

Зарегистрирована
ГУ МЧС России по Ханты-Мансийскому
АО-Югре

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего
государственную услугу)

«22» сентября 2025 г.

Регистрационный № 86-08-2025-015201



**ДЕКЛАРАЦИЯ
ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ**

Настоящая декларация составлена в отношении:

Установка предварительного сброса воды на дожимной насосной станции №14

(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

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

05.12.2000

(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	2
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	9

1.6.	Объем здания, куб. м	23							
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)	АН повышенная 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)	СПС, СОУЭ 1 типа							
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 пожарной безопасности к объекту защиты</th> <th>Сведения о выполнении выполняется/не выполняется</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>4.1. Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями</td> <td>п.6.1.2. СП 4.13130 ч.7 ст.98 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</td> <td>Выполняется</td> </tr> </tbody> </table>			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 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 п. 6.1.9., табл. 2; пп.6.1.10 - 6.1.15. СП	Выполняется
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 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 п. 6.1.9., табл. 2; пп.6.1.10 - 6.1.15. СП	Выполняется							

		231.1311500.2015	
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 п.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 в РФ 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 пожара, эвакуационные пути и выходы	ч.2 ст.53 ФЗ №123-ФЗ п. 4.1.2, п. 4.2.5 СП 1.13130.2020 п. 4.2.18 СП 1.13130.2020 п. 4.2.19, п. 4.2.20 СП 1.13130.2020 п. 4.2.22 СП 1.13130.2020 п.4.3.5 СП 1.13130.2020 ч.1 ст.53 ФЗ	Выполняется

		№123-ФЗ п.26 ППР в РФ п.6.3.11 СП 231.1311500.2015 п. 6.3.29 СП 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 «О пожарной 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)	ч2с54ч1с91ФЗ123п9тА.1прАСП5.1 3130.2009Установки пожсигнализации и потушения автомат-иеНормы и правила проект -ияп15.1СП5.13130.2009п4.1СП6.1 3130.2013ЭлоборудованиеТребова нияпожбезопасностип1.2.18,1.2.19 ПУЭ.ч.2с91ч4с103ФЗ123п1.2.18П УЭп15.3СП5.13130.2009п4.3СП6.1 3130.2013ч5с83ФЗ123п13.14.5СП5 .13130.2009п2.2.11ГОСТ12.4.009-8 3Пожарнаятехника длязащитыобъе ктовОсновныевидыРазмещениеиоб служиваниеп.13.14.8СП5.13130.200 9пп13.14.10,13.14.11СП5.13130.20 09п3.3СП3.13130.2009пп.14.1,14.2, 14.3СП5.13130.2009п6.24,7.1СП7.1 3130.2013п2.2.6ГОСТ12.4.009-83.п .13.1.10прМп2СП5.13130.2009 ч6с 83ФЗ123пп13.4.1,13.3.4,13.3.6СП5. 13130.2009пп.13.3.1,13.3.2,13.3.3С П5.13130.2009пп13.3.11,13.3.6СП5 .13130.2009ч9с83ФЗ123,п13.13.1п1 .1тН.1прН СП5.13130.2009п13.13.3 СП5.13130.2009тЖ.1прЖГОСТ Р12.4.026-2001Цвета сигнальные,знаки безопасности и разметка сигнальная.Назначение и правила применения. Общие	Выполняется

		<p>технические требования и характеристики. Методы испытаний, п.6.6. ГОСТ Р 12.2.143-2009 Системы фотолюминесцентные эвакуационные Требования и метод контроля п.4.1 ГОСТ 31565-2012 ГОСТ 31565-2012 п.4.7 СП 6.13130.2013 п.13.15.4 СП 5.13130.2009 п.13.15.14 СП 5.13130.2009 ч.7 с.82 ч.4 с.137 ФЗ 123 п.2.1.58 ПУЭ п.15 ППР п.6.1 т.1 СНиП 2.04.01-85 Внутренний водопровод и канализация зданий п.6.1 т.1 СНиП 2.04.01-85 п.6.13 СНиП 2.04.01-85 п.5.21.2 т.2 ГОСТ Р 51844-2009 Техника пожарная Шкафы пожарные Общие технические требования Методы испытаний п.2.5 СП 3.13130.2009 п.3 ч.2 ст.53, ч.2 ст.54 п.2.5 СП 3.13130.2009 п.3 ч.2 ст.53 ч.2 ст.54 ФЗ 123 т.2 п.13 СП 3.13130.2009 Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре Требования пожарной безопасности п.4.1 СП 6.13130.2013 п.1.2.18 п.1.2.19 ПУЭ ч.1 ст.84 ФЗ 123 ч.1 ст.84 ФЗ 123 т.1 СП 3.13130.2009 ст.83 ФЗ 123 п.3.3 СП 3.13130.2009 ч.4 п.3.3 СП 3.13130.2009 п.4.1 СП 3.13130.2009 п.4.2 СП 3.13130.2009 ч.10 ст.84 ФЗ 123 ч.10 ст.84 ФЗ 123 п.5.3 СП 3.13130.2009 п.5.5 СП 3.13130.2009 п.7.113 СП 52.13330.2011 Естественное и искусственное освещение п.6.1.25 ПУЭ ч.9 с.82 ФЗ 123 п.6.1.26 ПУЭ п.7.111 СП 52.13330.2011 п.4.1 т.1 ГОСТ 31565-2012 табл.2 ГОСТ 31565-2012 п.4.7 СП 6.13130.2013 ч.4 с.143 ФЗ 123 п.3.4 СП 3.13130.2009 ч.7 с.82 ч.4 с.137 ФЗ 123 п.2.1.58 ПУЭ п.15 ППР</p>	
4.8.	Размещение, управление и взаимодействие оборудования противопожарной защиты	<p>п.5.12, 5.13 СП 484.1311500.2020 ч.5, ч.7 ст.83 ФЗ №123-ФЗ, п.5.12 СП 484.1311500.2020 ч.1 ст. 54, ч.4 ст.83 ФЗ №123-ФЗ, п.3.3 СП</p>	Выполняется

	с инженерными системами зданий и оборудованием, работа которого направлена на обеспечение безопасной эвакуации людей, тушение пожара и ограничение его развития	3.13130.2009, п.12.2.1 СП 60.13330.2016, п.6.24 СП 7.13130.2013	
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 п.п.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