

СССР Комитет стандартов, мер и измерительных приборов при Совете Министров Союза ССР	ГОСУДАРСТВЕННЫЙ СТАНДАРТ	ГОСТ 7613—55
	МАСЛО СЛАНЦЕВОЕ— МЯГЧИТЕЛЬ ДЛЯ РЕГЕНЕРАЦИИ РЕЗИНЫ Технические условия	Группа Б48

1. Настоящий стандарт распространяется на сланцевое нейтральное газогенераторное масло, применяемое в резиновой промышленности как мягчитель для регенерации резины.

2. Масло сланцевое — мягчитель для регенерации резины должно соответствовать следующим требованиям:

Наименования показателей	Нормы	Методы испытаний
1. Вязкость условная при 75°C в градусах, в пределах	3,1—3,5	ГОСТ 6258—52
2. Зольность в %, не более	0,30	ГОСТ 1461—59
3. Содержание водорастворимых кислот и щелочей	Отсутствие	ГОСТ 6307—60
4. Содержание воды в %, не более	3,0	ГОСТ 2477—65
5. Температура вспышки (определяемая в открытом тигле), в °С, не ниже	130	ГОСТ 4333—48

3. Упаковку, маркировку, хранение, транспортировку и приемку сланцевого масла—мягчителя для регенерации резины производят по ГОСТ 1510—60 аналогично мазутам.

4. Отбор проб сланцевого масла—мягчителя для регенерации резины производят по ГОСТ 2517—60. Для контрольной пробы берут 1 л масла.

Замена

ГОСТ 2477—65 введен взамен ГОСТ 2477—44.

Внесен Министерством нефтяной промышленности СССР	Утвержден Комитетом стандартов, мер и измерительных приборов 5/VIII 1955 г.	Срок введения 1/I 1956 г.
---	---	------------------------------

Несоблюдение стандарта преследуется по закону. Перепечатка воспрещена