По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Архангельск +7 (8182) 45-71-35 **Астрахань** +7 (8512) 99-46-80 Астана +7 (7172) 69-68-15 Барнаул +7 (3852) 37-96-76 Белгород +7 (4722) 20-58-80 **Брянск** +7 (4832) 32-17-25 Владивосток +7 (4232) 49-26-85 Владимир +7 (4922) 49-51-33 Волгоград +7 (8442) 45-94-42 Воронеж +7 (4732) 12-26-70 **Екатеринбург** +7 (343) 302-14-75 **Иваново** +7 (4932) 70-02-95 **Иркутск** +7 (3952) 56-24-09 **Иошкар-Ола** +7 (8362) 38-66-61 Ижевск +7 (3412) 20-90-75 Казань +7 (843) 207-19-05

Kypck +7 (4712) 23-80-45 Липецк +7 (4742) 20-01-75 Магнитогорск +7 (3519) 51-02-81 **Mockba** +7 (499) 404-24-72 Мурманск +7 (8152) 65-52-70 **Набережные Челны** +7 (8552) 91-01-32 Нижний Новгород +7 (831) 200-34-65 Нижневартовск +7 (3466) 48-22-23 Нижнекамск +7 (8555) 24-47-85 Новосибирск +7 (383) 235-95-48 **Калуга** +7 (4842) 33-35-03 **Калининград** +7 (4012) 72-21-36 **Кемерово** +7 (3842) 21-56-70 Киров +7 (8332) 20-58-70 **Краснодар** +7 (861) 238-86-59 Новороссийск +7 (8617) 30-82-64

OMCK +7 (381) 299-16-70 Орел +7 (4862) 22-23-86 Оренбург +7 (3532) 48-64-35 Пенза +7 (8412) 23-52-98 Пермь +7 (342) 233-81-65 Первоуральск +7 (3439) 26-01-18 Ростов-на-Дону +7 (863) 309-14-65 Рязань +7 (4912) 77-61-95 Самара +7 (846) 219-28-25 **Санкт-Петербург** +7 (812) 660-57-09 Саратов +7 (845) 239-86-35 Саранск +7 (8342) 22-95-16 Сочи +7 (862) 279-22-65 Ставрополь +7 (8652) 57-76-63 **CVPTVT** +7 (3462) 77-96-35 Смоленск +7 (4812) 51-55-32

Сызрань +7 (8464) 33-50-64 Сыктывкар +7 (8212) 28-83-02 Тверь +7 (4822) 39-50-56 Томск +7 (3822) 48-95-05 Тула +7 (4872) 44-05-30 Тюмень +7 (3452) 56-94-75 Ульяновск +7 (8422) 42-51-95 Уфа +7 (347) 258-82-65 Хабаровск +7 (421) 292-95-69 Челябинск +7 (351) 277-89-65 Чебоксары +7 (8352) 28-50-89 Череповец +7 (8202) 49-07-18 Ярославль +7 (4852) 67-02-35

сайт: <u>teplovodomer.pro-solution.ru</u> | эл. почта: tvp@pro-solution.ru телефон: 8-800-511-8870

Россия, Казахстан и другие страны ТС доставка в любой город

ВСГ-15-02(110мм) Счетчик горячей воды

ВСГ-15-02(110мм) Счетчик горячей воды

Image not found or type unknown

ОПИСАНИЕ И НАЗНАЧЕНИЕ

Крыльчатые одноструйные сухоходные счетчики воды ВСГ-15-02 - предназначены для коммерческого учета расхода горячей воды в системах водоснабжения. Приборы DN 15 предназначены для использования на объектах с малым потреблением воды и рекомендуются для установки в жилых и производственных помещениях, квартирах, коттеджах, офисах и других объектах коммунального хозяйства. Счетчики данного типа имеют возможностью установки дополнительного модуля для систем диспетчеризации по радио каналу.















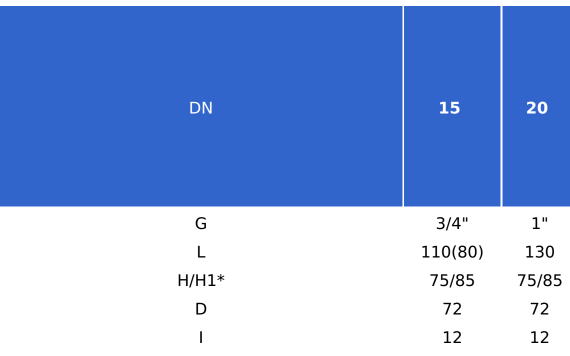


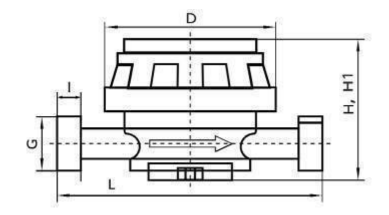
Межповерочный	Гарантийный	Срок	Класс	Степень	имп. выход;	Номер в	Свидетельство
интервал 6 лет	срок 60 месяцев	службы не менее 12 лет	точности «В»	защиты IP-54	Mbus; MBus; LoRaWan (по заказу)	Госреестре 51794-12	RU.C.29.004.A № 48840/1

СПОСОБ УСТАНОВКИ

Счетчики воды типа: ВСХ, ВСХд, ВСГ, ВСГд, ВСТ - предназначены для установки на горизонтальном или вертикальном участке трубопровода с прямыми участками 5 Ду перед и 1 Ду после счетчика (Ду - диаметр условного прохода).

ГАБАРИТНЫЕ РАЗМЕРЫ





*H - BCГ, BCX / H1 - BСГд,ВСХд, BCТ

РАСЧЕТ ПОТЕРИ ДАВЛЕНИЯ

DN	15 (0.6)	15 (1.0)	15 (1.5)	20	Формула расчета потери давления на счетчике ДР=К*Q²*10⁴ Р - потеря давления на счетчике (кгс/см2); К - коэффициент гидравлического сопротивления, указанный в таблице; Q - расход м3/ч
K	6944	2500	1111	400	

Пределы допускаемой относительной погрешности:

- от Qt до Qmax + 2 %
- от Qmin до Qt + 5 %

Характеристики

Бренд: ТЕПЛОВОДОМЕР

Артикул: R120-015-223-B54

Инструкция [Файлы]: 2293

Файлы: 2294

Класс точности:

Гарантийный срок: 60 месяцев

Монтажная длина: 110мм

Температура, °C: +5...+95

Тип: крыльчатый, одноструйный, сухого типа

Межповерочный интервал: 6 лет

Гарантия: 5 лет

Максимальное рабочее давление: 1,6 МПа

Температура воды: +5...+95°C

Диапазон расхода: 0,03...3 м3/час

Импульсный выход (герконовый датчик): Нет

Габ.размер тары ДхВхШ: 150х90х90мм

Диаметр условного прохода, DN: 15

- наименьший Q min Класс A / Класс B: 0,06/0,03

- переходный Qt Класс A / Класс B: 0,15/0,12

номинальный Qn класс A и класс B: 1,5

наибольший Qmax класс A и класс B: 3,0

Порог чувствительности, м3 /ч, не более: 0,01

Потеря давления: при максимальном расходе не превышает 0,1 МПа

Наибольшее значение роликового указателя: 99999,999

Наименьшая цена деления, м3: 0,00005

Присоединение к трубопроводу: резьбовое 3/4"

Габаритные размеры (Д \times В \times Ш), мм, не более: $110\times75\times70$

Масса счетчиков, кг: 0,6

Средний срок службы, не менее: 12 лет

Комплект поставки: Счетчик - 1шт; паспорт - 1экз; упаковка - 1шт

Расход воды, м3/ч, для счетчиков горячей воды: