#### ГОСУДАРСТВЕННЫЙ СТАНДАРТ СОЮЗА ССР

#### соединения трубопроводов резьбовые

Номенклатура корпусных деталей

Threaded piping joints. Nomenclature of case parts ΓΟCT 21975—76\*

OKTI 41 9300

Постановлением Государственного комитета стандартов Совета Министров СССР от 25 июня 1976 г. № 1570 срок введения установлен с 01.01.77

----

1. Настоящий стандарт распространяется на резьбовые соединения трубопроводов с врезающимся кольцом, шаровым ниппелем, пластмассовой втулкой с условным проходом до 65 мм и наружным диаметром труб до 76 мм.

(Измененная редакция, Изм. № 1).

2. Номенклатура корпусных деталей должна соответствовать указанной в таблице.

	Эскиз	
Наименование	для осевой сборки	для радиальной сборки
Штуцер проходной		
Штуцер проходной юд приварку		A CO

Издание официальное

Перепечатка воспрещена

<sup>\*</sup> Переиздание (ноябрь 1994 г) с Изменением № 1, утвержденным в ноябре 1985 г. (ИУС 2—86).

11 pootsiilen	
для осевой сборки	жиз для радиальной сборки
	PI
<del></del> -	

### ГОСТ 21975-76 С. 3

Продолжение

<del></del>	Эски	11 родолжение
Наименование	для осевой сборки	для радиальной сборки
Штуцер перебороч- ный под сварку		
Штуцер поворотный		
Штуцер поворот- ный под пайку		
Штуцер шланговый		
Угольник проход- ной		

	Эскиз	
Наименование	для осевой сборки	для радиальной сборки !
Угольник концевой		
Угольник торцевой переборочный	_	
Угольник резьбовой переборочный		
Тройник проход- ной		

## Продолжение

	Эскиз	
Наименование	для осевой сборки	для раднальной сборки
Тройник проход- ной концевой		
Тройник переход- ной		
Тройник переход- ной концевой		
Крестовина про- ходная		

Наименование	Эскиз	
	для осевой сборки	для радиальной сборки
Крестовина про- кодная концевая		

# Редактор А. Л. Владимиров Технический редактор Л. А. Кузнецова Корректор Т. А. Васильева

Сдано в наб 15 11 94 Подп в печ 28 12 94 Усл печ л 0,70 Усл кр-отт 0,70 Уч изд л 0,60 Тираж 615 экз С 1966

Ордена «Знак Почета» Издательство стандартов 107076 Москва Колодезный пер, 14. Калужская типография стандартов ул Московская. 256 Зак 2267 ПЛР № 040138