

**Изменение № 2 ГОСТ 23581.6—79 Руды железные концентраты, агломераты и окатыши. Методы определения содержания меди**

**Постановлением Государственного комитета СССР по стандартам от 04.07.85 № 2136 срок введения установлен**

**с 01.01.86**

Под наименованием стандарта проставить код: ОКСТУ 0709.

Пункт 2.1.1 дополнить абзацем (после третьего): «Тигли платиновые по ГОСТ 6563—75»;

одинадцатый абзац. Заменить значение: 1:9 на 1:4;

тринадцатый абзац после слов «растворяют при нагревании» дополнить словами: «на водяной бане».

Пункт 2.2.4. Первый абзац. Заменить слова и значение: «в мерную колбу вместимостью 100 см<sup>3</sup>» на «в стакан вместимостью 50—100 см<sup>3</sup>»; 1:9 на 1:4;

*(Продолжение см. с. 52)*

второй абзац. Заменить значение: 20 на 30; после слов «раствора купризна» дополнить словами: «переводят в мерную колбу вместимостью 100 см<sup>3</sup>».

Пункт 2.2.5. Первый абзац. Заменить слова: «через 30 мин» на «через 10—15 мин».

Пункт 2.2.6. Первый абзац. Заменить слова: «контроль pH осуществляется по универсальной индикаторной бумаге или pH-метру» на «контроль pH осуществляют, как указано в п. 2.2.4»; заменить значения и слова: 1:9 на 1:4, 20 см<sup>3</sup> на 30 см<sup>3</sup>; «через 30 мин» на «через 10—15 мин».

Пункт 3.1.1 дополнить абзацем (после третьего): «тигли платиновые по ГОСТ 6563—75»;

восемнадцатый, двадцать первый абзацы. Заменить слова: «50 см<sup>3</sup> соляной кислоты» на «100 см<sup>3</sup> соляной кислоты, разбавленной 1:1»;

*(Продолжение см. с. 53)*

*(Продолжение изменения к ГОСТ 23581.6—79)*

девятнадцатый абзац. Заменить значение: 20 см<sup>3</sup> на 40 см<sup>3</sup>.

Пункт 3.2.1а после слов «влажных солей» дополнить словами: «Прибавляют 10 см<sup>3</sup> соляной кислоты, закрывают часовым стеклом, кипятят раствор до

*(Продолжение см. с. 54)*

*(Продолжение изменения к ГОСТ 23581.6—79)*

полного растворения навески пробы, снимают стекло и вновь выпаривают раствор до образования влажных солей».

Пункт 3.2.2. Исключить слово: «параллельных».

(ИУС № 10 1985 г.)