

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

«20» сентября 2024 г.

Регистрационный № 58-08-2024-016111



ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

АЗС № 58616

(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:

440000, обл. Пензенская, г. Пенза, ул. проспект Победы, д. 115В

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

02.04.2007

(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	35
1.6.	Объем здания, куб. м	103
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-16, Пожаротушение - 3 Модули пожаротушения в режиме само срабатывания Буран-2,5 Наружное пожаротушение - 2 противопожарный резервуары 2 по V – 50м3.						
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 RGOX12420266465000 от 04.04. 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/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. 2008г. «Технический регламент требований пожарной безопасности» ст. 4. п.4, ст. 69 ч.1; с т. 71 Правила противопожарного режима в Российской Федерации (утверж</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/не выполняется	4.1. Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями	Федеральный закон No 123 от 22.07. 2008г. «Технический регламент требований пожарной безопасности» ст. 4. п.4, ст. 69 ч.1; с т. 71 Правила противопожарного режима в Российской Федерации (утверж	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/не выполняется							
4.1. Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями	Федеральный закон No 123 от 22.07. 2008г. «Технический регламент требований пожарной безопасности» ст. 4. п.4, ст. 69 ч.1; с т. 71 Правила противопожарного режима в Российской Федерации (утверж	Выполняется							

		дены Постановлением Правительства РФ от 16 сентября 2020 г. №1479 «Правила противопожарного режима в Российской Федерации») пункты 6.5; 7.3 СП 156.13130.2014 «Станции автомобильные заправочные. Требования пожарной безопасности» пункты 7.1	
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	Федеральный закон № 123 от 22.07.2008 г. «Технический регламент требований пожарной безопасности» ст. 62 Правила противопожарного режима в Российской Федерации (утверждены Постановлением Правительства РФ от 16 сентября 2020 г. №1479 «Правила противопожарного режима в Российской Федерации») пункт 4.8 СП 156.13130.2014 «Станции автомобильные заправочные. Требования пожарной безопасности» пункт 6.35; 6.37. СП 8.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Источники наружного противопожарного водоснабжения. Требования пожарной безопасности» Пункты п. 4.2; п. 4.3; п. 8.8	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	Федеральный закон № 123 от 22.07.2008 г. «Технический регламент требований пожарной безопасности» ст. 4. п. 4, ст. 90 п. 1 пп 1) СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным конструктивным решениям» пункт 8.2.3 СП 156.13130.2014 «Станции автомобильные заправочные. Требования пожарной безопасности» пункты 6.28; 8.8	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс	Федеральный закон № 123 от 22.07.2008 г. «Технический регламент требований пожарной безопасности» ст. 4. п. 4, ст. 58; ст. 1	Выполняется

	конструктивной пожарной опасности	37п.1,6Правилапротивопожарногор ежимавРоссийскойФедерации(утве ржденыПостановлениемПравительс тва РФот 16сентября 2020 г.№147 9«Правилапротивопожарногорежи мавРоссийскойФедерации») пункт1 2.СП156.13130.2014«Станцииавто мобильныезаправочные.Требовани япожарнойбезопасности»пункт 6.9.	
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	Федеральный закон № 123 от22.072008г.«Технический регламентотребованияхпожарной безопасности» ст. 4.ч.4;ст. 89 ч. 1; ст.53 ч. 2.Правилапротивопожарног орежима вРоссийскойФедерации(у твержденыПостановлениемПравите льстваРФот 16сентября 2020 г. №1 479«Правилапротивопожарногореж имавРоссийскойФедерации») пункт 23, 26,37СП1.13130.2020«Системы противопожарнойзащиты.Эвакуаци онные пути ивыходы»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	Федеральный закон № 123от22.07. 2008г.«Техническийрегламенттре бованияхпожарной безопасности»Ст. 4. ч.4;90. ч. 1 п.1 Правилапротивопожарногорежима вРоссийскойФедерации(утвержден ыПостановлениемПравительстваРФ от 16сентября 2020 г.№1479«Прав илапротивопожарногорежимавРосс ийскойФедерации») пункт 26; 48;71;72;393 к); 394.СП4.13130.201 3«Системыпротивопожарнойзащит ы.Ограничениераспространенияпо жаранаобъектах защиты.Требовани якобъемнопланировочнымиконстр уктивнымрешениям»пункт 7.1; 8.2. 3СП156.13130.2014«Станцииавто мобильныезаправочные.Требованияп	Выполняется

		ожарной безопасности» Пункты 6.19; 6.35; 6.28	
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	Федеральный закон № 123 от 22.07.2008 г. «Технический регламент в области пожарной безопасности» ст. 4. п.4, ст. 54, ст. 56 ч. 1, ч. 2 п. 1, 2, ст.ст.103. Правил противопожарного режима в Российской Федерации (утверждены Постановлением Правительства РФ от 16 сентября 2020 г. № 1479 «Правил противопожарного режима в Российской Федерации») пункт 54 СП 3.131.30.2009 «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 156.13.130.2014 «Станции автомобильные эстакадные. Требования пожарной безопасности» Пункт 6.39 СП 8.131.30.2020 «Системы противопожарной защиты. Источники наружного противопожарного водоснабжения. Требования пожарной безопасности» Пункты п.4.2; п. 4.3; п.8.8 СП 484.131.1500.2020. Свод правил. «Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты. Нормы и правила 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 485.131.1500.2020. Свод правил. Системы противопожарной защиты. Установки пожаротушения автоматические. Нормы и правила проектирования» Пункты 10.1.3, 10.1.4, 10.2.17, 10.3.4	Выполняется
4.8.	Размещение, управление и взаимодействие	Федеральный закон № 123 от 22.07.2008 г. «Технический регламент в области пожарной безопасности» ст. 4. п.4, ст. 54, ст. 56 ч. 1, ч. 2 п. 1, 2, ст.ст.103. Правил противопожарного режима в Российской Федерации (утверждены Постановлением Правительства РФ от 16 сентября 2020 г. № 1479 «Правил противопожарного режима в Российской Федерации») пункт 54 СП 3.131.30.2009 «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 156.13.130.2014 «Станции автомобильные эстакадные. Требования пожарной безопасности» Пункт 6.39 СП 8.131.30.2020 «Системы противопожарной защиты. Источники наружного противопожарного водоснабжения. Требования пожарной безопасности» Пункты п.4.2; п. 4.3; п.8.8 СП 484.131.1500.2020. Свод правил. «Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты. Нормы и правила 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 485.131.1500.2020. Свод правил. Системы противопожарной защиты. Установки пожаротушения автоматические. Нормы и правила проектирования» Пункты 10.1.3, 10.1.4, 10.2.17, 10.3.4	Выполняется

<p>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>оборудования пожарной безопасности» ст. 4. п. 4 СП 484.13115-00.2020. Свод правил. «Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты. Нормы и правила 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 автомобильных заправочные. Требования пожарной безопасности» 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. Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим</p>	<p>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. СП 9.13130.2009 «Техника пожарной. Огнетушители. Требования 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.</p>	<p>Выполняется</p>

	<p>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. 4.7.2ПриказМЧСРоссии от 18.11.2021 г. №806</p> <p>«Обопределении порядка, видов, сроков обучения лиц, осуществляющих трудовую или служебную деятельность в организациях, по программам противопожарного инструктажа, требований к содержанию указанных программы категорий лиц, проходящих обучение по дополнительным 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>
--	---