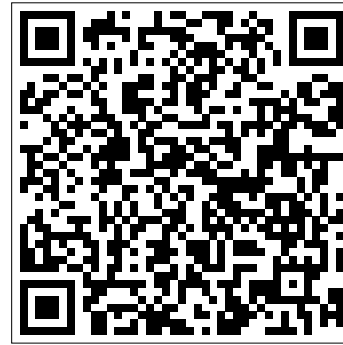


Зарегистрирована
ГУ МЧС России по Ханты-Мансийскому
АО-Югре

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего
государственную услугу)

«27» июня 2024 г.

Регистрационный № 86-08-2024-010439



**ДЕКЛАРАЦИЯ
ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ**

Настоящая декларация составлена в отношении:

Куст скважин №22 Унтыгейского месторождения нефти

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

**АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "СИБИРСКИЙ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ
И ПРОЕКТНЫЙ ИНСТИТУТ РАЦИОНАЛЬНОГО ПРИРОДОПОЛЬЗОВАНИЯ"**

(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: 1078603004149

ИНН: 8603144085

Место нахождения объекта защиты:

628400, АО. Ханты-Мансийский Автономный округ - Югра, р-н. Сургутский район,
пос. Унтыгейское месторождение нефти

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

31.01.2024

(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	1
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	1

1.6.	Объем здания, куб. м	1							
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)	Автоматическая установка пожарной сигнализации по обнаружению пожара, система оповещения и управления эвакуацией при пожаре							
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">Индивидуальный пожарный риск от опасностей для персонала объекта не превышает одной десятичной в год, что, с учётом проведения мероприятий по обучению и защите персонала, соответствует требованиями статьи 93 Федерального закона от 22 июля 2008 г. ФЗ–123</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 зону действия пожара третьи лица не попадают</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/не выполняется</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>4.1. Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями</td> <td>СП 4.13130.2013 п. 4.3, табл. 1, п. 6.1.2 табл. 3, СП 231.1311500.2015 п.п.6.1.7, 7.1.8, ФЗ от 22.07.2008</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/не выполняется	4.1. Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями	СП 4.13130.2013 п. 4.3, табл. 1, п. 6.1.2 табл. 3, СП 231.1311500.2015 п.п.6.1.7, 7.1.8, ФЗ от 22.07.2008	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/не выполняется							
4.1. Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями	СП 4.13130.2013 п. 4.3, табл. 1, п. 6.1.2 табл. 3, СП 231.1311500.2015 п.п.6.1.7, 7.1.8, ФЗ от 22.07.2008	Выполняется							

		№123-ФЗ ст. 74, ФЗ от 30.12.2009 №384-ФЗ п. 1 ст. 17	
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	СП 8.13130.2020 п.п. 5.3, 5.17, 6.3 СП 231.1311500.2015 п. 7.3.4	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	СП 4.13130.2013 п.п. 7.1, 8.6, ФЗ от 22.07.2008 №123-ФЗ ст. 80, 98, ФЗ от 30.12.2009 №384-ФЗ ст. 5, 6, 8	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	ФЗ от 22.07.2008 №123-ФЗ табл. 22	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 № 1479 пп. 2, 2(1), 121, 123, 395, 396	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	СП 4.13130.2013 п. 7.1, ФЗ от 30.12.2009 №384-ФЗ п. 6 ст. 17	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	СП 486.1311500.2020 п.п. 13.2.7, 13.2.11, 13.2.12, 13.2.13 СП 484.1311500.2020 п.п. 5, 6, 7 ФЗ от 22.07.2008 №123-ФЗ ст. 46, 83, 84	Выполняется
4.8.	Размещение, управление и взаимодействие оборудования противопожарной защиты с инженерными системами зданий и оборудованием, работа которого	СП 484.1311500.2020 п.п. 1-6	Выполняется

	направлена на обеспечение безопасной эвакуации людей, тушение пожара и ограничение его развития		
4.9.	Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	Приказ МЧС России от 18.11.2021 №806, п.п.1-27 Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 №1479 «Об утверждении правил противопожарного режима в РФ»раздел I (п.п.1 - 5, 34, 55, 56), раздел XVIII	Выполняется