

Порочонь эломонтов:

[1]00	Наименование, обозначение	Кол	Примечание
1 1	Πατργόοκ ΠΦΓ 100	11	
2	Стяжка, Ду=100 мм	1	
3	Колоно УФ 100	1	
1 4	Эпдпижки клиновая, Ду:-100 мм	2	
5	Питрубок до счатчики (ПДС) Ду-80 мм	1	
6	CHUTHIK DY=80 MM.	1	
7	Пптрубок после счетчики (ППС) Ду=80 мм		
8	2-й питрубок посло считчики (2-ППС) Ду=110 мм	1 1	
9	Ποροχο <u>μ</u> ΓΙΦ 100x80		
10	Кишин обратива, Ду-100 мм	<u>-</u> -	

- 1°. Топщины прокладок между элементами водомерного узла.
- 2**. Размеры уточнить по месту.
- 3. Допусквется замена задвижек поз. 4 на другую запорную аппаратуру соотпитствующего условного прохода (dy), разрешенную к применению в системе хозяйственно - питьевого водопровода.
 - 4. Размер L монтажиля длина счетчика, размер A по месту.
- 5. Допусквется установка бесфланцевого обратного клапана типа 19ч21бр (см. прил. 1, рис. 12). При одном водопроводном вводе на объект клапан обратный поз. 10 на устанавливается.
- 6. Допусквется установка фильтра dy=100 мм или dy=80 мм, или фильтра-переходл (ФП) (см. прил. 1, рис. 15).
 - 7. Допускается установка:
- струевыпрямителя вместо патрубка до очетчика (ПДС),
- фильтра-струопыпрямитоля (ФС) вмосто пятрубка до счотчика (ПДС) и фильтра (см. прил. 1, рис. 13),
- фильтра-струевыпрямителя-перехода (ФСП) вместо патрубка до счетчика (ГИДС), фильтра и перехода (см. прил. 1, рис. 14).

Установых считчика dy-80 мм в водомерном узлена пвода диаметром 100 мм.

Порочень элементон. Тохнические требонания.

Huy Лист В доприят Подлика Пит ЦИРВ 02А. 00. 00. 00 43