

Изменение № 3 ГОСТ 10704–91 Трубы стальные электросварные прямошовные.

Сортамент

Пункт 6. Первый абзац изложить в новой редакции:

6. Предельные отклонения по толщине стенки должны соответствовать:

$\pm 10\%$ - при диаметре труб до 152 мм включ.;

Таблице 3а – при диаметре труб свыше 152 до 1020 мм включ., для максимальной ширины проката;

Таблице 3б – при диаметре труб свыше 1020 мм.

Т а б л и ц а 3а

В миллиметрах

Толщина стенки	Предельные отклонения толщины стенки
1,8	$\pm 0,18$
Св.1,8 до 2,2 включ.	$\pm 0,20$
Св.2,2 до 2,5 включ.	$\pm 0,21$
Св.2,5 до 3,0 включ.	$\pm 0,25$
Св.3,0 до 3,5 включ.	$\pm 0,29$
Св.3,5 до 3,9 включ.	$\pm 0,31$
Св.3,9 до 5,5включ.	+ 0,45 - 0,50
Св.5,5 до 7,5 включ.	+ 0,45 - 0,60
Св.7,5 до 10,0 включ.	+ 0,60 - 0,80
Св. 10,0 до 12,0 включ.	+ 1,00 - 0,80
Св. 12,0 до 25,0 включ.	+ 1,40 - 0,80
Св. 25,0 до 30,0 включ.	+ 1,60 - 0,90
Св. 30,0.	+ 1,70 - 1,00

Т а б л и ц а 3б

Размеры в миллиметрах

Толщина стенки	Предельные отклонения толщины стенки
От 8,0 до 15,0 включ.	$\pm 10\%$ от толщины стенки
Св.15,0	$\pm 1,5$

Информационные данные. Пункт 4. Исключить ссылку: ГОСТ 19903–74.