Зарегистрирована ГУ МЧС России по Омской области

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего государственную услугу)

«21» февраля 2023 г. Регистрационный № 55-08-2023-002599



ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Общество с ограниченной ответственностью "Управление АЗС", АЗС 34

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "Авангард-ПБ"

(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: 1165543062409 ИНН: 5503161243

Место нахождения объекта защиты:

644091, обл. Омская, г. Омск, ул. 13-я Комсомольская, д. 24

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

28.04.2022

(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	C3	
1.3.	Класс функциональной пожарной опасности	Ф5.1 Производственные	
		здания, сооружения,	
		производственные и	
		лабораторные помещения,	
		мастерские	
1.4.	Высота здания, м	3	
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека	35	
	здания, кв. м		
1.6.	Объем здания, куб. м	170	
1.7.	Количество этажей	1	

1.8. Категория наружных установок по пожарной АН повышенная взрывопожароопасности, категория зданий, сооружений по опасность пожарной и взрывопожарной опасности (указывается для зданий производственного или складского назначения) 1.9. Перечень и тип систем противопожарной защиты Система оповещения о пожаре (системы противодымной защиты, пожарной 3 типа. Пульт контроля и управления С 2000-М. Модуль сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный порошкового пожаротушения «Тунгус». Оповещатель противопожарные водопроводы) охранно-пожарный световой (табло) Кристалл-12 «Выход». Аккумулятор Delta DT 1207. Светильник аварийного освещения KL-30. Извещатель пожарный дымовой ДИП-34А-03 (ИП 212-34А). Извещатель пожарный ручной ИПР 513-3АМ. Извещатель пожарный пламени ИК/УФ взрывозащищенный адресный С 2000-Спектрон-607-Ехі, Контролер двухпроводной линии С 2000-КДЛ, контрольно-пусковой блок 6 реле С 2000-КПБ. Блок речевого оповещения Ария-ТС-БРО-РМ-120, громкоговоритель рупорный 20/35 Вт Ария -ТС-35 Рупор. Громкоговоритель настенный Ария-ТС-5. Источник питания РИП-12 исп. 51 (РИП-12-3/17П1-P-RS). Блок контроля и индикации С

2000-БКИ, оповещатель охранно-пожарный световой стробоскопический Маяк-12-СТ. Извещатель пожарный ручной взрывозащищенный С2000-Спе ктрон-512-Exd-M-ИПР. Программно-аппаратный

			компле	кс «Стрелец	
				іг». Внутренний	
]	_	рный водопровод	
			отсутству	ет. Пожарные	
		E		оличестве 2*75м3,	
			2:	*25м3.	
2.	Оценка пожарного риска, проведенная на объекте защиты				
	(Заполняется, если проводился расчет пожарного риска. В разделе указываются				
	_	южарного риска, а также			
	дополнительных инженер	-		* *	
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	ого значения уровня пож			
	·	тип систем противопожа	-	·	
	аксимальная величина инди		-		
	2,5*10-5 год-1, что не превь			_	
	ованиям части 3 статьи 93 ф				
1	8 года. 123-ФЗ «Технически	_	_		
1	ивидуальный и социальный в				
	бъекте для людей, находящ			-	
0	дной стомиллионной и одно				
	l	ует требованиям пожарн			
3.		<u>го ущерба имуществу '</u>	_	_	
	(Заполняется самостоятель			• •	
	имуществу третьих лиц	от пожара, либо приводя	ятся реквизи	ты документов	
		страхования)			
Pa	азмер возможного ущерба и		-		
		0000000-00 руб. (Десять 1			
4.		ении мероприятий по			
	безопасности, выполне	_	обеспечиват	<u>гься на ооъекте</u>	
	**	защиты			
	Наименование	Реквизиты нормативны	•	Сведения о	
	противопожарного	актов и нормативных д		выполнении	
	мероприятия	по пожарной безопа		выполняется/не	
		перечень статей (частей		выполняется	
		устанавливающих тре			
		пожарной безопасности	и к ооъекту		
	_	защиты	~		
4.1.	Противопожарные	СП 156.13130.2014. «	,	Выполняется	
	расстояния между	автомобильные запра	авочные»		
	зданиями и сооружениями	п.п.8.3,8.8.			
4.2.	Наружное	СП 156.13130.2014. «	«Станции	Выполняется	

4.3.	противопожарное водоснабжение Проезды и подъезды для пожарной техники	автомобильные заправочные» п.п.8.3,8.8. СП 8.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Наружное противопожарное водоснабжение» п. п. 8.6,9.4. СП 4.131130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемнопланировочным и конструктивным решениям.» п. п. 8.1.,8.6. СП 34.1330.2012 «Автомобильные дороги». п. п. 3.80, 3.81.	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	СП 2.13130.2012. «Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты». п. 6.1.1.	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	СП 113130.2020 «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы». п.п 4.12,4.13,4.2.5,4.2.6,4.3.2,4.3.5,5 .2.3,7.2.3	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемнопланировочным решениям.» п.п.8.12,8.14.	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный	СП 3 13130.2009 «Система противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности» п. п. 2.4, 3.3, таблица 2 СП 486.1311500.2020 «Системы противопожарной защиты. Перечень зданий,	Выполняется

	противопожарные	сооружений, помещений и	
	водопроводы)	оборудования, подлежащих защите	
		автоматическими установками	
		пожаротушения и системами	
		пожарной сигнализации.	
		Требования пожарной	
		безопасности.» п. 4.1 таблица1,2,3.	
4.8.	Размещение, управление и	СП 3-13130.2009 «Система	Выполняется
	взаимодействие	противопожарной защиты. Система	
	оборудования	оповещения и управления	
	противопожарной защиты	эвакуацией людей при пожаре.	
	с инженерными системами	Требования пожарной	
	зданий и оборудованием,	безопасности» п. п. 2.4, 3.3,	
	работа которого	таблица 2.	
	направлена на		
	обеспечение безопасной		
	эвакуации людей, тушение		
	пожара и ограничение его		
	развития		
4.9.	Организационно-	«Правила противопожарного	Выполняется
	технические мероприятия	режима в Российской Федерации,	
	по обеспечению пожарной	утвержденные Постановлением	
	безопасности объекта	Правительства от 16 сентября 2020	
	защиты и	года 1479 (с изменениями на 31	
	противопожарный режим	декабря 2020г.). п. 2,3,4,11,12,17,	
		«Инструкция о мерах пожарной	
		безопасности» от 28 января 2021г.	