

# **Изменение № 1 ГОСТ 1367.8—83 Сурьма. Метод определения селена**

**Утверждено и введено в действие Постановлением Государственного комитета СССР по стандартам от 23.03.89 № 624**

**Дата введения 01.01.90**

По всему тексту стандарта заменить обозначение  $M$  на моль/дм<sup>3</sup>.

Вводная часть Исключить ссылку «по ГОСТ 1089—82».

Раздел 2 Заменить слова и ссылки «10%-ный раствор» на «раствор с массовой долей 10 %», «5%-ный раствор» на «раствор с массовой долей 5 %» (2 раза), «30%-ный раствор» на «раствор с массовой долей 30 %» (2 раза); ГОСТ 11125—78 на ГОСТ 11125—84, СТ СЭВ 223—75 на ГОСТ 27068—86, ГОСТ 5455—74 на ТУ 6—09—5358—87.

*(Продолжение см. с. 88)*

(Продолжение изменения к ГОСТ 1367 8—83)

Пункт 4.2 изложить в новой редакции «4.2 Разность двух результатов параллельных определений и разность двух результатов анализа при доверительной вероятности  $P=0,95$  не должна превышать абсолютного допускаемого расхождения сходимости и воспроизводимости, приведенных в таблице

| Массовая доля селена, %      | Абсолютные допускаемые расхождения, % |                   |
|------------------------------|---------------------------------------|-------------------|
|                              | сходимости                            | воспроизводимости |
| От 0,000020 до 0,00004 включ | 0,000015                              | 0,00002           |
| Св 0,00004 » 0,00008 »       | 0,00002                               | 0,00003           |

(ИУС № 6 1989 г.)