

Зарегистрирована
ГУ МЧС России по Ханты-Мансийскому
АО-Югре

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего
государственную услугу)

«04» сентября 2025 г.

Регистрационный № 86-08-2025-014202



**ДЕКЛАРАЦИЯ
ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ**

Настоящая декларация составлена в отношении:

Станция нефтенасосная дожимная №14, инв.№007635/000

(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.
Лянторское месторождение, ул. ДНС-14**

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

01.12.1989

(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	3
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	84

1.6.	Объем здания, куб. м	187						
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)	автоматические установки пожарной сигнализации (дымовые, тепловые пожарные извещатели, извещатели пожарные пламени, ручные пожарные извещатели), системы оповещения управления эвакуацией 1 типа, внутренний противопожарный водопровод, наружный противопожарный водопровод.						
2.	<p align="center"><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)</p> <p align="center">Оценка не проводилась</p>							
3.	<p align="center"><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)</p> <p align="center">В районе расположения декларируемого объекта защиты отсутствует имущество третьих лиц. В связи с этим, возможный ущерб имуществу третьих лиц от пожара не усматривается.</p>							
4.	<p align="center"><u>Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты</u></p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Наименование противопожарного мероприятия</th> <th>Реквизиты нормативных правовых актов и нормативных документов по пожарной безопасности, перечень статей (частей, пунктов), устанавливающих требования</th> <th>Сведения о выполнении/не выполняется</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table>		Наименование противопожарного мероприятия	Реквизиты нормативных правовых актов и нормативных документов по пожарной безопасности, перечень статей (частей, пунктов), устанавливающих требования	Сведения о выполнении/не выполняется			
Наименование противопожарного мероприятия	Реквизиты нормативных правовых актов и нормативных документов по пожарной безопасности, перечень статей (частей, пунктов), устанавливающих требования	Сведения о выполнении/не выполняется						

		пожарной безопасности к объекту защиты	
4.1.	Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями	п.6.1.2.СП 4.13130 ч.7 ст.98 ФЗ №123-ФЗ п. 6.1.7., табл. 1 СП 231.1311500.2015	Выполняется
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	ч.1 ст.99 ФЗ №123-ФЗ п.4.1 СП 8.13130 п.5.1 СП 8.13130 п.5.3. СП 8.13130 ч.2 ст.62 ФЗ №123-ФЗ .5.3, табл.3 СП 8.13130 п.7.4 СП 31.13330.2012 п.8.8, 8.12 СП 8.13130 п.8.8, 8.12 СП 8.13130 п.6.1.4., табл. К.1 ГОСТ 12.4.026-2015	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	п.1 ч.1 ст. 90, ч.4 ст.98 ФЗ №123-ФЗ ч.1 ст.98 ФЗ №123-ФЗ ч.6 ст.98 ФЗ №123-ФЗ п.8.6 СП 4.13130 п.8.9. СП 4.13130.2013 ч.11 ст.98 ФЗ №123-ФЗ, п.8.6 СП 4.13130 ч.4 ст.98 ФЗ №123-ФЗ, п.8.9 СП 4.13130	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 ФЗ №123-ФЗ; п.6.6.1 табл.6.9 СП 2.13130 п/п а) п.5 ч.1 ст.32, п.3 ст.29 ФЗ №123-ФЗ ст.27 ФЗ №123-ФЗ, п.5.1 табл.1 СП 12.13130.2009* ст.27 ФЗ №123-ФЗ, п.5.1 табл.1 СП 12.13130.2009* ст.57 ФЗ №123-ФЗ ст.35 ФЗ №123-ФЗ ст.36 ФЗ №123-ФЗ ч.1 ст.137 ФЗ №123-ФЗ ст.58 табл.21 ФЗ №123-ФЗ ч.7 ст.82, ч.4 ст.137 ФЗ №123-ФЗ, п.5.2.4 СП 2.13130, п.6.23 СП 7.13130.2013, п.2.1.58ПУЭ, п.15 ППР ВРФ ч.1 ст.137 ФЗ №123-ФЗ, п.5.2.2 СП 2.13130 ст.29, ст.31, ч.5, 6 ст.87, табл.22 ФЗ №123-ФЗ ст.36 ФЗ №123-ФЗ пп.6.2.5, 6.9.16 СП 4.13130.2013*	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении	ч.2 ст.53 ФЗ №123-ФЗ п. 4.1.2, п. 4.2.5 СП 1.13130.2020 п. 4.2.18 СП	Выполняется

	пожара, эвакуационные пути и выходы	1.13130.2020 п. 4.2.19, п. 4.2.20СП 1.13130.2020 п. 4.2.22СП 1.13130.2020 п.4.3.5СП 1.13130.2020 ч.1 ст.53 ФЗ №123-ФЗ п.26 ППР в РФ п.6.3.11СП 231.1311500.2015 п. 6.3.29СП 231.1311500.2015	
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	ст.37 ФЗ №69-ФЗ п.1 ч.1 ст.90, ч.1 ст.98 ФЗ №123-ФЗ, п.8.2.1 СП 4.13130.2013 п.8.2.8 СП 4.13130.2013 п.8.2.3 СП 4.13130.2013 п.8.9 СП 4.13130.2013 П.48 ППР в РФ п.3, 393 ППР в РФ Ст.21 Федерального закона от 21.12.1994 №69-ФЗ «Опожарной безопасности» Ст.37 ФЗ 69-ФЗ	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	п. 54 ППР в РФ п. 54 ППР в РФ ч.2 ст.54 ФЗ №123-ФЗ, п. 4.1, табл.1, 2, 3, 4СП 486.1311500.2020 п. 4.1, п. 4.3 СП 6.13130, п. 1.2.18 ПУЭ ч.2 ст.91 ФЗ №123-ФЗ, п.4.3 СП 6.13130, п. 1.2.19 ПУЭ раздел 6.2.СП 484.1311500.2020 раздел 6.6.СП 484.1311500.2020 п. 6.6.32СП 484.1311500.2020 ч.9 ст.83 ФЗ №123-ФЗ, п. 6.6.27СП 484.1311500.2020 п.4.7, 4.8 СП6.13130.2013 раздел 6 табл.2ГОСТ 31565-2012 раздел 6 табл.2ГОСТ 31565-2012 п.4.1 табл.1ГОСТ 31565-2012 ч.2 ст.82, ч. 2 ст.103ФЗ №123-ФЗ 4.8 СП 6.13130.2013 п.2.3.33 ПУЭ ч.7 ст.82 ФЗ №123-ФЗ,п. 2.1.58 ПУЭ,п. 15 ППР в РФ пп.7.3.1 – 7.3.37,табл. 7.3.8. ПУЭ,п. 60 Приказа №534 (ФНИП) п.1.4 ГОСТ 12.1.030-81 ст.54 ФЗ №123-ФЗ,п.3.1 СП 3.13130.2009 п.4.1, п. 4.3 СП 6.13130п. 54 ППР в РФп. 54 ППР в РФ ч.2 ст.54 ФЗ №123-ФЗ, п. 4.1,	Выполняется

		<p>табл.1, 2, 3, 4 СП 486.1311500.2020п. 4.1, п. 4.3 СП 6.13130,п. 1.2.18 ПУЭ ч.2 ст.91 ФЗ №123-ФЗ,п.4.3 СП 6.13130,п. 1.2.19 ПУЭраздел 6.2. СП 484.1311500.2020 раздел 6.6.СП 484.1311500.2020 п. 6.6.32СП 484.1311500.2020 ч.9 ст.83 ФЗ №123-ФЗ, п. 6.6.27СП 484.1311500.2020 п.4.7, 4.8 СП 6.13130.2013 раздел 6 табл.2ГОСТ 31565-2012 раздел 6 табл.2ГОСТ 31565-2012 п.4.1 табл.1ГОСТ 31565-2012 ч.2 ст.82, ч. 2 ст.103ФЗ №123-ФЗ 4.8 СП 6.13130.2013 п.2.3.33 ПУЭ ч.7 ст.82 ФЗ №123-ФЗ, п. 2.1.58 ПУЭ,п. 15 ППР в РФ пп.7.3.1 – 7.3.37,табл. 7.3.8. ПУЭ,п. 60 Приказа №534 (ФНИП) п.1.4 ГОСТ 12.1.030-81 ст.54 ФЗ №123-ФЗ,п.3.1 СП 3.13130.2009 п.4.1, п. 4.3 СП 6.13130, ч.4 ст.83 ФЗ №123-ФЗ, п.3.3 СП 3.13130.2009 ч.7, 11 ст.84 ФЗ №123-ФЗ,п.4.3 СП 6.13130ч.1 ст.84 ФЗ №123-ФЗ, раздел 6 табл. 1СП 3.13130.2009 Раздел 7, табл.2 п. 17СП 3.13130.2009 ч.4 ст.84 ФЗ №123-ФЗ,пп.4.1, 4.2, 4.8СП 3.13130.2009 ч.10 ст.84 ФЗ №123-ФЗч.10 ст.84 ФЗ №123-ФЗ п. 5.11, табл.2ГОСТ 31565-2012п. 60 Приказа №534 (ФНИП) п.4.4 СП 3.13130.2009прил.К табл.К1ГОСТ 12.4.026-2015</p>	
4.8.	Размещение, управление и взаимодействие оборудования противопожарной защиты с инженерными системами зданий и оборудованием, работа которого направлена на	<p>п.5.12, 5.13СП 484.1311500.2020 ч.5, ч.7 ст.83 ФЗ №123-ФЗ, п.5.12 СП484.1311500.2020 ч.1 ст. 54, ч.4 ст.83ФЗ №123-ФЗ, п.3.3 СП 3.13130.2009,п.12.2.1 СП 60.13330.2016, п.6.24 СП 7.13130.2013</p>	Выполняется

	обеспечение безопасной эвакуации людей, тушение пожара и ограничение его развития		
4.9.	Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	п.392 ППР в РФ п.2 ППР в РФ п.393, 394 ППР в РФ п.4 ППР в РФ п.394 ППР в РФ п.3 ППР в РФ п.3 ППР в РФ п.15 ППР в РФ п.36 ППР в РФ п.121 ППР в РФ п.15 ППР в РФ п.36 ППР в РФ п.131 ППР в РФ пп.23, 27 ППР в РФ п.50, 54 ППР в РФ пп.71, 72 ППР в РФ п.11 ППР в РФ п.123 ППР в РФ п.10 ППР в РФ п.12 ППР в РФ	Выполняется