

**Изменение № 1 ГОСТ 5775—85 Масла конденсаторные. Технические условия**  
**Утверждено и введено в действие Постановлением Государственного комитета**  
**СССР по стандартам от 15.05.89 № 1226**

**Дата введения 01.01.90**

Наименование стандарта изложить в новой редакции: «**Масло конденсаторное. Технические условия**  
Condenser oil. Specifications».

Под наименованием стандарта заменить код: ОКП 02 5376 0200 на ОКП 02 5352 0100.

По всему тексту стандарта заменить слова: «конденсаторные масла» на «конденсаторное масло».

Вводную часть изложить в новой редакции: «Настоящий стандарт распространяется на конденсаторное масло селективной фенольной очистки из сернистых парафинистых нефтей с добавлением 0,2 % антиокислительной присадки дибутилпаракрезол с повышенной газостойкостью.

Масло применяется для заливки и пропитки конденсаторов».

Раздел 1 исключить.

Пункт 2.2. Таблица. Исключить графу: «Норма для марки сернокислотной очистки»;

пункты 5, 8, 9, 11 исключить;

головку и пункты 10, 14 и 15 изложить в новой редакции:

*(Продолжение см. с. 44)*

(Продолжение изменения к ГОСТ 5775—85)

Наименование показателя	Норма	Метод испытания
10. Показатель преломления $n_D^{20}$	1,4775—1,4790	По п. 5.3
14. Диэлектрическая проницаемость при 20 °С и частоте 50 Гц	2,1—2,3	По ГОСТ 6581—75
15. Тангенс угла диэлектрических потерь при 100 °С и частоте 50 Гц, не более	0,005	По ГОСТ 6581—75

заменить ссылки: ГОСТ 12.1.044—84 на ГОСТ 6356—75, ГОСТ 3900—47 на ГОСТ 3900—85.

Пункт 4.1 изложить в новой редакции: «4.1. Конденсаторное масло принимают партиями. Партией считают любое количество масла, изготовленное в ходе технологического процесса, однородное по показателям качества, сопровождаемое одним документом о качестве».

Пункты 4.2, 5.1. Замснить ссылку: ГОСТ 2517—80 на ГОСТ 2517—85.

Пункт 4.3. Исключить слова: «по нему».

Пункт 5.2 исключить.

Пункт 7.1 дополнить словами: «предусмотренных ГОСТ 1510—84».

(ИУС № 8 1989 г.)