

10 Сведения о приемке

Счетчик воды ВСКМ-20 ДГ заводской № 267324698 соответствует техническим условиям ТУ 26.51.52.110-015-77986247-2016 и признан годным к эксплуатации.

ООО «ПК Прибор»  
г. Москва

Дата изготовления 15 августа 2017 г.

Дата ввода в эксплуатацию «\_\_\_» \_\_\_\_\_ 201\_\_ г.

Ответственное лицо за ввод в эксплуатацию \_\_\_\_\_

ПРОЙДЕН  
РАДИАЦИОННЫЙ  
КОНТРОЛЬ

II Сведения о поверке

Счетчик на основании результатов первичной поверки, признан годным и допущен к эксплуатации.

III C  
1ГКХ7  
м М.П.

Поверитель \_\_\_\_\_ Ткаченко Ю.А.

(подпись)

Поверен в III квартале 2017

12 Сведения о периодической поверке

| Дата поверки | Результаты поверки | МПИ | Знак поверки | Подпись и Ф.И.О. поверителя |
|--------------|--------------------|-----|--------------|-----------------------------|
|              |                    |     |              |                             |
|              |                    |     |              |                             |
|              |                    |     |              |                             |

Схематическое изображение счетчика показано на рис. 1, габаритные размеры счетчиков приведены в таблице 4.

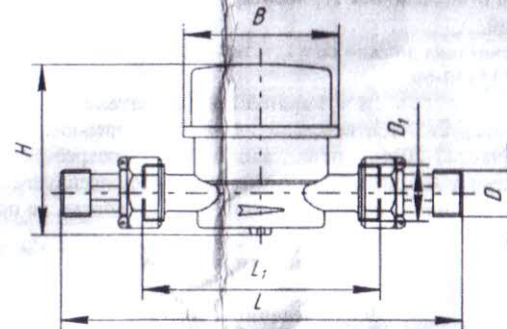


Рисунок 1 – схематическое изображение счетчика.

Таблица 4 – габаритные размеры счетчиков ВСКМ.

| Условное обозначение счетчика | L, мм    | L <sub>1</sub> , мм | H, мм | B, мм | D <sub>1</sub> , дюйм | D, дюйм | Масса, кг, не более |
|-------------------------------|----------|---------------------|-------|-------|-----------------------|---------|---------------------|
| ВСКМ 15                       | 190(160) | 110(80)             | 85    | 77    | G ¼                   | G ½     | 0,6(0,5)            |
| ВСКМ 20                       | 230      | 130                 | 85    | 77    | G 1                   | G ¾     | 0,7                 |