Зарегистрирована ГУ МЧС России по Ханты-Мансийскому АО-Югре

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего государственную услугу)

«26» февраля 2024 г. Регистрационный № 86-08-2024-002805



ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Общежитие ОКА-25 (общ.6)

(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:

АО Ханты-Мансийский Автономный округ - Югра, м.р-н Нижневартовский

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

10.02.1988

(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	V	
1.2.	Класс конструктивной пожарной опасности	C3	
1.3.	Класс функциональной пожарной опасности	Ф1.2 Гостиницы, общежития, спальные корпуса санаториев и домов отдыха общего типа, кемпингов, мотелей и пансионатов	
1.4.	Высота здания, м	6	
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	317	

1.6.	Объем здания, куб. м			861		
1.7.	Количество этажей			1		
	Категория наружных устано опасности, категория здани пожарной и взрывопожарно (указывается для зданий пр складского назначения)	й, сооружений по ой опасности	Н	е имеет		
1.9.			СПС, СОУЭ 2 типа, наружный противопожарный водопровод от системы водоснабжения вахтового поселка.			
2.	Оценка пожарного риска, проведенная на объекте 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)					
3.		Оценка не проводилась				
	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) 500 000 рублей					
4.		ении мероприятий по		_		
	безопасности, выполнен	-	ооеспечива:	<u>гься на ооъекте</u>		
	Наименование противопожарного мероприятия	Защиты Реквизиты нормативных актов и нормативных по пожарной безоп перечень статей (часте устанавливающих тр пожарной безопасност защиты	документов пасности, ей, пунктов), ребования	Сведения о выполнении выполняется/не выполняется		
4.1.	Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями	- ст.4 ч.4 ФЗ № 12 22.07.2008 года; - п. 3 II-60-75** «Плани застройка городов, г сельских населенных	5.23 СНиП провка и поселков и	Выполняется		
4.2.	Наружное	- ст.4 ч.4 ФЗ № 12	23 ФЗ от	Выполняется		

	противопожарное водоснабжение	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."	
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	- ст.4 ч.4 ФЗ № 123 ФЗ от 22.07.2008 года; - п. 9.9-9.12, 9.56 СНиП II-60-75** «Планировка и застройка городов, поселков и сельских населенных пунктов".	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	- ст.4 ч.4 ФЗ № 123 ФЗ 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 № 123 ФЗ 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 № 123 ФЗ от 22.07.2008 года; -п. 2.8, 2.9, 2.13, СНиП 2.01.02-85* «Противопожарные нормы»; - п. 9.9-9.12, 9.56 СНиП II-60-75** «Планировка и застройка городов, поселков и сельских населенных пунктов» 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, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	- ст.4 ч.4, 54, 83, 84, 86, 91, 103 ФЗ № 123 ФЗ 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 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»; - пп. 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	«Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре» - ст. 83, 84 ФЗ № 123 ФЗ 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, 41-46, 48-60, 65-73, 84-87, 337-372, 392-413, Приложения 1.	Выполняется