

# OBORONSTAL.RU

УДК 621.648.8

Группа Г18

## ОТРАСЛЕВОЙ СТАНДАРТ

ОСТ 1 10345-72

### КРЫШКИ

#### Конструкция и размеры

На 4 страницах

Введен впервые

ОКП 75 9510

Проверено в 1989 г.

Проверено в 1984 г.

Распоряжением Министерства от 22 декабря 1972 г. № 087-16

срок введения установлен с 1 января 1974 г.

Несоблюдение стандарта преследуется по закону

1. Настоящий стандарт распространяется на крышки арматуры, предназначенной для соединений трубопроводов по наружному конусу.

В/сл. 444,91 Николаева 05.02/1980

Издание официальное

ГР 2129 от 08.05.73

Перепечатка воспрещена

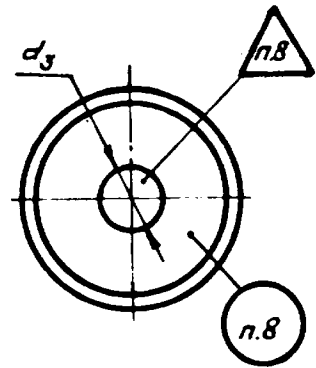
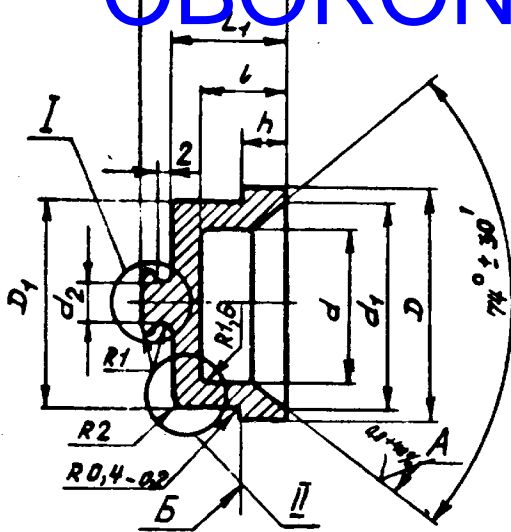
Лит. изм.  
№ изв.1 2  
9206 11.1.79Инв. № дубликата  
Инв. № подлинника

1137

2. Конструкция и размеры крышек должны соответствовать указанным на чертеже и в таблице.

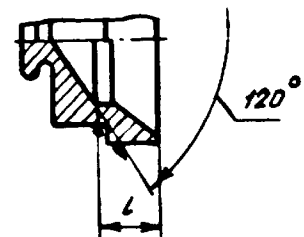
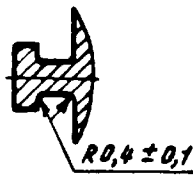
$Rz 25^{+40\%}$   
√(V)

OBORONSTAL.RU



I  
Вариант для  $D_H \leq 8$

II  
Вариант для  $D_H \leq 20$



Размеры, мм

Наружный диаметр труб $D_H$	$d$	$d_1$	$d_2$	$d_3$	$D$	$D_1$	$l$	$L$	$L_1$	$h$	Масса 100 шт., кг
4	2	7	2	4	8,5	5	5	11	7	4,0	0,15
6	3	9			10,5	7		12	8	4,5	0,33
8	5	10			12,5	9		13	9		0,34
10	7	12	5	9	14,5	11	14		10	4,0	0,50
12	9	15			17,8	14	15	11	5,0	0,73	
14	12	17			19,8	16	16	12	6,0	0,83	
16	13	20			21,8	18				1,45	
18	15	23			24,8	20	7	6,5	1,66		
20	17	26			27,8	22	8	18	14	7,5	2,02
22	19	28	30,0	24	9	5,5	1,86				
25	22	27	36,0	30		10	8,0			3,73	

В.С.И.444.91 Ничипарова 06.02.11

Лит.изм. 2  
№ 8208 11.1.79

№ 1137  
Ис. № дубляжа  
Ис. № подлинника

37

Продолжение

Размеры, мм

Наружный диаметр труб $D_H$	$d_1$	$d_2$	$d_3$	$d_4$	$D_1$	$D_2$	$L_1$	$L_2$	$L_3$	$L_4$	$L_5$	h	Масса 100 шт., кг
30	26	34	5	9	36,0	32	10	18	14	6,0	3,31		
32	27				39,0	34						7,5	3,27
34	30	40			42,0	36	11	19	15	8,5	4,82		
36		43			45,0	38	12	20	16	9,5	5,00		
38	32	40				4,53							

3. Материал: титановые сплавы ВТЗ-1, ВТ6.

4. Термическая обработка: отжечь, группа контроля 5 ОСТ 1 00021-78.

5. Неуказанные предельные отклонения размеров, формы и расположения поверхностей - по ОСТ 1 00022-80.

6. Допуск торцового биения поверхности А относительно поверхности Б - не более 0,05 мм.

7. Покрытие: Ан.Окс 2-3\*.

8. Маркировать и клеймить - по ОСТ 1 00537-72.

9. Технические условия - по ОСТ 1 00537-72.

10. Для обозначения крышек из сплава ВТ6 принят код "1".

Пример наименования и обозначения крышки к трубопроводу

$D_H = 12$  мм из сплава ВТЗ-1:

Крышка 12-ОСТ 1 10345-72

То же из сплава ВТ6:

Крышка 12-1-ОСТ 1 10345-72

\* По действующему в отрасли документу.

Инв. № дубликата

Инв. № подлинника

1137

№ изм.

1

2

№ изв.

9206

11179

В.С.444.91 Николаева 06.02.97

## ЛИСТ РЕГИСТРАЦИИ ИЗМЕНЕНИЙ

Номер изме- нения	Номер листа (Страницы)				Номер доку- мента	Подпись	Дата внесе- ния изм.	Дата введения изм.
	изме- нен- ного	заме- ненного	нового	аннули- рован- ного				
1.	1,2,3	-	4	-	9206			07.07.86
2	1,2,3,4	-	-	-	71179	Дорошкин		07.07.90г.

Име. № дубликата

Име. № подлинника

1137

В/с.чч.г.Николаева 06.02.91