

Зарегистрирована  
ГУ МЧС России по Краснодарскому  
краю

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего  
государственную услугу)

«09» августа 2023 г.

Регистрационный № 23-08-2023-013429



## ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Резервуарный парк Линейной производственно-диспетчерской станции  
«Хадыженская» Краснодарского районного управления магистральных  
нефтепроводов акционерного общества «Черномортранснефть»

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

Акционерное общество "Черноморские магистральные нефтепроводы"

(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: 1022302384136

ИНН: 2315072242

Место нахождения объекта защиты:

край Краснодарский, р-н Апшеронский, г Хадыженск

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

22.02.2006

(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)

№ п/п	Наименование раздела	
1.	<b>Характеристика объекта защиты</b>	
	Наименование параметра	Значение параметра
1.1.	Степень огнестойкости	I
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	12
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	200

1.6.	Объем здания, куб. м	3149			
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)	Объект оборудован: автоматическая система пожаротушения пеной низкой кратности (ВПП-20 – 16 шт.); пожарная сигнализация (ТСМ - 12 шт.) адресная с выходом на АРМ оператора НППС; система оповещения и управления эвакуацией (тип СОУЭ - 4); наружный противопожарный водопровод (кольцевой, из стальных труб Ø 159мм в количестве 16 ПГ).			
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 align="center">Оценка не проводилась</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>Страховой полис № GAZX1225257347000 обязательного страхования гражданской ответственности, выданный акционерным обществом «Страховое общество газовой промышленности». Страховая сумма по договору страхования: 25 000 000 (двадцать пять миллионов рублей). Срок действия договора обязательного страхования: с «23» марта 2022 г. по «22» марта 2023 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> </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	ст.4 ч.4; ст.37 ч.1 п.4; ст.69 ч.1; ст.74 ч.1; ст.100 ч.1 Федерального закона Российской Федерации от 22 июля 2008 года № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (далее – ФЗ от 22.07.2008 №123-ФЗ); п.4.3.; п.4.4; п.6.1.2. таблица 3; п.6.1.3. а); п.6.1.5.; п.6.1.37.; п.6.2.5.; п.6.12.6.; п.6.12.7. СП 4.13130.2013 «Свод правил. Системы противопожарной защиты. Ограничения распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям» (далее – СП 4.13130.2013); п.65 Правила противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденные Постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 №1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации» (далее – ППР в РФ).	Выполняется
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	ст.4 ч.4; ст.62 ч.1, ч.2, ч.3; ст.90 ч.1 п.3; ст.99 ч.1; ст.127 ч.1 ФЗ от 22.07.2008 №123-ФЗ; п.7.1. СП 4.13130.2013; п.4.1.; п.4.3.; п.4.4.; п.5.3; п.5.4.; п.5.17.; п.5.18.; п.6.1. п.6.2.; п.6.3.; п.6.4.; п.7.1.; п.7.2.; п.7.3.; п.7.4.; п.7.6.; п.7.7.; п.8.4.; п.8.5.; п.8.6.; п.8.7.; п.8.9.; п.8.10.; п.8.11.; п.8.12.; п.8.13.; п.8.14.; п.9.1.; п.9.2.; п.9.4.; п.9.5.; п.11.1.;	Выполняется

		п.11.2.; п.11.3.; п.11.4.; п.11.5.; п.11.6.; п.11.7. СП 8.13130.2020 «Свод правил. Системы противопожарной защиты. Наружное противопожарное водоснабжение. Требования пожарной безопасности» (далее – СП 8.13130.2020); п.48 ППР в РФ.	
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	ст.4 ч.4; ст.90 ч.1 п.1; ст.98 ч.4, ч.9, ч.11 ФЗ от 22.07.2008 №123-ФЗ; п.4.1.; п.7.1.; п.8.6.; п.8.9.; п.8.13. СП 4.13130.2013; п.71 ППР в РФ.	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	ст.4 ч.4; ст. 29 п.1, п.2, п.3; ст. 30 ч.1, ч.2; ст. 31 ч.1, ч.2; ст. 32 ч.1 п.5 а); ст.34 ч.1, ч.2, ч.3; ст.35 ч.1, ч.2, ч.3, ч.4, ч.5; ст.36 ч.1, ч.3; ст.37 ч.1 п.1, п.2, п.3, ч.2 п.1, п.2, п.3, ч.3; ст.52; ст. 57, ст. 58, ст. 59; ст.82; ст.87; ст.88; ст.134; ст.137 ФЗ от 22.07.2008 №123-ФЗ; п. 4.6.; п. 4.7.; п.5.2.1.; п.5.2.2.; п.5.2.3.; п.5.2.4.; п.5.3.1.; п.5.3.2.; п.5.3.3.; п.5.3.4.; п.5.4.2.; п.5.4.3.; п.6.1.1. таблица 6.1 СП 2.13130.2020 «Свод правил. Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты» (далее – СП 2.13130.2020); п.4.3.; п.6.1.2.; п.6.1.3.; п.6.1.5.; п.6.1.6.; п.6.1.7.; п.6.1.10.; п.6.1.11.; п.6.1.37.; п.6.1.38.; п.6.2.1.; п.6.2.2.; п.6.2.5.; п.6.2.8.; п.6.2.10.; п.6.2.19.; п.6.3.7.; п.6.12.3.; п.6.12.6.; п.6.12.7.; п.6.12.9. СП 4.13130.2013; п.13 ППР в РФ.	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	ст.4 ч.4; ст.5; ст.50 ч.1 п.1, п.2, п.3, п.4, п.5, п.7, п.8; ст.51; ст.52; ст.53 ч.1, ч.2; ст.59 п.6; ст.81 ч.1, ч.3; ст.82; ст.84 ч.1 п.1, п.4, п.6, ч.3, ч.7, ч.9, ч.10, ч.11; ст.89 ч.3 п.1 а) ФЗ от 22.07.2008 №123-ФЗ; п.4.1.1.; п.4.1.2.; п.4.1.4.; п.4.1.6.; п.4.2.3.;	Выполняется

		<p>п.4.2.5.; п.4.2.17.; п.4.2.18.; п.4.2.19.; п.4.2.22.; п.4.3.1.; п.4.3.2.; п.4.3.3.; п.4.3.4, п.4.3.12.; п.8.1.1.; п.8.1.6.; п.8.1.8.; п.8.2.2.; 8.2.7</p> <p>таблица 15 СП 1.13130.2020 «Свод правил. Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы» (далее – СП 1.13130.2020); п.6.2.2 СП 4.13130.2013; п.п.4.1.5.2; 4.1.5.8; 4.1.5.10; 4.1.6.1; 4.1.6.2; 4.1.6.3; 4.1.6.5; 4.1.6.10; 4.1.6.11; 4.1.6.12</p> <p>ГОСТ Р 59642-2021 «Средства противопожарной защиты зданий и сооружений. Заполнение проемов в противопожарных преградах. Общие требования к монтажу, техническому обслуживанию и ремонту. Методы контроля»; п.п.4.1, 4.2, 4.3, 4.4, 5.1.1 таблица 1, 5.1.2, 5.1.3, 5.1.4, 5.1.5, 5.1.6, 6.1.1, 6.1.2, 6.1.4, 6.1.5, 6.1.6, раздел 6.2, раздел 6.3, 6.4.4, 6.4.5, раздел 7.3, приложение Е, приложение Ж, приложение И, приложение К, приложение Л ГОСТ 12.4.026-2015 «Система стандартов безопасности труда (ССБТ). Цвета сигнальные, знаки безопасности и разметка сигнальная. Назначение и правила применения. Общие технические требования и характеристики. Методы испытаний (с Поправками, с Изменением №1)» (далее – ГОСТ 12.4.026-2015); п.п.4.1.1, 4.2.4, раздел 9.3.2 ГОСТ 34428-2018 «Системы эвакуационные фотолюминесцентные. Общие технические условия»; п.п.14, 16, 23, 27, 28, 36, 37 ППР в РФ.</p>	
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при	ст.4 ч.4; ст.90 ч.1; ст.98 ч.4 Ф3 от 22.07.2008 №123-ФЗ; п.6.1.20; п.6.1.21; п.7.1; п.7.4 СП	Выполняется

	ликвидации пожара	4.13130.2013; п.4.1; п.4.2; п.4.3; п.5.1; п.5.2 СП 12.13130.2009 «Свод правил. Определение категорий помещений, зданий и наружных установок по взрывопожарной и пожарной опасности (с Изменением №1)» (далее – СП 12.13130.2009); п.71 ППР в РФ.	
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	ст.4 ч.4; ст.43 п.1, п.3, п.4; ст.45, ст.46; ст.51 ч.3, ч.4; ст.52 п.3, п.5, п.6, п.9, п.10; ст.54; ст.59 п.3, п.6; ст.61; ст.62; ст.68 ч.1, ч.2 п.1, п.3; ст.81 ч.1, ч.3, ч.4; ст.82 ч.2; ст.83 ч.1 п.1, п.2, п.3, п.5; ч.4, ч.5, ч.6, ч.9, ч.10; ст.84 ч.1 п.1, п.2, п.3, п.4, п.6, ч.3, ч.4, ч.7, ч.9, ч.10, ч.11; ст.90 ч.1 п.3; ст.91 ч.1, ч.2; ст.98 ч.9, ч.11; ст.99 ч.1, ч.2; ст.103; ст.104 ч.2, ч.4, ч.5; ст.127 ч.1 ФЗ от 22.07.2008 №123-ФЗ; п.3, Приложения 3, 5, 6 Постановление Правительства РФ от 01.09.2021 № 1464 «Об утверждении требований к оснащению объектов защиты АУП, СПС, СОУЭ»; п.2.5.; п.2.7.; п.3.1.; п.3.2.; п.3.3.; п.3.4.; п.3.5.; п.4.1.; п.4.2.; п.4.4.; п.4.6.; п.4.7.; п.4.8.; п.5.1.; п.5.3.; п.5.4.; п.5.5.; раздел 6 таблица 1, раздел 7 таблица 2 СП 3.13130.2009 «Свод правил. Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности» (далее – СП 3.13130.2009); п.п.1.1, 1.2, 3.23, 4.3, 4.14, 4.15, 4.19, 4.20, 4.21, 4.22, 5.1.1, 5.1.3, 5.1.4, 5.1.5, 5.1.6, 5.1.8, 5.1.10, 5.2.2, 5.2.3, 5.4.1, 5.4.6, 5.4.9, 5.4.10, 5.4.11, 5.4.12, 5.4.13, 5.4.14, 5.4.19, 5.4.20, 5.5.1, 5.5.2, 5.6.6, 5.6.9, 5.6.10, 5.6.11, 5.6.12,	Выполняется

5.6.13, 6.1.1, 6.1.3, 6.1.4, 6.2.2, 6.2.3, 6.2.4, 6.3.1, 6.3.2, 6.3.3, 6.4.1, 6.4.2, 6.4.6, 6.4.7, 6.4.8 таблица 1, 6.4.9, 6.4.10, 6.5.1, 6.5.2, 6.5.3, 6.5.4, 6.6.1, 6.6.2, 6.7.1, 7.1, 7.3, 7.4 ГОСТ Р 59639-2021 «Свод правил. Системы оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Руководство по проектированию, монтажу, техническому обслуживанию и ремонту. Методы испытаний на работоспособность»;

п.7.1 СП 4.13130.2013; п.5.1; п.6.1.1; п.6.1.2; п.6.1.3; п.6.1.4; п.6.1.6; п.6.2.1; п.6.2.7; п.6.2.11; п.6.4.4; п.6.5.1; п.6.6.2; п.6.6.3; п.6.6.19; п.7.1.2; п.7.1.3; п.7.2.3;

приложение А СП 484.1311500.2020 «Свод правил. Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования» (далее – СП 484.1311500.2020);

п.5.1; п.5.3; п.5.5; п.5.8; п.6.7.1.1; п.6.7.1.3; п.6.7.1.6; п.6.7.2.1; п.6.7.2.5; п.6.7.4.1; п.6.7.4.2; п.6.7.4.4; п.6.7.4.10; п.6.8.2; п.6.8.4; п.6.8.7; п.6.8.8; п.6.8.11; п.6.9.1; п.6.9.3; п.6.9.17; п.6.9.18; п.6.9.19; п.6.9.20; п.6.9.21; п.6.9.22; п.6.10.1; п.6.10.3; п.6.10.4; п.6.10.5; п.6.10.9; п.6.10.12; п.6.10.13; п.6.10.14; п.6.10.15; п.6.10.16; п.6.10.17; п.6.10.18; п.6.10.23; п.6.10.26; п.6.10.27; п.6.10.30; п.6.10.34; п.7.1.1; п.7.2.1; п.7.2.2; п.7.3.1.1; п.7.3.1.2; п.7.3.1.3; п.7.3.1.4; п.7.3.1.5; п.7.3.1.8; п.7.3.1.11; п.7.3.1.12; п.7.3.3; приложение Б раздел Б.2 подраздел Б.2.3 СП 485.1311500.2020 «Свод правил.

		Системы противопожарной защиты. Установки пожаротушения автоматические. Нормы и правила проектирования» (далее – СП 485.1311500.2020); п.3.6; п.3.9; п.3.11; п.4.1; п.4.2; п.4.3; п.5.3 таблица 3; п.5.5; п.5.8; п.5.18; п.6.1; п.6.4; п.7.1; п.7.5; п.7.6; п.8.4; п.8.6; п.8.8; п.8.9; п.8.10; п.8.11; п.8.12; п.8.13; п.8.14; п.9.2; п.9.5; п.9.6; п.10.2; п.11.1; п.11.2; п.11.3; п.11.4; п.11.5 СП 8.13130.2020; п.п.10, 49, 54, 55, 56 ППР в РФ.	
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	ст.4 ч.4; ст.83 ч.4, ч.7; ст.103 ч.1, ч.3; ФЗ от 22.07.2008 №123-ФЗ; п.5.1; п.5.3; п.5.5; п.5.8 СП 485.1311500.2020; п. 15 Постановление Правительства РФ от 01.09.2021 № 1464 «Об утверждении требований к оснащению объектов защиты АУП, СПС, СОУЭ»; п.1.1; п.1.2 СП 484.1311500.2020.	Выполняется
4.9.	Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	ст.4 ч.1, ч.2, ч.3, ч.4; ст.6 ч.1 п.2, ч.5; ст.6.1; ст.32 ч.1 п.5 а), ч.2; ст.43 п.1, п.3, п.4; ст.49 п.1, п.2, п.3, п.4, п.5, п.11; ст.50 ч.1 п.1, п.2, п.3, п.4, п.5, п.7, п.8, п.10; ст.51; ст.52 п.3, п.5, п.6, п.9, п.10; ст.60; ст.64; ст.78 ч.1; ст.80 ч.3; ст.82; ст.92 ч.1; ст.105 ФЗ от 22.07.2008 №123-ФЗ п.1.2; п.4.1; п.4.2; п.4.5; п.4.6; п.4.7; п.4.8; п.4.9 СП 2.13130.2020; п.6.1.39 СП 4.13130.2013; п.3.19; п.3.22; п.3.28; п.3.29; п.3.30; п.3.32; п.3.33; п.3.37; п.4.1.1; п.4.1.2; п.4.1.3; п.4.1.5; 4.1.6; п.4.1.7; п.4.1.8; п.4.1.21; п.4.1.22; п.4.1.23; п.4.1.24; п.4.1.25; п.4.1.26; п.4.1.27; п.7.1.28; п.4.1.29; п.4.1.32; п.4.1.33;	Выполняется

п.4.1.34; п.4.1.35; п.4.1.36; п.4.1.38;  
п.4.1.40; п.4.2.1; п.4.2.2; п.4.2.4;  
п.4.3.1; п.4.3.2; п.4.3.3; п.4.3.4;  
п.4.3.5; п.4.3.6; п.4.3.7; п.4.3.8;  
п.4.3.9; п.4.3.10; п.4.3.11; п.4.3.12;  
п.4.3.13; п.4.3.14; п.4.3.15; п.4.3.16;  
п.4.4.1; п.4.4.21; п.4.5.1; п.4.5.2  
таблица 2, п.4.5.4; п.4.6.1; п.4.7.1;  
п.4.7.2; п.4.7.3; п.4.7.4; п.4.7.5;  
п.4.7.6; п.4.7.7; приложение А;  
приложение Б СП 9.13130.2009  
«Свод правил. Техника пожарная.  
Огнетушители. Требования к  
эксплуатации»; п.4.1, п.4.2, п.4.3,  
п.5.1, п.5.2, раздел 6, раздел 7 СП  
12.13130.2009; п.5.1; п.5.2; п.5.7  
СП 485.1311500.2020; Приложения  
№1, №2, №3 Приказа МЧС России  
от 18.11.2021 № 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.п.2, 3, 4, 10, 11, 12, 13, 14, 16, 19,  
23, 25, 26, 27, 28, 29, 32, 35, 36, 37,  
41, 42, 43, 48, 49, 50, 52, 54, 55, 56,  
58, 59, 60, 65, 77, 78, 79, 121, 122,  
123, 124, 125, 126, 127, 130, 131,  
132, 338, 339, 342, 354, 355, 356,  
357, 359, 362, 363, 364, 366, 367,  
372, 392, 393, 394, 395, 396, 397,  
398, 399, 402, 403, 404, 405, 406,  
407, 408, 409, 411, 412, 413;  
приложения №1, 2, 5, 6, 7 ППР в  
РФ.