

Зарегистрирована  
ГУ МЧС России по Саратовской области

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего  
государственную услугу)

«08» октября 2024 г.

Регистрационный № 64-08-2024-017066



**ДЕКЛАРАЦИЯ  
ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ**

Настоящая декларация составлена в отношении:

**АЗС № 64556**

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

**ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ЛУКОЙЛ-  
ЮГНЕФТЕПРОДУКТ"**

(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: 1022301424254

ИНН: 2309051942

Место нахождения объекта защиты:

410000, обл. Саратовская, р-н. Саратовский, пос. с. Песчаный Умет, ул.  
Саратовская, д. 56

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

**14.09.1998**

(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)

№ п/п	Наименование раздела	
1.	<b>Характеристика объекта защиты</b>	
	Наименование параметра	Значение параметра
1.1.	Степень огнестойкости	II
1.2.	Класс конструктивной пожарной опасности	C0
1.3.	Класс функциональной пожарной опасности	ФЗ.1 Здания организаций торговли
1.4.	Высота здания, м	3
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	131
1.6.	Объем здания, куб. м	393
1.7.	Количество этажей	1
1.8.	Категория наружных установок по пожарной	АН повышенная взрывопожаро-

	опасности, категория зданий, сооружений по пожарной и взрывопожарной опасности (указывается для зданий производственного или складского назначения)	опасность	
1.9.	Перечень и тип систем противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	АУПС- неадресного типа ГРАНИТ-8, Пожаротушение - 3 Модули пожаротушения в режиме самосрабатывания Буран-2,5 Наружноепожаротушение - 1 противопожарный резервуары V– 200м3.	
2.	<p align="center"><b><u>Оценка пожарного риска, проведенная на объекте защиты</u></b>  (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)</p>		
Оценка не проводилась			
3.	<p align="center"><b><u>Оценка возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара</u></b>  (Заполняется самостоятельно, исходя из собственной оценки возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара, либо приводятся реквизиты документов страхования)</p>		
полис страхования гражданской ответственности No RGOX 12463019015000 от 04.04.2024 ПАОСК «Росгосстрах»			
4.	<p align="center"><b><u>Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты</u></b></p>		
	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	Федеральный закон №123 от 22.07.2008 г. «Технический регламент требований пожарной безопасности» ст. 4.п.4, ст.69 ч.1; ст.71 Правила противопожарного режима в Российской Федерации	Выполняется

		ерации(утвержденыПостановление мПравительства РФот16сентября20 20г.№1479«Правилапротивопожар ногорежимавРоссийскойФедерации »)пункты65;73СП156.13130.2014« Станцииавтомобильныезаправочны е.Требованияпожарнойбезопасност и »пункты 7.1	
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	Федеральныйзакон№123от22.07.20 08г.«Техническийрегламентотребо ванияхпожарнойбезопасности»ст.6 2Правилапротивопожарногорежим авРоссийскойФедерации(утвержде ныПостановлениемПравительстваР Фот16сентября2020г.№1479«Прав илапротивопожарногорежимавРосс ийскойФедерации»)пункт48СП156. 13130.2014«Станцииавтомобильны езаправочные.Требованияпожарно йбезопасности»пункт6.35;6.37.СП8 .13130.2020«Системыпротивопожа рнойзащиты.Источникинаружногоп ротивопожарноговодоснабжения.Т ребованияпожарнойбезопасности» Пункты п.4.2; п. 4.3; п.8.8	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	Федеральныйзакон№123от22.07.20 08г.«Техническийрегламентотребо ванияхпожарной безопасности»ст. 4.п.4,ст.90п.1пп1)СП4.13130.2013« Системыпротивопожарнойзащиты. Ограничениераспространенияпожа ранаобъектах защиты.Требования к объемно-планировочнымиконструк тивнымрешениям»пункт8.2.3СП15 6.13130.2014«Станцииавтомобильн ыезаправочные.Требованияпожарн ойбезопасности»пункты6.28; 8.8	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной	Федеральныйзакон№123от22.07.20 08г.«Техническийрегламентотребо ванияхпожарной безопасности»ст. 4.п.4,ст.58;ст.137п.1,6Правилапрот ивопожарногорежимавРоссийской	Выполняется

	опасности	Федерации(утвержденыПостановлениемПравительства РФот16сентября2020г.№1479«ПравилапротивопожарногорежимавРоссийскойФедерации»)пункт12.СП156.13130.2014«Станцииавтомобильныезаправочные.Требованияпожарнойбезопасности»пункт6.9.	
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	Федеральный закон№123от22.07.2008г.«Техническийрегламентотребованияхпожарной безопасности» ст. 4.ч.4;ст. 89ч.1; ст.53ч.2.ПравилапротивопожарногорежимавРоссийскойФедерации(утвержденыПостановлениемПравительстваРФот16сентября2020г.№1479«Правилапротивопожарногорежим авРоссийскойФедерации»)пункт23,26,37СП1.13130.2020«Системыпротивопожарнойзащиты.Эвакуационныепутиивыходы»пункты4.2.18;4.2.19; 4.2.22;4.3.2;4.3.3;4.3.6;4,3,7	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	Федеральныйзакон№123от22.07.2008г.«Техническийрегламентотребованияхпожарной безопасности»Ст. 4.ч.4;90.ч.1п.1ПравилапротивопожарногорежимавРоссийскойФедерации(утвержденыПостановлениемПравительстваРФот16сентября2020г.№1479«ПравилапротивопожарногорежимавРоссийскойФедерации») пункт26;48;71;72;393к);394.СП4.13130.2013«Системыпротивопожарнойзащиты.Ограничениераспространенияпожаранаобъектахзащиты.Требованиякобъемнопланировочнымиконструктивнымрешениям»пункт7.1;8.2.3СП156.13130.2014«Станцииавтомобильныезаправочные.Требованияпожарнойбезопасности»Пункты6.19; 6.35; 6.28	Выполняется
4.7.	Системы	Федеральныйзакон№123от22.07.2008г.	Выполняется

	<p>противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)</p>	<p>08г.«Технический регламентотребованияхпожарной безопасности»ст.4.п.4,ст.54,ст. 56ч. 1, ч. 2 п.1,2,ст.ст.103.ПравилапротивопожарногорежимавРоссийскойФедерации(утвержденыПостановлениемПравительства РФот16сентября2020г.№1479«ПравилапротивопожарногорежимавРоссийскойФедерации»)пункт54СП3.13130.2009«Системыпротиводымнойзащиты.Системаоповещенияиуправленияэвакуациейлюдейприпожаре.Требованияпожарнойбезопасности»Пункты2.5;3.1; 3.4; 4.1;4.2; 4.4;4.8, 5.3;5.5;6;7таб.2.СП156.13130.2014«Станцииавтомобильныезаправочные.Требованияпожарнойбезопасности»Пункт6.39СП8.13130.2020«Системыпротивопожарнойзащиты.Источникинаружногопротивопожарноговодоснабжения.Требованияпожарнойбезопасности» Пункты п.4.2; п. 4.3;п.8.8СП484.1311500.2020.Сводправил.«Системыпротивопожарнойзащиты.Системыпожарнойсигнализациииавтоматизациясистемпротивопожарнойзащиты.Нормыправилапроектирования"Пункты6.1.1,6.1.2,6.1.3, 6.2.6,6.6.1,6.6.4,6.6.9, 6.6.27,6.6.32,7.2.1,7.7.4СП485.1311500.2020.Сводправил.Системыпротивопожарнойзащиты.Установкипожаротушенияавтоматические.Нормыправилапроектирования"Пункты 10.1.3,10.1.4,10.2.17,10.3.4</p>	
4.8.	<p>Размещение, управление и взаимодействие оборудования противопожарной защиты с инженерными системами зданий и оборудованием, работа которого направлена на</p>	<p>Федеральныйзакон№123от22.07.2008г.«Техническийрегламентотребованияхпожарнойбезопасности»ст.4.п.4СП484.1311500.2020.Сводправил.«Системыпротивопожарнойзащиты.Системыпожарнойсигнализациииавтоматизациясистемпротивопожарнойзащиты.Нормыправилапроект</p>	<p>Выполняется</p>

	<p>обеспечение безопасной эвакуации людей, тушение пожара и ограничение его развития</p>	<p>ирования"Пункты6.1.1,6.1.2,6.1.3,6.2.6,6.6.1,6.6.4,6.6.9,6.6.27,6.6.32,7.2.1,7.7.4СП156.13130.2014«Станции автомобильныезаправочные.Требованияпожарнойбезопасности»п.6.16; п.6.31;п.6.39(абз.1); п.7.8;п.7.18;п.7.24;п.7.32;п.7.35;п.7.36</p>	
<p>4.9.</p>	<p>Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим</p>	<p>«Правила противопожарного режима в Российской Федерации», утвержденные постановлением Правительства Российской Федерации No 1479 от 16.09.2021г. п. 2; п.3; п.4;п.10; п.11; п.12; п.14; п. 15; п. 16; п.19; п. 23; п.24; п.26; п.27; п. 32; п. 34; п. 35; п.36; п. 37; п.41;п. 42; п. 48; п. 49; п. 54; п. 60; п. 77; п. 103, п.104, п.107, п. 121; п. 123; п.125; п. 128; п. 131; п.160; п. 286; п. 287; п.288; п. 297; п. 298; п. 373; п.374; п. 375; п. 377; п.378; п. 379; п.380; п. 381; п.382; п. 383; п. 384; п. 385; п. 387, п. 389, п. 390,п.391, п. 392, п. 393; п.394; п. 395; п. 396; п. 397;п. 398; п. 399; п.402; п. 403; п. 404 п.405; п. 406;п. 407; п.409; п. 410; п. 411; п.412;п.413. СП9.13130.2009 Свод правил. «Техника пожарная.Огнетушители. Требования к эксплуатации» П.4.1.19, п. 4.1.20, п. 4.1.25; п. 4.1.27, п. 4.1.29, п.4.1.32, п. 4.1.33,п. 4.1.34, п.4.1.40, п. 4.2.1, п.4.2.2; п.4.2.4; п. 4.2.7, п. 4.2.9; п. 4.3.1; п. 4.3.2, п.4.3.3, п. 4.3.5; п. 4.3.6; п.4.3.7, п. 4.3.12, п. 4.3.13,п. 4.4.1; п.4.4.14; п. 4.5.1; п. 4.5.2; п. 4.5.4; п. 4.7.1; п. 4.7.2 Приказ МЧС России от 18.11.2021г. No 806 «Об определении порядка, видов,сроков обучения лиц, осуществляющих трудовую или служебную деятельность</p>	<p>Выполняется</p>

		<p>в организациях, по программам противопожарного инструктажа, требований к содержанию указанных программ и категорий лиц, проходящих обучение по дополнительным профессиональным программам в области пожарной безопасности» Пункт 2 СП 156.13130.2014 Свод правил. «Станции автомобильные заправочные. Требования пожарной безопасности» Пункты 6.7; 6.16; 6.20; 6.21; 6.25; 6.27; 6.28; 6.34</p>	
--	--	---	--