Зарегистрирована ГУ МЧС России по Ямало-Ненецкому

AO

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего государственную услугу)

«09» октября 2023 г. Регистрационный № 89-08-2023-016576



ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Центральный пункт сбора нефти (ЦПС)», Акционерного общества «Мессояханефтегаз», расположенные в Тюменской области, Ямало-Ненецкого автономного округа, Тазовский район, Восточно-Мессояхское месторождение

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

Чернов Дмитрий Николаевич

(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)

OFPH/OFPHИII:	-	ИНН: -
3.5		

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):

30.09.2016

(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)

No	Наименование раздела		
п/п			
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	8	
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека	216	
	здания, кв. м		

1.6.	Объем здания, куб. м			1836	
1.7.	Количество этажей			1	
-	Категория наружных устано	орок по пожарной	АН поришен	ная взрывопожаро-	
1.0.	опасности, категория здани	-		асность	
	пожарной и взрывопожарно		OII	acriocib	
	(указывается для зданий пр				
	складского назначения)	оизводственного или			
1 0	Перечень и тип систем про	тиропоуарной занити	ипв (СПС, СОУЭ	
1.9.	(системы противодымной за	_	111111111111111111111111111111111111111	circ, coso	
	сигнализации, пожаротуше	-			
	управления эвакуацией, вну				
	противопожарные водопров				
	противоножарные водопрог	оды)			
2.	Опонка помарно	го риска, проведенна			
۷.	(Заполняется, если провод				
	_		-	· ·	
	расчетные значения пожарного риска, а также комплекс выполняемых дополнительных инженерно-технических и организационных мероприятий для				
	обеспечения допустимого значения уровня пожарного риска, в том числе				
	-	тип систем противопож			
		ожарных рисков не про		<i>n)</i>	
3.				и от пожере	
).	. Оценка возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара (Заполняется самостоятельно, исходя из собственной оценки возможного ущерба				
	имуществу третьих лиц от пожара, либо приводятся реквизиты документов				
	страхования)				
Стр	<u>।</u> аховой полис обязательного	<u> </u>	иой отретстве	ппости впаления	
	аловой полис обязательного пасного объекта за причинен				
	AZX12265800962000 выдан		-		
0.		вовой промышленности	-	ховое оощество	
4.		ении мероприятий по		แก แกงขอบทบกู	
¬.	безопасности, выполнен				
	Occommendating about the	защиты	oocene ma	Den nu oo bekir	
	Наименование	Реквизиты нормативні	LIX LIUSBUDLIA	Сведения о	
	противопожарного	актов и нормативных	-	выполнении	
	мероприятия	по пожарной безоп	•	выполняется/не	
	мероприлтил	перечень статей (часте		выполняется	
		устанавливающих тр	•	BBIIOMIMCION	
		пожарной безопасност	-		
		защиты	III K OODORIY		
4.1.	Протиропомарии с	1. Федеральный закон	тот 22 июла	Выполняется	
'	Противопожарные	1. Федеральный закон 2008 года N 123-ФЗ "7		КЭТЭКНЦОПІАС	
	расстояния между	регламент о требовани			
	зданиями и сооружениями	регламент о треоовани	лл пожарнои		
	1	ı		•	

		безопасности": часть 1. Статьи 100. 2. СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты Ограничение распространения пожара на объектах защиты Требования к объемнопланировочным и конструктивным решениям»: п., п. 4.3., 6.1.2.; 6.1.6.; 6.2.10; 6.9.26; 6.1.37; 6.1.41; 6.1.43.; 6.2.5.; 7.12.; 7.13.; 7.16 3. СП 231.1311500.2015 «Обустройство нефтяных и газовых месторождений. Требования пожарной безопасности»: п., п. 6.1.5; 7.1.2.; 6.1.7 - 6.1.29.	
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	1. Федеральный закон от 22 июля 2008 года N 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности": Статьи 62, 99. 2. Правила противопожарного режима в Российской Федерации, утв. постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 года N 1479: п., п. 48, 49. 3. СП 8.13130.2020 «Системы противопожарной защиты Наружное противопожарное водоснабжение Требования пожарной безопасности»: п., п. 4.1, 4.2, 4.5, 5.4, 5.8, 5.9, 5.10, 5.11, 5.15, 5.17, 5.18, 8.5, 8.8, 10.1 – 10.10.	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	1. Федеральный закон от 22 июля 2008 года N 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности": п. 1 части 1. Статьи 90; Статья 98. 2. СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты Ограничение распространения пожара на объектах защиты Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям»: п., п.	Выполняется

		4.1, 6.1.20, 6.1.21, 7.1, 8.6, 8.7, 8.9, 8.13, 8.15. 3. СП 231.1311500.2015 «Обустройство нефтяных и газовых месторождений. Требования пожарной безопасности»: п., п. 6.1.30 – 6.1.33.	
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	1. Федеральный закон от 22 июля 2008 года N 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности": Статьи 57, 58, 59, 80; части 1., 2., 3., 5., 6., 7., 11. Статьи 87; части 1., 5 11., 13., 14., 19., Статьи 88; части 1., 2., 47. Статьи 137. 2. Правила противопожарного режима в Российской Федерации, утв. постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 года N 1479: п., п. 13, 15. 3. СП 2.13130.2020 «Системы противопожарной защиты Обеспечение огнестойкости объектов защиты»: п., п. 4.2, 4.8, 5.2.1 - 5.2.4, 5.2.6, 5.2.7, 5.3.2 - 5.3.6, 5.4.3, 5.4.4, 5.4.18, 5.4.20, 6.1.1, 6.6.1. 4. СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты Ограничение распространения пожара на объектах защиты Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям»: п., п. 4.1, 4.2, 5.6.4, 6.2.2, 6.2.5. 5. СП 231.1311500.2015 «Обустройство нефтяных и газовых месторождений. Требования пожарной безопасности»: п., п. 7.1.1 - 7.1.10.	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	1. Федеральный закон от 22 июля 2008 года N 123-ФЗ "Технический регла-мент о требованиях пожарной безопасности": Статья 53; п. 1 части 1. Статьи 80; Статья	Выполняется

		89. 2. Правила противопожарного режима в Российской Федерации, утв. постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 года N 1479: п., п. 23., 26., 27., 28., 37. 3. СП 1.13130.2020 «Системы противопожарной защиты Эвакуационные пути и выходы»: п., п. 4.1.2, 4.2.5 - 4.2.8, 4.2.9, 4.2.10, 4.2.13 - 4.2.18, 4.2.21, 4.2.22, 4.3.1 - 4.3.7, 4.3.11, 4.3.12, 8.1.4, 8.1.6, 8.1.8, 8.2.1, 8.2.2, 8.2.7.	
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	1. Федеральный закон от 22 июля 2008 года N 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности": Статья 90. 2. Правила противопожарного режима в Российской Федерации, утв. постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 года N 1479 п. 17. 3. СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты Ограничение распространения пожара на объектах защиты Требования к объемнопланировочным и конструктивным решениям»: п. 7.1, 7.3, 7.4, 7.8.	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	1. Федеральный закон от 22 июля 2008 года N 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности": часть 4 Статьи 4; Статьи 54, 61, 62; части 1., 3., 4., Статьи 81; Статьи 83, 84, 86, 91, 99, 101, 102, 103, 104, 106, 107, 111, 113; часть 1. Статьи 127. 2. Правила противопожарного режима в Российской Федерации, утв. постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 года N 1479: п., п. 10., 48., 49., 50., 51., 52., 54., 55., 56. 3. СП 3.13130.2009 «Системы противопожарной защиты Система	Выполняется

		оповещения и управления	
		эвакуацией людей при пожаре	
		Требования пожарной	
		безопасности»: п., п. 3.1 - 3.5, 4.1,	
	I	1 .2, 4.4, 4.8, 5.1, 5.3, 5.4, 5.5, Раздел	
		7. 4. СП 5.13130.2009 «Системы	
		противопожарной защиты	
		Установки пожарной сигнализации	
		и пожаротушения автоматические	
		Нормы и правила	
		проектирования»: п., п. 4.2, 4.5,	
		5.1.1, 5.1.2, 5.1.8, 5.1.9, 5.1.10,	
		5.1.18, 5.1.19, 5.7.1, 5.7.2, 5.8.1 -	
		5.8.5, 5.9.1, 5.9.2, 5.9.3, 5.9.8,	
		5.9.16, 5.10.1 - 5.10.6, 5.10.8, 5.10.9,	
		5.10.12 - 5.10.16, 5.10.19, 5.10.20,	
		5.10.21, 5.10.23, 5.10.28 - 5.10.32,	
		5.10.34 - 5.10.37, 5.10.39, 9.1.1 -	
		9.1.7, 9.4.1 – 9.4.3, 12.1.1, 12.1.2,	
		12.2.1, 12.2.2, 12.3.1 - 12.3.6, 12.4.1	
		- 12.4.6, 13.1.11, 13.2.1 - 13.2.3,	
		13.3.1 - 13.3.18, 13.4.1, 13.6.1,	
	1	3.6.2, 13.7.1, 13.7.2, 13.8.1 - 13.8.4,	
	1	13.13.1 - 13.13.3, 13.14.1 - 13.14.13,	
	1	13.15.1 - 13.15.21, 14.1 - 14.6, 15.1 -	
		15.10, 16.1 - 16.4, 17.1- 17.4, A.3,	
		А.4, А.10. 5. СП 8.13130.2020	
		«Системы противопожарной	
		защиты Наружное	
		противопожарное водоснабжение	
		Требования пожарной	
		безопасности»: п., п. 4.1, 4.2, 4.5,	
		5.3, 5.4, 5.8, 5.9, 5.10, 5.11, 5.15,	
		5.17, 5.18, 6.1 - 6.4, 8.5 - 8.10, 8.12,	
		8.13, 8.14, 10.1 - 10.6, 10.10, 10.11,	
		11.1 - 11.7. 6. СП 10.13130.2020: п.,	
		п. 6.1.2 - 6.1.7, 6.1.10 - 6.1.25,	
		6.1.28, 6.2.1 - 6.2.6, 6.2.10, 6.2.11,	
		14.1.1, 14.1.8, 14.1.9, 14.1.11,	
		14.1.20, 14.4.1, 14.4.2. 7. СП	
		231.1311500.2015: 7.2.2 - 7.2.9;	
		7.3.1 – 7.3.9; 7.4.1 – 7.4.7.	
4.8	В. Размещение, управление и	1. Федеральный закон от 22 июля	Выполняется
-			

взаимодействие 2008 года N 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной оборудования противопожарной защиты безопасности": часть 4. Статьи 83. с инженерными системами 2. Правила противопожарного зданий и оборудованием, режима в Российской Федерации, работа которого утв. постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 года N 1479: п. направлена на 42. 3. СП 5.13130.2009 «Системы обеспечение безопасной эвакуации людей, тушение противопожарной защиты пожара и ограничение его Установки пожарной сигнализации развития и пожаротушения автоматические Нормы и правила проектирования»: п., п., 4.2, 4.5, 12.1.1, 12.1.2, 12.2.1, 12.2.2, 12.3.1 -12.3.6, 12.4.1 - 12.4.6, 13.14.1 -13.14.13, 14.1, 14.2, 14.3, 14.4, 14.5, 14.6. 4. СП 231.1311500.2015 «Обустройство нефтяных и газовых месторождений. Требования пожарной без-опасности»: п. 6.5.1. 4.9. |Организационно-1. Федеральный закон от 21 Выполняется технические мероприятия декабря 1994 года N 69-ФЗ "О по обеспечению пожарной пожарной безопасности": Статьи безопасности объекта 21, 25, 37. 2. Федеральный закон защиты и РФ № 123-ФЗ от 22.07.2008 г. «Технический регламент о противопожарный режим требованиях пожарной безопасности», статьи 5, 6, ч.2 ст.28, 29, 30, 31, 32, 35, 36, 37, 39, 49, 50, 51, 52, 53, 54, 56, 57, 58, 59, 60, 61, 62, 68, 69, 70, 74, 81, 82, 83, 84, 85, 86, 87, 88, 89, 90, 91, 92, 97, 98, 99, 100, 105, 106, 107, 110, 111, 112, 127, 128, 133, 134, 136, 137, 138. 3. Правила противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденные постановлением Правительства Российской Федерации от 16.09.2020 г. № 1479, пункты 2, 3, 4, 5, 6, 9, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 31, 32, 33, 34, 35, 37, 40, 41, 42, 43, 44, 45, 48, 49, 50,