

ВСЕСОЮЗНЫЙ КОМИТЕТ СТАНДАРТОВ  
ПРИ СОВЕТЕ МИНИСТРОВ СССР

# МАСЛА РАСТИТЕЛЬНЫЕ

Сборник стандартов

*ИЗДАНИЕ ОФИЦИАЛЬНОЕ*

СТАНДАРТ ГИЗ — 1947

<b>С. С. С. Р.</b>  Народный комиссариат пищевой промышленности	<b>ОБЩЕСОЮЗНЫЙ СТАНДАРТ</b> <i>Издание официальное</i>	<b>ОСТ НКПП 313</b>
	<b>МАСЛО САФЛОРОВОЕ</b> сырое нерафинированное (пищевое и техническое)	<b>Взамен ОСТ 8501/232</b>  <b>Маслобойная промышленность</b>

Настоящий стандарт распространяется на масло, вырабатываемое из семян сафлора путем их прессования и предназначенное в зависимости от сорта для пищевых или технических целей.

### I. КАЧЕСТВО СЫРЬЯ

Качественные показатели сырья, методика отбора проб и их испытания должны удовлетворять требованиям стандарта на сафлоровое семя ОСТ 5865/145.

### II. СХЕМА ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ПРОЦЕССА

Предварительно очищенное сафлоровое семя в обрушенном или необрушенном виде перерабатывается прессованием или методом Скипина с последующим прессованием; полученное масло подвергается фильтрации для освобождения от механических примесей.

### III. КЛАССИФИКАЦИЯ

В зависимости от физических и химических показателей сафлоровое масло делится на:

- а) первый сорт (пищевое),
- б) второй сорт (техническое).

### IV. ТЕХНИЧЕСКИЕ УСЛОВИЯ

а) По физическим и химическим показателям:

Показатели	Первый сорт (пищевое)	Второй сорт (техническое)
1. Удельный вес при 20°C . . . . .	0,916—0,927	
2. Иодное число . . . . .	126—151	
3. Число омыления . . . . .	172—200	
4. Неомыляемых по весу в %, не более		1,0
5. Влага и летучие вещества (потеря при нагревании при 100—105°) в %, не более	0,2	0,3
6. Кислотное число не более . . . . .	2,0	6,0
7. Отстой по весу в %, не более . . . . .	0,1	0,2

Внесен Главрасжирмаслом	Утвержден 10/II 1938 г.	Срок введения 15/II 1938 г.
----------------------------	----------------------------	--------------------------------

## б) По органолептическим показателям:

Показатели	Первый сорт (пищевое)	Второй сорт (техническое)
1. Цвет . . . . .	Желтый	Буровато-желтый
2. Запах и вкус .	Без постороннего запаха и вкуса и без привкуса горечи	Свойственные сафлоровому маслу, без постороннего запаха
3. Прозрачность .	После отстаивания при 20° в течение 24 час. масло над отстоем должно быть прозрачным	

## V. УПАКОВКА И МАРКИРОВКА

## а) Упаковка

Сафлоровое масло должно перевозиться:

- а) в чистых и сухих цистернах,
- б) в чистых, сухих железных или проклеенных деревянных бочках из дубовой, буковой или осиновой клепки. Пробки деревянных бочек должны быть забиты жестью.

## б) Маркировка

1. На одном из доньев каждой бочки должно быть указано:

- а) наименование завода,
- б) вид и род масла,
- в) сорт масла,
- г) ОСТ 313,
- д) вес брутто и нетто,
- е) дата налива.

2. Маркировка должна быть сделана отчетливо при помощи трафаретов прочной, несмыывающейся краской.

3. Каждая отправка масла должна сопровождаться качественным удостоверением-сертификатом с указанием:

- 1) наименования завода,
- 2) вида, рода и сорта масла,
- 3) веса брутто и нетто,
- 4) показателей по отстою, кислотному числу и влаге,
- 5) номера ОСТА.

**VI. ПРАВИЛА ПРИЕМКИ**

- 1) Оценка состояния упаковки и маркировки бочек производится путем наружного их осмотра. При этом не должно быть отступлений от правил, указанных в разд. V.
- 2) Отбор образцов масла и методика их испытания производятся согласно действующему стандарту на методы испытания.
- 3) Масло, не удовлетворяющее по кислотному числу или отстою показателям первого сорта, переводится во второй и является техническим маслом.

## С О Д Е Р Ж А Н И Е

Стр.

ОСТ ВКС 8531 Масла растительные. Методы испытаний . . . . .	3
ОСТ 3669 Масло арахисовое пищевое нерафинированное . . . . .	44
ОСТ НКПП 309 Масло горчичное (жирное) . . . . .	46
ОСТ 3670 Масло кедровое пищевое нерафинированное . . . . .	49
ОСТ 172 Масло кокосовое рафинированное пищевое . . . . .	51
ОСТ НКПП 8502/233 Масло кунжутное (сезамовое) нерафинированное пищевое . . . . .	52
ОСТ НКПП 361 Масло конопляное сырое . . . . .	54
ОСТ НКПП 378 Масло льняное рафинированное . . . . .	56
ОСТ НКПП 377 Масло льняное сырое . . . . .	58
ГОСТ 1129—41 Масло подсолнечное . . . . .	60
ОСТ НКПП 313 Масло сафлоровое сырое нерафинированное (пищевое и техническое) . . . . .	65
ОСТ НКПП 310 Масло соевое рафинированное . . . . .	68
ОСТ НКПП 311 Масло соевое сырое (пищевое и техническое) . . . . .	71
ГОСТ 1128—41 Масло хлопковое . . . . .	74

---

Л52213 Стандартгиз Подписано к печ. 9/IX 1947 г. 5 п. л. Тир. 5000 экз.  
Тип. «Московский печатник». Зак. 1485.