

OBORONSTAL.RU

УДК 621.774.7

Группа Д15

ОТРАСЛЕВОЙ СТАНДАРТ

ОСТ 1 14079-81

ЗАКОНЦОВКИ ТРУБ Конструкция и размеры

На 5 страницах

Введен впервые

Распоряжением Министерства от 8 сентября 1981 г. № 087-16
срок введения установлен с 1 июля 1982 г.

1. Настоящий стандарт распространяется на законцовки труб, применяемые
в топливных, масляных, воздушных и других системах.

Издание официальное

ГР 8223280 от 14.10.81

Перепечатка воспрещена

№ изм.	1
№ изв.	11794

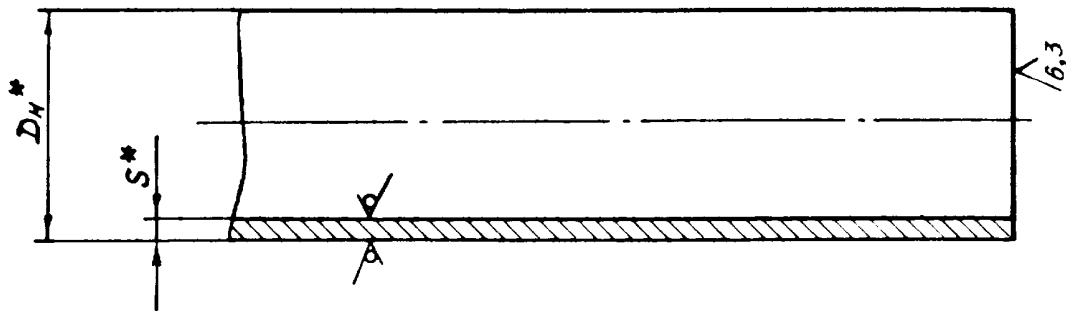
4648

Ив. № дубликата	
Ив. № подлинника	

2. Конструкция и размеры законцовок труб должны соответствовать указанным на черт. 1 и 2 в таблице.

OBORONSTAL.RU

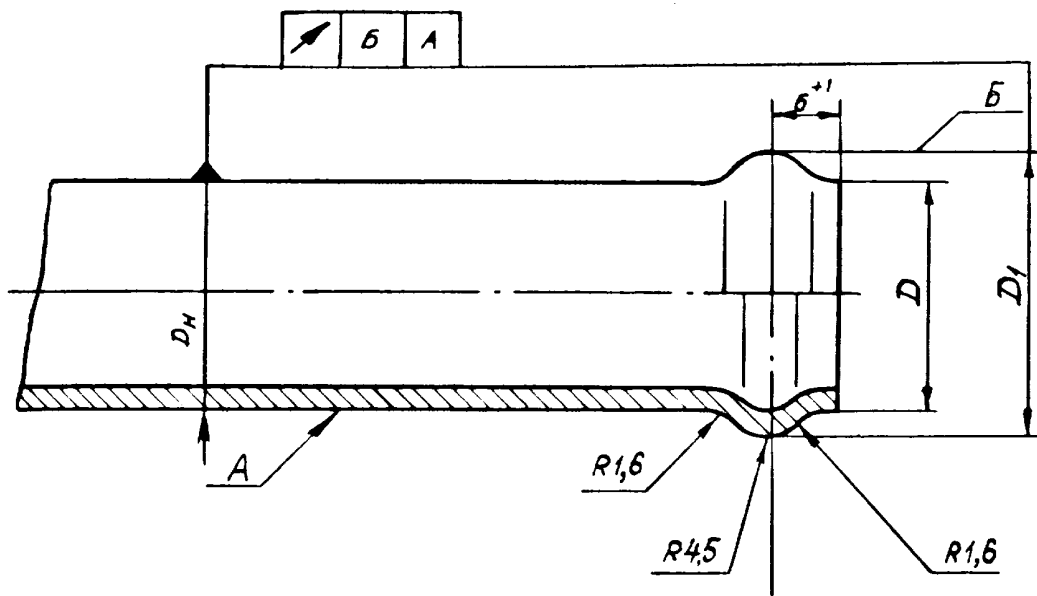
Для $D_H = 3, 4, 6$ мм



Черт. 1

Для $D_H = 8 \div 400$ мм

Остальное - см. черт. 1



Черт. 2

* Размер для справок.

№ изм. 1
№ изв. 1.1794

4848

Ив. № дубликата
Ив. № подлинника

мм

OBORONSTAL.RU

D_H^*	для доритовых шлангов		для полисилоксановых патрубков		S_{max}^{**}	Допуск радиального биения Б		
	Номин.	Пред. откл.	Номин.	Пред. откл.				
3					0,5	-		
4	-	-	-	-	0,8			
6								
8	8	±0,3	9,5	±0,3	1,0	1,0		
10	10		11,5					
12	12		13,5					
14	14	16,0	-	-			1,0	
16	16	18,0						
18	18	20,0						
20	20	22,0						
22	22	24,0						
25	25	27,0						
28	28	30,0						
32	32	35,0						
36	36	39,0						
38	38	41,0						
40	40	43,0						
45	45	48,0						
50	50	53,0			55	1,5		2,0
56	56	59,0			61			
63	63	66,0	68					
70	70	73,0	75					
80	80	83,0	85					
90	90	93,0	95					
100	100	103,0	105					
110	110	113,0	115	h 14				
120	120	123,0	125					
130	130	133,0	135					
140	140	143,0	145					

* D_H - по ОСТ 1 03726-74 и ГОСТ 17107-79.

** Размеры определяются разработчиком изделия исходя из условий эксплуатации трубопроводов.

№ изм. 1
№ изв. 11794

№ дубликата 4848
№ подлинника

21

В-В см. 813. 92 / 30.10.92 / Дорошнов / Свучид

мм

Продолжение

D_H^*	D		для дюритовых шлангов		для полисилоксановых патрубков		S^{**}	Допуск радиального биения B
	Номин.	Пред. откл.	Номин.	Пред. откл.	Номин.	Пред. откл.		
150	150	h 14	153,0	-	155	h 14	2,0	2,0
160	160				165			
180	180				185			
200	200				205			
225	225				230			
250	250				255			
280	280				285			
315	315				320			
355	355				360			
400	400				405			

* D_H - по ОСТ 1 03726-74 и ГОСТ 17107-79.

** Размеры определяются разработчиком изделия исходя из условий эксплуатации трубопроводов.

3. Допускаемое утонение материала в зоне зига не более 25 %.

4. Неуказанные предельные отклонения размеров - по ОСТ 1 00022-80.

Пример наименования и обозначения законцовки трубы с

$D_H = 10$ мм и $S = 1,0$ мм:

Законцовка трубы 10-1,0-ОСТ 1 14079-81

То же с $D_H = 50$ мм, $S = 1,5$ мм и $D_1 = 53$ мм:

Законцовка трубы 50-1,5-53-ОСТ 1 14079-81

1

11794

№ изм.

№ изв.

4648

Изм. № дубликата

Изм. № подлинника

ЛИСТ РЕГИСТРАЦИИ ИЗМЕНЕНИЙ
OBORONSTAL.RU

№ ИЗМ.	Номера страниц				Номер "Изв. об изм."	Подпись	Дата	Срок введения изменения
	изме- ненных	замене- нных	новых	анну- лиро- ванных				
Переиздан с учетом изменения № 1.								

Изм. № дубликата	Изм. № оригинала
	4848

21