

ВСЕСОЮЗНЫЙ КОМИТЕТ СТАНДАРТОВ
ПРИ СОВЕТЕ МИНИСТРОВ СССР

МАСЛА РАСТИТЕЛЬНЫЕ

Сборник стандартов

ИЗДАНИЕ ОФИЦИАЛЬНОЕ

СТАНДАРТГИЗ — 1947

| | | |
|--|--|--------------------------------|
| С. С. С. Р. — Народный комиссариат пищевой промышленности | ОБЩЕСОЮЗНЫЙ СТАНДАРТ <i>Издание официальное</i> | ОСТ — 8502 НКПП — 233 |
| | МАСЛО КУНЖУТНОЕ (сезамовое) нерафинированное пищевое | Взамен ОСТ 2849 |
| | | Пищевкусовая промышленность |

Настоящий стандарт распространяется на кунжутное (сезамовое) масло, вырабатываемое из очищенных и обрушенных (освобожденных от плодовых оболочек) семян кунжута путем прессования.

А. КЛАССИФИКАЦИЯ

В зависимости от качественных показателей кунжутное (сезамовое) масло разделяется на 2 сорта: первый и второй сорт.

Б. ТЕХНИЧЕСКИЕ УСЛОВИЯ

| Физико-химические показатели | Первый сорт | Второй сорт |
|--|--|-----------------------|
| 1. Цветность (цветное число) не более | 15 | 25 |
| 2. Прозрачность | При 20°C масло должно быть прозрачным | |
| 3. Запах и вкус | Без постороннего запаха и вкуса и без горечи | |
| 4. Кислотное число не более | 1,0 | 2,0 |
| 5. Отстой | Допускаются едва заметные следы осадка | Не более 1% по объему |
| 6. Влажность в процентах не более | 0,2 | 0,3 |
| 7. Удельный вес при 20°C | 0,916—0,926 | |
| 8. Рефракция при 40°C | 53—62 | |
| 9. Иодное число | 103—117 | |
| 10. Число омыления | 186—193 | |
| 11. Неомыляемых веществ в процентах не более | 1,3 | |

Внесен
Главрасжирмаслом

Утвержден
25/VII 1935 г.

Срок введения
25/VII 1935 г.

Масло кунжутное (сезамовое)
нерафинированное пищевое

| | |
|------|------|
| ОСТ | 8502 |
| НКПП | 233 |

Масло, неудовлетворяющее по одному из показателей первого сорту, переводится во второй сорт, а неудовлетворяющее второму сорту переводится в техническое.

При приемке пищевого масла определяются: цветность, запах, вкус, прозрачность, кислотное число, процент влаги и отстоя.

Определение остальных показателей необязательно и производится только по специальному требованию поставщика или приемщика.

В. УПАКОВКА И МАРКИРОВКА

а) Кунжутное (сезамовое) масло должно наливаться и перевозиться в эмалированных чистых, сухих и прочных бочках из дубовой, буковой или осиновой клепки.

б) Пробки бочек должны быть забиты жостью.

в) На бочках на одном из доньев должно быть ясно трафаретом указано:

а) наименование завода,

б) вид масла — «кунжутное пищевое»,

в) сорт,

г) ОСТ НКПП 8502/233,

д) вес брутто и нетто,

е) дата налива.

г) Каждая отправка масла должна сопровождаться качественным удостоверением-сертификатом, выдаваемым государственной инспекцией по качеству, а при отсутствии инспекционного пункта—заводской лабораторией.

Правила отбора образцов, приемки и методы испытаний—см. ОСТ ВКС 8531.

СО Д Е Р Ж А Н И Е

| | Стр. |
|---|------|
| ОСТ ВКС 8531 Масла растительные. Методы испытаний | 3 |
| ОСТ 3669 Масло арахидное 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 |

490223
ЛЭ2213 Стандаргиз Подписано к печ. 9/IX 1947 г. 5 п. л. Тир. 5000 экз.

Тип. «Московский печатник». Зак. 1465.