Зарегистрирована ГУ МЧС России по Ямало-Ненецкому

AO

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего государственную услугу)

«10» октября 2023 г. Регистрационный № 89-08-2023-016679



ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

защиты «Площадка базы ГСМ с топливораздаточным пунктом», 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)

OI PH/OI PHИII:	-	ИНН: -

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):

30.04.2022

(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	II	
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	12	

	здания, кв. м			
1.6.	Объем здания, куб. м			30
1.7.	Количество этажей			1
1.8.	Категория наружных устан	овок по пожарной	ВН пожа	про-опасность
	опасности, категория здани	ій, сооружений по		
	пожарной и взрывопожарно	ой опасности		
	(указывается для зданий пр	оизводственного или		
	складского назначения)			
1.9.	Перечень и тип систем про	этивопожарной защиты	НПВ, С	СПС, СОУЭ
	(системы противодымной з	ащиты, пожарной		
	сигнализации, пожаротуше	ния, оповещения и		
	управления эвакуацией, вн	утренний и наружный		
	противопожарные водопро	воды)		
2.	_	<u>рго риска, проведенна</u>		
	(Заполняется, если провод	•	-	•
	_	южарного риска, а такж		
	дополнительных инженер	-		
	-	ого значения уровня поз		
	<u> </u>	тип систем противопож		ы)
		ожарных рисков не прог		
3.		<u>го ущерба имуществу</u>	_	_
	(Заполняется самостоятель			
	имуществу третьих лиц	от пожара, либо привод	дятся реквизи	ты документов
* 7		страхования)		
	гывая соответствие нормати		-	
1	рядом расположенных здан	-	-	
На	аличия в здании систем прот	-	<u>-</u>	церо от пожара
	I	еству третьих лиц искли		
4.	Сведения о выполно безопасности, выполне	ении мероприятий по		_
	оезопасности, выполне	ние которых должно Защиты_	ооеспечива.	ться на ооъекте
	Наименование	Реквизиты нормативны	ых п о авовых	Сведения о
	противопожарного	актов и нормативных,	-	выполнении
	мероприятия	по пожарной безоп	-	выполняется/не
	Meponpinini	перечень статей (часте		выполняется
		устанавливающих тр	-	22
		пожарной безопасност		
		защиты		
4.1.	Противопожарные	1. Федеральный закон	от 22 июля	Выполняется
'.1.	расстояния между	2008 года N 123-ФЗ "Т		Dimonine ton
	расстолит поледу		CALLE IOURNIE	

	 Зданиями и сооружениями	регламент о требованиях пожарной	
		безопасности": часть 1. Статьи 100.	
		2. СП 4.13130.2013 «Системы	
		противопожарной защиты	
		Ограничение распространения	
		пожара на объектах защиты	
		- I	
		Требования к объемно-	
		планировочным и конструктивным	
		решениям»: пп. 6.4.5, 6.4.6., 6.4.8,	
		6.4.9, 6.4.14, 6.4.17, 6.4.24, 6.4.28,	
		6.4.29, 6.4.48, 6.4.49, 6.4.53. 3. СП	
		155.13130.2014 «Склады нефти и	
		нефтепродуктов требования	
		пожарной безопасности» пп. 6.1,	
		6.2, 6.3, 6.4, 6.5, 6.9, 6.11, 6.12,	
		6.13, 6.14, 6.19, 7.5, 8.2, 8.3, 8.5,	
		8.6, 8.7. 4. СП 156.13130.2014	
		«Станции автомобильные	
		заправочные. Требования	
		пожарной безопасности» пп. 6.3,	
		7.1., 7.3.	
4.2.	Наружное	1. Федеральный закон от 22 июля	Выполняется
	противопожарное	2008 года N 123-ФЗ "Технический	
	водоснабжение	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,	
		5.8, 5.9, 5.11, 5.15, 5.18, 8.5, 8.8,	
		10.1 – 10.11. 4. СП 4.13130.2013	
		«Системы противопожарной	
		защиты Ограничение	
		распространения пожара на	
		объектах защиты Требования к объемно-планировочным и	

		6.4.76, 6.4.77, 6.4.78, 6.4.81-6.4.83, 6.4.98-6.4.104. 5. СП 155.13130.2014 «Склады нефти и нефтепродуктов требования пожарной безопасности» пп.8.12, 13.2.10, 13.2.11, 13.2.12, 13.2.13, 13.2.16, 13.2.17, 13.2.18, 13.2.19, 6.37, 6.38	
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. 4.1, 6.1.21, 6.4.21, 7.1, 8.6, 8.7, 8.9, 8.13, 8.15. 3. СП 155.13130.2014 «Склады нефти и нефтепродуктов. Требования пожарной безопасности» пп. 7.10. 4. СП 156.13130.2014 «Станции автомобильные заправочные. Требования пожарной безопасности» пп. 6.31, 6.27, 6.28.	Выполняется
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., 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»:	Выполняется

İ	I		
		п., п. 4.2, 4.8, 5.2.1 - 5.2.4, 5.3.2 -	
		5.3.6, 5.4.3, 5.4.4, 6.1.1. 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, 6.2.2,	
		6.4.2, 6.4.3, 6.4.4, 6.4.17, 6.4.18,	
		6.4.22, 6.4.25, 6.4.26, 6.4.30, 6.4.32,	
		6.4.44, 6.4.45,6.4.47, 6.4.55. 5. СП	
		155.13130.2014 «Склады нефти и	
		нефтепродуктов требования	
		пожарной безопасности» пп.5.1,	
		5.2, 5.3, 7.1, 7.2, 7.6, 7.8, 7.12, 8.7,	
		8.8, 11.4. 6. СП 156.13130.2014	
		«Станции автомобильные	
		заправочные. Требования	
		пожарной безопасности» пп. 5.2,	
		6.2, 6.3, 6.4, 6.5, 6.9, 6.12, 6.14,	
		6.20, 6.21, 6.22, 6.23, 6.24, 6.25,	
		6.29, 3.30, 7.4, 7.5, 7.7, 7.9, 7.14,	
		7.15, 7.16, 7.17, 7.20, 7.23, 7.28,	
		7.29, 7.30, 7.31, 7.32, 7.34,	
		7.39,7.41, 7.43, 7.50, 7.51, 7.52,	
		Приложение Б, Приложение	
15	Обеспечение безопасности		Р имо жидотод
4.3.		, , <u>1</u>	Выполняется
	людей при возникновении	2008 года N 123-ФЗ "Технический	
	пожара, эвакуационные	регламент о требованиях пожарной	
	пути и выходы	безопасности": Статья 53; п. 1	
		части 1. Статьи 80; Статья 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, 4.2.19, 4.3.1 - 4.3.7, 4.3.12,	
		8.1.4, 8.1.6, 8.2.2.	
i	i .	1	

4.6.	Обеспечение безопасности	1. Федеральный закон от 22 июля	Выполняется
	пожарно-спасательных	2008 года N 123-ФЗ "Технический	
	подразделений при	регламент о требованиях пожарной	
	ликвидации пожара	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 155.13130.2014 «Склады	
		нефти и нефтепродуктов	
		требования пожарной	
		безопасности» пп. 7.11.	
4.7.	Системы	1. Федеральный закон от 22 июля	Выполняется
	противопожарной защиты	2008 года N 123-ФЗ "Технический	
	(системы противодымной	регламент о требованиях пожарной	
	защиты, пожарной	безопасности": Статьи 54, 61, 62;	
	сигнализации,	части 1., 3., 4., Статьи 81; Статьи	
	пожаротушения,	83, 84, 86, 91, 99, 103, 104, 111. 2.	
	оповещения и управления	Правила противопожарного	
	эвакуацией, внутренний и	режима в Российской Федерации,	
	наружный	утв. постановлением Правительства	
	противопожарные	РФ от 16.09.2020 года N 1479: п., п.	
	водопроводы)	10., 48., 49., 50., 51., 52., 54., 55.,	
		56. 2. СП 3.13130.2009 «Системы	
		противопожарной защиты Система	
		оповещения и управления	
		эвакуацией людей при пожаре	
		Требования пожарной	
		безопасности»: п., п. 3.1 - 3.5, 4.1,	
		4.2, 4.4, 4.8, 5.1, 5.3, 5.4, 5.5, Раздел	
		7. 3. 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,	
l	l	l l	

		5.10.34 - 5.10.37, 5.10.39, 6.1.1, 6.1.2, 6.3.1.1-6.3.1.12, 12.1.1, 12.1.2, 12.2.1, 12.2.2, 12.3.1 - 12.3.6, 13.1.11, 13.2.1 - 13.2.3, 13.3.1 - 13.3.18, 13.4.1, 13.6.1, 13.6.2, 13.7.1, 13.7.2, 13.8.1 - 13.8.4, 13.13.1 - 13.13.3, 13.14.1 - 13.14.13, 13.15.1 - 13.15.21, 14.1 - 14.6, 15.1 - 15.10, 16.1 - 16.4, 17.1 - 17.4, A.3, A.4, A.10. 4. СП 8.13130.2020 «Системы противопожарной защиты Наружное противопожарное водоснабжение Требования пожарной безопасности»: пп.11.1 - 11.7. 5. СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты Ограничение распространения пожара на объектах защиты	
		Требования к объемно- планировочным и конструктивным решениям»: п., п. 6.4.67, 6.4.69, 6.4.71, 6.4.89 – 6.4.97 б. СП 155.13130.2014 «Склады нефти и нефтепродуктов требования пожарной безопасности» пп.12.1-12.4, 13.1.,13.1.2, 13.3.3, 13.2.1, 13.2.2, 13.2.3, 13.2.5, 13.2.7, 13.2.9, 13.2.10. 7. СП 156.13130.2014: 6.32, 6.33, 6.34, 6.35, 6.36, 6.39, 7.6	
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	1. Федеральный закон от 22 июля 2008 года N 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности": часть 4. Статьи 83.	Выполняется

4.0		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, 13.14.1 - 13.14.13, 14.1, 14.2, 14.3, 14.4, 14.5, 14.6. 4. СП 156.13130.2014 «Станции автомобильные заправочные. Требования пожарной безопасности» пп.6.40, 7.8, 7.10, 7.18, 7.19, 7.36, 7.38.	Dr. wa wa cama c
4.9.	Организационно- технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	1. Федеральный закон от 21 декабря 1994 года N 69-ФЗ "О пожарной безопасности": Статьи 21, 25, 37. 2. Федеральный закон РФ № 123-ФЗ от 22.07.2008 г. «Технический регламент о 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, 51, 52, 53, 54, 55, 56, 58, 59, 60, 63, 64, 77, 78, 79, 80, 82, 121, 122, 123, 124, 125, 126, 127, 128, 129, 130, 131, 132, 133, 134, 135, 139, 144, 161, 163, 286, 287, 288, 289, 293, 297, 298, 337, 338, 339, 354, 355, 356, 357, 358, 359, 360, 362, 363, 364, 366, 367, 369, 370, 371, 372, 373-378, 384, 385, 389, 390, 392, 393, 394, 395, 396, 397, 398, 399,	Выполняется

	400, 401, 402, 403, 404, 405, 406,	
	407, 408, 409, 410, 411, 412, 413.	