## Зарегистрирована ГУ МЧС России по Самарской области

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего государственную услугу)

«25» декабря 2024 г.

Регистрационный № 63-08-2024-022451



## ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Техническое сооружение (этажерка Ж/Б с площадкой)

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

## АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "ОТРАДНЕНСКИЙ ГАЗОПЕРЕРАБАТЫВАЮЩИЙ ЗАВОЛ"

(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: 6340005960

ОГРН/ОГРНИП: 1026303206863

Место нахождения объекта защиты:

обл. Самарская, г. Отрадный, промзона. Промышленная зона - 3

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

## 31.12.1962

(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	10	
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека	20	
	здания, кв. м		
1.6.	Объем здания, куб. м	200	

1.7.	Количество этажей			1
	Категория наружных устанопасности, категория здани пожарной и взрывопожарно (указывается для зданий прскладского назначения)	й, сооружений по ой опасности		- ная взрывопожаро- асность
1.9.		ащиты, пожарной ния, оповещения и утренний и наружный	-	НПВ
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 пожарного риска на объекте защиты 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)  № GAZX12435147743000 от 18.04.2024 г.  Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной			
	Наименование противопожарного мероприятия	ние которых должно защиты Реквизиты нормативных по пожарной безоп перечень статей (часте устанавливающих тр пожарной безопасност защиты	ых правовых документов насности, ей, пунктов), ребования	Сведения о выполнении выполняется
4.1.	Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями	Федеральный закон от «Технический регл требованиях пож безопасности» № 123 69. ч.1 Статья 100. ч. правил 4.13130.2013 противопожарной	ламент о карной -ФЗ Статья 1, ч.4 Свод «Системы	Выполняется

		Ограничение распространения пожара на объектах защиты» п.п. 6.1.2	
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	Федеральный закон от 22.07.2008 г. «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» № 123-ФЗ Статья 62. ч.1 ч.2 Статья 90. ч.1 п.3 Статья 99. ч.1 Свод правил 8.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Наружное противопожарное водоснабжение. Требования пожарной безопасности» п. п. 4.1-4.3, 5.3-5.4, 5.17	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	Федеральный закон от 22.07.2008 г. «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» № 123-ФЗ Статья 90. ч.1 п.1 Статья 98. ч.1 ч.2 Свод правил 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты» п. п. 4.1, 7.1, 8.2.1-8.2.7	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	Федеральный закон от 22.07.2008 г. «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» № 123-ФЗ Статья 6.1. Статья 55. ч.1 -ч.2 Статья 57 ч.1. Статья 58. ч.1 Статья 87. ч.1 -ч.3, ч.5-ч.7 Свод правил СП 2.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты» п.5.2.2	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	Федеральный закон от 22.07.2008 г. «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» № 123-ФЗ Статья 53. ч.1 Статья 89. ч.12 Свод правил СП 1.13130.2020 «Системы	Выполняется

4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы» п.п.4.1.2, 8.1.1, 8.2.8, 8.6.1-8.6.3, 8.6.6, 8.6.8 Федеральный закон от 22.07.2008 г. «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» № 123-ФЗ Статья 90. ч.1 п.2-п.3, ч.2	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	Свод правил 8.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Наружное противопожарное водоснабжение. Требования пожарной безопасности» п. 8.8.	Выполняется
4.8.	<u> </u>		Выполняется
4.9.	Организационно- технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	Федеральный закон от 22.07.2008 г. «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» № 123-ФЗ Статья 5. ч.3-ч.4. Статья 6. ч.1.п.1, ч.5. Статья 51. ч.2. Статья 59. п.п. 1-2 Статья 60. ч.1-ч.2. Статья 64. ч.1-ч.4. Статья 81. ч.3. Статья 144. ч.1. п.п.3-4, п.7-8 Федеральный закон от 21.12.1994 г. «О пожарной	Выполняется

безопасности» № 69-ФЗ Статья 21. Статья 25. Статья 37. Правила противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденные Постановлением Правительства Российской Федерации от 16.09.2020 г. № 1479 пп. 2-4, 11-12, 23, 25, 27 а) б), 34, 35, 36, 48, 49, 54, 60, 63, 65, 71-73, 121-123, 354-358, 360, 362-363, 366-367, 372, 392-399, 403-408, 410, 412-413 Правила пожарной безопасности при эксплуатации газоперерабатывающих предприятий ППБО-119-81 п.п. 1.2.1-1.2.5, 1.3.1-1.3.2, 1.3.4-1.3.5, 1.4.1-1.4.5, 1.5.1-1.5.3, 1.6.1-1.6.3, 1.6.5-1.6.7, 2.1.1-2.1.6, 2.1.9-2.1.10, 2.1.13, 2.1.15, 2.1.26-2.1.28, 2.2.3, 2.2.5-2.2.9, 2.5.8, 5.2.1-5.2.9, 5.3.1-5.3.5, 6.1.2-6.1.21, 6.2.3-6.2.9, 6.3.1-6.3.5, 7.1.1-7.1.11, 7.1.13-7.1.18, 7.3.1-7.3.3, 8.0.1-8.0.7, 3.1.1-3.1.6, 3.2.1, 3.2.3-3.2.17, 3.3.1-3.3.13, 4.1.1-4.1.6 Приказ МЧС России от 18 ноября 2021 г. N 806 Приложение N 1 П.П.1-27. Приложение N 2  $\Pi.\Pi.1.1-1.8, 2.1-2.9, 3-4.$ Приложение N 3 П.П.1-2 ГОСТ 12.4.009-83 "ССБТ. Пожарная техника для защиты объектов. Основные виды. Размещение и обслуживание" п.п. 1.5, 1.7-1.12, 2.2.1, 2.2.11, 2.3.1, 2.3.4-2.3.5, 2.4.5-2.4.6, 2.5.11. Свод правил СП 9.13130.2009 «Техника пожарная. Огнетушители. Требования к эксплуатации» п.п. 4.1.32-4.1.33, 4.1.35, 4.2.1, 4.2.4-4.2.7, 4.3.3, 4.3.11, 4.5.1, 4.5.2, 4.5.4 Свод правил СП 12.13130.2009 «Определение категорий

помещений, зданий и наружных	
установок по взрывопожарной и	
пожарной опасности» п.п. 4.2, 7.1	