

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

(ИУС № 2 2016 г.)