

Изменение № 2 ГОСТ 22897—86 Трубы бесшовные холоднодеформируемые из сплавов на основе титана. Технические условия

Принято Межгосударственным Советом по стандартизации, метрологии и сертификации (протокол № 10 от 03.10.96)

Зарегистрировано Техническим секретариатом МГС № 2585

За принятие изменения проголосовали:

Наименование государства	Наименование национального органа по стандартизации
Азербайджанская Республика	Азгосстандарт
Республика Армения	Армгосстандарт
Республика Беларусь	Госстандарт Республики Беларусь
Республика Казахстан	Госстандарт Республики Казахстан
Кыргызская Республика	Кыргызстандарт
Республика Молдова	Молдовастандарт
Российская Федерация	Госстандарт России
Республика Таджикистан	Таджикгосстандарт
Туркменистан	Главгосинспекция «Туркменстандартлары»
Республика Узбекистан	Узгосстандарт
Украина	Госстандарт Украины

(Продолжение см. с. 8)

Пункт 2.2. Заменить слова: «по ГОСТ 19807—74» на «по ГОСТ 19807—91 и нормативной документации».

Пункт 2.4. Заменить ссылку: ГОСТ 19807—74 на ГОСТ 19807—91.

Пункт 2.14 изложить в новой редакции:

«2.14. По требованию потребителя трубы подвергают ультразвуковому контролю при настройке чувствительности ультразвуковой аппаратуры на искусственные отражатели типа риски, нанесенные на наружную и внутреннюю поверхность стандартных образцов, имеющие глубину 10 % от номинальной толщины стенки для труб с наружным диаметром свыше 5 и до 10 мм включительно, и 5 % от толщины стенки, но не менее 15 мкм для труб с диаметром свыше 10 и до 60 мм. Длина искусственного отражателя 10 мм».

Пункт 4.3. Заменить ссылки: ГОСТ 18362-73 — ГОСТ 18366-73 на ГОСТ 18360—93 и ГОСТ 18365—93.

Пункт 4.7. Второй абзац после слов «неразрушающими методами контроля» дополнить словами: «по нормативной документации завода-изготовителя труб, утвержденной в установленном порядке».

Пункт 5.3. Заменить ссылку: ГОСТ 10198—78 на ГОСТ 10198—91.

Пункт 5.5. Первый абзац. Заменить слова: «по ГОСТ 21929—76» на «по нормативной документации».

(ИУС № 7 2001 г.)