Зарегистрирована ГУ МЧС России по Краснодарскому

краю

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего государственную услугу)

«26» октября 2025 г.

Регистрационный № 23-08-2025-017333



ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Автозаправочная станция АЗС № 23118 ООО "ЛУКОЙЛ-Югнефтепродукт"

(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

ИН

ИНН: 2309051942

Место нахождения объекта защиты:

край. Краснодарский, р-н. Кущевский, ст-ца. Кущевская, ул. Пушкина, д. 123

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

26.04.2008

(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 разде	ела	
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	Ф3.1 Здания организаций	
		торговли	
1.4.	Высота здания, м	3	
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека	92	
	здания, кв. м		
1.6.	Объем здания, куб. м	276	
1.7.	Количество этажей	1	
1.8.	Категория наружных установок по пожарной	АН повышенная взрывопожаро-	

1	I		1		
	опасности, категория здани	I		пасность	
	пожарной и взрывопожарной опасности (указывается для зданий производственного или				
		оизводственного или			
1.0	складского назначения)				
1.9.	Перечень и тип систем про	-		емы пожарной	
	(системы противодымной з	•		ии- аналоговый.	
	сигнализации, пожаротуше		Прибор приемно-контрольный		
	управления эвакуацией, вну		охранно-пожарный "ВЭРС-		
	противопожарные водопрог	воды)	ПК4". Извещатель пожарн		
				10", Извещатель	
			_	ымовой оптико-	
			_	й точечный "ИП	
				ожаротушение.	
				порошкового	
				ния Буран-2.5-2с,	
			Наружное п	ожаротушение –	
				ПГ	
2.	2. Оценка пожарного риска, проведенная на объекте защиты (Заполняется, если проводился расчет пожарного риска. В разделе указываются				
	_	южарного риска, а такж			
	-	ерно-технических и организационных м			
	1	ого значения уровня по			
	-	тип систем противопож	арнои защить	ol <i>)</i>	
	Ť	Оценка не проводилась			
3.	l ·	<u>го ущерба имуществу</u>	_	· •	
	(Заполняется самостоятель				
	имуществу третьих лиц		цятся реквизи	ты документов	
	N DCOV 1055010105	страхования)	A O CIK D		
		8000 от 23.06.2025г. ПА		•	
4.		ении мероприятий по		-	
	безопасности, выполне	_	обеспечиват	<u>гься на ооъекте</u>	
		<u>защиты</u>			
	Наименование	Реквизиты нормативни	•	Сведения о	
	противопожарного	актов и нормативных	-	выполнении	
	мероприятия	по пожарной безоп		выполняется/не	
		перечень статей (часте	-	выполняется	
		устанавливающих тр	•		
		пожарной безопасност	ги к объекту		
		защиты			
4.1.	Противопожарные	Федеральный закон № 123 от 22.07		Выполняется	

	расстояния между зданиями и сооружениями	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. № 1479 «Правила противопожарного режима в Российской Федерации») пункты 65; 73 СП 156.13130.2014 «Станции автомобильные заправочные. Требования пожарной безопасности» пункты 7.1; 7.2	
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	Федеральный закон № 123 от 22.07 2008 г. «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ст. 4. п. 4, 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 48 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» Пункт п. 4.2;	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	Федеральный закон № 123 от 22.07 2008 г. «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ст. 4. п.4, ст. 90 п.1 пп1) СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты.	Выполняется

1	1	1	ı
		Ограничение распространения	
		пожара на объектах защиты.	
		Требования к объемно-	
		планировочным и конструктивным	
		решениям» пункт 8.2.3 СП	
		156.13130.2014 «Станции	
		автомобильные заправочные.	
		Требования пожарной	
		безопасности» пункты 6.28; 8.8.	
4.4.	Конструктивные и	Федеральный закон № 123 от 22.07	Выполняется
	объемно-планировочные	2008 г. «Технический регламент о	
	решения, степень	требованиях пожарной	
	огнестойкости и класс	безопасности» ст. 4. п. 4, ст. 58; ст.	
	конструктивной пожарной	137 п.1,6 Правила	
	опасности	противопожарного режима в	
		Российской Федерации	
		(утверждены Постановлением	
		Правительства РФ от 16 сентября	
		2020 г. № 1479 «Правила	
		противопожарного режима в	
		Российской Федерации») пункт 12.	
		СП 156.13130.2014 «Станции	
		автомобильные заправочные.	
		Требования пожарной	
		безопасности» пункт 6.9.	
1.5	06.0-0-0-0-0-0-0-0-0-0-0-0-0-0-0-0-0-0-0	·	D
4.5.	Обеспечение безопасности	_ · · · •	Выполняется
	людей при возникновении	2008 г. «Технический регламент о	
	пожара, эвакуационные	требованиях пожарной	
	пути и выходы	безопасности» ст. 4. ч. 4; ст. 89 ч. 1;	
		ст. 53 ч. 2. Правила	
		противопожарного режима в	
		Российской Федерации	
		(утверждены Постановлением	
		Правительства РФ от 16 сентября	
		2020 г. № 1479 «Правила	
		противопожарного режима в	
		Российской Федерации») пункт 23,	
		26, 37 СП 1.13130.2020 «Системы	
		противопожарной защиты.	
		Эвакуационные пути и выходы»	
		пункты 4.2.18; 4.2.19; 4.2.22; 4.3.2;	
		4.3.3; 4.3.6; 4,3,7.	
	<u> </u>		

ı			
	-	Федеральный закон № 123 от 22.07 2008 г. «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» Ст. 4. ч. 4; 90. ч. 1 п.1 Правила противопожарного режима в Российской Федерации (утверждены Постановлением Правительства РФ от 16 сентября 2020 г. № 1479 «Правила противопожарного режима в Российской Федерации») пункт 26; 48; 71; 72; 393 к); 394. СП 4.13130 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям» пункт 7.1; 8.2.3 СП 156.13130.2014 «Станции автомобильные заправочные. Требования	Выполняется
		пожарной безопасности» Пункты	
		6.19; 6.35; 6.28; 8.8	
(системы по защиты, по сигнализан пожаротун оповещенн	ции, шения, ия и управления й, внутренний и эжарные	Федеральный закон № 123 от 22.07 2008 г. «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ст. 4. п. 4, ст. 54, ст. 56 ч. 1, ч. 2 п. 1, 2, ст. ст. 103. Правила противопожарного режима в Российской Федерации (утверждены Постановлением Правительства РФ от 16 сентября 2020 г. № 1479 «Правила противопожарного режима в Российской Федерации») пункт 54 СП 3.13130.2009 «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.	Выполняется

	I	СП 156 12120 2014С	
		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» Пункт п. 4.1; СП	
		484.1311500.2020. 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 CH 485.1311500.2020.	
		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	
4.8.	Размещение, управление и	Федеральный закон № 123 от 22.07	Выполняется
	взаимодействие	2008 г. «Технический регламент о	
	оборудования	требованиях пожарной	
	противопожарной защиты	безопасности» ст. 4. п. 4 СП	
	с инженерными системами		
	зданий и оборудованием,	«Системы противопожарной	
	работа которого	защиты. Системы пожарной	
	направлена на	сигнализации и автоматизация	
	обеспечение безопасной	систем противопожарной защиты.	
	эвакуации людей, тушение		
	пожара и ограничение его	Пункты 6.1.1, 6.1.2, 6.1.3, 6.2.6,	
	развития	6.6.1, 6.6.4, 6.6.9, 6.6.27, 6.6.32,	
	развития	7.2.1, 7.7.4 СП 156.13130.2014	
		«Станции автомобильные	
		· ·	
		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;	

4.9. Организационнотехнические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и

противопожарный режим

Федеральный закон № 123 от 22.07 2008 г. «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ст. 4. п. 4. «Правила противопожарного режима в Российской Федерации», утвержденные постановлением Правительства Российской Федерации № 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. 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.41; п. 42; п. 48; п. 49; п. 54; п. 60;

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.

ГОСТ Р 59641-2021.

Национальный стандарт Российской Федерации. Средства противопожарной защиты зданий и сооружений. Средства первичные пожаротушения. Руководство по размещению, техническому обслуживанию и ремонту. Методы испытаний на работоспособность П. 4.1, п. 4.2, п. 4.5; п. 4.6, п. 4.8, п. 4.9, п. 4.13; п. 4.14, п. 4.15, п. 4.16, п. 4.21, п. 5.1.1; п. 5.1.7; п. 5.1.9, п. 5.1.11.1; п. 5.1.14; п. 5.2.1. Приказ МЧС России от 16.12.2024 N 1120 "Об определении порядка, видов, сроков обучения лиц, осуществляющих трудовую или служебную деятельность, по программам противопожарного инструктажа, требований к

Выполняется

содержанию указанных программ,
порядка их утверждения и
согласования и категорий лиц,
проходящих обучение по
дополнительным
профессиональным программам в
области пожарной безопасности"
Пункт 1, 2,3,4,5 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