

УСТАНОВКА ПОВЕРОЧНАЯ ПЕРЕНОСНАЯ УПСЖ 5П

(рег. № 72850-18)



Область применения:

Установка предназначена для поверки счетчиков холодной и горячей воды с диаметрами условного прохода 10, 15 и 20 мм в соответствии с методиками поверки 1592-2015 «Рекомендация. ГСИ. Счетчики воды. Методика поверки», ГОСТ 8.156-83 «ГСИ. Методы и средства поверки», а также в соответствии с другими нормативными документами по поверке счетчиков жидкости.

Основные метрологические и технические характеристики приведены в таблице:



Наименование характеристики	Значения
Диапазон измеряемого расхода, м ³ /ч	от 0,02 до 5
Пределы допускаемой относительной погрешности при измерении объема жидкости в потоке и объемного расхода в диапазоне значений расхода, %: – от 0,02 м ³ /ч до 0,12 м ³ /ч включительно – от 0,12 м ³ /ч до 5 м ³ /ч	±0,5 ±0,33
Номинальный диаметр поверяемых средств измерений	от DN 10 до DN 20
Измеряемая среда	вода питьевая по СанПиН 2.1.4.1074-2001
Температура измеряемой среды, °С	от +5 до +90
Давление измеряемой среды, МПа, не более	0,63
Напряжение питания постоянного тока, В	6 ^{±0,1}
Потребляемая мощность, Вт, не более	2
Габаритные размеры, мм, не более – высота – ширина – длина	190 380 480
Масса, кг, не более	12
Условия эксплуатации: – температура окружающей среды, °С – относительная влажность воздуха, % – атмосферное давление, кПа	от +10 до +40 от 30 до 80 от 84 до 106,7
Средняя наработка на отказ, ч	20 000
Средний срок службы, лет	10

