

ИЗМЕНЕНИЕ № 1 СТО 79814898 110–2012 Детали и элементы трубопроводов атомных станций из коррозионно-стойкой стали на давление до 2,2 МПа (22 кгс/см²). Соединения сварные. Типы и размеры

Утверждено и введено в действие приказом
от 27 августа 2015 г. № 16-У

Дата введения – 2015–09–01

Таблица 1. В графе «Наружный диаметр, мм» для сварного соединения 1-22 (С-22) заменить значения «От 6 до 18 и 38» на «От 10 до 18, 32 и 38».

Пункт 5.3 изложить в новой редакции:

«5.3 Конструкция и размеры угловых сварных соединений приварки плоских фланцев должны соответствовать рисунку 14 и таблице 5.

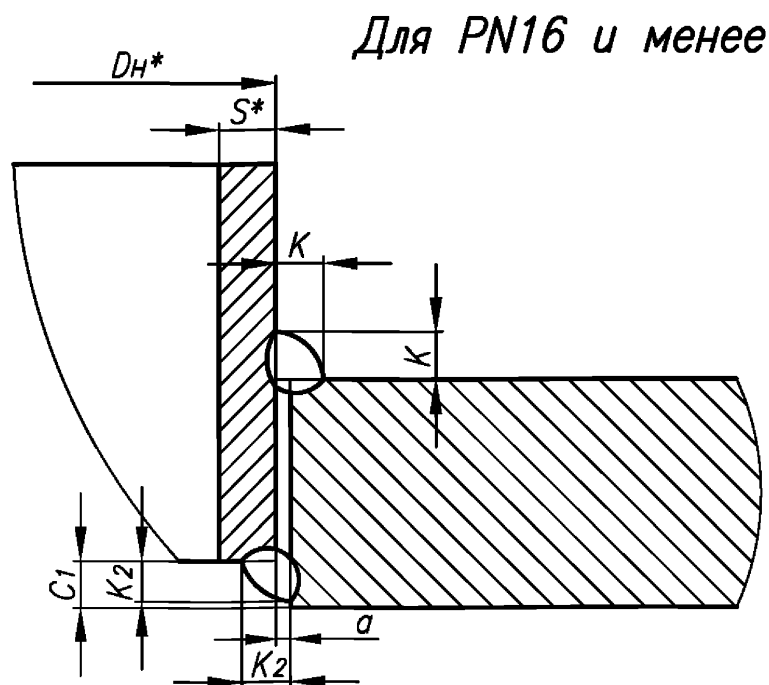


Рисунок 14, лист 1

* Размеры для справок.

Для PN25

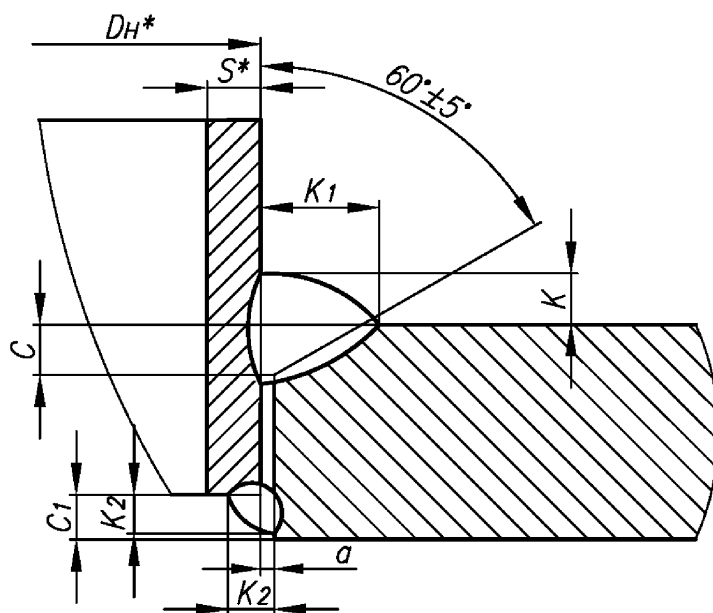


Рисунок 14, лист 2

Таблица 5

В миллиметрах

Наружный диаметр и толщина стенки трубы $D_n \times S$	a , не более	C ± 1	C_1 $+1$	K	K_1	K_2		
14 × 2,0	0,5	2	2,0	2^{+2}	4^{+2}	2,0		
18 × 2,5			2,5			3^{+2}	2,5	
25 × 3,0			3,0				3,0	
32 × 2,5			2,5	2,5				
38 × 3,0			1,0	3	3,0	4^{+2}	9^{+2}	3,0
57 × 3,0					4,5			4,5
76 × 4,5	1,0	5	5,0	5^{+2}	11^{+2}	5,0		
89 × 5,0			5,0			5,0		
108 × 5,0			5,0			5,0		
133 × 6,0	1,5	6	6,0	6^{+3}	13^{+5}	6,0		
159 × 6,0			6,0			6,0		

* Размеры для справок.

Окончание таблицы 5

В миллиметрах

Наружный диаметр и толщина стенки трубы $D_n \times S$	a , не более	C ± 1	C_1 $+1$	K	K_1	K_2	
220 × 7,0	1,5	7	7,0	7^{+3}	14^{+3}	$7,0^{+2}$	
219 × 11,0		11	11,0	11^{+4}	22^{+5}		
273 × 11,0		12	12,0	12^{+3}	22^{+5}		
325 × 12,0		6	6,0	6^{+3}	13^{+5}	6,0	
377 × 6,0		7,0 ⁺²	8	8,0	8^{+3}	16^{+5}	
426 × 8,0			12	12,0	12^{+3}	22^{+5}	
530 × 8,0			10	10	10,0	10^{+3}	20^{+5}
630 × 8,0							
630 × 12,0							
720 × 10,0							
820 × 10,0							
920 × 10,0							
1020 × 10,0							
1220 × 10,0							