

Зарегистрирована
ГУ МЧС России по Ханты-Мансийскому
АО-Югре

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего
государственную услугу)

«22» сентября 2025 г.

Регистрационный № 86-08-2025-015205



**ДЕКЛАРАЦИЯ
ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ**

Настоящая декларация составлена в отношении:

Станция нефтенасосная дожимная ДНС-5А. Цех добычи нефти и газа №5» Западно-Сургутское месторождение.

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

ПУБЛИЧНОЕ АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "СУРГУТНЕФТЕГАЗ"

(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: 1028600584540

ИНН: 8602060555

Место нахождения объекта защиты:

АО. Ханты-Мансийский Автономный округ - Югра, р-н. Сургутский, тер. Западно-Сургутское месторождение

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

01.12.1975

(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.	Характеристика объекта защиты	
	Наименование параметра	Значение параметра
1.1.	Степень огнестойкости	IV
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	4
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	66

1.6.	Объем здания, куб. м	298	
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)	Не имеет	
1.9.	Перечень и тип систем противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре СОУЭ 1 типа Система пожарной сигнализации СПС Внутренний противопожарный водопровод Наружный противопожарный водопровод	
2. <u>Оценка пожарного риска, проведенная на объекте защиты</u> (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)			
Оценка не проводилась			
3. <u>Оценка возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара</u> (Заполняется самостоятельно, исходя из собственной оценки возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара, либо приводятся реквизиты документов страхования)			
В районе расположения декларируемого объекта защиты отсутствует имущество третьих лиц. В связи с этим, возможный ущерб имуществу третьих лиц от пожара не усматривается			
4. <u>Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты</u>			
	Наименование противопожарного мероприятия	Реквизиты нормативных правовых актов и нормативных документов по пожарной безопасности, перечень статей (частей, пунктов), устанавливающих требования пожарной безопасности к объекту защиты	Сведения о выполнении выполняется/не выполняется
4.1.	Противопожарные	п.6.1.2. СП 4.13130.2013 ч.7 ст.98	Выполняется

	расстояния между зданиями и сооружениями	ФЗ №123-ФЗ п.6.1.7., табл. 1 СП 231.1311500.2015 п.6.1.9., табл. 2; пп.6.1.10 - 6.1.15. СП 231.1311500.2015	
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	ч.1 ст.99, ч.2 ст.62 ФЗ №123-ФЗ п.4.1, п.5.1; п.5.3, табл.3; п.8.8, 8.12 СП 8.13130.2020 п.7.4 СП 31.13330.2012 п.6.1.4., табл. К.1 ГОСТ 12.4.026-2015	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	ч.1 ст. 90, ч.4 ст.98; ч.6 ст.98; ч.11 ст.98 ФЗ №123-ФЗ п.8.6; п.8.9 СП 4.13130.2013	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	п.1 ст.29, ст.30, ч.1 ст.34, ст.57, ч.2 ст.58, ч.1, ч.2 ст.87, табл.21, п/п а) п.5 ч.1 ст.32, п.3 ст.29, ст.29, ст.31, ч.5, 6 ст.87, табл.22, ст.27, ст.57, ст.35, ст.36, ч.1 ст.137, ч.7 ст.82, ч.4 ст.137, ст.58 табл.21 ФЗ №123-ФЗ п.5.2.2, п.5.2.4, п.6.23, п.6.6.1 табл.6.9 СП 2.13130.2020 пп.6.2.5, 6.9.16 СП 4.13130.2013 п.2.1.58 ПУЭ п.15 Постановления Правительства РФ от 16.09.2020 №1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации»	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	ч.1 ст.53, ч.2 ст.53 ФЗ №123-ФЗ п.4.1.2, п.4.2.5, п.4.2.18, п.4.2.19, п.4.2.20, п.4.2.22, п.4.3.5 СП 1.13130.2020 п.6.3.11, 6.3.29 СП 231.1311500.2015 п.26 Постановления Правительства РФ от 16.09.2020 №1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации»	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	ст.37, ст.21 ФЗ №69-ФЗ п.1 ч.1 ст.90, ч.1 ст.98 ФЗ №123-ФЗ, п.8.2.1, п.8.2.3, п.8.2.8, п.8.9 СП 4.13130.2013 п.3, п.48, п.393 Постановления Правительства РФ от 16.09.2020 №1479 «Об	Выполняется

		утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации»	
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	п. 15, п. 54 Постановления Правительства РФ от 16.09.2020 №1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации» ч.2 ст.54, ч.2 ст.91, ч.9 ст.83, ч.2 ст.82, ч.2 ст.103, ч.7 ст.82, ст.54, ч.4 ст.83, ч.7, 11 ст.84, ч.1 ст.84, ч.4 ст.84, ч.10 ст.84 ФЗ №123-ФЗ п.3.1, п.3.3, 6 табл. 1, раздел 7, табл.2 п. 17, п.4.1, п.4.2, п.4.4, п.4.8 СП 3.13130.2009 п.4.1, п.4.3, п.4.7, п.4.8 СП 6.13130.2021 п.1.2.18, п.1.2.19, п.2.1.58, п.2.3.33, пп.7.3.1 – 7.3.37, табл. 7.3.8. ПУЭ п.4.1, табл.1, 2, 3, 4, раздел 6.2, 6.6, п.6.6.32 СП, п. 6.6.27 СП 484.1311500.2020 раздел 6 табл.2, п.4.1 табл.1, п. 5.11, табл.2 ГОСТ 31565-2012 п.1.4 ГОСТ 12.1.030-81 приложение К табл. К1 ГОСТ 12.4.026-2015 п.60 Приказа №534 (ФНИП)	Выполняется
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	п.5.12, 5.13 СП 484.1311500.2020 ч.1 ст. 54, ч.4 ст.83, ч.5, ч.7 ст.83 ФЗ №123-ФЗ п.3.3 СП 3.13130.2009 п.12.2.1 СП 60.13330.2016 п.6.24 СП 7.13130.2013	Выполняется
4.9.	Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта	п.2, п.3, п.4, п.10, п.11, п.12, п.15, п.23, п.27, п.36, п.50, п.54, п.71, п.72, п.121, п.123, п.131, п.392, п.393, п.394 Постановления	Выполняется

защиты и противопожарный режим	Правительства РФ от 16.09.2020 №1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации»	
-----------------------------------	--	--