Зарегистрирована ГУ МЧС России по Свердловской области

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего государственную услугу)

«19» февраля 2024 г. Регистрационный № 66-08-2024-002491



ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Здания производственного и складского назначения зданий органов управления учреждений, контор, офисов Красноуфимской нефтебазы ООО «Газпромнефть-

Терминал»

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

Общество с ограниченной ответственностью "Газпромнефть-Терминал"

(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: 1205400036710

<u>205400036710</u> ИНН: <u>5406807595</u>

Место нахождения объекта защиты:

623300, обл Свердловская, г Красноуфимск, ул Вагонная, Дом 14

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

01 01 1937

(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 Здания производственного	
		или складского назначения	
1.4.	Высота здания, м	3	
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека	279	
	здания, кв. м		
1.6.	Объем здания, куб. м	937	
1.7.	Количество этажей	1	

1.0	It		A I I	
1.8.	Категория наружных установых ответствения в положения	-		ная взрывопожаро-
	опасности, категория здани		ОП	асность
	пожарной и взрывопожарно			
	(указывается для зданий пр	оизводственного или		
1.9.	складского назначения) Перечень и тип систем про	тиропоусарной занити	A VПС беззі	дресная, СОУЭ 3
1.9.	(системы противодымной за	_		наружный
	сигнализации, пожаротуше	•		паружный водопровод
	управления эвакуацией, вну		_	00 мм с 5 ПГ; 4
	противопожарные водопров		_	арных водоема (1
		-//	-	1-100 куб.м, 2- 50
				уб.м.)
	1			<u>, , , , , , , , , , , , , , , , , , , </u>
2.	Оценка пожарно	го риска, проведенна	ая на объект	се защиты
	(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)			целе указываются
				ыполняемых
				N)
		не проводилась		
3. Оценка возможного ущерба имуществу третьих лиц от по				
	(Заполняется самостоятельно, исходя из собственной оценки возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара, либо приводятся реквизиты документов			
		страхования)		
-	оаховой полис обязательного	•		
	опасного объекта за причине		-	сном объекте:
				$\Omega\Omega\Omega$ ($\Pi_{D\Omega}$ π_{VO}
1	страховая сумма по договор	• •		000 (Двадцать
	мил	лионов рублей 00 копе	ек)	
4.	мил Сведения о выполно	лионов рублей 00 копес ении мероприятий по	ек) • обеспечени	ю пожарной
	мил	лионов рублей 00 копес ении мероприятий по	ек) • обеспечени	ю пожарной
	мил Сведения о выполно	илионов рублей 00 копесении мероприятий поние которых должно	ек) обеспечени обеспечиват	ю пожарной
	Сведения о выполно безопасности, выполнен	лионов рублей 00 копес ении мероприятий по ние которых должно защиты	ек) обеспечени обеспечиват ых правовых	ю пожарной гься на объекте
	Мил Сведения о выполнен безопасности, выполнен Наименование	лионов рублей 00 копесении мероприятий поние которых должно защиты Реквизиты нормативни	ек) обеспечени обеспечиват ых правовых документов	ию пожарной пься на объекте Сведения о
	Мил. Сведения о выполненование Наименование противопожарного	лионов рублей 00 копесении мероприятий поние которых должно защиты Реквизиты нормативны актов и нормативных	ек) обеспечени обеспечиват ых правовых документов пасности,	ко пожарной гься на объекте Сведения о выполнении
	Мил. Сведения о выполненование Наименование противопожарного	лионов рублей 00 копесении мероприятий поние которых должно защиты Реквизиты нормативных по пожарной безопо перечень статей (часте устанавливающих тр	ек) обеспечени обеспечиват ых правовых документов асности, й, пунктов), ребования	пю пожарной пься на объекте Сведения о выполнении выполняется/не
	Мил. Сведения о выполненование Наименование противопожарного	лионов рублей 00 копесении мероприятий поние которых должно защиты Реквизиты нормативных по пожарной безопоречень статей (часте	ек) обеспечени обеспечиват ых правовых документов асности, й, пунктов), ребования	пю пожарной пься на объекте Сведения о выполнении выполняется/не
	Мил. Сведения о выполненование Наименование противопожарного	лионов рублей 00 копесении мероприятий поние которых должно защиты Реквизиты нормативных по пожарной безопо перечень статей (часте устанавливающих тр	ек) обеспечени обеспечиват ых правовых документов асности, й, пунктов), ребования	пю пожарной пься на объекте Сведения о выполнении выполняется/не
	Сведения о выполно безопасности, выполнен Наименование противопожарного мероприятия	плионов рублей 00 копесении мероприятий поние которых должно защиты Реквизиты нормативных по пожарной безопонеречень статей (часте устанавливающих трожарной безопасност защиты Ст.70, табл.12,13 прилогом приновенной померенном приновенном прино	ек) обеспечени обеспечиват ых правовых документов асности, й, пунктов), ребования ти к объекту ожения к ФЗ	пю пожарной пься на объекте Сведения о выполнении выполняется/не
4.	Сведения о выполно безопасности, выполнен Наименование противопожарного мероприятия	лионов рублей 00 копесении мероприятий поние которых должно защиты Реквизиты нормативных по пожарной безопонеречень статей (часте устанавливающих тромарной безопасност защиты	ек) обеспечени обеспечиват ых правовых документов асности, й, пунктов), ребования ти к объекту ожения к ФЗ регламент о	ию пожарной пься на объекте Сведения о выполнении выполняется/не выполняется

		безопасности»; п. 6.1.10 СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемнопланировочным и конструктивным решениям»; Гл.6 табл. 2, 3, 4 СП. 155.13130.2014 Склады нефти и нефтепродуктов. Требования пожарной безопасности	
4.2. Наружно противот водоснаб	южарное	ст.63, 99 федерального закона №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» п. 5.3, п.8 СП 8.13130.2020 Системы противопожарной защиты. Источники наружного противопожарного водоснабжения. Требования пожарной безопасности п.13.2 Общие требования к системам пожаротушения и водяного охлаждения СП. 155.13130.2014 Склады нефти и нефтепродуктов. Требования пожарной безопасности	Выполняется
	и подъезды для й техники	ст.90; 98 федерального закона №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; п.8 СП4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям»; п.п. 6.15-6.17 СП. 155.13130.2014 Склады нефти и нефтепродуктов. Требования пожарной безопасности	Выполняется
4.4. Конструг	стивные и	ст.29, ст. 32, ст. 87 федерального	Выполняется

	объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	закона №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»	
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	ст.53 федерального закона №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» п.п. 8.1; 8.2; 8.6 СП.1.13330.2020 «Система противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы»; п.п. 3-7 СП 3.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности»; п.п. 22-31 Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 г № 1479 Правила противопожарного режима в РФ ст. 89 федерального закона №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	п. 7 СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемнопланировочным и конструктивным решениям»; ч.1 ст.90; п.4, п.7 ст.98; ст.118-123 федерального закона №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения,	П. 3-7 СП 3.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности»; П.5.3, п.8 СП	Выполняется

	оповещения и управления	8.13130.2020 «Системы	
	эвакуацией, внутренний и	противопожарной защиты.	
	наружный	Источники наружного	
	противопожарные	противопожарного водоснабжения.	
	водопроводы)	Требования пожарной	
		безопасности»; П.4 СП	
		10.13130.2020 «Системы	
		противопожарной защиты.	
		Внутренний противопожарный	
		водопровод. Требования пожарной	
		безопасности»;	
		СП.484.1311500.2020 «Система	
		противопожарной защиты.	
		Системы пожарной сигнализации и	
		автоматизация систем	
		противопожарной защиты. Нормы	
		и правила проектирования».	
		СП.485.1311500.2020 «Система	
		противопожарной защиты.	
		Установки пожаротушения	
		автоматические. Нормы и правила	
		проектирования» ст. 83, 84,85, 86,	
		138 федерального закона №123-ФЗ	
		«Технический регламент о	
		требованиях пожарной	
		безопасности»	
1.8.	Размещение, управление и	СП.484.1311500.2020 «Система	Выполняется
	взаимодействие	противопожарной защиты.	
	оборудования	Системы пожарной сигнализации и	
	противопожарной защиты	автоматизация систем	
	с инженерными системами	противопожарной защиты. Нормы	
	зданий и оборудованием,	и правила проектирования».	
	работа которого		
	направлена на		
	обеспечение безопасной		
	эвакуации людей, тушение		
	пожара и ограничение его		
	развития		
 4.9.	развития	Гл.1 ГОСТ 12.1.004-91 Пожарная	Выполняется
4.9.	развития Организационно-	Гл.1 ГОСТ 12.1.004-91 Пожарная безопасность. Общие требования	Выполняется
 1.9.	развития	<u> </u>	Выполняется

защиты и	о требованиях пожарной	
противопожарный режим	безопасности»; Гл.1 Общие положения Постановление	
	Правительства РФ от 16.09.2020 г	
	№ 1479 Правила противопожарного	
	режима в РФ	