

**Изменение № 1 ГОСТ 23859.9—79 Бронзы жаропрочные. Метод определения кобальта**

**Постановлением Государственного комитета СССР по стандартам от 20.06.85 № 1802 срок введения установлен**

**с 01.01.86**

Под наименованием стандарта проставить код: ОКСТУ 1709.

По всему тексту стандарта заменить единицы измерения: л на  $\text{дм}^3$ , мл на  $\text{см}^3$ .

Вводная часть. Первый абзац дополнить словами: «в жаропрочных медных сплавах по ГОСТ 24758—81».

*(Продолжение см. с. 76)*

---

*(Продолжение изменения к ГОСТ 23859.9—79)*

Пункты 1.1, 4.2 изложить в новой редакции: «1.1. Общие требования к методу анализа — по ГОСТ 25086—81. За результат анализа принимают среднее арифметическое трех параллельных определений.

4.2. Абсолютные допускаемые расхождения результатов анализа не должны превышать 0,06 %».

(ИУС № 9 1985 г.)