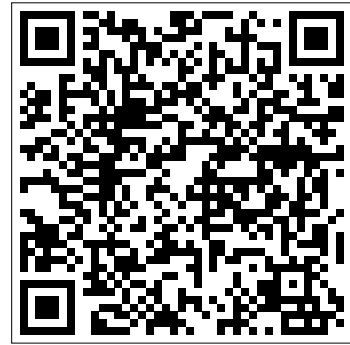


Зарегистрирована
ГУ МЧС России по Ямало-Ненецкому
АО

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего
государственную услугу)

«20» октября 2023 г.

Регистрационный № 89-08-2023-017501



**ДЕКЛАРАЦИЯ
ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ**

Настоящая декларация составлена в отношении:

«Административно-бытовой корпус с опорным пунктом цеха добычи нефти и газа и узлом связи», Акционерного общества «Мессояханефтегаз»

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "МЕССОЯХАНЕФТЕГАЗ"

(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: 1028900622266

ИНН: 8910002621

Место нахождения объекта защиты:

629350, АО. Ямало-Ненецкий, р-н. Тазовский, тер. Мессояхское НГМ

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

23.11.2016

(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	III
1.2.	Класс конструктивной пожарной опасности	C0
1.3.	Класс функциональной пожарной опасности	Ф4.3 Здания органов управления учреждений, проектно-конструкторских организаций, информационных и редакционно-издательских организаций, научных организаций, банков, контор, офисов
1.4.	Высота здания, м	7

1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	1134
1.6.	Объем здания, куб. м	8391
1.7.	Количество этажей	2
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 пожарной сигнализации; - система оповещения и управления эвакуацией людей 2 типа; -внутренний противопожарный водопровод; - наружное пожаротушение осуществляется от пожарных гидрантов, установленных на кольцевой водопроводной сети, - автоматическая установка газового пожаротушения (помещение узла связи и аппаратной)
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">Расчет пожарных рисков не проводился</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">Учитывая соответствие нормативных противопожарных расстояний от объекта защиты до рядом расположенных зданий, соблюдения требований пожарной безопасности и наличия в здании систем противопожарной защиты, возможный ущерб от пожара имуществу третьих лиц исключен.</p>	
4.	<p align="center"><u>Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте</u></p>	

<u>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/не выполняется
4.1.	Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями	п.65 ППР в РФ ч.1 статьи 69 №123-ФЗ п.4.3, табл.1 СП 4.13130.2013	Выполняется
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	п.48 ППР в РФ статья 62 №123-ФЗ, п.4.1, п.5.2, табл. 2, п.5.10, п.8.5, п.8.8, п.8.9, абз.3 п.8.12, п. 8.13 СП 8.13130.2020, п.2.4.1, п.2.4.3 ГОСТ 12.4.009-83	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	абз.1-3 п.71 ППР в РФ п.1, ч.1, статьи 90 №123-ФЗ п.8.1, п.8.6, п.8.8, п.8.9 СП 4.13130.2013	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	ч.1, ч.2, ч.5, ч.6, ч.11 статьи 87, ч.1, ч.2, ч.8, ч.13, ч.19 статьи 88, ч.1, ч.5, ч.6 ст.137 №123-ФЗ абз.3, абз.4 п.5.2.6, п.5.2.7, п.п.а) б) п.5.4.16, п.5.4.20, п.6 СП 2.13130.2020 п.5.1.2, п.5.1.3, п.5.2.6 СП 4.13130.2013	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	абз.1 п.26, п.27, п.28, п.30, п.31, абз.1 п.37 ППР в РФ ч.1, ч.2 статьи 53, ч.1, ч.3, ч.7, ч.8, ч.10, ч.11, ч.12, ч.14 статьи 89, ч.5, ч.6, ч.12 статьи 134, табл.28 №123-ФЗ п.4.2.5, п.4.2.14, п.4.2.16, п.4.2.18, п.4.2.19, п.4.2.20, п.4.2.21, п.4.2.22, п.4.3.1, п.4.3.2, п.4.3.3, п.4.3.4, п.4.3.5, п.4.3.6, п.4.3.7, п.4.3.12, п.4.4.1, п.4.4.2, п.4.4.3, п.4.4.4, п.4.4.6, п.4.4.7, п.4.4.9, п.4.4.12, п.7.2.1 СП 1.13130.2020	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при	статья 90 №123-ФЗ п.7.1, п.7.2, п.7.3, п.7.7, п.8.1, п.8.6, п.8.8 п.8.9 СП 4.13130.2013	Выполняется

	ликвидации пожара		
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	статья 54, ч.1, ч.2 статьи 62, ч.1, ч.4, ч.5, ч.6, ч.7, ч.9 статьи 83, ч.1, ч.3, ч.4, ч.7, ч.10, ч.11 статьи 84, статья 86, статья 91, статья 103, №123-ФЗ п.3.2, п.3.3, п.3.4, п. 3.5, п.4.4, п.4.6, п.4.7, п. 4.8, п. 5.3, табл.1,2 СП 3.13130.2009 п.5.5, п.5.8, п.5.9, п.5.12, п.5.13, п.5.14, п.5.15, п.5.18, п.5.21, п.6.1.1, п. 6.1.4, п.6.2.1, п.6.2.6, абз.1 п.6.2.16, п.6.4.1, п.6.5.1, п.6.5.4, п.6.6.2, п.6.6.3, п.6.6.11, п.6.6.12, п.6.6.16, п.6.6.27, п.6.6.32, п.7.1.3, п.7.2.2 СП 484.1311500.2020 п.4.3, п.4.4, п.4.8, табл.1, п.8.2 СП 486.1311500.2020 п.6.1.10, п. 6.1.13, п.6.1.19, п.6.1.28, п.6.2.1, п.6.2.3, п.6.2.4, п.6.2.5, п.7.2, п.7.4, п.7.5, п.7.6, таблица 7.1, п.7.10, п.15.1 СП 10.13130.2020 п.4.1, п.5.2, табл. 2, п.5.10, п.8.5, п.8.8, п.8.9, абз.3 п.8.12, п. 8.13 СП 8.13130.2020 п.2.4.1, п.2.4.3, п.2.4.5, п.2.4.6, п.2.4.7 ГОСТ 12.4.009-83	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	ч.4 статьи 83 №123-ФЗ п.6.24 СП 7.13130.2013 п.12.2.1 СП 60.13330.2016 п.7.1.2, 7.1.3 СП 484.1311500.2020 пп. 7.1.4, 7.1.5, 7.1.6, 7.1.7, 7.1.8, 7.1.9, 7.1.10, 7.1.11, 7.1.12, 7.1.13, 7.2.2, 7.2.3, 7.2.4, 7.3.1, 7.3.2, 7.3.3, 7.3.4, 7.4.2, 7.4.3, 7.4.4, 7.5.1, 7.5.2, 7.6.1-7.6.15, 7.7.1-7.7.7. СП 484.1311500	Выполняется
4.9.	Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта	п.2, п.3, п.4, п.5, п.6, п.9, п.10, п.11, п.12, п.14, п.15, п.16, п.17, абз.2 п.18, п.23, п.24, п.25, п.26, п.27, п.28, п.29, п.30, п.31, п.32, п.35,	Выполняется

защиты и противопожарный режим	п.36, п.37, п.41, п.43, п.48, п.50, п.52, п.54, п.55, п.56, п.60, п.65, п.67, п.71, п.72, абз.1 п.73, п.84, п.85, абз.1 п.86, п.286, п.288, п.293, п.354, п.356, п.357, п.360, п.362, п.363, п.366, п.372, п.392, п.393, п.394, п.395, п.397, п.400, п.403, п.406, п.407, п.409, п.413 ППР в РФ	
-----------------------------------	---	--