



Установка счетчика  $d_u=150$  мм на хозяйственно-питьевой линии с раздельной системой хозяйственно-питьевого и противопожарного водопроводов на вводе диаметром 300 мм.  
**Схема водомерного узла.**

Перечень элементов, технические требования см. лист 437.

Изм. № подл.	Подпись и дата
Взам. инв. №	Изм. №, рубл.
Подпись и дата	Подпись и дата

Изм. лист	№ документа	Подпись	Дата	Лист
				436

**ЦИРВ02А. 00. 00. 00**

Перечень элементов:

Поз	Наименование, обозначение	Кол.	Прим.
1	Патрубок ПФГ 300	1	
2	Стяжка, Ду=300 мм	1	
3	Колено УФ 300	1	
4	Задвижка клиновая, Ду=100 мм	2	
5	Патрубок до счетчика (ПДС), ду=150 мм	1	
6	Счетчик ду=150	1	
7	Патрубок после счетчика (ППС), ду=150 мм	1	
8	Клапан обратный, Ду=150 мм	1	
9	Тройник ТФ 300х150	1	
10	Задвижка (клапан) с электроприводом, Ду=300 мм	1	
12	Клапан обратный, Ду=300 мм	1	
13	Колено УФ 150	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 (ду) 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=150 мм с отдельной системой хозяйственно-питьевого и противопожарного водопроводов на вводе диаметром 300 мм.

Перечень элементов. Технические требования.

Изм. № табл. Подпись и дата  
Изм. № дубл. Подпись и дата  
Взам. инв. № Подпись и дата

Изм. лист	№ документа	Подпись	Дата

ЦИРВ02А. 00. 00. 00

Лист  
437