## Зарегистрирована ГУ МЧС России по Воронежской области

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего государственную услугу)

«28» июня 2023 г.

Регистрационный № 36-08-2023-010489



## ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

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

2301424254 ИНН: 2309051942

Место нахождения объекта защиты:

397741, обл Воронежская, р-н Бобровский, с Хреновое, ул Железнодорожная, Дом 7

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

## 11.06.2006

(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)

No	Наименование раздела		
п/п			
1.	Характеристика объекта защиты		
	Наименование параметра	Значение параметра	
1.1.	Степень огнестойкости	П	
1.2.	Класс конструктивной пожарной опасности	C0	
1.3.	Класс функциональной пожарной опасности	Ф4.3 Здания органов	
		управления учреждений,	
		проектно-конструкторских	
		организаций, информационных	
		и редакционно-издательских	
		организаций, научных	
		организаций, банков, контор,	
		офисов	
1.4.	Высота здания, м	6	

1.5.	Площадь этажа в пределах здания, кв. м	пожарного отсека		22
1.6.	Объем здания, куб. м			171
1.7.	Количество этажей			2
1.8.	Категория наружных устано опасности, категория здани пожарной и взрывопожарно (указывается для зданий пр складского назначения)	й, сооружений по ой опасности	Н	е имеет
1.9.	Перечень и тип систем про (системы противодымной за сигнализации, пожаротуше управления эвакуацией, внупротивопожарные водопрог	ащиты, пожарной ния, оповещения и утренний и наружный	C2000-M;	ПУ-Р; РРОП-И
2.	(Заполняется, если провод расчетные значения п дополнительных инженер обеспечения допустими	южарного риска, а такж	риска. В разде комплекс в изационных марного риск	целе указываются ыполняемых мероприятий для а, в том числе
	Расчет п	ожарного риска не пров	водился	
3.	Оценка возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара (Заполняется самостоятельно, исходя из собственной оценки возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара, либо приводятся реквизиты документов страхования)  ия полиса страхования гражданской ответственности № RGOX 12232490772000 от 29.10.2022г. ПАО СК «Росгосстрах»			озможного ущерба ты документов
4.	Сведения о выполно	ении мероприятий по	обеспечению пожарной обеспечиваться на объекте	
	Наименование противопожарного мероприятия	Реквизиты нормативных актов и нормативных по пожарной безоп перечень статей (часте устанавливающих тр пожарной безопасност защиты	документов асности, й, пунктов), ребования	Сведения о выполнении выполняется/не выполняется
4.1.	Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями	Федеральный закон № 2008 г. «Технический требованиях пож	регламент о	Выполняется

		безопасности» ст. 4. п. 4, ст. 69 ч. 1; ст. 70 Правила противопожарного режима в Российской Федерации (утверждены Постановлением Правительства РФ от 16 сентября 2020 г. № 1479 «Правила противопожарного режима в Российской Федерации») п. 65; п. 73 СП 155.13130.2014 «Склады нефти и нефтепродуктов. Требования пожарной безопасности» п. 6.1; п. 6.5	
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	Федеральный закон № 123 от 22.07 2008 г. «Технический регламент о требованиях 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») п.48 СП 8.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Источники наружного противопожарного водоснабжения. Требования пожарной безопасности» п. 4.2; п. 4.3; п. 9.1; п. 9.2; п. 10.1; п. 10.2; п. 10.3; п. 10.4; п. 10.5; п. 10.11. СП 155.13130.2014 «Склады нефти и нефтепродуктов. Требования пожарной безопасности» п. 13.2.1; п. 13.2.2; п. 13.2.3 (абз. 2); п. 13.2.8; п. 13.2.9; п. 13.2.10; 13.2.12; п. 13.2.15; п. 13.2.17; п. 13.2.18	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 пп. 1 СП 4.13130.2013 «Системы	Выполняется

4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемнопланировочным и конструктивным решениям» п. 8.2.3  Федеральный закон № 123 от 22.07 2008 г. «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ст. 4. п. 4; ст. 58; ст. 88; ст. 137 Правила противопожарного режима в	Выполняется
		Российской Федерации (утверждены Постановлением Правительства РФ от 16 сентября 2020 г. № 1479 «Правила противопожарного режима в Российской Федерации») п. 12	
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	Федеральный закон № 123 от 22.07 2008 г. «Технический регламент о требованиях пожарной 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») п. 23, п. 26, п. 37 СП 1.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы» п. 4.2.18; п. 4.2.19; п. 4.2.22; п. 4.3.2; п. 4.3.3; п. 4.3.6; п. 4.3.7 СП 3.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности.	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности	Федеральный закон № 123 от 22.07	Выполняется

пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	2008 г. «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ст. 4. ч. 4; ст. 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») п. 26; п. 48; п. 71; п. 72; п. 393 к); п. 394. СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемнопланировочным и конструктивным решениям» п. 7.1; п. 8.2.3	
4.7. Системы противольмной защиты, пожарной сигнализации, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	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. 103. Правила противопожарного режима в Российской Федерации (утверждены Постановлением Правительства РФ от 16 сентября 2020 г. № 1479 «Правила противопожарного режима в Российской Федерации») п. 54 СП 3.13130.2009 «Системы противодымной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности» п. 2.5; п. 3.1; п. 3.4; п. 4.1; п. 4.2; п. 4.4; п. 4.8, п. 5.3; п. 5.5; п. 6; п. 7 таб. 2 СП 8.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Источники наружного противопожарного водоснабжения. Требования пожарной	Выполняется

		безопасности» п. 4.2; п. 4.3; п. 9.1; п. 9.2; п. 10.1; п. 10.2; п. 10.3; п. 10.4; п. 10.5; п. 10.7; п. 10.11. СП 484, СП 485, СП 486. от 2020 г. Установка пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические	
4.8.	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	Федеральный закон № 123 от 22.07 2008 г. «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ст. 4. п. 4	Выполняется
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. 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. 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 пожарная. Огнетушители. Требования к эксплуатации» п. 4.1.19, п. 4.1.20, п. 4.1.25; п. 4.1.27,	Выполняется

п. 4.1.29, 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 и категорий	
лиц, проходящих обучение по	
дополнительным	
профессиональным программам в	
области пожарной безопасности» п.	
2 СП 155.13130.2014 «Склады	
нефти и нефтепродуктов.	
Требования пожарной	
безопасности» п. 6.1; п. 6.5; п. 6.12;	
п. 6.16; п. 6.18; п. 7.6; п. 7.8; п. 7.11;	
п. 7.12; п. 10.1; п. 10.2; п. 10.3; п.	
10.7; п. 10.8; п. 12.1; п. 12.2; п. 12.4;	
п. 13.1.1; п. 13.1.2; п. 13.2.1; п.	
13.2.2; п. 13.2.3 (абз. 2); п. 13.2.8; п.	
13.2.9; п. 13.2.10; п. 13.2.12; п.	
13.2.15; п. 13.2.17; п. 13.2.18; прил.	
А: п. А1; п. А.8; п. А.10	