

Поправка к ГОСТ Р 53366—2009 (ИСО 11960:2004) Трубы стальные, применяемые в качестве обсадных или насосно-компрессорных труб для скважин в нефтяной и газовой промышленности. Общие технические условия

В каком месте	Напечатано	Должно быть
Пункт 8.11.1. Второй абзац	<p><i>Для насосно-компрессорных труб EU с высаженными наружу концами наружным диаметром 60,32 мм и более (рисунк D.6), предельные отклонения наружного диаметра на расстоянии L_a от торца трубы до начала переходной части не должны превышать:</i></p>	<p><i>Для насосно-компрессорных труб EU и НКТВ с высаженными наружу концами наружным диаметром 60,32 мм и более (рисунки D.6 и D.8), предельные отклонения наружного диаметра на расстоянии от L_a до $(L_a + 101,60$ мм) для EU и НКТВ не должны превышать:</i></p>
Пункт 8.11.1. Второй абзац	<p>$\frac{+2,38}{-0,75}$ % номинального наружного диаметра — при наружном диаметре бо-</p>	<p>$\frac{+2,78 \text{ мм}}{-0,75\%}$ номинального наружного диаметра — при наружном диаметре бо-</p>
Третий абзац	<p>лее 101,60 мм $L_a — L_c$ L_c</p>	<p>лее 101,60 мм от L_a до $(L_a + 101,60$ мм) $(L_a + 101,60$ мм)</p>

(ИУС № 2 2016 г.)