

**Детали трубопроводов бесшовные приварные
из углеродистой и низколегированной стали**

ОБЩИЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ УСЛОВИЯ

Издание официальное



Москва
Стандартинформ
2010

ГОСТ 17380—2001

Предисловие

1 РАЗРАБОТАН ОАО «Корпорация МОНТАЖСПЕЦСТРОЙ»

ВНЕСЕН Государственным комитетом Российской Федерации по стандартизации и метрологии

2 ПРИНЯТ Межгосударственным советом по стандартизации, метрологии и сертификации (протокол № 20 от 1 ноября 2001 г.)

За принятие проголосовали:

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

Изменение № 1 принято Межгосударственным советом по стандартизации, метрологии и сертификации (протокол № 29 от 24 июня 2006 г.)

За принятие изменения проголосовали национальные органы по стандартизации следующих государств: AM, KZ, KG, MD, RU, TJ, UZ, UA [коды альфа-2 по МК (ИСО 3166) 004]

3 Стандарт соответствует ИСО 3419—81 «Фитинги из легированной и нелегированной стали приварныестык» в части общих технических условий

4 Постановлением Государственного комитета Российской Федерации по стандартизации и метрологии от 27.02.2002 г. № 205-ст межгосударственный стандарт ГОСТ 17380—2001 (ИСО 3419—81) введен в действие в качестве государственного стандарта Российской Федерации с 1 января 2003 г.

5 ВЗАМЕН ГОСТ 17380—83

6 ИЗДАНИЕ (ноябрь 2009 г.) с Изменением № 1, принятым в апреле 2007 г. (ИУС 7—2007)

© ИПК Издательство стандартов, 2002
© СТАНДАРТИНФОРМ, 2010

Настоящий стандарт не может быть полностью или частично воспроизведен, тиражирован и распространен в качестве официального издания на территории Российской Федерации без разрешения Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии

ГОСТ 17380—2001**Содержание**

1 Область применения	1
2 Нормативные ссылки	1
3 Определения, обозначения и сокращения	2
4 Классификация, основные параметры и размеры	3
5 Общие технические требования	4
5.1 Характеристики (свойства)	4
5.2 Требования к сырью и материалам	9
5.3 Комплектность	10
5.4 Маркировка	10
5.5 Упаковка	10
6 Правила приемки	10
7 Методы контроля	12
8 Транспортирование и хранение	12
9 Указания по эксплуатации	12
10 Гарантии изготовителя	13
Приложение А Форма сопроводительного документа (паспорта)	13
Приложение Б Метод испытания деталей внутренним давлением	14
Приложение В Библиография	15

Поправка к ГОСТ 17380—2001 (ИСО 3419—81) Детали трубопроводов бесшовные приварные из углеродистой и низколегированной стали. Общие технические условия (см. ИУС № 2—2020, Изменение № 2)

В каком месте	Напечатано	Должно быть
Пункт 5.1.4. Таблица 6. Графа « α » для строки «Св. 15,0» графа « β » для строки «Св. 15,0»	16° -5° 35° 5°	35° 5° 16° 5°
Пункт 5.1.5. После таблицы 7 перечисление, начинающееся словами: «- минус 20 °C,»	при эксплуатации не ниже минус 20 °C, если температура испытаний равна	при эксплуатации не ниже минус 20 °C, и при температуре испытаний, равной
Подпункт 6.2.1.1, третий абзац	во втором и третьем перечислениях заменить слова	в третьем перечислении заменить слова

(ИУС № 6 2021 г.)