

**Изменение № 1 ГОСТ 13230.4—81 Ферросилиций. Метод определения фосфора**  
**Утверждено и введено в действие Постановлением Государственного комитета**  
**СССР по стандартам от 19.02.87 № 279**

Дата введения 01.01.88

Под наименованием стандарта проставить код: ОКСТУ 0809.

Пункт 1.2. Заменить ссылку: ГОСТ 20016—74 на ГОСТ 24991—81.

Раздел 2. Заменить слова: «10 %-ный серноокислый раствор» на «серноокислый раствор с массовой концентрацией 100 г/дм<sup>3</sup>», «20 %-ный раствор» на «раствор с массовой концентрацией 200 г/дм<sup>3</sup>», «1 %-ный раствор» на «раствор с массовой концентрацией 10 г/дм<sup>3</sup>», «8 %-ный раствор» на «раствор с массовой концентра-

*(Продолжение см. с. 48)*

---

*(Продолжение изменения к ГОСТ 13230.4—81)*

цией 80 г/дм<sup>3</sup>», «5 %-ный водный раствор» на «водный раствор с массовой концентрацией 50 г/дм<sup>3</sup>»;

двенадцатый абзац изложить в новой редакции: «Спирт этиловый ректификованный технический по ГОСТ 18300—72».

Пункт 3.1 после слов «платиновую чашку» дополнить словами: «или чашку из стеклоуглерода».

Пункт 4.3 изложить в новой редакции (кроме таблицы): «4.3. Абсолютные расхождения результатов параллельных определений не должны превышать допускаемых значений, указанных в таблице».

(ИУС № 5 1987 г.)