

# ТЕХНИЧЕСКИЙ ПАСПОРТ ИЗДЕЛИЯ



Производитель: *ООО "РТП"*  
140326, Московская обл,  
Егорьевский район, с. Лелечи, д. 61Б  
Телефон: 8-800-777-77-68  
[www.rosturplast.ru](http://www.rosturplast.ru)  
e-mail: [info@rtp.ru](mailto:info@rtp.ru)



**КЛАПАН ОБРАТНЫЙ КАНАЛИЗАЦИОННЫЙ**

**РТП-110**

ПС-15

# ТЕХНИЧЕСКИЙ ПАСПОРТ ИЗДЕЛИЯ

## 1. Назначение

Клапан обратный канализационный предназначен для предотвращения затопления помещений при возникновении подпора в наружной или внутренней канализационной сети вследствие засора или подтопления.

## 2. Описание

Клапан обратный канализационный с запирающей заслонкой из профилированной нержавеющей стали с язычковым уплотнением, с ревизионной крышкой и присоединительными выходами под раструбные трубы ПП, ПВХ, с возможностью фиксации заслонки в закрытом состоянии при помощи ручного фиксатора с предохранителем от самопроизвольного закрытия.

## 3. Комплектация

1. Корпус клапана из ПП (полипропилен) с раструбом DN110 с уплотнительной манжетой из EPDM.
2. Уплотнительная прокладка ревизионной крышки из EPDM резины.
3. Ревизионная крышка из ПП для проверки состояния заслонки и прочистки канализационной сети.
4. Заслонка с уплотнительной манжетой из EPDM и грузом из нержавеющей стали.
5. Ручка фиксатора заслонки из ПП.
6. Стекланный уровень.
7. Крепежный элемент ревизионной крышки (4 болта М8 из нержавеющей стали).
8. Паспорт.

## 4. Технические характеристики

Присоединительные размеры	DN110
Макс. рабочая температура:	- 70°C
Кратковременно (5-10 мин):	- не более 95°C
Рабочая среда:	- фекальные стоки
Рабочее давление обратного тока:	- 0÷2 м водяного столба
Вес клапана	- 0,92 кг
Срок службы	не менее 50 лет

## 5. Принцип действия:

При отсутствии стоков заслонка всегда находится в вертикальном положении и клапан закрыт. При сливе канализационные стоки, проходя через клапан, открывают заслонку, которая отклоняется от вертикальной оси. При окончании слива заслонка под действием силы тяжести возвращается в исходное положение и закрывается. При необходимости (в случае возможного пересыхания канализации заслонка может быть зафиксирована в закрытом положении. Ни крысы, ни мыши, ни другая живность не смогут проникнуть в дом через

# ТЕХНИЧЕСКИЙ ПАСПОРТ ИЗДЕЛИЯ

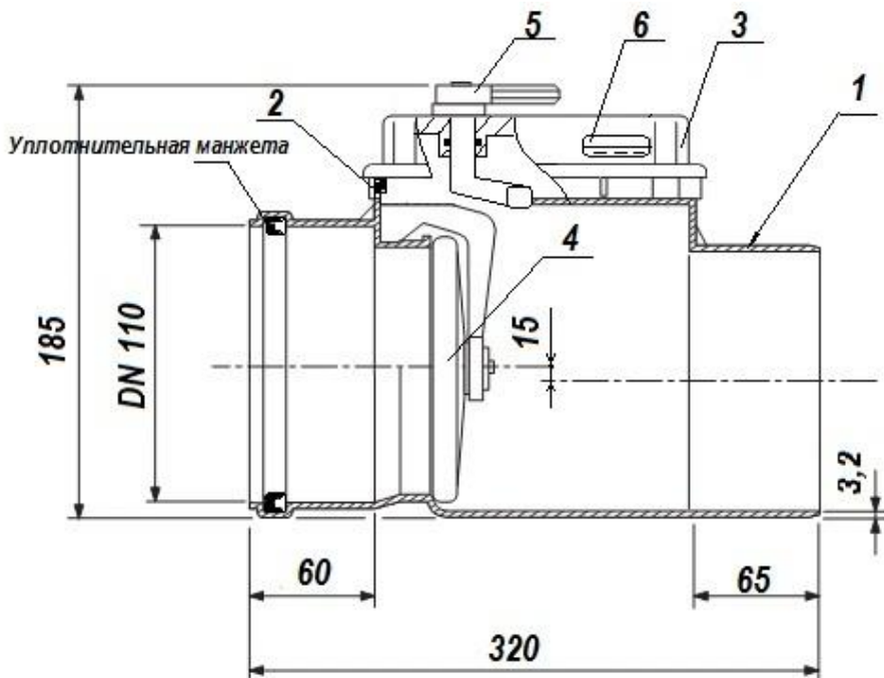
заслонку из нержавеющей стали

## **6. Особенности монтажа:**

Клапан обратный канализационный устанавливается строго горизонтально. Таким образом, клапан обратный канализационный отделяет внутреннюю канализационную сеть здания от внешней канализационной сети.

Входной и выпускной патрубки клапана предназначены для соединения с любой канализационной раструбной трубой из ПП или ПВХ. Если для канализации применяются стальная или чугунная безраструбная труба, необходимо использовать переходник с ПП/ПВХ на Чугун/Сталь.

## **7. Габаритные и присоединительные размеры**



## **8. Гарантийные обязательства**

Гарантийный срок на клапан обратный РТП-110 составляет 12 месяцев со дня продажи.

Гарантия распространяется на все заводские и конструктивные дефекты. Данная гарантия не распространяется:

- на повреждения, возникшие в результате монтажа неквалифицированным персоналом, или с нарушением требований настоящего паспорта,

# ТЕХНИЧЕСКИЙ ПАСПОРТ ИЗДЕЛИЯ

- при наличии повреждений в результате ударов, а также других механических или температурных повреждений.

Технический директор ООО «РТР» \_\_\_\_\_



\_\_\_\_\_ Ставров А.А.