

Технический комитет по стандартизации  
«Трубопроводная арматура и сильфоны» (ТК259)

Закрытое акционерное общество «Научно-производственная фирма  
«Центральное конструкторское бюро арматуростроения»



## СТАНДАРТ ЦКБА

СТ ЦКБА 077-2009

Арматура трубопроводная

ПАЗЫ Т-ОБРАЗНЫЕ  
РАЗМЕРЫ

## Предисловие

1 РАЗРАБОТАН Закрытым акционерным обществом «Научно-производственная фирма «Центральное конструкторское бюро арматуростроения» (ЗАО «НПФ «ЦКБА»).

2 ПРИНЯТ И ВВЕДЕН В ДЕЙСТВИЕ приказом ЗАО «НПФ «ЦКБА» № 44 от 18.09.2009

3 СОГЛАСОВАН Техническим комитетом «Трубопроводная арматура и сильфоны» (ТК 259).

4 ВЗАМЕН ОСТ 26-07-2001-78

*По вопросам заказа стандартов ЦКБА*

*обращаться в НПФ «ЦКБА»*

*по телефонам и факсам (812) 331-27-52, 331-27-43,*

*195027, Россия, С-Петербург, пр.Шаумяна, 4, корп.1, лит.А, а/я -33*

*[ckba121@ckba.ru](mailto:ckba121@ckba.ru)*

© ЗАО «НПФ «ЦКБА», 2009

Настоящий стандарт не может быть полностью или частично воспроизведен, тиражирован и распространен без разрешения ЗАО «НПФ «ЦКБА»

# СТАНДАРТ ЦКБА

## Арматура трубопроводная

### ПАЗЫ Т-ОБРАЗНЫЕ

#### Размеры

Дата введения: 01.10.2009

#### 1 Область применения

Настоящий стандарт распространяется на пазы Т-образные обработанные, применяемые в деталях трубопроводной арматуры на давление  $P_r$  до 20 МПа (200 кгс/см<sup>2</sup>), и устанавливает их размеры.

#### 2 Размеры

2.1 Размеры Т-образных пазов типов I (глухих) и II (свободных) должны соответствовать рисунку 1 и рисунку 2 соответственно, и в таблице 1.

2.2 Предельные отклонения размеров  $B$  – по Н14;

$B_1$  и  $h$  – по Н12

2.3 Шероховатость поверхностей Т-образных пазов должна соответствовать требованиям конструкторской документации.

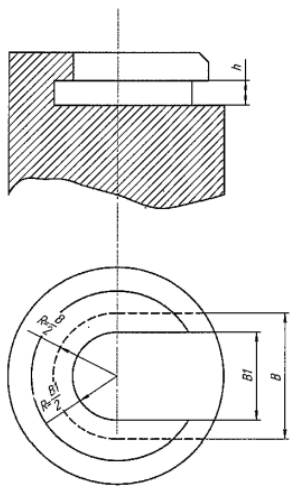


Рисунок 1 – Пазы Т-образные глухие  
(тип I)

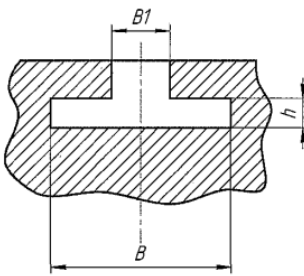


Рисунок 2 – Пазы Т-образные сквозные  
(тип II)

Таблица 1 – Размеры Т-образных пазов

B	h	B <sub>1</sub>
12	6	8
14		10
16	12	
	6	10
18	14	12
	6	12
20	8	14
	18	16
	8	14
23		16
	20	18
25	8	16
	18	18
	24	20
28	12	16
30		20
26	22	
	25	
36	12	20
	16	22
		28
	26	30

Окончание таблицы 1

B	h	B <sub>1</sub>
40	16	26
	26	30
		32
	36	36
48	21	26
53	14	36
	20	40
	28	45
	36	
60	22	38
	25	40
	33	45
	25	50
65	25	32
70	18	42
	32	53
75		
85		
36	90	45
	95	48
		50

## Лист регистрации изменений

Изм.	Номера листов (страниц)				Всего листов (страниц) в докум.	№ докум.	Входящий № сопроводительного документа и дата	Подпись	Дата
	изменённых	заменённых	новых	аннул.					

Генеральный директор ЗАО «НПФ «ЦКБА»

 Дыдышкин В.П.

Первый заместитель генерального директора –  
директор по научной работе

 Тарасьев Ю.И.

Заместитель генерального директора –  
главный конструктор

 Ширяев В.В.

Зам. директора – начальник  
технического отдела

 Дунаевский С.Н.

Исполнитель:

Инженер

 Тимофеев

Демидова Т.В.

Согласовано:

Председатель ТК 259

 Власов

Власов М.И.