

Поправка к ГОСТ 20900—2014 Трубы волноводные медные и латунные прямоугольные. Технические условия

В каком месте	Напечатано				Должно быть																																	
<p>Таблица 2</p>	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Номинальная толщина стенки, мм</th> <th>Ширина, мм</th> <th>Высота, мм</th> <th>Предельное отклонение по номинальной толщине стенки, мм</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td></td> <td>9</td> <td>4,5</td> <td>± 0,10</td> </tr> <tr> <td>1,0</td> <td>11</td> <td>5,5</td> <td>± 0,10</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	Номинальная толщина стенки, мм	Ширина, мм	Высота, мм	Предельное отклонение по номинальной толщине стенки, мм		9	4,5	± 0,10	1,0	11	5,5	± 0,10					<table border="1"> <thead> <tr> <th>Номинальная толщина стенки, мм</th> <th>Ширина, мм</th> <th>Высота, мм</th> <th>Предельное отклонение по номинальной толщине стенки, мм</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td></td> <td>7,2</td> <td>3,4</td> <td>± 0,10</td> </tr> <tr> <td>1,0</td> <td>9</td> <td>4,5</td> <td>± 0,10</td> </tr> <tr> <td></td> <td>11</td> <td>5,5</td> <td>± 0,10</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	Номинальная толщина стенки, мм	Ширина, мм	Высота, мм	Предельное отклонение по номинальной толщине стенки, мм		7,2	3,4	± 0,10	1,0	9	4,5	± 0,10		11	5,5	± 0,10				
Номинальная толщина стенки, мм	Ширина, мм	Высота, мм	Предельное отклонение по номинальной толщине стенки, мм																																			
	9	4,5	± 0,10																																			
1,0	11	5,5	± 0,10																																			
Номинальная толщина стенки, мм	Ширина, мм	Высота, мм	Предельное отклонение по номинальной толщине стенки, мм																																			
	7,2	3,4	± 0,10																																			
1,0	9	4,5	± 0,10																																			
	11	5,5	± 0,10																																			
<p>Пункт 4.11. Третий абзац</p>	<p>не менее 0,08 мм не менее 0,4 мм не менее 0,5 мм</p>				<p>не менее 0,08 м не менее 0,4 м не менее 0,5 м</p>																																	
<p>четвертый абзац</p>	<p>не менее 0,5 мм</p>				<p>не менее 0,5 м</p>																																	
<p>примеры условных обозначений труб. Труба 16 × 8 × 1 мм</p>	<p>Л93</p>				<p>Л63</p>																																	
<p>Пункт 5.2. Первый абзац</p>	<p>Л93</p>				<p>Л63</p>																																	
<p>четвертый абзац</p>	<p>Л93</p>				<p>Л63</p>																																	

(ИУС № 11 2018 г.)