Зарегистрирована ГУ МЧС России по Краснодарскому

краю

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего государственную услугу)

«14» октября 2025 г.

Регистрационный № 23-08-2025-016539



ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Общества с ограниченной ответственностью «Новороссийский Нефтеперевалочный Комплекс», технологическая площадка №1

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

Общество с ограниченной ответственностью "Новороссийский нефтеперевалочный комплекс"

(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)

ИНН: 2315145010

ОГРН/ОГРНИП: <u>1082315004837</u> Место нахождения объекта защиты:

353911, край Краснодарский, г Новороссийск, ш Сухумское, Дом 21

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

15 01 2012

(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	II
1.2.	Класс конструктивной пожарной опасности	C0
1.3.	Класс функциональной пожарной опасности	Ф5.1 Производственные
		здания, сооружения,
		производственные и
		лабораторные помещения,
		мастерские
1.4.	Высота здания, м	2
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека	17
	здания, кв. м	

1.6.	Объем здания, куб. м	51	
1.7.	Количество этажей	1	
1.8.	Категория наружных установок по пожарной опасности, категория зданий, сооружений по пожарной и взрывопожарной опасности (указывается для зданий производственного или складского назначения)	БН взрывопожаро-опасность	
1.9.	Перечень и тип систем противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	 Автоматическая система пенотушения технологической площадки №1. На всю площадь площадки 2 ств. ГПС-200; Автоматическая пожарная сигнализация адресного типа; Система оповещения и управление эвакуацией 1-го типа. 4) Наружное противопожарное водоснабжение – 2ПГ; 	
		,	
2.	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)		
1, Γ	Максимальная расчетная величина индивидуального пожарного риска составляет 1,7*10-7, что не превышает одну миллионную в год. На объекте защиты имеются следующие системы противопожарной защиты: 1) Автоматическая система пенотушения технологической площадки №1. На всю площадь площадки 2 ств. ГПС-200; 2) Автоматическая пожарная сигнализация адресного типа; 3) Система оповещения и управление эвакуацией 1-го типа. 4) Наружное противопожарное водоснабжение – 2ПГ;		
3.	Оценка возможного ущерба имуществу	третьих лиц от пожара	
	(Заполняется самостоятельно, исходя из собственной имуществу третьих лиц от пожара, либо привод страхования) 2000000 руб. Договор страхования № 0424 GL 0013	цятся реквизиты документов	
L	01.03.2024 г.		
4.	Сведения о выполнении мероприятий по безопасности, выполнение которых должно защиты		

	Horrison	Davingaria	C-2
	Наименование	Реквизиты нормативных правовых	Сведения о
	противопожарного	актов и нормативных документов	выполнении
	мероприятия	по пожарной безопасности,	выполняется/не
		перечень статей (частей, пунктов),	выполняется
		устанавливающих требования	
		пожарной безопасности к объекту	
		защиты	
4.1.	Противопожарные	1) Федеральный закон от	Выполняется
	расстояния между	22.07.2008 № 123-Ф3	
	зданиями и сооружениями	«Технический регламент о	
		требования пожарной	
		безопасности» (далее -	
		Федеральный закон № 123-ФЗ): - п.	
		36 ст. 2; п. 4 ч. 1 ст. 37; ч. 1 ст. 66;	
		ч. 1 ст. 70, табл. 12; ч. 7 ст. 70, табл.	
		14; ч. 1, 3, 4, 10 ст. 100. 2) СП	
		4.13130.2013: п. 4.3; п. 4.4; - п.	
		6.1.2, табл. 3 (в части	
		противопожарных расстояний	
		между производственными	
		зданиями); п. 6.1.6; п. 6.1.7, табл. 4,	
		подп. 6; п. 6.1.33. 3) СП	
		155.13130.2014: п. 6.1 табл. 2; п.6.2;	
		п.6.3; п.6.4; п.6.5; п.6.7.	
4.2.	Наружное	1. Федеральный закон № 123-ФЗ:	Выполняется
	противопожарное	ст. 62; ст. 68; ст. 99. 2. СП	
	водоснабжение	8.13130.2009: п. 1.1; п. 5.3; п. 5.10;	
		п. 5.18; п. 6.1; п. 6.3; п. 6.4; п. 7.1;	
		п. 7.2; п. 7.3; п. 7.4; п. 7.5; п. 7.7; п.	
		7.8; п. 7.9; п. 8.1; п. 8.3; п. 8.4; п.	
		8.6; п. 8.7; п. 8.8; п. 9.4; п. 9.9; п.	
		9.10; п. 9.11; п. 9.17; п. 10.1; п. 10.2;	
		п. 10.3; п. 10.4; п. 10.5; п. 10.6; п.	
		10.7; п. 10.8; п. 10.9. 3) Правила	
		противопожарного режима в	
		Российской Федерации, утв.	
		постановлением Правительства РФ	
		от 16.09.2020 № 1479 (далее – ППР	
		в РФ): п. 48; п. 49; п. 51-52.	
1 2	Продолили на на сели на н	, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	Dringania
4.5.	Проезды и подъезды для	1) Федеральный закон № 123-Ф3:	Выполняется
	пожарной техники	ч. 1, ст. 98. 2) СП 4.13130.2013: п.	
		8.1.1; п. 8.1.3; п. 8.1.4; п. 8.1.5; п.	
•	•	•	•

	ı	1	
		8.1.6; п. 8.1.7; п. 8.1.8; п. 8.1.14; п. 8.2.1; п. 8.2.5; п. 8.2.6; п. 8.2.7. 3) СП 18.13330.2019: п. 5.37; п. 5.39;	
4.4.	Конструктивные и	п. 5.40. 4) ППР в РФ: п. 48; п. 310;1) Федеральный закон № 123-ФЗ:	Выполняется
	объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс	п. 2, 4, 6 ч. 1 ст. 35; п. 1 ч. 1 ст. 36; п. 2 ч. 1 ст.37; п. 5, 8, 9, 10 ст. 49; п. 1, 2, 5, 6, 7, 9 ст. 52; ч. 1 ст. 57; ч. 1 ст. 58; п. 1, 4 ст. 59; ст. 80; ч. 1, 2, 3, 5, 6, 7, 11 ст. 87, табл. 21, 22; ч. 1, 2, 3, 6, 7, 8, 9, 13, 14 ст. 88, табл. 23, 24; ст. 134; ст. 137. 2) СП 2.13130.2012: п. 4.2; п. 5.2.1; п. 5.2.5; п. 5.2.6; п. 5.3.1-5.3.4; п. 5.4.2; п. 5.4.4; п. 6.1.1, табл. 6.1. 3) СП 4.13130.2013: п. 4.2; - п. 6.1.38; п. 6.2.2.	
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы		Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	1) Федеральный закон № 123-ФЗ: п. 11 ст. 52; п. 2, 3, 4 ч. 1 ст. 80; ч. 1, ст. 98. 2) СП 1.13130.2020: п. 4.1.2. 3) СП 4.13130.2013: п. 7.1; п. 7.16; п. 8.2. 4) ППР в РФ: п. 48; п. 49; п. 60; п. 2; п. 310; п. 393.	Выполняется
4.7.	Системы противоложарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	1) Федеральный закон № 123-ФЗ: ст. 54; ст. 62; ст. 66; ст. 81; ст. 82; ст. 83; ст. 84; ст. 91; ст. 103. 2) СП 3.13130.2009: п. 3.1; п. 3.3-3.5; п. 4.1-4.2; п. 4.3-4.4; п. 4.8; п. 5.3; разд. 6, табл. 1; разд. 7, табл. 2; разд. 7, прим.7 к табл.2; 3. СП 5.13130.2009: Раздел 13. 3) ППР в РФ: п. 16 е); п. 36; п. 42; п. 53; п. 54; п. 55; п. 405.	Выполняется
4.8.	Размещение, управление и	Федеральный закон № 123-ФЗ: ст.	Выполняется

	взаимодействие оборудования противопожарной защиты с инженерными системами зданий и оборудованием, работа которого направлена на обеспечение безопасной эвакуации людей, тушение пожара и ограничение его	82; п. 1 ч. 1 ст. 50; ст. 51; п. 3 ст. 52; п. 3 ч. 2 ст. 53; ч. 1, 2 ст. 54; ч. 1, 3 ст. 81; ч. 1, 2, 7, 8, 9 ст. 82; п. 3 ч. 1 ст. 83; ч. 4 ст. 83; п. 1, 2, 3, 4, 5 ч. 1 ст. 84; ч. 2, 3, 4, 7, 8, 9, 10, 11 ст. 84; ч. 1, 2 ст. 91. СП 3.13130.2009: п. 3.1 -3.5; п. 4.1 - 4.8; п. 5.1 -5.5; разд. 6, табл. 1; разд.7, прим.7 к табл.2. СП 5.13130.2009: п. 14.1; п. 14.4.	
	развития		
4.9.	Организационно- технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	ППР в РФ: - разд. I; - разд. IX; - разд. XV; - разд. XVI; - разд. XVIII; - разд. XIX.	Выполняется