Зарегистрирована ГУ МЧС России по Республике Башкортостан

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего государственную услугу)

«20» февраля 2024 г. Регистрационный № 02-08-2024-002606



ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Автозаправочная станция №3

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "НЕФТЕПЕРЕРАБОТЧИК"

(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: 0266009682

ОГРН/ОГРНИП: 1020201994438

Место нахождения объекта защиты:

453260, Респ. Башкортостан, г. Салават, б-р. Космонавтов, стр. 1А

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

29.12.2007

(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	C 1	
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	150	
	здания, кв. м		
1.6.	Объем здания, куб. м	435	

1 =	T u					
1.7.	Количество этажей			1		
1.8.	Категория наружных устан	-	H	е имеет		
	опасности, категория здани					
	пожарной и взрывопожарно					
	(указывается для зданий пр	оизводственного или				
	складского назначения)					
1.9.	Перечень и тип систем про	•	-	истема пожарной		
	(системы противодымной з	-		и (СПС), система		
	сигнализации, пожаротуше			ия и управления		
	управления эвакуацией, вну		_	южаре (СОУЭ) 3		
	противопожарные водопров	воды)	-I	о типа		
2.	Оценка пожарного риска, проведенная на объекте защиты					
	(Заполняется, если провод					
	1 *	южарного риска, а такж				
	дополнительных инженер	_				
	обеспечения допустимого значения уровня пожарного риска, в том числе					
	_	тип систем противопож				
1	счет пожарного риска не про			_		
зако	на № 123-ФЗ от 22 июля 20	_	амент о треос	ваниях пожарнои		
		безопасности"				
3.		<u>го ущерба имуществу</u>	_	_		
	(Заполняется самостоятелн			• •		
	имуществу третьих лиц	. .	цятся реквизи	ты документов		
Λ τ	LIVIOUS OF WASTES "CTOS	страхования)		OTTY!! CTTOWODOW		
	ционерное общество "Страх пис обязательного страхован		-	-		
110,	пис обязательного страхован объекта за причинение вр	•				
G	БАZX12392710433000 от 27					
	GAZX12462333441000 or 2		•			
4.		ении мероприятий по	<u>-</u>	1.0		
	безопасности, выполне			-		
		<u>защиты</u>	oocene maa	Den na oobenie		
	Наименование	Реквизиты нормативни	TA UUSDUDIIA	Сведения о		
	противопожарного	актов и нормативных	•	выполнении		
	мероприятия	по пожарной безоп	_	выполняется/не		
	мероприлия	перечень статей (часте		выполняется не		
		устанавливающих тр	•	KOTOKIRKULIGA		
		пожарной безопасност				
		защиты	IN NOOCKLY			
1 1	Протироножарииз	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	22 N7 2NNO 5	Виновидется		
4.1.	Противопожарные	Федеральный закон от	44.07.4006 F.	Выполняется		
	ı	ı		1		

	расстояния между зданиями и сооружениями	№ 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" (статья 71, п.1, п.2, таб.15, п.7)	
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	Федеральный закон от 22.07.2008 г. № 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности (статья 68)	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	Приказ МЧС России от 24.04.2013 г. № 288 (ред. от 15.06.2022) "Об утверждении свода правил СП 4.13130 "Системы противопожарной защиты. Ограничения распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемнопланировочным и конструктивным решениям" (п.8.2)	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	СП 156.13130.2014 Станции автомобильный заправочные. Требования пожарной безопасности (п.6.9). Федеральный закон от 22.07.2008 г. № 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" (статья 32)	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	Федеральный закон от 22.07.2008 г. №123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" (статья 48, 49, 53)	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	Федеральный закон от 22.07.2008 г. №123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" (статья 76, 90)	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления	СП 156.13130.2014 Станции автомобильные заправочные. Требования пожарной безопасности (п.6.37, п.6.38, п.6.39). СП 484.1311500.2020 Системы противопожарной защиты. Системы пожарной	Выполняется

_			
	эвакуацией, внутренний и	сигнализации и автоматизация	
	наружный	систем противопожарной защиты	
	противопожарные	(п.6.1-6.6, п.7, п.7.1)	
	водопроводы)		
4.8.	Размещение, управление и	Федеральный закон от 22.07.2008 г.	Выполняется
	взаимодействие	№ 13-ФЗ "Технический регламент	
	оборудования	о требованиях пожарной	
	противопожарной защиты	безопасности" (статья 52, 54, 83,	
	с инженерными системами	84) СП 484.13500.2020 "Система	
	зданий и оборудованием,	противопожарной защиты. Система	
	работа которого	пожарной сигнализации и	
	направлена на	автоматизации систем	
	обеспечение безопасной	противопожарной защиты. Нормы	
	эвакуации людей, тушение	и правила проектирования"	
	пожара и ограничение его	(п.7.1.1-7.1.13, п.7.2.1-7.2.4)	
	развития		
4.9.	Организационно-	Правила противопожарного	Выполняется
	технические мероприятия	режима в Российской Федерации,	
	по обеспечению пожарной	утвержденные постановлением	
	безопасности объекта	правительства РФ № 1479 от	
	защиты и	16.09.2020 г. (п.2, 3, 6, 9-15, 19, 23,	
	противопожарный режим	26-28, 32-37, 41, 43, 45, 48, 49,	
		54-56, 60, 103-115, 337-391,	
		392-404, 406-409)	