



1. Корпус трапа вертикального регулируемого выпуск 110
2. Фланец под решетку 150\*150
3. Корпус гидрозатвора
4. Решетка пластиковая
5. Решетка трапа 150\*150.
6. Кольцо уплотнительное - 2шт.
7. Крышка гидрозатвора



Общество с ограниченной ответственностью

**«АНИ пласт»**

Инженерная сантехника, производство

Юридический адрес: 143409, Россия, Московская область, Красногорский район,  
г. Красногорск, ул. Успенская, 5, помещение 13.

**ПАСПОРТ №**  
**ТА1712 Трап вертикальный**  
**регулируемый с выпуском 110мм, с**  
**нержавеющей решеткой 150\*150**  
ГОСТ 1811-97

№ партии  
Дата изготовления  
Количество штук

**ПОКАЗАТЕЛИ КАЧЕСТВА**

№ п/п	Наименование показателей	Результаты анализа
1	Марки материалов	Соответствуют КД
2	Внешний вид	Соответствует ГОСТ 1811-97
3	Отведение сточных вод не менее л/с-2,1	Соответствует ГОСТ 1811-97
4	Герметичность трапов в сборе	Соответствует ГОСТ 1811-97
5	Комплектность	Соответствует КД

Заключение ОТК – качество соответствует требованиям ГОСТ 1811-97

Дата выдачи \_

Кем выдан : ОТК

### **Область применения:**

Трапы предназначены для отведения в канализационную сеть сточных вод с поверхности пола, устанавливаемые в жилых, общественных и производственных зданиях.

### **Характеристика пожаровзрывоопасности:**

Трапы при комнатной температуре не оказывают вредного влияния на организм человека при непосредственном контакте. Работа с ними не требует мер предосторожности.

### **Правила транспортирования:**

Транспортируется всеми видами транспорта в крытых транспортных средствах в соответствии с правилами перевозки грузов.

### **Правила хранения:**

Трапы хранить в не отапливаемых складских помещениях при условиях, исключающих вероятность механических повреждений, или в отапливаемых складах не ближе 1 метра от отопительных приборов защищенными от воздействия прямых солнечных лучей и атмосферных осадков.

### **Указания по монтажу и эксплуатации:**

При эксплуатации трапов рекомендуется периодическая очистка и промывка гидрозатвора водопроводной водой из шланга.

.При монтаже трапа руководствоваться инструкцией.

### **Гарантии изготовителя:**

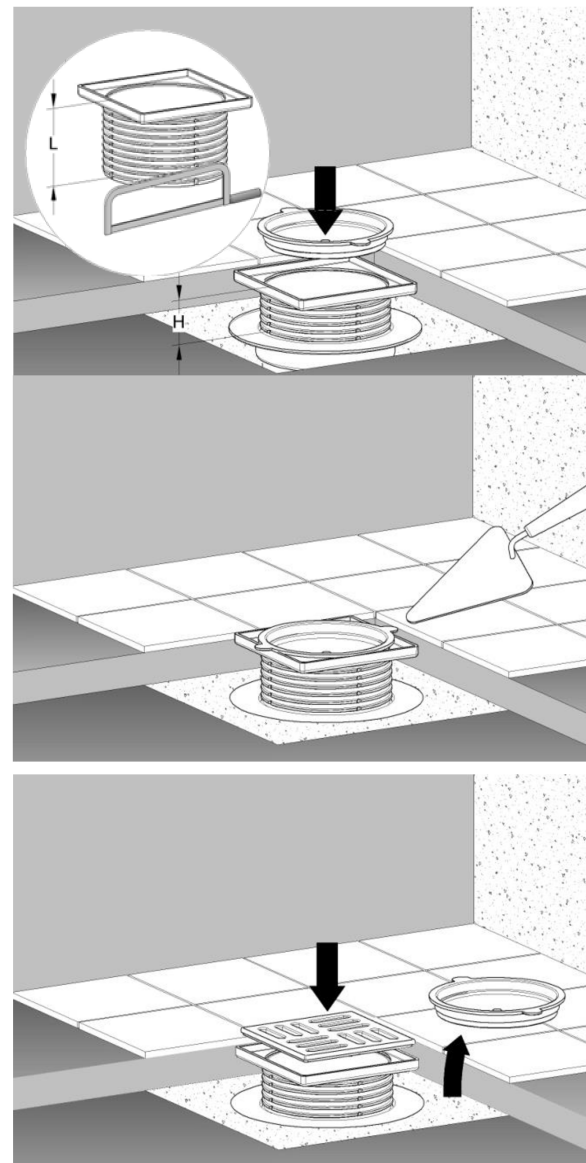
Предприятие-изготовитель гарантирует соответствие трапов ГОСТ 1811-97 при соблюдении условий транспортирования, хранения и эксплуатации изделий. Гарантийный срок эксплуатации - 2 года с момента продажи в розничной сети, но не более 3 лет со дня ее отгрузки предприятием-изготовителем.

**Товар сертифицирован органом по сертификации «САНРОС», соответствует требованиям ГОСТ 1811-97**

**Товар сертифицирован органом по сертификации «САНРОС», соответствует требованиям стандарта ISO 9001:2015/DIN EN ISO 9001:2015 ISO 14001:2015/DIN EN ISO 14001:2015**



### **Инструкция по монтажу трапов для систем канализации зданий.**



1. Установить трап в бетонном полу помещения и подключить к системе водостока.
2. Отрезать лишнюю длину фланца (для регулируемых трапов) по высоте пола и закрыть заглушкой.
3. Вставить фланец в корпус.

4. Зabetонировать до верхнего края фланца.

5. Снять заглушку, установить гидрозатвор и решетку.