

**Изменение № 1 ГОСТ 14618.7—78 Масла эфирные, вещества душистые и полу-продукты их синтеза. Методы определения кислот, ангидридов кислот и сложных эфиров**

**Постановлением Государственного комитета СССР по стандартам от 30.10.84 № 3768 срок введения установлен**

**с 01.05.85**

Под наименованием стандарта проставить коды: ОКСТУ 9151, 9152, 9154.

По всему тексту стандарта заменить единицы измерения: мл на см<sup>3</sup>, н. на моль/дм<sup>3</sup>.

Вводная часть. Заменить слова: «рекомендации ИСО Р 709—1968» на «международному стандарту ИСО 709—80».

Пункты 2.2, 3.1, 4.2, 5.2, 6.2 после слов «Весы лабораторные аналитические» дополнить словами: «I, II класс, предел взвешивания не более 200 г»; заменить ссылку: ГОСТ 10394—72 на ГОСТ 25336—82.

*(Продолжение см. стр. 224)*

*(Продолжение изменения к ГОСТ 14618.7—78)*

Стандарт дополнить пунктами — 2.2.1, 3.1.1, 4.2.1, 5.2.1 и 6.2.1: «Приготовление титрованных растворов и проверка их концентрации по ГОСТ 25794.1—83».

Пункты 2.3, 3.2, 4.3, 5.3, 6.3. Заменить слова: «с погрешностью не более 0,0002 г» на «результат взвешивания в граммах записывают до четвертого десятичного знака».

Пункты 2.4, 3.3, 5.4, 6.4 после слов «допускаемые расхождения между которыми» дополнить словами: «при доверительной вероятности  $P=0,95$ ».

Пункт 3.3. Примечание дополнить словами: «для определения салициловой кислоты — метиловый красный».

Пункт 5.2. Заменить ссылки: ГОСТ 5819—70 на ГОСТ 5819—78, ГОСТ 5789—69 на ГОСТ 5789—78; исключить ссылку: ГОСТ 2747—67.

(ИУС № 2 1985 г.)