

---

Изменение № 1 ГОСТ 9717.3—82 Медь. Метод спектрального анализа по окисным стандартным образцам с фотографической регистрацией спектра

Утверждено и введено в действие Постановлением Государственного комитета СССР по стандартам от 09.12.87 № 4425

Дата введения 01.07.88

Под наименованием стандарта проставить код: ОКСТУ 1709.

Раздел 2. Пятый абзац изложить в новой редакции: «Пресс масляный, гидравлический или любой другой, обеспечивающий получение прочных прессованных таблеток из окислов или металлической стружки диаметром 6—7 мм и массой  $(0,50 \pm 0,05)$  г»;

*(Продолжение см. с. 72.)*

---

*(Продолжение изменения к ГОСТ 9717.3—82)*

восьмой абзац. Заменить слова: «Электроды-подставки графитовые диаметром 8—10 мм» на «Электроды-подставки графитовые диаметром 6—10 мм»; девятый абзац после слов «угля марки ОСЧ» дополнить обозначениями: С-2, С-3;

после слов «из органического стекла» дополнить словами: «Допускается использование фарфоровых ступок»;

исключить ссылку: «по ГОСТ 5.1177—71»;

заменить ссылку: ГОСТ 18300—72 на ГОСТ 18300—87.

Пункт 3.3 дополнить словами: «Допускается прессование брикетов массой  $(0,30 \pm 0,05)$  г при условии обеспечения сходимости и правильности повторных результатов анализа и нижних границ определяемых массовых долей элементов».

**(ИУС № 2 1988 г. )**

---