

Изменение № 2 ГОСТ 5791—81 Масло льняное техническое. Технические условия

Утверждено и введено в действие Постановлением Госстандарта России от 09.04.92 № 387

Дата введения 01.10.92

Вводную часть дополнить абзацем: «Требования настоящего стандарта являются обязательными».

Пункт 2.3. Таблица 2. Заменить наименование показателя: «Кислотное число, мг КОН, не более» на «Кислотное число, мг КОН/г, не более»; исключить показатели: «Плотность при 20 °С», «Показатель преломления при 20 °С», «Число омыления», «Массовая доля неомываемых веществ».

Раздел 2 дополнить пунктами — 2.4, 2.5—2.5.5: «2.4. Нормы показателей «Плотность при 20 °С», «Показатель преломления при 20 °С», «Число омыления» и «Массовая доля неомываемых веществ» приведены в приложении.

2.5. Упаковка, маркировка

2.5.1. Льняное масло упаковывают в стальные бочки по ГОСТ 6247—79 и ГОСТ 13950—84.

Допускается по согласованию с потребителем разливать льняное масло в тару потребителя.

2.5.2. Тара, применяемая для упаковки льняного масла, должна быть чистой, сухой и не иметь постороннего запаха.

2.5.3. Льняное масло, предназначенное для отгрузки в районы Крайнего Севера и труднодоступные районы, должно упаковываться по ГОСТ 15846—79.

2.5.4. Транспортная маркировка тары — по ГОСТ 14192—77. Льняное масло не подлежит классификации по ГОСТ 19433—88.

2.5.5. На каждую упаковочную единицу с льняным маслом дополнительно наносят маркировку, характеризующую продукцию:
наименование предприятия-изготовителя, его местонахождение и его товарный знак;

наименование, вид и сорт масла;

дату налива;

массу брутто и нетто;

обозначение настоящего стандарта.

При перевозке в цистернах, указанных выше, сведения приводятся в сопроводительном документе».

Разделы 3, 5 изложить в новой редакции:

«3. Приемка

3.1. Правила приемки — по ГОСТ 5471—83.

3.2. Показатель «Массовая доля фосфорсодержащих веществ» определяют периодически по требованию потребителя.

5. Транспортирование и хранение

5.1. Льняное масло транспортируют в железнодорожных цистернах по ГОСТ 10674—82 и в других цистернах, удовлетворяющих правилам перевозок растительных масел, в автоцистернах с плотно закрывающимися люками, в стальных бочках по ГОСТ 6247—79 и ГОСТ 13950—84 в соответствии с правилами перевозок грузов, действующими на транспорте соответствующего вида.

5.2. Льняное масло до налива в железнодорожные цистерны, автоцистерны и бочки должно храниться в закрытых баках».

(Продолжение см. с. 196)

(Продолжение изменения к ГОСТ 5791—81)

Стандарт дополнить приложением:

ПРИЛОЖЕНИЕ
Справочное

Наименование показателя	Характеристика и норма масла					Методы испытаний	
	рафинированного		неррафинированного				
	отбеленного		неотбеленного	первого сорта	второго сорта		
	первого сорта	второго сорта					
Плотность при 20 °C	0,926—0,936					По ГОСТ 3900—85	
Показатель преломления при 20 °C	1,4800—1,4870					По ГОСТ 5482—90	
Число омыления, мг KOH/г	184—195					По ГОСТ 5478—90	
Массовая доля неомываемых веществ, %, не более	1,0					По ГОСТ 5479—64	

(ИУС № 7 1992 г.)