## Зарегистрирована ГУ МЧС России по Самарской области

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего государственную услугу)

«25» декабря 2024 г.

Регистрационный № 63-08-2024-022452



### ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

#### Емкость метанола

(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)

ОГРН/ОГРНИП: 1026303206863

Место нахождения объекта защиты:

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

ИНН: 6340005960

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	IV	
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	5	
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека	500	
	здания, кв. м		
1.6.	Объем здания, куб. м	100	

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		ная взрывопожаро- асность
1.9.	Перечень и тип систем про (системы противодымной за сигнализации, пожаротуше управления эвакуацией, вну противопожарные водопрог	ащиты, пожарной ния, оповещения и утренний и наружный	-СПС (	ИПР) - НПВ
2.	(Заполняется, если провод расчетные значения п дополнительных инженер обеспечения допустими перечень и	южарного риска, а такж но-технических и орган ого значения уровня по тип систем противопож	риска. В раздке комплекс вы изационных марного рискарной защить	целе указываются ыполняемых мероприятий для а, в том числеы)
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)  № GAZX12488660250000 от 18.04.2024 г.  Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной			
	Наименование противопожарного мероприятия	Реквизиты нормативных по пожарной безоп перечень статей (часте устанавливающих транизарной безопасност защиты	ых правовых документов насности, ей, пунктов), ребования	Сведения о выполнении выполняется/не выполняется
4.1.	Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями	Федеральный закон от «Технический рега требованиях пож безопасности» № 123 69. ч.1 Статья 100. ч. Свод правил 4.131 «Системы противон	ламент о карной -ФЗ Статья и.1, ч.3, ч.4 и.30.2013	Выполняется

		защиты. 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 58. ч.1 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 противопожарной защиты.	Выполняется

		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	
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	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 противоложарной 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. РД 39-135-94 «Нормы технологического проектирования газоперерабатывающих заводов» п. 17.16. ГОСТ Р 12.3.047-2012 «Система стандартов безопасности труда. Пожарная безопасность технологических процессов. Общие требования. Методы контроля» Приложение М	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 22.07.2008 г.  «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» № 123-ФЗ Статья 82. ч.1, ч.10, ч.12.	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 52. п. 7 Статья 59. п.п. 1-4 Статья 60.	Выполняется

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 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 п.п. 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, 2.5.2-2.5.3, 2.5.4, 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 "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" Приложение N 1 п.п.1-27.

	,
Приложение N 2 п.п.1.1-1.8,	
2.1-2.9, 3-4. Приложение N 3	
п.п.1-2 ГОСТ Р 59638-2021 п.п.	
6.1.1-6.1.2, 6.2.1 - 6.2.2, 6.3.1-6.3.3	
ГОСТ 12.4.009-83 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. СП 9.13130.2009	
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 СП 12.13130.2009 п.п. 4.2, 7.1	