

---

**Изменение № 2 ГОСТ 14657.1—78 Боксит. Метод определения потери массы при прокаливании**

**Утверждено и введено в действие Постановлением Государственного комитета СССР по стандартам от 11.08.88 № 2907**

**Дата введения 01.01.89**

Под наименованием стандарта проставить код: ОКСТУ 1711.

Вводная часть. Первый абзац после слова «прокаливании» дополнить словами: «при массовой доле от 10 до 30 %»;  
третий абзац исключить.

Раздел 2. Первый абзац. Заменить слово: «аналитические» на «лабораторные по ГОСТ 24104—80 2-го класса точности»;

*(Продолжение см. с. 64)*

---

*(Продолжение изменения к ГОСТ 14657.1—78*

третий, четвертый абзацы изложить в новой редакции: «Эксикатор по ГОСТ 25336—82, заполненный осушителем.

Тигли платиновые».

Пункт 4.2 изложить в новой редакции: «4.2. Допускаемое расхождение между результатами параллельных определений не должно превышать величины указанной в таблице.

*(Продолжение см. с. 65)*

(Продолжение изменения к ГОСТ 14657.1—78)

Массовая доля потери массы при прокаливании в боксите, %	Допускаемое расхождение, %, абс.	
	сходимость	воспроизводимость
От 10,0 до 20,0 включ.	0,2	0,3
Св. 20,0 » 30,0 »	0,3	0,4

(ИУС № 12 1988 г.)