## Зарегистрирована ГУ МЧС России по Кировской области

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего государственную услугу)

«23» октября 2023 г. Регистрационный № 43-08-2023-017543



## ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Резервуарный парк площадки Кировской нефтебазы по хранению и перевалке

светлых нефтепродуктов

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

## ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ЛУКОЙЛ-УРАЛНЕФТЕПРОДУКТ"

(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: 1027402893418

ИНН: 7453011758

Место нахождения объекта защиты:

610014, обл. Кировская, г. Киров, ул. Потребкооперации, д. 2

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

02.06.1986

(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	V	
1.2.	Класс конструктивной пожарной опасности	C0	
1.3.	Класс функциональной пожарной опасности	Ф5.2 Складские здания,	
		сооружения, стоянки для	
		автомобилей без технического	
		обслуживания и ремонта,	
		книгохранилища, архивы,	
		складские помещения	
1.4.	Высота здания, м	12	
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека	114	
	здания, кв. м		

1.6.	Объем здания, куб. м			3000
1.7.	Количество этажей			1
1.8.	Категория наружных устано опасности, категория здани пожарной и взрывопожарно (указывается для зданий проскладского назначения)	й, сооружений по й опасности		ная взрывопожаро- асность
1.9.	Перечень и тип систем про (системы противодымной за сигнализации, пожаротушен управления эвакуацией, вну противопожарные водопров	ащиты, пожарной ния, оповещения и тренний и наружный	сигнализа водоемы 4 ц куб.м., 3-Пожарные ги кольцевой во	па пожарной ции; Пожарные т. всего: 1 – 2000 по 800 куб.м.; дранты – 9 шт., на ром 100 мм.
2.	0			
	Оценка пожарного риска, проведенная на объекте защиты (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)			
M	Расчет пожарного риска н Іетодических рекомендаций утвержденных ФІ	_	ции пожарной	і безопасности,
3.	T T			
	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)			
_	Страховой полис обязательного страхования гражданской ответственности владельца опасного объекта за причинение вреда в результате аварии на опасном объекте № RGOX12383219156000 от 14.09.2023, страховая сумма 20 000 000 (двадцать миллионов) рублей.			
4.	Сведения о выполне	ении мероприятий по	обеспечени	ю пожарной
	безопасности, выполнен			_
	защиты_			
	Наименование противопожарного мероприятия	Реквизиты нормативных актов и нормативных по пожарной безоп перечень статей (часте устанавливающих тр пожарной безопасност	документов насности, ей, пунктов), ребования	Сведения о выполнении выполняется/не выполняется

		защиты	
4.1.	Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями	часть 1 статьи 70 Федерального закона от 22 июля 2008 г. № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности», таблица 12; п.п. 6.1, 6,4, 6.5, 6.7, 6.9, 6.12, 6.14, 6.16-6.19, СП 155.13130.2014. Свод правил Склады нефти и нефтепродуктов. Требования пожарной безопасности (утв. Приказом МЧС России от 26.12.2013 № 837 (ред. от 09.03.2017)); п.6.1.2, табл.3 СП 4.13130 Свод правил. Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемнопланировочным и конструктивным решениям (утв. Приказом МЧС	Выполняется
		России от 24.04.2013 № 288 (ред. от 14.02.2020))	
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	часть 1 статьи 68, ст. 99 Федерального закона от 22 июля 2008 г. № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; п.п. 13.2.1-13.2.2, 13.25-13.2.12, 13.2.14-13.2.18 СП 155.13130.2014. (утв. Приказом МЧС России от 26.12.2013 № 837 (ред. от 09.03.2017))	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	часть 1 статьи 90 Федерального закона от 22 июля 2008 г. № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; п. 6.15-6.17, п. 7.10 СП 155.13130.2014. (утв. Приказом МЧС России от 26.12.2013 № 837 (ред. от 09.03.2017))	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные	часть 1 статьи 88 Федерального закона от 22 июля 2008 г. №	Выполняется

	решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; п.5.1, 5.2, 5.3, 7.1, 7.2, 7.3 СП 155.13130.2014. (утв. Приказом МЧС России от 26.12.2013 № 837 (ред. от 09.03.2017))	
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	часть 12 статьи 89 Федерального закона от 22 июля 2008 г. № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; п.п. 7.11, 9.9, 10.8 СП 155.13130.2014. (утв. Приказом МЧС России от 26.12.2013 № 837 (ред. от 09.03.2017))	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	часть 1 статьи 90 Федерального закона от 22 июля 2008 г. № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; п.п. 10.2, 13.2.6-13.2.8, 13.2.10-13.2.12 СП 155.13130.2014. (утв. Приказом МЧС России от 26.12.2013 № 837 (ред. от 09.03.2017)); п.п. 7.1 СП 4.13130 (утв. Приказом МЧС России от 24.04.2013 № 288 (ред. от 14.02.2020))	Выполняется
4.7.	Системы противоложарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	части 83, 84, 85, 91 Федерального закона от 22 июля 2008 г. № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; п.п. 13.1.1-13.1.3, п.п. 13.2.1-13.2.2, 13.25-13.2.12, 13.2.14-13.2.18 СП 155.13130.2014. (утв. Приказом МЧС России от 26.12.2013 № 837 (ред. от 09.03.2017)); пп. 4.6, 4.8 СП 3.13130.2009 (утв. Приказом МЧС РФ от 25.03.2009 № 173); п.п. 6.1.1, 6.1.2, 6.1.3, 6.1.4, 6.1.5, 6.1.6, 6.6.15, 6.6.16, 6.6.27 СП 484.1311500.2020 Свод правил.	Выполняется

		Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования (утв. Приказом МЧС России от 31.07.2020 № 582)	
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	части 1, 2 статьи 91 Федерального закона от 22 июля 2008 г. № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; пп. 7.1.2, 7.1.3, 7.1.7, 7.1.12, 7.1.13, 7.2.1, 7.2.2, 7.2.3, 7.2.4 СП 484.1311500.2020 (утв. Приказом МЧС России от 31.07.2020 № 582)	Выполняется
4.9.	Организационнотехнические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	статьи 5, 6 Федерального закона от 22 июля 2008 г. № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; статьи 21, 25 Федерального закона от 21.12.1994 N 69-ФЗ (ред. от 10.07.2023) «О пожарной безопасности»; пп. 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 11, 16, 27 Приложения №1, Приложения №2, 3 к Приказу МЧС РФ от 18.11.2021 N 806 «Об определении порядка, видов, сроков обучения лиц, осуществляющих трудовую или служебную деятельность в организации, по программам противопожарного инструктажа, требований по содержанию указанных программ и категорий лиц, проходящих обучение по дополнительным профессиональным программам в области пожарной безопасности»;	Выполняется

1	1	
	пп. 2(1), 3, 4, 121, 122, 296, 297,	
	298, 392, 393, 394, 395, 396, 397,	
	398, 399, 413 Правил	
	противопожарного режима в	
	Российской Федерации	
	(утверждены Постановлением	
	Правительства РФ от 16.09.2020 №	
	1479)	