Зарегистрирована Главное управление МЧС России по Томской области

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего государственную услугу)

«16» февраля 2024 г. Регистрационный № 70-08-2024-002425



ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Здание авиаучастка

(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)

ИНН: 7022000310

ОГРН/ОГРНИП: 1027001618918

Место нахождения объекта защиты:

обл Томская, р-н Каргасокский, тер Пионерный вахтовый поселок

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

01.01.1985

(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	III		
1.2.	Класс конструктивной пожарной опасности	C0		
1.3.	Класс функциональной пожарной опасности	Ф3.3 Вокзалы		
1.4.	Высота здания, м	7		
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека	937		
	здания, кв. м			
1.6.	Объем здания, куб. м	3233		
1.7.	Количество этажей	1		
1.8.	Категория наружных установок по пожарной	Не имеет		
	опасности, категория зданий, сооружений по			

_							
	пожарной и взрывопожарно	ой опасности					
	(указывается для зданий пр	оизводственного или					
	складского назначения)						
1.9.	Перечень и тип систем про	тивопожарной защиты	СПС, СОУ	2 типа, наружный			
	(системы противодымной за	ащиты, пожарной	противопожа	арный водопровод			
	сигнализации, пожаротуше	ния, оповещения и	от системы	водоснабжения			
	управления эвакуацией, вну	утренний и наружный	вахтов	ого поселка.			
	противопожарные водопров	воды)					
2. Оценка пожарного риска, проведенная на объекте зап							
	(Заполняется, если провод						
	_	южарного риска, а такж					
	дополнительных инженерно-технических и организационных мероприятий дл						
	обеспечения допустимо						
	перечень и тип систем противопожарной защиты)						
	1	Не проводилась					
3.		<u>го ущерба имуществу</u>					
	(Заполняется самостоятель						
	имуществу третьих лиц		цятся реквизи	ты документов			
		страхования)					
		500000					
4.	Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объект						
	оезопасности, выполнен	<u>ние которых должно</u> <u>защиты</u>	<u>ооеспечива</u>	гься на ооъекте			
	Hamsayanayya	·	. W. HA ODODIW	Срадания			
	Наименование	Реквизиты нормативни	•	Сведения о			
	противопожарного	актов и нормативных	•	выполнении			
	мероприятия	по пожарной безог перечень статей (часте		выполняется/не			
		устанавливающих т	•	выполняется			
		пожарной безопасност					
		защиты	икообекту				
1 1	Протугранамарун га	ч. 4 ст. 4 ФЗ № 12	2 Ф2 от	Выполняется			
4 .1.	Противопожарные	4. 4 ст. 4 ФЗ № 12 22.07.2008 года; При		Выполняется			
	расстояния между	22.07.2008 года, при СНиП 2.07.01					
4.2	зданиями и сооружениями			D			
4.2.	Наружное	ч. 4 ст. 4 ФЗ № 12		Выполняется			
	противопожарное	22.07.2008 года; п. 2.1					
	водоснабжение	-2.22, 2.26 - 2.30					
		2.04.02-84					
4.3.	1 1 / 1 / 1 / 1	ч. 4 ст. 4 ФЗ № 12		Выполняется			
	пожарной техники	22.07.2008 года;					
	1	Приложение 1 СНиП	2 02 01 QO*	i			

4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	ч. 4 ст. 4 ФЗ № 123 ФЗ от 22.07.2008 года; п. 5, 7 СНиП 21-01-97*	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	ч. 4 ст. 4 ФЗ № 123 ФЗ от 22.07.2008 года; п. 6 СНиП 21-01-97*	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	ч. 4 ст. 4 ФЗ № 123 ФЗ от 22.07.2008 года; п. 8 СНиП 21-01-97* п. 6.19, Приложение 1 СНиП 2.07.01-89* п. 2 СНиП 2.04.02-84*	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	ч. ст. 4, 54, 83, 84, 86, 91, 103 ФЗ № 123 ФЗ от 22.07.2008 года; п. 6 СНиП 2.04.02-85* п. 2 СНиП 2.04.02-84* п/п 13.1, 13.2, 13.3, 13.4, 13.13-13.15, 14, 15, 16, 17 Приложение А СП 5.13130.2009 п/п 3, 4, 5, 6, 7 СП 3.13130.2009	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	года; п. 14 СП 5.13130.2009	Выполняется
4.9.	Организационно- технические мероприятия по обеспечению пожарной	Правила противопожарного режима в Российской Федерации п. 2-4, 9-19, 23-27, 30, 35-37, 41-60,	Выполняется

безопасности объекта	65-73, 337-372, 392-413,	
защиты и	Приложение 1	
противопожарный режим		