

**Изменение № 1 ГОСТ 12645.1—77 Индий. Спектральный метод определения галлия, железа, меди, никеля, олова, свинца, таллия и цинка**

**Постановлением Государственного комитета СССР по стандартам от 02.02.83 № 621 срок введения установлен**

**с 01.01.84**

Вводная часть. Заменить значения: «от 0,0001 до 0,005» на «от 0,00007 до 0,005»; «от 0,0008 до 0,005» на «от 0,0001 до 0,01»; «от 0,0003 до 0,001» на «от 0,0001 до 0,002»; «от 0,0008 до 0,005» на «от 0,0001 до 0,01»; «от 0,0002 до 0,008» на «от 0,0002 до 0,01».

Пункт 1.1 изложить в новой редакции: «1.1. Общие требования к методам анализа по ГОСТ 12645.0—83».

Раздел 2. Заменить ссылки: ГОСТ 11125—73 на ГОСТ 11125—78, ГОСТ 4461—67 на ГОСТ 4461—77;

семнадцатый и восемнадцатый абзацы изложить в новой редакции: «Спирт этиловый технический ректифицированный по ГОСТ 18300—72.

Электроды из графитовых стержней марки ОС.Ч 7—4, С-2 или Б-3 диаметром 6 мм с глубиной кратера 6 мм и диаметром отверстия 4 мм»;

*(Продолжение см. стр. 24)*

---

*(Продолжение изменения к ГОСТ 12645.1—77)*

последний абзац. Исключить слова: «и тщательно анализируют химическим или атомно-абсорбционным методами».

Пункт 3.2. Четвертый абзац. Заменить значение: (3 мин) на (3—4 мин).

Пункт 4.1. Третий абзац изложить в новой редакции: «Относительное среднеквадратическое отклонение для массовой доли свинца от  $2 \cdot 10^{-4}$  до  $5 \cdot 10^{-4}\%$  равно 0,15, для всех остальных примесей в диапазонах определяемых массовых долей относительное среднеквадратическое отклонение равно 0,10».

Пункт 4.2 исключить.

(ИУС № 5 1983 г.)