

Изменение № 4 ГОСТ 12584—67 Батоны нарезные для длительного хранения, консервированные спиртом. Технические условия

Утверждено и введено в действие Постановлением Комитета стандартизации и метрологии СССР от 09.09.91 № 1435

Дата введения 01.01.92

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

Пункт 1.1. Заменить слово: «изготавливаться» на «вырабатываться».

Пункт 1.2. Заменить ссылку: ГОСТ 7127—78 на ГОСТ 27844—88.

(Продолжение см. с. 142)

(Продолжение изменения к ГОСТ 12584—67)

Пункт 1.2а изложить в новой редакции: «1.2а. Масса одного изделия должна быть 0,4 кг с допускаемыми отклонениями по ГОСТ 27844—88».

Пункт 1.4. Таблица 1. Графа «Наименование показателя». Исключить нумерацию; заменить слово: «аромат» на «запах».

Раздел I дополнить пунктами — 1.8, 1.9: «1.8. Содержание токсичных элементов, микотоксинов и пестицидов в батонах не должно превышать допустимых уровней, установленных медико-биологическими требованиями и санитарными нормами качества продовольственного сырья и пищевых продуктов Минздрава СССР.

(Продолжение см. с. 143)

(Продолжение изменения к ГОСТ 12584—67)

1.9. Сырье, используемое при производстве батонов, должно соответствовать требованиям действующей нормативно-технической документации, медико-биологическим требованиям и санитарным нормам качества продовольственного сырья и пищевых продуктов Минздрава СССР».

Стандарт дополнить разделом — 1а (после разд. 1):

«1а. Приемка

1а.1. Правила приемки — по ГОСТ 5667—65 (кроме п. 1.1).

1а.2. Продукцию принимают партиями. Партией считают батоны, выработанные по заявке заказчика. Каждая партия продукции должна сопровождаться товарно-транспортной накладной с указанием соответствия качества изделий требованиям настоящего стандарта.

1а.3. Выборочный контроль содержания токсичных элементов, микотоксинов и пестицидов проводят в установленном порядке.

1а.4. Массовую долю сахара и жира определяют по требованию потребителя».

Раздел 2 изложить в новой редакции:

«2. Методы анализа

2.1. Отбор образцов — по ГОСТ 5667—65.

2.2. Методы анализа — по ГОСТ 21094—75, ГОСТ 5670—51, ГОСТ 5669—51, ГОСТ 5672—68, ГОСТ 5668—68, содержание токсичных элементов определяют по ГОСТ 26927—86, ГОСТ 26930—86 — ГОСТ 26934—86, микотоксинов и пестицидов — по методам, утвержденным Минздравом СССР».

(Продолжение см. с. 144)

(Продолжение изменения к ГОСТ 12584—67)

Пункт 3.2 изложить в новой редакции: «3.2. Батоны в пакетах укладывают в ящики из гофрированного картона № 10 и 11 по ГОСТ 13511—84; № 17, 22 и 23 по ГОСТ 13512—81 с вкладышами, закрывающими металлические скрепки. Крышки (клапаны) ящиков и швы по периметру должны быть заклеены лентой на бумажной основе по ГОСТ 18251—87 шириной не менее 80 мм или клеевой лентой на полимерной основе. Допускается вместо вкладышей использовать обечайки».

Пункт 3.3. Исключить подпункт: «г) товарный знак»; подпункт *е*. Заменить слово: «выпуска» на «выработки».

Пункт 3.5. Заменить слово: «пяти» на «восьми».

Пункт 3.7 изложить в новой редакции: «3.7. Батоны должны храниться при температуре не выше 30 °С и относительной влажности воздуха не выше 90 %. Допускается повышение температуры до 38 °С в течение не более 30 сут».

Пункт 3.9 исключить.

Стандарт дополнить разделом — 4:

«4. Гарантии изготовителя

4.1. Изготовитель гарантирует соответствие батонов требованиям настоящего стандарта при соблюдении условий укладки, хранения и транспортирования.

4.2. Гарантийный срок хранения батонов с момента выработки — 4 мес.

4.3. При хранении батонов при температуре выше 30 до 38 °С более 30 сут гарантийный срок хранения — не более 2 мес».

(ИУС № 12 1991 г.)