
Изменение № 3 ГОСТ 9941—81 Трубы бесшовные холодно-и теплодеформированные из коррозионно-стойкой стали. Технические условия

Утверждено и введено в действие Постановлением Государственного комитета СССР по стандартам от 02.06.88 № 1607

Дата введения 01.10.88

Пункт 2.2. Таблица 3. Пункт 2.4. Заменить единицу: МПа на Н/мм².

Пункт 2.6 изложить в новой редакции: «2.6. Наружная и внутренняя поверхности труб должны быть без плен, рванин, закатов, трещин. Допускается удаление дефектов местной зачисткой, сплошной или местной шлифовкой, рас-

(Продолжение см. с. 88)

(Продолжение изменения к ГОСТ 9941—81)

точкой и обточкой при условии, что величина расточки, обточки, сплошной шлифовки не выводит диаметр и толщину стенки за минусовые предельные отклонения, а местной зачистки или шлифовки — толщину стенки за минусовые предельные отклонения, указанные в табл. 2.

Без зачистки допускаются единичные плены, риски, рябизна, царапины и вмятины при условии, что они не выводят толщину стенки за минусовые предельные отклонения.

По требованию потребителя единичные плены должны быть зачищены».

(ИУС № 9 1988 г.)
