

ТРУБЫ ЧУГУННЫЕ КАНАЛИЗАЦИОННЫЕ
И ФАСОННЫЕ ЧАСТИ К НИМ.
ТРОЙНИКИ ПРЯМЫЕ ПЕРЕХОДНЫЕ НИЗКИЕ

Конструкция и размеры

Cast iron waste pipes and fittings.
Low T-branches, unequal. Construction and dimensions

ГОСТ

6942.16—80

Взамен

ГОСТ 6942.21—69

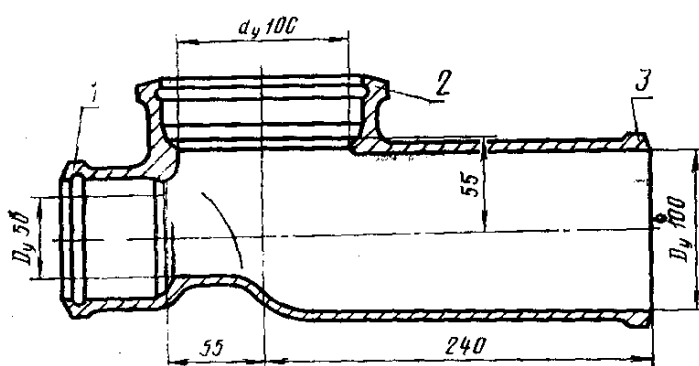
ОКП 49 2522 3611

Постановлением Государственного комитета СССР по делам строительства от 4 сентября 1980 г. № 137 срок введения установлен

с 01.01.82

1. Настоящий стандарт распространяется на прямые переходные низкие тройники к чугунным трубам, предназначенным для систем внутренней канализации зданий.

2. Конструкция и размеры прямых переходных низких тройников должны соответствовать указанным на чертеже.



Масса тройника — 4,9 кг

1 — раструб типа I по ГОСТ 6942.2—80;
2 — раструб типа IV по ГОСТ 6942.2—80;
3 — хвостовик по ГОСТ 6942.2—80

Примечание. Размеры и масса даны без учета антикоррозионного покрытия.

Условное обозначение прямого переходного низкого тройника:

Тройник ТПРН-50/100×100 ГОСТ 6942.16—80

3. Технические требования, правила приемки, методы контроля, маркировка, упаковка, транспортирование, хранение, гарантии изготовителя — по ГОСТ 6942.0—80.