

ГОСТ 14121-69

М Е Ж Г О С У Д А Р С Т В Е Н Н Ы Й С Т А Н Д А Р Т

БАТОНЧИКИ К ЧАЮ

ТЕХНИЧЕСКИЕ УСЛОВИЯ

Издание официальное



Москва
Стандартинформ
2009

БАТОНЧИКИ К ЧАЮ

Технические условия

Buns for tea. Specifications

ГОСТ
14121-69МКС 67.060
ОКП 91 1672

Дата введения 01.07.69

1. ТЕХНИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ

1.1. Батончики к чаю должны вырабатываться в соответствии с требованиями настоящего стандарта из пшеничной муки первого сорта и другого сырья с соблюдением санитарных правил, рецептуры и технологической инструкции, утвержденных в установленном порядке.

(Измененная редакция, Изм. № 3).

1.2. (Исключен, Изм. № 2).

1.3. (Исключен, Изм. № 1).

1.4. Масса батончиков к чаю должна быть 0,15 и 0,3 кг.

Отклонение массы каждого изделия и средней массы 10 изделий в меньшую сторону в конце срока максимальной их выдержки на предприятии после выемки из печи не должно превышать соответственно 4,0 и 2,5 % установленной массы одного изделия для батончиков массой 0,15, 3,0 и 2,5 % для батончиков массой 0,3 кг.

Коды ОКП приведены в приложении.

(Измененная редакция, Изм. № 1, 2, 3).

1.5. По органолептическим показателям батончики к чаю должны соответствовать требованиям, указанным в табл. 1.

Таблица 1

Наименование показателя	Характеристика
Внешний вид:	
форма	Продолговатая, с округленными концами
поверхность	Гладкая, без трещин, подрывов и притисков, с четко выраженным косыми надрезами
цвет	От светло-желтого до светло-коричневого
Состояние мякиша:	
пропечченность	Пропеченный, не влажный на ощупь.
	Эластичный, при легком надавливании пальцами мякиш должен принимать первоначальную форму
промес	Без комочеков и следов непромеса
пористость	Развитая, тонкостенная, без пустот и уплотнений
Вкус	Свойственный данному виду изделий, без постороннего привкуса, сладковатый
Запах	Свойственный данному виду изделий, без постороннего запаха

(Измененная редакция, Изм. № 2).

1.6. По физико-химическим показателям батончики к чаю должны соответствовать требованиям, указанным в табл. 2.

Таблица 2

Наименование показателя	Норма для батончиков массой, кг	
	0,15	0,3
Влажность мякиша, %, не более	40,0	40,0
Кислотность мякиша, град., не более	3,0	3,0
Пористость мякиша, %, не менее	—	68,0
Массовая доля сахара в пересчете на сухое вещество, %	9,0±1,0	9,0±1,0
Массовая доля жира в пересчете на сухое вещество, %	6,0±0,5	6,0±0,5

П р и м е ч а н и я:

1. В батончиках к чаю, приготовленных на жидких дрожжах или молочнокислых заквасках, допускается повышение кислотности на 0,5 град.
2. Допускается превышение верхнего предела по массовой доле сахара и жира.

(Измененная редакция, Изм. № 1, 2, 3).

1.7. В батончиках к чаю не допускаются признаки болезней и плесени, хруст от минеральной примеси, а также посторонние включения.

1.8. (Исключен, Изм. № 1).

1.9. Срок максимальной выдержки изделий на предприятии после выемки из печи — 6 ч для изделий массой 0,15 кг и 10 ч для изделий массой 0,3 кг.

(Измененная редакция, Изм. № 3).

1.10. Содержание токсичных элементов, микотоксинов и пестицидов в батончиках не должно превышать допустимые уровни, установленные Медико-биологическими требованиями и санитарными нормами качества продовольственного сырья и пищевых продуктов¹ Минздрава СССР № 5061 от 01.08.89.

1.11. Сырье, применяемое при изготовлении изделий, должно соответствовать требованиям действующей нормативно-технической документации, Медико-биологическим требованиям и санитарным нормам качества продовольственного сырья и пищевых продуктов¹ Минздрава СССР № 5061 от 01.08.89.

1.12. Батончики вырабатываются упакованными и без упаковки.

Остывшие батончики упаковывают по одной штучке в полизиленовую термоусадочную пленку по ГОСТ 25951.

1.13. Укладывание батончиков — по ГОСТ 8227.

1.10—1.13. (Введены дополнительно, Изм. № 3).

1а. ПРИЕМКА

1а.1. Правила приемки — по ГОСТ 5667 со следующим дополнением.

В товарно-транспортной накладной проставляют штамп на соответствие качества партии батончиков требованиям настоящего стандарта и дату выемки их из печи.

1а.2. Массовую долю сахара и жира определяют по требованию потребителя.

1а.3. Контроль за содержанием токсичных элементов, микотоксинов и пестицидов осуществляется в соответствии с порядком, установленным производителем продукции по согласованию с органами государственного санитарного надзора и гарантирующим безопасность продукции.

(Измененная редакция, Изм. № 3).

2. МЕТОДЫ АНАЛИЗА

2.1. Отбор образцов — по ГОСТ 5667.

(Измененная редакция, Изм. № 2).

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

(Измененная редакция, Изм. № 3).

¹ На территории Российской Федерации действуют СанПиН 2.3.2.1078—2001.

3. ХРАНЕНИЕ И ТРАНСПОРТИРОВАНИЕ

3.1. Хранение и транспортирование батончиков к чаю — по ГОСТ 8227.

(Измененная редакция, Изм. № 1, 3).

3.2. Реализация батончиков в розничной торговой сети должна осуществляться при наличии информации об энергетической ценности, содержании белка, жира и углеводов в 100 г изделий.

Предприятием-изготовителем указанная информация в виде информационных листков сообщается предприятиям торговли, которые доводят ее до потребителя.

(Измененная редакция, Изм. № 3).

3.3. Срок реализации в розничной торговой сети с момента выемки из печи батончиков массой 0,15 и 0,3 кг соответственно: неупакованных — 16 и 24 ч; упакованных — 48 и 72 ч.

(Введен дополнительно, Изм. № 3).

ПРИЛОЖЕНИЕ Обязательное

КОДЫ ОКП

Наименование изделия	Масса изделия, кг	Код ОКП
Батончики к чаю из пшеничной муки первого сорта подовые	0,15	91 1672 1222
Батончики к чаю из пшеничной муки первого сорта подовые	0,30	91 1672 1231
Батончики к чаю из пшеничной муки первого сорта подовые, упакованные в полиэтиленовую пленку	0,15	91 1673 1922
Батончики к чаю из пшеничной муки первого сорта подовые, упакованные в полиэтиленовую пленку	0,30	91 1673 1931

ПРИЛОЖЕНИЕ. (Измененная редакция, Изм. № 3).

ИНФОРМАЦИОННЫЕ ДАННЫЕ

1. РАЗРАБОТАН И ВНЕСЕН Министерством пищевой промышленности СССР
2. УТВЕРЖДЕН И ВВЕДЕН В ДЕЙСТВИЕ Постановлением Комитета стандартов, мер и измерительных приборов при Совете Министров СССР от 02.01.69 № 33
3. Стандарт унифицирован со стандартом МНР УСТ 238-60
4. ВВЕДЕН ВПЕРВЫЕ
5. ССЫЛОЧНЫЕ НОРМАТИВНО-ТЕХНИЧЕСКИЕ ДОКУМЕНТЫ

Обозначение НТД, на который дана ссылка	Номер пункта
ГОСТ 5667-65	1а.1, 2.1
ГОСТ 5668-68	2.2
ГОСТ 5669-96	2.2
ГОСТ 5670-96	2.2
ГОСТ 5672-68	2.2
ГОСТ 8227-56	1.13, 3.1
ГОСТ 21094-75	2.2
ГОСТ 25951-83	1.12
ГОСТ 26927-86	2.2
ГОСТ 26930-86 — ГОСТ 26934-86	2.2

6. Ограничение срока действия снято Постановлением Госстандарта СССР от 12.12.91 № 1944
7. ИЗДАНИЕ (декабрь 2008 г.) с Изменениями № 1, 2, 3, утвержденными в декабре 1982 г., июне 1989 г., декабре 1991 г. (ИУС 3-83, 8-89, 3-92)