

Зарегистрирована
ГУ МЧС России по Саратовской области
(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего
государственную услугу)

«29» октября 2024 г.

Регистрационный № 64-08-2024-018429



ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

АЗС № 64581

(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:

обл. Саратовская, г. Балаково, ул. Вокзальная, д. 2А

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

25.05.2006

(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.	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	ФЗ.1 Здания организаций торговли
1.4.	Высота здания, м	3
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	80
1.6.	Объем здания, куб. м	320
1.7.	Количество этажей	1
1.8.	Категория наружных установок по пожарной опасности, категория зданий, сооружений по	АН повышенная взрывопожароопасность

	пожарной и взрывопожарной опасности (указывается для зданий производственного или складского назначения)								
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 - 6 Модули пожаротушения в режиме самосрабатывания Буран-2,5 Наружное пожаротушение- нет							
2.	<p align="center"><u>Оценка пожарного риска, проведенная на объекте 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)</p> <p align="center">Оценка не проводилась</p>								
3.	<p align="center"><u>Оценка возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара</u> (Заполняется самостоятельно, исходя из собственной оценки возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара, либо приводятся реквизиты документов страхования)</p> <p align="center">Полис страхования гражданской ответственности No RGOX12491097618000 от04.04.2024г.ПАО СК «Росгосстрах»</p>								
4.	<p align="center"><u>Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты</u></p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Наименование противопожарного мероприятия</th> <th>Реквизиты нормативных правовых актов и нормативных документов по пожарной безопасности, перечень статей (частей, пунктов), устанавливающих требования пожарной безопасности к объекту защиты</th> <th>Сведения о выполнении выполняется/не выполняется</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>4.1. Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями</td> <td>Федеральный закон No 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 (утверждены Постановлением Правительства РФ от 16 сентября 2020 г. No 1479 «Правила противопожарн</td> <td>Выполняется</td> </tr> </tbody> </table>			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 No 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 (утверждены Постановлением Правительства РФ от 16 сентября 2020 г. No 1479 «Правила противопожарн	Выполняется
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 No 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 (утверждены Постановлением Правительства РФ от 16 сентября 2020 г. No 1479 «Правила противопожарн	Выполняется							

		огорезимавРоссийскойФедерации»)пункты65;73СП156.13130.2014«Ст анцияавтомобильныезаправочные. Т ребованияпожарнойбезопасности »пункты 7.1	
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	Федеральныйзакон№123от22.07.20 08г.«Техническийрегламентотреб ванияхпожарнойбезопасности»ст.6 2Правилапротивопожарногорежим авРоссийскойФедерации(утвержде ныПостановлениемПравительстваР Фот16сентября2020г.№1479«Прав илапротивопожарногорежимавРосс ийскойФедерации»)пункт48СП156. 13130.2014«Станцияавтомобильны 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.«Техническийрегламентотреб 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«Станцияавтомобильн ыезаправочные.Требованияпожарн ойбезопасности»пункты6.28; 8.8	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	Федеральныйзакон№123от22.07.20 08г.«Техническийрегламентотреб ванияхпожарной безопасности»ст. 4.п.4,ст.58;ст.137п.1,6Правилапрот ивопожарногорежимавРоссийской Федерации(утвержденыПостановле ниемПравительства РФот16сентябр я2020г.№1479«Правилапротивопо	Выполняется

		жарногорезимавРоссийскойФедерации»)пункт12.СП156.13130.2014«Станцияавтомобильныезаправочные.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.ПравилапротивопожарногорезимавРоссийской Федерации(утвержденыПостановлениемПравительстваРФот 16сентября2020г.№1479«ПравилапротивопожарногорезимавРоссийской Федерации»)пункт23,26,37СП1.13130.2020«Системыпротивопожарнойзащиты.Эвакуационныепутиивыходы»	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	Федеральныйзакон№123от22.07.2008г.«Техническийрегламентотребованияхпожарной безопасности»Ст. 4.ч.4;90.ч.1п.1ПравилапротивопожарногорезимавРоссийской Федерации(утвержденыПостановлениемПравительстваРФот 16сентября2020г.№1479«ПравилапротивопожарногорезимавРоссийской Федерации») пункт26;48;71;72;393к);394.СП4.13130.2013«Системыпротивопожарнойзащиты.Ограничениераспространенияпожаранаобъектахзащиты.Требованиякобъемнопланировочнымиконструктивнымрешениям»пункт7.1;8.2.3СП156.13130.2014«Станцияавтомобильныезаправочные.Требованияпожарнойбезопасности»Пунктыб.19; 6.35; 6.28	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения,	Федеральныйзакон№123от22.07.2008г.«Техническийрегламентотребованияхпожарной безопасности»ст. 4.п.4,ст.54,ст. 56ч. 1, ч. 2 п.1,2,ст.ст .103.ПравилапротивопожарногорезимавРоссийской Федерации(утверж	Выполняется

	<p>оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)</p>	<p>дены Постановлением Правительства РФ от 16 сентября 2020 г. № 1479 «Правила противопожарного режима в Российской Федерации») пункт 54 СПЗ.13130.2009 «Системы противодымной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности» Пункты 2.5; 3.1; 3.4; 4.1; 4.2; 4.4; 4.8, 5.3; 5.5; 6; 7 таб. 2. СП 156.13130.2014 «Станции автомобильные заправочные. Требования пожарной безопасности» Пункт 6.39 СП 8.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Источники наружного противопожарного водоснабжения. Требования пожарной безопасности» Пункты п. 4.2; п. 4.3; п. 8.8 СП 484.1311500.2020. Свод правил. «Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты. Нормы правил проектирования» Пункты 6.1.1, 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, 7.7.4 СП 485.1311500.2020. Свод правил. Системы противопожарной защиты. Установки пожаротушения автоматические. Нормы правил проектирования» 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 обеспечение безопасной эвакуации людей, тушение пожара и ограничение его развития</p>	<p>Федеральный закон № 123 от 22.07.2008 г. «Технический регламент требований пожарной безопасности» ст. 4. п. 4 СП 484.1311500.2020. Свод правил. «Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты. Нормы правил проектирования» Пункты 6.1.1, 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, 7.7.4 СП 156.13130.2014 «Станции автомобильные заправочные. Требования пожарной безопасности» п. 6.16;</p>	Выполняется

		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	
4.9.	Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	Федеральный закон №123 от 22.07.2008 г. «Технический регламент требований пожарной безопасности» ст.4. п.4. «Правила противопожарного режима в Российской Федерации», утвержденные постановлением Правительства Российской Федерации №1479 от 16.09.2021 г. 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 «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 18.11.2021 г. №806 «Об определении порядка, видов, сроков обучения лиц, осуществляющих трудовую или служебную деятельность в организациях, по программам противопожарного инструктажа, требований к содержанию указанных программ категорий лиц, проходящих обучение по дополнительным	Выполняется

	<p>м профессиональным программам в области пожарной безопасности» Пункт 2 СП 156.13130.2014 «Станции автомобильные заправочные. Требования пожарной безопасности» Пункты 6.7; 6.16; 6.20; 6.21; 6.25; 6.27; 6.28; 6.34</p>	
--	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--