## Зарегистрирована Главное управление МЧС России по Томской области

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего государственную услугу)

«16» февраля 2024 г. Регистрационный № 70-08-2024-002404



## ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

«Административно-бытовое здание ЦДНГ-2 (ЦНИПР)»

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

## АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "ТОМСКНЕФТЬ" ВОСТОЧНОЙ НЕФТЯНОЙ КОМПАНИИ

(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: 1027001618918

ИНН: <u>7022000310</u>

Место нахождения объекта защиты:

обл Томская, р-н Александровский, мр. Советское нефтяное

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

01.01.1995

(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	П	
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	15	

1.5.	Площадь этажа в пределах здания, кв. м	пожарного отсека		542	
1.6.	Объем здания, куб. м		9073		
1.7.	Количество этажей		4		
1.8.	Категория наружных устано	Не имеет			
	опасности, категория здани	10			
	пожарной и взрывопожарно	ой опасности			
	(указывается для зданий пр	оизводственного или			
	складского назначения)				
1.9.	Перечень и тип систем противопожарной защиты		СПС, СОУЭ 3 типа,		
	(системы противодымной защиты, пожарной		внутренний противопожарный		
	сигнализации, пожаротушения, оповещения и		водопровод диаметром 50 мм,		
	управления эвакуацией, вну	утренний и наружный	Пожарный водоем 100 м.куб.		
	противопожарные водопров	воды)			
2.	<u>Оценка пожарно</u>	го риска, проведенна	ая на объект	ге защиты	
	(Заполняется, если провод	цился расчет пожарного	риска. В разд	целе указываются	
	расчетные значения п	южарного риска, а такж	е комплекс в	ыполняемых	
	дополнительных инженер	но-технических и орган	изационных м	мероприятий для	
	обеспечения допустимо	ого значения уровня по	жарного риск	а, в том числе	
	перечень и тип систем противопожарной защиты)				
Пс	эжарный риск при работоспо	особности автоматическ	ой пожарной	сигнализации и	
	1 1 1	дения составляет 0,1944	-		
3.	Оценка возможног	го ущерба имуществу	третьих ли	ц от пожара	
	(Заполняется самостоятель	ьно, исходя из собствени	- ной оценки вс	эзможного ущерба	
	имуществу третьих лиц	от пожара, либо привод	цятся реквизи	ты документов	
		страхования)	_	•	
		500 000 рублей			
4.	Сведения о выполно	ении мероприятий по	обеспечени	ю пожарной	
	Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте				
	защиты_				
	Наименование	Реквизиты нормативни	лх правових	Сведения о	
	противопожарного	актов и нормативных		выполнении	
	мероприятия	по пожарной безоп	_	выполняется/не	
	Мероприлтил	перечень статей (часте		выполняется	
		устанавливающих тр	-	Выполиметем	
		пожарной безопасност			
		защиты	III K OOBERTY		
1 1	Протироножерии	·	2 <b>Φ2</b> οπ	Риновидата	
4.1.	Противопожарные	- ст.4 ч.4 ФЗ № 12		Выполняется	
	расстояния между	22.07.2008 года; - пп. I	-		
	зданиями и сооружениями	1 СНиП 2.07.01	1-89"		

		«Градостроительство. Планировка и застройка городских сельских поселений».	
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	- ст.4 ч.4 ФЗ № 123ФЗ от 22.07.2008 года; - п.п. 2.14-2.16, 2.20-2.22, 2.26-2.30, 3 СНиП 2.04.02-84* «Водоснабжение. Наружные сети и сооружения.	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	- ст.4 ч.4 ФЗ № 123ФЗ от 22.07.2008 года; - пп. 6.19, Приложение 1 СНиП 2.07.01-89* «Градостроительство. Планировка и застройка городских сельских поселений».	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	- ст.4 ч.4 ФЗ № 123ФЗ от 22.07.2008 года; - пп. 1, 2, 3 СНиП 2.01.02-85* «Противопожарные нормы.	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	- ст.4 ч.4 ФЗ № 123ФЗ от 22.07.2008 года; пп. 4 СНиП 2.01.02-85* «Противопожарные нормы».	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	- ст.4 ч.4 ФЗ № 123ФЗ от 22.07.2008 года; - пп. 2.8, 2.9, 2.13, СНиП 2.01.02-85* «Противопожарные нормы»; - пп. 6.19, Приложение 1 СНиП 2.07.01-89* «Градостроительство. Планировка и застройка городских сельских поселений»; - п.п. 2, СНиП 2.04.02-84* «Водоснабжение. Наружные сети и сооружения.	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения,	ст.4 ч.4, 54, 83, 84, 86, 91, 103 ФЗ № 123ФЗ от 22.07.2008 года; - п.п. 6 СНиП 2.04.01-85* «Внутренний водопровод и канализация зданий»; - п.п. 2, СНиП 2.04.02-84* «Водоснабжение. Наружные сети и	Выполняется

	оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	сооружения; - п.п. 13.113.6, 13.13-13.15, 14, 15, 16, 17, Приложение А СП 5.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Установки пожарной сигнализации и пожаротушения»; - п.п. 3, 4, 5, 6, 7 СП 3.13130.2009 «Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре».	
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	- ст. 83, 84 ФЗ № 123ФЗ от 22.07.2008 года; - п.п. 14 СП 5.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Установки пожарной сигнализации и пожаротушения».	Выполняется
4.9.	Организационно- технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	Правила противопожарного режима в Российской Федерации (ППР): пп. 2-4, 9-19, 23-27, 30, 35-37, 41-60, 65-73, 337-372, 392-413, Приложения 1	Выполняется