

Зарегистрирована
ГУ МЧС России по Ямало-Ненецкому
АО

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего
государственную услугу)

«20» июня 2023 г.

Регистрационный № 89-08-2023-009927



**ДЕКЛАРАЦИЯ
ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ**

Настоящая декларация составлена в отношении:

Обустройство газового месторождения Семаковское. Первая очередь». Этап 1.
Установка комплексной подготовки газа (УКПГ), дожимная компрессорная станция
(ДКС)

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "РУСГАЗАЛЪЯНС"

(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: 1178901001730

ИНН: 8904084672

Место нахождения объекта защиты:

629700, АО. Ямало-Ненецкий, р-н. Надымский, тер. Семаковское ГМ

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

31.03.2023

(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	5
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	57

1.6.	Объем здания, куб. м	245	
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, система оповещения и управления эвакуацией	
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)			
Страховой полис АО «Страховое общество газовой промышленности» обязательного страхования гражданской ответственности владельца опасного производственного объекта ООО «РусГазАльянс» за причинение вреда в результате аварии на опасном объекте (страховой полис - № GAZX12394219605000)			
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 расстояния между зданиями и сооружениями	СП 231.1311500.2015 пункт 6.1.11, СП 4.13130.2013 табл.3, ПУЭ табл. 7.3.13, СП 156.13130.2014 табл. В.1	Выполняется

		СП 155.13130.2014 табл.9, табл. 10, Специальные технические условия на проектирование и строительство в части обеспечения пожарной безопасности склада полярной жидкости (метанола) объекта: «Обустройство месторождения Семаковское. Первая очередь» (СТУ № 1227/03-19) пункты 2.2.1, 2.2.2	
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	ФЗ-123 от 22.07.2008 ст. 62, 99 Правила противопожарного режима в Российской Федерации пункты 48, п. 49, 51, 52. СП 8.13130.2009 пункты 4.1-4.4, 5.2-5.5, 5.9, 5.11-5.13, 5.16, 5.18, 6.1, 6.3, 6.4, 7.1-7.3, 7.5, 7.7-7.9, 8.1, 8.2, 8.4, 8.6-8.8, 8.10, 9.1-9.4, 9.7, 9.15, 9.17, 10.1-10.9, 11.8, 11.9. СП 231.1311500.2015 пункт 7.4.13. СП 4.13130.2013 п. 6.4.81, СТУ № 1227/03-19 пункты 2.8.9, 2.8.10, 2.8.12 и 2.8.14, 2.8.16, 2.8.17	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	ФЗ-123 от 22.07.2008 ст. 98. СТУ1227/03-19, п. 2.2.7, 2.2.8. СП 4.13130.2013 пункты 8.6, 8.9, 8.13	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	ФЗ-123 от 22.07.2008 ст. 29, 30, 31, 32, 87. СП 2.13130.2012 пункты 5.2.1, 5.2.2, 5.2.4, 5.2.6, 5.2.7, 5.3.2-5.3.4, 5.4.3-5.4.5, 5.4.7, 5.4.8, 5.4.10, 5.4.16, 5.4.18-5.4.20, 6.1.1, 6.2.1, 6.3.2, 6.6.1, 6.7.7.	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	СП 1.13130.2009 пункты 4.2.1, 4.2.3-4.2.7, 4.3.1-4.3.4, 4.4.1-4.4.4, 4.4.6, 4.4.7, 4.4.10, 8.1.1-8.1.5, 8.1.11-8.1.15, 8.1.18, 8.1.19, 8.1.21, 8.3.2, 8.3.3, 8.3.5, 8.3.7, 9.1.1, 9.1.4, 9.1.6-9.1.8, 9.2.1, 9.2.5, 9.2.7, 9.2.8, 9.2.10-9.2.12, 9.3.1, 9.3.2, 9.4.1, 9.6.1-9.6.3, 9.6.5-9.6.7, 9.6.9.	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных	СП 1.13130.2020 пункты 4.2.1, 4.2.4, 4.2.7, 4.2.9, 4.2.18, 4.2.19,	Выполняется

	подразделений при ликвидации пожара	4.2.21, 4.2.22, 4.2.24, 4.3.5, 4.3.6, 4.3.7, 4.4.4, 4.4.11, 7.1.1. СП 4.13130.2013 пункты 7.1, 7.2, 7.3, 7.4, 7.6, 7.12, 7.13, 7.16	
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	СП 3.13130.2009 разделы 3-5, 7. СП 5.13130.2009 пункты 4.2, 4.5, 8.1, 8.6.1, 8.6.3, 8.7, 8.8.1-8.8.6, 8.8.8-8.10.4, 8.11, 8.13.2-8.14.4, 8.16, 12.1-12.4, 13.1-13.6, 13.8, 13.13-13.15, 14.1, 14.3-14.6, 15, 16.1-16.3, 17. СП 10.13130.2009 пункты 4.1.1, 4.1.5, 4.1.6-4.1.8, 4.1.10, 4.1.12-4.1.14, 4.1.16, 4.1.18, 4.2.8. Специальные технические условия на проектирование и строительство внутреннего противопожарного водопровода в части обеспечения пожарной безопасности Объекта: «Обустройство газового месторождения Семаковское. Первая очередь» (№ 1228/03-19) пункты 2.2.1, 2.2.2, 2.2.3. СП 8.13130.2009 пункты 4.1-4.4, 5.2-5.5, 5.9, 5.11-5.13, 5.16, 5.18, 6.1, 6.3, 6.4, 7.1-7.3, 7.5, 7.7-7.9, 8.1, 8.2, 8.4, 8.6-8.8, 8.10, 9.1-9.4, 9.7, 9.15, 9.17, 10.1-10.9, 11.8, 11.9. СП 7.13130.2013 пункты 5.1, 6.1-6.8, 6.10, 6.11, 6.13-6.18, 6.21-6.24, 7.1-7.6, 7.10-7.13, 7.19, 7.20-7.22, 8.1, 8.5, 8.8. Правила противопожарного режима в Российской Федерации пункты 42, 50, 51, 52, 54, 55, 56.	Выполняется
4.8.	Размещение, управление и взаимодействие оборудования противопожарной защиты с инженерными системами зданий и оборудованием, работа которого	СП 5.13130.2009 пункты 4.2, 4.5, 8.1, 8.6.1, 8.6.3, 8.7, 8.8.1-8.8.6, 8.8.8-8.10.4, 8.11, 8.13.2-8.14.4, 8.16, 12.1-12.4, 13.1-13.6, 13.8, 13.13-13.15, 14.1, 14.3-14.6, 15, 16.1-16.3, 17.	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	Правила противопожарного режима в Российской Федерации пункты 2, 3, 4, 5, 6, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 19, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 31, 32, 35, 36, 37, 41, 42, 43, 44, 45, 48, 49, 50, 51, 52, 54, 55, 56, 56, 60, 77, 79, 121, 122, 123, 125, 126, 127, 128, 130, 131, 132, 134, 255, 257, 258, 260, 261, 263, 264, 286, 287, 288, 289, 292, 293, 296, 297, 298, 299, 342, 348, 354, 355, 356, 357, 358, 359, 360, 361, 362, 363, 364, 365, 366, 367, 371, 372, 373, 374, 375, 376, 379, 384, 385, 387, 390, 391, 392, 393, 394, 395, 396, 397, 398, 399, 400, 401, 402, 403, 404, 405, 406, 407, 408, 409, 412, 413.	Выполняется