

**Изменение № 1 ГОСТ 10134.3—82 Стекло неорганическое и стеклокристаллические материалы. Метод определения щелочестойкости**

**Утверждено и введено в действие Постановлением Государственного комитета СССР по стандартам от 30.06.87 № 2905**

**Дата введения 01.12.87**

Под наименованием стандарта проставить код: ОКСТУ 5909.

Вводная часть. Второй абзац после слов «кварцевое стекло» дополнить словами: «и электровакуумные стекла»;

третий абзац. Заменить ссылку: ИСО 695—75 на ИСО 695—84;

четвертый абзац. Заменить слова: «равных объемов 1 н. растворов углекислого натрия ( $\text{Na}_2\text{CO}_3$ ) и гидроокиси натрия ( $\text{NaOH}$ )» на «равных объемов раствора углекислого натрия концентрации  $c(1/2 \text{Na}_2\text{CO}_3) = 1$  моль/дм<sup>3</sup> и раствора гидроокиси натрия концентрации  $c(\text{NaOH}) = 1$  моль/дм<sup>3</sup>.

Раздел 3. Третий абзац. Заменить ссылку: ГОСТ 9499—70 на «ГОСТ 23932—79 и ГОСТ 25336—82»;

восьмой абзац. Заменить ссылку: ГОСТ 10394—72 на ГОСТ 23932—79 и ГОСТ 25336—82;

десятый абзац. Заменить слова: «1 н. раствор» на «раствор концентрации  $c(\text{HCl}) = 1$  моль/дм<sup>3</sup>»;

*(Продолжение см. с. 228)*

*(Продолжение изменения к ГОСТ 10134 3—82)*

одиннадцатый абзац Заменить слова «5 % ный раствор» на «раствор с массовой долей 5 %»,

тринадцатый абзац Заменить слова «1 н раствор» на «раствор концентрации с  $(1/2 \text{Na}_2\text{CO}_3) = 1$  моль/дм<sup>3</sup>»,

четырнадцатый абзац Заменить слова «1 н раствор» на «раствор концентрации с  $(\text{NaOH}) = 1$  моль/дм<sup>3</sup>»

Пункт 4 1 Исключить значение 5 %-ным

Пункт 4 2 Исключить значение 1 н (3 раза)

(ИУС № 11 1987 г)