



Установка счетчика $du=100$ мм на хозяйственно-питьевой линии с раздельной системой хозяйственно-питьевого и противопожарного водопроводов на вводе диаметром 250 мм.

Схема водомерного узла.

В сеть объекта
(противопожарные нужды) $Du=250$ мм.

В сеть объекта
(хозяйственно-питьевые нужды) $Du=100$ мм.

Ввод
 $Du=250$ мм.

Перечень элементов, технические требования см. лист 365.

Имя: Не задано. Подпись: и дата. Подпись: и дата. Подпись: и дата. Подпись: и дата.

Имя	Лист	№ документа	Подпись	Дата

ЦИРВ02А.00.00.00

Лист
364

Перечень элементов:

Поз.	Наименование, обозначение	Кол.	Прим.
1	Патрубок ПФГ 250	1	
2	Стяжка, Ду=250 мм	1	
3	Колено УФ 250	1	
4	Задвижка клиновая, Ду=100 мм	2	
5	Патрубок до счетчика (ПДС), ду=100 мм	1	
6	Счетчик ду=100	1	
7	Патрубок после счетчика (ППС), ду=100 мм	1	
8	Клапан обратный, Ду=100 мм	1	
9	Тройник ТФ 250х100	1	
10	Задвижка (клапан) с электроприводом, Ду=250 мм	1	
12	Клапан обратный, Ду=250 мм	1	
13	Колено УФ 100	1	

1*. Толщины прокладок между элементами водомерного узла.

2**. Размеры уточнить по месту.

3. Допускается замена задвижек поз. 4, 10 на другую запорную аппаратуру соответствующего условного прохода (du) и назначения, разрешенную к применению в системе хозяйственно - питьевого водопровода.

4. Размер L - монтажная длина счетчика.

5. Допускается установка компенсирующих патрубков после обвязки счетчиков (см. прил., рис 11а, б).

6. Допускается установка бесфланцевого обратного клапана типа 19ч216р (см. прил., рис. 12). При одном водопроводном вводе на объект клапаны обратные поз. 8, 12 не устанавливаются.

7. Допускается изменения длин патрубков до и после счетчика в соответствии с требованиями, изложенными в паспорте на счетчик (наличие сливных и контролирующих отверстий - обязательно); допускается применение:

- фильтра перед патрубком до счетчика (ПДС);
- фильтра-перехода (ФП) вместо перехода и фильтра,
- струевыпрямителя вместо патрубка до счетчика (ПДС),
- фильтра-струевыпрямителя (ФС) вместо патрубка до счетчика (ПДС) и фильтра (см. прил., рис. 13).

Установка счетчика с ду=100 мм с отдельной системой хозяйственно-питьевого и противопожарного водопроводов на вводе диаметром 250 мм.

Перечень элементов. Технические требования.

Изм. № код. Подпись и дата
Изм. № дубл. Подпись и дата
Изм. № № Вып. вкл. № Изм. № дубл. Подпись и дата

Изм.	№	код	Подпись	Дата

ЦИРВО2А. 00. 00. 00

Лист
365