

ТЕХНИЧЕСКИЙ ПАСПОРТ ИЗДЕЛИЯ

Производитель: ООО «ТД Аркос» г. Екатеринбург ул. Шефская 2Н Литер А,
т. +7(343)300-49-01



ВСТАВКА РЕМОНТНАЯ ДЛЯ ТЕПЛОСЧЕТЧИКА

Модель: Вр-102-13005NN

1. Назначение и область применения.

- 1.1. Вставка ремонтная предназначены для установки на трубопроводы узлов учета тепла, вместо расходомеров теплосчетчиков на период отсутствия прибора учета, связанного с его ремонтом.
- 1.2. Ремонтные вставки обеспечивают пропуск воды в период отсутствия приборов учета.
- 1.3. Оплата за потребленные в период отсутствия приборов учета ресурсов осуществляется по утвержденным нормативам.
- 1.4. Материал, из которого произведена ремонтная вставка, допущен для контакта с жидкостями питьевого качества.

Паспорт изготовлен в соответствии с требованиями ГОСТ

2.601-2013

Технический паспорт изделия

ООО «ТД АРКОС»

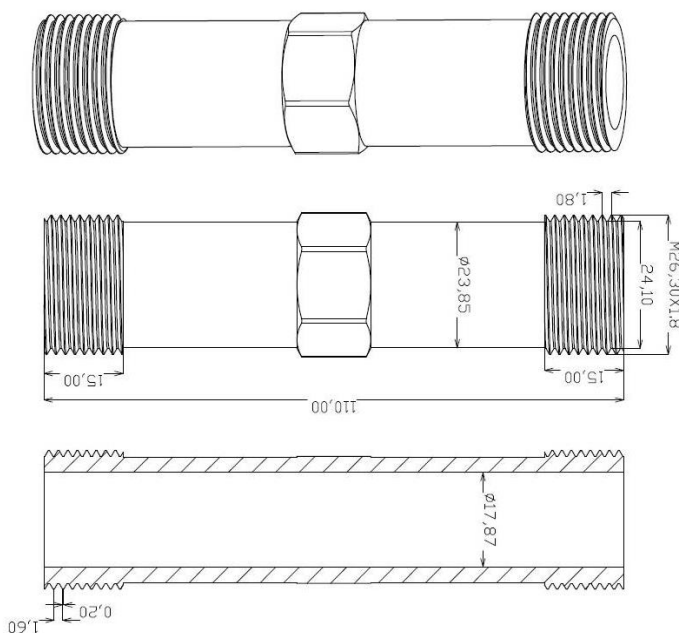
Подп. и дата
Взам. инв. №
Инв. № дубл.
Подп. и дата
Инв. № подл.

Лит	Изм.	№ докум.	Подп.	Дата	Лит	Лист	Листов
						1	6
Разраб.					Технический паспорт изделия		
Пров.							
Т. контр.							
Н. контр.							
Утв.							

2. Технические характеристики и габаритные размеры.

№	Характеристика	Ед. изм.	Значение
1	Средний полный срок службы	лет	25
2	Номинальное давление, PN	МПа	2,5
3	Рабочее давление	МПа	1,6
4	Допустимая температура рабочей среды	°С	90
5	Стандарт присоединительной резьбы		ГОСТ 6357-81
6	Диапазон температуры окружающей среды	°С	0-60
7	Материал		Полиамид ПА СН30-Э
8	Цвет		Серый

3. Габаритные размеры



Размер	Модель	Размеры			Вес, г
		L, мм	A, мм	G, мм	
	Вр-102-13005NN	110±0,5	24,10	26,30x1,8	30

Инв. № подл.	Подп. и дата
Инв. № дубл.	Взам. инв. №
Инв. № инв.	Подп. и дата

Ли	Изм.	№ докум.	Подп.	Дата
----	------	----------	-------	------

4. Рекомендации по монтажу

4.1. Перед заменой прибора учета на ремонтную вставку следует слить воду с участка трубопровода, где установлен счетчик.

4.2. Для замены прибора учета необходимо открутить накидные гайки полусгонов, не потеряв при этом плоские кольцевые прокладки между корпусом счетчика и патрубком полусгона. После отсоединения счетчика на его место устанавливается ремонтная вставка с использованием кольцевых плоских прокладок.

4.3. Дополнительных уплотнительных материалов в резьбовом соединении ремонтной вставки не требуется.

4.4. Затяжку накидных гаек полусгонов следует производить с моментом, не превышающим 20Нм.

5. Указания по эксплуатации и техническому обслуживанию

5.1. Изделия должны эксплуатироваться при условиях, изложенных в таблице технических характеристик.

5.2. При длительной эксплуатации системы с ремонтной вставки, следует периодический(1 раз в 3 месяца) проверять затяжку накидных гаек полусгонов.

5.3. Дополнительного технического обслуживания изделие не требует.

6. Условия хранения и транспортировки

6.1. Изделия должны храниться, в упаковке предприятия-изготовителя по условиям хранения 3 по ГОСТ 15150-59.

6.2. Транспортировка изделий должна осуществляться в соответствии с условиями 5 по ГОСТ 15150-69

7. Утилизация

7.1 Утилизация изделия(переплавка, захоронение, перепродажа) производится в порядке, установленном Законами РФ от 04 мая 1999г, №96-ФЗ «Об охране атмосферного воздуха»(с изменениями и дополнениями) «об отходах производства и потребления», от 10января 2002 №7-ФЗ «об охране окружающей среды» (с изменениями и дополнениями), а также другими

Инв. № подп.	Подп. и дата					Технический паспорт изделия	Лист 3
	Взам. инв. №						
Инв. № дубл.	Подп. и дата					Технический паспорт изделия	Лист 3
	Взам. инв. №						
Ли	Изм.	№ докум.	Подп.	Дата			

9.4. В случае необоснованности претензии, затраты на диагностику и экспертизу изделия оплачиваются Покупателем.

9.5 Изделие принимается в гарантийный ремонт (а так же при возврате) полностью укомплектованными.

Инв. № подп	Подп. и дата	Инв. № дубл.	Взам. инв. №	Подп. и дата	Инв. № подп	Подп. и дата	Ли	Изм.	№ докум.	Подп.	Дата	Технический паспорт изделия	Лист
													5

Гарантийный талон № _____
 Наименование товара ВСТАВКА РЕМОНТНАЯ ДЛЯ ВОДОСЧЕТЧИКА

№	Модель	Размер	Количество, шт.
1.			
2.			
3.			

Название и адрес торгующей организации _____

Дата продажи _____

Подпись продавца _____

Штамп или печать
Торгующей организации

Штамп о приемке

С условиями гарантии СОГЛАСЕН:

Покупатель _____ (подпись)

Гарантийный срок - Пять(шестидесят месяцев) с даты продажи конечному потребителю

По вопросам гарантийного ремонта, рекламаций и претензий к качеству изделия обращаться по адресу: г. Екатеринбург, ул. Шефская 2Н Литер А, тел. 8(343)300-49-01

При предъявлении претензии к качеству товара, покупатель предоставляет следующие документы:

- Заявление в свободной форме, в котором указывается :
 - название организации или Ф.И.О. покупателя, фактический адрес и контактные телефоны;
 - название и адрес организации проводившей монтаж;
 - основные параметры системы, в которой использовалось изделие;
 - краткое описание дефекта.
- Документ подтверждающий покупку(накладная, квитанция)
- Акт гидравлического испытания системы, в котором монтировалось изделие.
- Настоящий заполненный гарантийный талон.

Отметка о возврате или обмене
товара: _____

Дата _____ 20 ____ г. Подпись _____ -

Паспорт изготовлен в соответствии с требованиями ГОСТ

2.601-2013

Лит	Изм.	№ докум.	Подп.	Дата	Лит	Лист	Листов
						6	6
Разраб.					Технический паспорт изделия ООО «ТД АРКОС»		
Пров.							
Т. контр.							
Н. контр.							
Утв.							

Подп. и дата	
Взам. инв. №	
Инв. № дубл.	
Подп. и дата	
Инв. № подл.	