

**Изменение № 3 ГОСТ 23354—78 Соединения трубопроводов резьбовые. Кольца врезающиеся. Конструкция**

**Принято Межгосударственным Советом по стандартизации, метрологии и сертификации (протокол № 8 от 12.10.95)**

**Зарегистрировано Техническим секретариатом МГС № 1853**

**Дата введения 1996—09—01**

За принятие проголосовали:

Наименование государства	Наименование национального органа стандартизации
Республика Беларусь	Белстандарт
Республика Казахстан	Госстандарт Республики Казахстан
Республика Молдова	Молдовастандарт
Российская Федерация	Госстандарт России
Республика Таджикистан	Таджикский государственный центр по стандартизации, метрологии и сертификации
Туркменистан	Туркменглавгосинспекция
Украина	Госстандарт Украины

На обложке и первой странице под обозначением стандарта исключить обозначение: (СТ СЭВ 2635—80).

*(Продолжение см. с. 44)*

Пункт 1 дополнить абзацами: «Обязательные требования к качеству продукции, обеспечивающие ее безопасность для жизни, здоровья и охрану окружающей среды, изложены в пп. 2—8, 10 настоящего стандарта.

Стандарт может быть использован для сертификации с объемами и методами сертификационных испытаний по ГОСТ 15763—91».

Пункт 2. Чертеж 1. Исключить обозначение шероховатости поверхности  $d_1$ ; дополнить примечанием: «П р и м е ч а н и е. Размер  $l$  и угол  $45^\circ$  — рекомендуемые».

Таблица. Заменить наименование графы: «Условный проход» на «Номинальный размер (условный проход)  $DN (D_n)$ »;

наименование графы «Наружный диаметр трубы» дополнить буквенным символом:  $D_n$ ; заменить значение: 14 на (14);

графа  $l$ . Исключить слова: «Пред. откл.  $\pm 0,3$ »;

графа «Масса 1000 шт., кг, не более». Исключить слова: «не более».

таблицу дополнить примечанием — 3: «3. Масса указана для справок».

Пункт 6 исключить.

Пункты 9, 10 изложить в новой редакции: «9. Рекомендуемые значения номинальных (условных) давлений для каждой группы соединений с врезающимся кольцом — по ГОСТ 15763—91, приложение 3; примеры сборки — по ГОСТ 22525—77, приложение 2.

10. Технические требования, приемка, методы испытаний, упаковка, транспортирование, хранение и рекомендации по монтажу — по ГОСТ 15763—91».

(ИУС № 11 1996 г.)