

Изменение № 3 ГОСТ 4—75 Углерод четыреххлористый технический

**Постановлением Государственного комитета СССР по стандартам от 22.05.80
№ 2283 срок введения установлен**

с 01.09.80

Наименование стандарта дополнить словами: «Технические условия»;
«Specifications».

Под наименованием стандарта проставить код: ОКП 24 1214.

По всему тексту стандарта заменить единицы измерения: мл на см³.

Пункт 1.1. Таблица 1. Графа «Методы анализа». Пункт 2 дополнить словами: «способ 1».

Пункт 3.1 дополнить словами:

«Допускается отбирать пробы для анализа любым другим пробоотборником, позволяющим проводить отбор пробы из любого слоя».

Пункты 3.3, 3.5 изложить в новой редакции:

«3.3. Среднюю пробу помещают в сухую чистую склянку с притертой пробкой из темного стекла. На склянку наклеивают этикетку с указанием: наименова-

(Продолжение см. стр. 168)

(Продолжение изменения к ГОСТ 4—75)

ния предприятия-изготовителя, наименования продукта, номера партии, места, даты отбора пробы и фамилии лица, отобравшего пробу. Склянку передают в лабораторию для проведения анализа.

3.5. Массовую долю воды определяют по ГОСТ 14870—77 электрометрическим титрованием. При этом берут: для высшего сорта 50 см³, для 1-го и 2-го сортов 10—20 см³ четыреххлористого углерода, применяют рабочий раствор реактива Фишера с концентрацией 0,7—1,0 мг/см³. Титр раствора проверяют не реже одного раза в неделю».

Пункт 3.7.1. Заменить слова: «не содержащая углекислоты, готовят по ГОСТ 4517—75» на «нейтрализованная раствором гидроокиси натрия непосредственно перед анализом».

Пункты 3.8.1, 3.10.1. Заменить ссылку: ГОСТ 2603—71 на ГОСТ 2603—79.

Пункт 3.9.1. Заменить ссылку: ГОСТ 5852—70 на ГОСТ 5852—79.

Пункт 4.1. Заменить ссылку: ГОСТ 6247—72 на ГОСТ 6247—79.

Пункт 4.4. Заменить ссылку: ГОСТ 18573—73 на ГОСТ 18573—78.

Пункт 6.5 после слов «промышленный противогаз» дополнить словами: «ФУ-1 или ФУ-2 по ГОСТ 12.4.034—78».

(ИУС № 7 1980 г.)