

**УСТРОЙСТВО ДЛЯ ЗАМЕНЫ
УЛЬТРАЗВУКОВЫХ ДАТЧИКОВ ПОД ДАВЛЕНИЕМ
СДУ-100**

Паспорт
ТУАС.442324.001 ПС

1 Основные сведения и технические данные

1.1 Устройство для замены ультразвуковых датчиков под давлением СДУ-100 (далее – СДУ-100), предназначенное для извлечения и последующей замены ультразвуковых датчиков (далее – датчик) из расходомеров-счетчиков газа ультразвуковых Turbo Flow UFG без снятия давления в магистрале.

1.2 Основные технические характеристики изделия приведены в таблице 1.

Таблица 1

Технические характеристики	Обозначение
Максимальное рабочее давление, МПа	10
Масса, кг, не более	120
Условия эксплуатации	
– температура окружающего воздуха, °С	от плюс 5 до плюс 70
– относительная влажность воздуха, %	до 95
– атмосферное давление, кПа	от 84,0 до 106,7
Габаритные размеры, мм, не более	1550×150×250
Средняя наработка на отказ, ч, не менее	10000

2 Комплектность

2.1 Комплектность изделия приведена в таблице 2.

Таблица 2

Комплектующие	Обозначение	Кол-во	Примечание
Устройство для замены ультразвуковых датчиков под давлением СДУ-100	ТУАС.442324.001	1 шт.	
Паспорт	ТУАС.442324.001 ПС	1 экз.	
Манометр показывающий ТМ, ТВ, ТМВ, ТМТВ. Паспорт и инструкция по эксплуатации	-	1 шт.	
Набор инструментов	-	1 шт.	
Прокладки (запасные)	-	1 к-т	
Кейс	-	1 шт.	

3 Ресурсы, сроки службы и хранения, гарантии изготовителя

3.1 Средний срок службы изделия не менее 5 лет.

3.2 Указанный средний срок службы действителен при соблюдении потребителем требований действующей эксплуатационной документации.

3.3 Гарантийный срок эксплуатации – 2 года.

3.4 Предприятие-изготовитель несет гарантийные обязательства при выполнении следующих условий:

- составные части изделия не имеют внешних повреждений;
- наличие паспорта ТУАС.442324.001 ПС с отметкой ОТК изготовителя.

3.5 Предприятие-изготовитель не несет гарантийных обязательств:

- в случае выхода из строя изделия в результате форс-мажорных обстоятельств, вызванных стихией, пожаром (в том числе: грозовым разрядом) или других;
- на изделие с неисправностями, возникшими вследствие неправильной эксплуатации или применения изделия не по назначению.
- за ущерб, причиненный другому имуществу любыми дефектами данного изделия;
- за претензии третьих лиц к Потребителю данного изделия;
- за потерю прибыли и другие убытки, причиненные изделием;
- за несовместимость параметров диапазона работы изделия с параметрами диапазона/измерения с изделиями иных Производителей, выбранных Потребителем.

3.6 При обнаружении неисправности в период гарантийного срока эксплуатации потребитель должен предоставить предприятию-изготовителю рекламационный акт, в котором указать:

- заводской номер;
- описание неисправности;
- фамилии и подписи специалистов, оформивших рекламационный акт.

3.7 По вопросам ремонта, а так же приобретения дополнительного оборудования обращаться в региональное представительство или к предприятию-изготовителю.

3.8 Адрес предприятия-изготовителя:

346800, Ростовская обл., Мясниковский р-н, с. Чалтырь, 1 км шоссе Ростов-Новошахтинск, стр. № 6/8, тел/факс. ООО НПО «Турбулентность-ДОН».

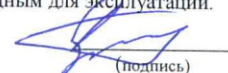
Тел/факс: 8 (863) 203-77-80, 203-77-81, E-mail: info@turbo-don.ru. Web: www.turbo-don.ru.

3.9 Почтовый адрес предприятия-изготовителя: 344068, г. Ростов-на-Дону, а/я 797.

4 Свидетельство о приемке

СДУ-100 зав. № 0018 изготовлен и принят в соответствии с ТУ 4343-022-70670506-2015 и признан годным для эксплуатации.

Контролер ОТК


(подпись)

М.М. Арсужаев
(инициалы фамилия)



« 15 » 07 2022 г.
(дата выпуска)