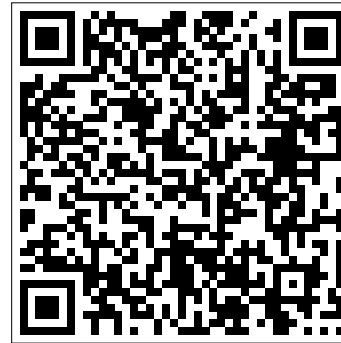


Зарегистрирована  
ГУ МЧС России по Краснодарскому  
краю

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего  
государственную услугу)

«11» марта 2024 г.

Регистрационный № 23-08-2024-003430



## ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

сливная односторонняя железнодорожная эстакада светлых нефтепродуктов

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

Общество с ограниченной ответственностью "Новороснефтесервис"

(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: 1052309114000

ИНН: 2315117260

Место нахождения объекта защиты:

край Краснодарский, г Новороссийск, с Кирилловка

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

15.02.2011

(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.	<b>Характеристика объекта защиты</b>	
	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	6
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	1330
1.6.	Объем здания, куб. м	8116

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)	1) Автоматическая система пенотушения ж/д эстакады на 5 вагонов. На каждый вагон 1 ств.ГПС-600; 2)Автоматическая пожарная сигнализация адресного типа; 3) Система оповещения и управление эвакуацией 3-го типа. 4) Наружное противопожарное водоснабжение – 2ПГ;						
2.	<p align="center"><b><u>Оценка пожарного риска, проведенная на объекте защиты</u></b> (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>Максимальная расчетная величина индивидуального пожарного риска составляет <math>1,577 \cdot 10^{-7}</math>, что не превышает одну миллионную в год. На объекте защиты имеются следующие системы противопожарной защиты: 1) Автоматическая система пенотушения ж/д эстакады на 5 вагонов. На каждый вагон 1 ств.ГПС-600; 2) Автоматическая пожарная сигнализация адресного типа; 3) Система оповещения и управление эвакуацией 3-го типа. 4) Наружное противопожарное водоснабжение – 2ПГ;</p>							
3.	<p align="center"><b><u>Оценка возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара</u></b> (Заполняется самостоятельно, исходя из собственной оценки возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара, либо приводятся реквизиты документов страхования)</p> <p align="center">1000000 руб. Договор страхования № 0422 GL 0067/ННС-22/17000/00058/Р от 13.09.2022 г.</p>							
4.	<p align="center"><b><u>Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты</u></b></p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Наименование</th> <th>Реквизиты нормативных правовых</th> <th>Сведения о</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td> </td> <td> </td> <td> </td> </tr> </tbody> </table>		Наименование	Реквизиты нормативных правовых	Сведения о			
Наименование	Реквизиты нормативных правовых	Сведения о						

	противопожарного мероприятия	актов и нормативных документов по пожарной безопасности, перечень статей (частей, пунктов), устанавливающих требования пожарной безопасности к объекту защиты	выполнении выполняется/не выполняется
4.1.	Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями	<p>1) Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ «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; п. 6.4.2; п. 6.4.5, табл. 14; п. 6.4.6; - п. 6.4.9, табл. 15; п. 6.4.14; - п. 6.4.17; п. 6.4.24, табл. 17. 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.</p>	Выполняется
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	<p>1. Федеральный закон № 123-ФЗ: ст. 62; ст. 68; ст. 99. 2. СП 8.13130.2009: п. 1.2; п. 5.2; п. 5.11; 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. 8.9; п. 8.3; п. 9.1; п. 9.2; п. 9.3; п. 9.4; п. 9.7; п. 9.8; 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; п.</p>	Выполняется

		226; п. 228; п. 232.	
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	1) Федеральный закон № 123-ФЗ; ч. 1 ст. 98. 2) СП 4.13130.2013: п. 8.6; п. 8.7; п. 8.8; п. 8.9; п. 8.13. 3) СП 18.13330.2019: п. 5.37; п. 5.38; п. 5.39; п. 5.40. 4) ППР в РФ: п. 48; п. 209; п. 310;	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	1) Федеральный закон № 123-ФЗ: п. 2, 4, 6 ч. 1 ст. 35; п. 1 ч. 1 ст. 36; п. 2 ч. 1 ст.37; п. 9 ст. 49; п. 1, 2, 5, 6 ст. 52; ч. 1 ст. 57; ч. 1 ст. 58; п. 1 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; п. 6.2.5; п. 6.2.10.	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	1) Федеральный закон № 123-ФЗ: ст. 13, табл. 3; ст. 51; ст. 52; ст. 53; ст. 54; ст. 56; ст. 80; ст. 81; ст. 82; ст. 84; ст. 88; ст. 89; ст. 103. 2) ППР в РФ: п. 2; п. 16, подп. «е», «ж»; п. 23; п. 26-27; п. 52-56.	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; п. 8.6; п. 8.9; п. 8.13. 4) ППР в РФ: п. 48; п. 49; п. 60; п. 2; п. 310; п. 393.	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный	1) Федеральный закон № 123-ФЗ: ст. 54; ст. 62; ст. 66; ст. 68; 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 5, Раздел 12, Раздел 13. 5) ГОСТ Р 53315-2009.	Выполняется

	противопожарные водопроводы)	7) ГОСТ Р 50800-95: п. 5.3.6. 11) ППР в РФ: п. 16 е); п. 36; п. 42; п. 53; п. 54; п. 55; п. 405.	
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-ФЗ: ст. 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 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;	Выполняется
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