

**НАЦИОНАЛЬНЫЙ СТАНДАРТ РЕСПУБЛИКИ КАЗАХСТАН**

**Национальная система стандартизации Республики Казахстан**

**МАСЛО ПАЛЬМОЯДРОВОЕ ДЛЯ ПИЩЕВОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ.**

**ОБЩИЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ УСЛОВИЯ**

**СТ РК**

**Издание официальное**

**Комитет технического регулирования и метрологии**

**Министерства торговли и интеграции Республики Казахстан**

**(Госстандарт)**

**Нур-Султан**

**Предисловие**

**1 РАЗРАБОТАН** Объединением юридических лиц «Ассоциация «Масложировой союз Казахстана»

**2 ВНЕСЕН** Комитетом технического регулирования и метрологии Министерства по инвестициям и развитию Республики Казахстан от 2022 года № .

**3 УТВЕРЖДЕН И ВВЕДЕН В ДЕЙСТВИЕ** приказомКомитета технического регулирования и метрологии Министерства торговли и интеграции Республики Казахстан от 2022 года № .

**4** В настоящем стандарте реализованы положения Технических регламентов Таможенного союза: [ТР ТС 021/2011](http://online.zakon.kz/Document/?link_id=1002292165) «О безопасности пищевой продукции» (утвержден Решением Комиссии Таможенного союза от 09.12.2011г. № 880), [ТР ТС 024/2011](http://online.zakon.kz/Document/?link_id=1002220520) «Технический регламент на масложировую продукцию» (утвержден Решением Комиссии Таможенного союза от 09.12.2011 г. № 883), [TP ТС 029/2012](http://online.zakon.kz/Document/?doc_id=31238545) «О безопасности пищевых добавок, ароматизаторов и технологических вспомогательных средств» (утвержден Решением Совета Евразийской экономической комиссии от 20.07.2012 г. №58).

**5 СРОК ПЕРВОЙ ПРОВЕРКИ 2022 год**

**ПЕРИОДИЧНОСТЬ ПРОВЕРКИ 5 лет**

**6 ВВЕДЕН ВПЕРВЫЕ**

*Информация об изменениях к настоящему стандарту публикуется в указателе «Нормативные документы по стандартизации Республики Казахстан», а текст изменений – в ежемесячных информационных указателях «Государственные стандарты». В случае пересмотра (отмены) или замены настоящего стандарта соответствующая информация будет опубликована в информационном указателе «Государственные стандарты»*

Настоящий стандарт не может быть полностью или частично воспроизведен, тиражирован и распространен в качестве официального издания без разрешения Комитета технического регулирования и метрологии Министерства торговли и интеграции Республики Казахстан.

**Содержание**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 1 | Область применения | 1 |
| 2 | Нормативные ссылки | 1 |
| 3 | Термины и определения | 4 |
| 4 | Классификация | 4 |
| 5 | Технические требования | 5 |
| 5.2 | Характеристики | 5 |
| 5.3 | Требования к сырью | 7 |
| 5.4 | Маркировка | 8 |
| 5.5 | Упаковка | 8 |
| 6 | Требования безопасности и охраны окружающей среды | 9 |
| 7 | Правила приемки | 10 |
| 8 | Методы контроля | 10 |
| 9 | Транспортирование и хранение | 12 |
| 10 | Срок годности | 13 |
| 11 | Гарантии изготовителя | 13 |
| Приложение А (обязательное). Виды масла пальмоядрового  в зависимости от степени очистки | | 14 |
| Приложение Б (обязательное). Жирно-кислотный состав  масла пальмоядрового | | 15 |
| Приложение В (обязательное) Значения показателей «число омыления»,«показатель преломления», «относительная плотность»,«массовая доля неомыляемых веществ», «содержаниетвердого жира» для масла пальмоядрового | | 16 |
| Приложение Г (обязательное). Расчет энергетической ценности | | 17 |
| Приложение Д (справочное). Примеры маркировки | | 18 |
| Библиография | | 19 |