## Зарегистрирована ГУ МЧС России по Челябинской

## области

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего государственную услугу)

«23» августа 2024 г.

Регистрационный № 74-08-2024-014568



## ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Производственное здание склад серной кислоты с эстакадами налива сернокислотного цеха

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

## АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "КАРАБАШМЕДЬ"

(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: 7406002523

ОГРН/ОГРНИП: 1027400684299

Место нахождения объекта защиты:

456140, обл. Челябинская, г. Карабаш, ул. Освобождения Урала, д. 27А

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

01.01.2015

(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	Ф5.2 Складские здания,		
		сооружения, стоянки для		
		автомобилей без технического		
		обслуживания и ремонта,		
		книгохранилища, архивы,		
		складские помещения		
1.4.	Высота здания, м	7		
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека	479		
	здания, кв. м			

1.6.	Объем здания, куб. м			3853	
1.7.	Количество этажей			1	
	Категория наружных устано	эвок по пожарной	ЛН пониж	кенная пожаро-	
1.0.	опасности, категория здани	-		асность	
	пожарной и взрывопожарно				
	(указывается для зданий пр				
	складского назначения)	011920A 12			
1.9.	Перечень и тип систем про	тивопожарной зашиты	Злание обо	рудовано АПС и	
1.,,	(системы противодымной за			а; пожаротушение	
	сигнализации, пожаротушения, оповещения и		осуществляется от ПГ		
	управления эвакуацией, вну			іся на территории	
	противопожарные водопров			· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
	F				
2.	Оценка пожарно	го риска, проведенна	ая на объект	ге защиты	
	(Заполняется, если провод	цился расчет пожарного	риска. В разд	целе 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 не проводилась			
3.		<u>го ущерба имуществу</u>			
	(Заполняется самостоятельно, исходя из собственной оценки возможного ущерба				
	имуществу третьих лиц от пожара, либо приводятся реквизиты документов				
	страхования)				
•	ма ущерба имуществу треть	-		• •	
Отсу	утствует в связи с отсутствие	ем арендных отношений в РФ	й, соблюдения	требований ППР	
4.	Сволония о выполн		обоснован	но пожарной	
4.	безопасности, выполне	ении мероприятий по ние которых лолжно			
		<u>защиты</u>	V 0 V V 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		
	Наименование	Реквизиты нормативні	ых правовых	Сведения о	
	противопожарного	актов и нормативных	•	выполнении	
	мероприятия	по пожарной безоп	•	выполняется/не	
		перечень статей (частей, пункт		выполняется	
		устанавливающих тр	•		
		пожарной безопасност	-		
		защиты	•		
4.1.	Противопожарные	Ст.6, 69 Федеральны	ій закон №	Выполняется	
	расстояния между	123-ФЗ от 22.07.2008;	Раздел 4 СП		
	зданиями и сооружениями	4.13130.201	.3		
4.2.	Наружное	Ст.6, 68 Федеральны	ій закон №	Выполняется	
	I				

	противопожарное водоснабжение	123-ФЗ от 22.07.2008; Раздел 5, п. 5.3. СП 8.13130.2020	
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	Ст.6, 67 Федеральный закон № 123-ФЗ от 22.07.2008; Раздел 6 СП 4.13130.2013	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	Ст.6, 80, 87, 88 Федеральный закон № 123-ФЗ от 22.07.2008; Раздел 6 СП 4.13130.2013	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	Ст. 6, 53, 89 Федеральный закон № 123-ФЗ от 22.07.2008; Раздел 4, 8 СП 1.13130.2020	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	Ст. 6, 90 Федеральный закон № 123-ФЗ от 22.07.2008; Раздел 6 СП 4.13130.2013	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	Ст. 6, Глава 14 Федеральный закон № 123-ФЗ от 22.07.2008; Раздел 6 СП 4.13130.2013	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	Ст. 6, 52 Федеральный закон № 123-ФЗ от 22.07.2008; СП 484.1311500.2020 Разделы 3, 4, 5, 6 СП 3.13130.2009	Выполняется

	развития		
4.9.	Организационно-	Ст. 5, 6 Федеральный закон №	Выполняется
	технические мероприятия	123-ФЗ от 22.07.2008; Правила	
	по обеспечению пожарной	противопожарного режима в РФ,	
	безопасности объекта	утв. Постановлением	
	защиты и	Правительства РФ № 1479 от	
	противопожарный режим	16.09.2020 ΓΟCT 12.1.004-91	
		ССБТ	