ,блок разветвительн о-изолирующий-5 шт.,извещатель пожарный ручной адресный ИПР513-3А М-10шт.,извещатель пожарный дымовой адресный ИП212-34А -03-58шт..оповешатель хоаннопожарны комбинированный светозвуковой Маяк-24К-1, оповещатель световой табло «Выход» Молния-24-11шт., оповещатель охранно-пожарный звуковой «ОПОП2-35 24В»-11шт., Щит ППУ НИКОМ 230-ІР-1 (2/230/6)-1шт.пожарный гидрант ПГ б/н — 2шт. Напор в сети 4.0кгс/см2(0.40МПа) 2. Оценка пожарного риска, проведенная на объекте защиты (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 Оценка возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара 3.

(Заполняется самостоятельно, исходя из собственной оценки возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара, либо приводятся реквизиты документов страхования)

не проводилась

4.	Сведения о выполнении мероприятий по обеспечени безопасности, выполнение которых должно обеспечива		
	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	СП 4.13130.2013 Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. требования к объемнопланировочным и конструктивным решениям» пункты: 6.1.2,6.1.5,6.1.7,6.1.27,6.1.29,6.1.33,6.1.37,6.1.38,6.	Выполняется
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	СП 8.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Источники наружного противопожарного водоснабжения. Требования пожарной безопасности» пункты: 5.1,5.9,5.11,5.14,8,7,8.8,8,9,8.10	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	Статья ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» от22.07.2008 № 123-ФЗ (с изменениями на 27 декабря 2018года). Ст.98,100	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	СП 2.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты» пункты: 5.2,5.3,5.4,6.1,6.2,6.6	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	СП 1.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы». Пункты:	Выполняется

		4.1,4.2,4.3,4,4,7.7,8.1,8.3,8.6	
.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	СП 4.13130.2013 (с измене- нием №1) «Системы противо- пожарной защиты. Ограниче- ние распространения пожара на объектах защиты. Требова- ния к объемно-планировоч- ным и конструктивным реше- ниям». Пункты: 7.1,7.2,7.3,7.5	Выполняется
1.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	СП 484.1311500.2020 «Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнали- зации и автоматизации систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования» пункты: 3.5,5.12,5.13,6.1,6.2,6.3,6.4, 6.5,6.6,7.2,7.4,7.6 СП 3.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Си- стема оповещения и управле- ния эвакуацией людей при по- жаре. Требования пожарной безопасности». Пукты: 3.3,3.4,3.5,4.1,4.4,4.8,5.1,5.3,5.5,6.7	Выполняется
.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 7.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Отопление, вентиляция и кондиционирование» пункт: 6.4,6.6,6.14,8.5	Выполняется
.9.	Организационно- технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	ППР «Правила противопожар- ного режима в Российской Фе- дерации» (утвержденные по- становлением правительства РФ № 1479 от 16.09.2020 с изменения на 30 марта 2023 года . пункты: 2,3,4,6,8,9,10 по 14,16,17,19,23,27,32,34,35,36,37,42,	Выполняется

13 10 55 6	55,71,373 по	301
43,49,33,0)),/1,5/5 II()