Изменение № 1 ГОСТ 14339.1—82 Вольфрам. Методы определения углерода Утверждено и введено в действие Постановлением Государственного комитета СССР по стандартам от 27.04.88 № 1187

Дата введения 01.01.89

Под наименованием стандарта проставить код: ОКСТУ 1709. Пункт 2.1. Заменить значение: 1200—1250 °C на 1250—1350 °C.

Пункт 2.2 дополнить абзацем (после примечания): «Допускается использовать анализатор, обеспечивающий точность не ниже указанной в стандарте»; заменить слова: «ЛС № 2 и 4 по ГОСТ 6675—73» на «ЛС-2, ЛС-4 по ГОСТ 9147—80».

Пункты 2.2, 3.2. Заменить слова и ссылку: «Трубки фарфоровые» на «Трубки огнеупорные муллитокремнеземистые»; ГОСТ 18300—72 на ГОСТ 18300—87;

(Продолжение см. с. 94)

## (Продолжение изменения к ГОСТ 14339.1—82)

последний абзац изложить в новой редакции: «Стандартные образцы катетории ГСО, ОСО, СОП, в которых содержание компонента не отличается от анализируемого более чем в два раза».

Пункт 2.5.2. Таблица 2. Графа «Массовая доля углерода, %». Заменить значение: 0,5 на 0,3; дополнить значениями: «Св. 0,3 до 0,5» с соответствующим

допускаемым расхождением 0,025.

Пункт 3.2. Исключить обозначение: АН-160;

заменить слова: «ЛС № 2 и 4 по ГОСТ 9147—80» на «ЛС-2 и ЛС-4 по ГОСТ 9147—80».

Пункт 3.4. Первый абзац. Заменить слова: «табл. 3» на «табл. 1»;

таблицу 3 исключить.

Пункт 3.5.2. Первый абзац. Заменить слова: «табл. 4» на «табл. 2»; таблицу 4 нсключить.

(ИУС № 7 1988 г.)