## Зарегистрирована ГУ МЧС России по Краснодарскому

краю

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего государственную услугу)

«31» марта 2022 г.

Регистрационный № 23-08-2022-003018



## ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Установка утилизации сбросных газов (УУСГ) ООО "Афипский НПЗ"

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

Общество с ограниченной ответственностью "Афипский НПЗ"

(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: 7704214548

ОГРН/ОГРНИП: 1037739597059

Место нахождения объекта защиты:

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

01.08.2020

(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	Ф5.1 Производственные	
		здания, сооружения,	
		производственные и	
		лабораторные помещения,	
		мастерские	
1.4.	Высота здания, м	12	
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека	3100	
	здания, кв. м		
1.6.	Объем здания, куб. м	37795	

1.7.	Количество этажей			1
1.8.	Категория наружных устано опасности, категория здани пожарной и взрывопожарно (указывается для зданий пр складского назначения)	й, сооружений по ой опасности		ная взрывопожаро- асность
1.9.	Перечень и тип систем про (системы противодымной за сигнализации, пожаротуше управления эвакуацией, вну противопожарные водопров	ащиты, пожарной ния, оповещения и утренний и наружный	против водоснабжен 2, АУППТ устано	а наружного опожарного ия, АПС, СОУЭ – (автоматические вки пенного отушения)
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)			
	Оценка п	ожарного риска не прог	водилась	
Стр	<ol> <li>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)     </li> <li>Страховой полис обязательного страхования гражданской ответственности владельца опасного объекта за причинение вреда в результате аварии на опасном объекте №         GAZX 12157411816000 от 16.12.2021     </li> </ol>			
4.	Сведения о выполно	ении мероприятий по	обеспечени	ю пожарной
	безопасности, выполнен			_
	Наименование противопожарного мероприятия	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	Федеральный закон от №123-ФЗ «Технически о требованиях по безопасности» Статы	ий регламент жарной	Выполняется

		16, статьи 78, 80. Федеральный закон от 21.12.1994 N 69-ФЗ «О пожарной безопасности» Статья 20. Специальные технические условия (утверждены нормативнотехническим советом ГУ МЧС по Краснодарскому Краю №15 от 26.01.2022)	
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	Федеральный закон от 22.08.2008 №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» Статьи 4, 6, 62, 68, 78, 80, 90, 99. Федеральный закон от 21.12.1994 N 69-ФЗ «О пожарной безопасности» Статья 20.	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	Федеральный закон от 22.08.2008 №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» Статьи 4, 6, 78, 90, 98. Федеральный закон от 21.12.1994 N 69-ФЗ «О пожарной безопасности» Статья 20.	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	Федеральный закон от 22.08.2008 №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» Статьи 4, 6, 57, 58, 78, 80, 87, 134, 135, 136, 137. Федеральный закон от 21.12.1994 № 69-ФЗ «О пожарной безопасности» Статья 20.	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	Федеральный закон от 22.08.2008 №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» Статьи 4, 6, 53, 78, 80, 89, 134. Федеральный закон от 21.12.1994 N 69-ФЗ «О пожарной безопасности» Статья 20.	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	Федеральный закон от 22.08.2008 №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» Статьи 4, 6, 76, 78, 80, 90, 97. Федеральный закон от	Выполняется

		21.12.1994 N 69-ФЗ «О пожарной безопасности» Статья 20.	
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	Федеральный закон от 22.08.2008 №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» Статьи 4, 6, 54, 55, 56, 78, 84, 85, 86, 78, 91. Федеральный закон от 21.12.1994 N 69-ФЗ «О пожарной безопасности» Статья 20.	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	Федеральный закон от 22.08.2008 №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» Статьи 4, 6, 54, 61, 78, 81, 82, 83, 103, 104, 106, 107, глава 26. Федеральный закон от 21.12.1994 N 69-ФЗ «О пожарной безопасности» Статья 20.	Выполняется
4.9.	Организационно- технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	Федеральный закон от 22.08.2008 №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» статьи 4, 6, 51 78. Федеральный закон от 21.12.1994 N 69-ФЗ «О пожарной безопасности» статья 20. Правила противопожарного режима в Российской Федерации утвержденные постановлением Правительства РФ от 16 сентября 2020 года №1479 «О противопожарном режиме». (пункты с 1 по 73, с 121 по 132, с 286 по 299, с 337 по 372, с 392 по 413 Приложения 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7.) Приказ МЧС России от 18 ноября	Выполняется

2021 г. № 806 «Об определении	
Порядка, видов, сроков обучения	
лиц, осуществляющих трудовую	
или служебную деятельность в	
организациях, по программам	
противопожарного инструктажа,	
требований к содержанию	
указанных программ и категорий	
лиц, проходящих обучение по	
дополнительным	
профессиональным программам в	
области пожарной безопасности»	
(пункты с 1 по 27, Приложения 1,	
2, 3)	