# межгосударственный стандарт

## ЛЕПЕШКИ РЖАНЫЕ

Технические условия

ГОСТ 9903—61

Rye cakes. Specifications

OKIT 91 1652 1219

Дата введения 01.07.62

#### І. ТЕХНИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ

 Ржаные лепешки должны вырабатываться в соответствии с требованиями настоящего стандарта из смеси ржаной обойной муки и пшеничной 1-го сорта, сахара, маргарина, с добавлением химических разрыхлителей и другого сырья с соблюдением санитарных правил, рецептуры и технологической инструкции, утвержденных в установленном порядке.

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

- 2. (Исключен, Изм. № 3).
- 3. (Исключен, Изм. № 1).
- Масса ржаной лепешки должна быть 0,1 кг.

Допускаемые отклонения в меньшую сторону от установленной массы одного изделия в конце срока максимальной выдержки на предприятии после выемки из печи не должны превышать 5,0 % массы отдельного изделия и 3,0 % средней массы 10 изделий.

### (Измененная редакция, Изм. № 3).

По органолептическим показателям лепешки должны соответствовать требованиям, указанным в табл. 1.

Таблица І

Наяменование показателей	Характеристика
Внешний вид	
Форма	Округлая. Допускаются неровные края и мелкие трещины
Поверхность	Глянцевитая с неглубокими надрезами, образующими косую клетку
Цвет	Коричневый
Внутреннее состояние	Пропеченные, рассыпчатые
Вкус	Свойственный данному виду изделий, сладковатый, без постороннего привкуса
Запах	Свойственный данному виду изделий, без постороннего запаха

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

 По физико-химическим показателям ржаные лепешки должны соответствовать нормам, указанным в табл. 2.

Таблица 2

Наименование показателя	Норма
Влажность, %, не более	20,0
Массовая доля сахара в пересчете на сухое вещество, %	8,0±1,0
Массовая доля жира в пересчете на сухое вещество, %	20,0±0,5

П р и м е ч а н и е. Допускается превышение верхнего предела по массовой доле сахара и жира.

Издание официальное

Перепечатка воспрешена



В лепешках не допускаются признаки болезней и плесени, а также посторонние включения и хруст от минеральной примеси.

## (Измененная релакция, Изм. № 1).

 Срок максимальной выдержки ржаных лепешек на предприятии после выемки из печи не более 6 ч.

#### (Измененная редакция, Изм. № 3).

- 8а. Содержание токсичных элементов, микотоксинов и пестицидов в изделиях 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.
- 8б. 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.
  - 8а, 8б. (Введены дополнительно, Изм. № 3).

#### Ia. ПРАВИЛА ПРИЕМКИ

- 1а.1. Правила приемки по ГОСТ 5667. В товарно-транспортной накладной проставляют штамп на соответствие партии хлеба требованиям настоящего стандарта и время выемки хлеба из печи.
  - 1а.2. Массовую долю сахара и жира определяют по требованию потребителя.
  - 1а.1, 1а.2. (Измененная редакция, Изм. № 3).
- 1а.3. Контроль за содержанием токсичных элементов, микотоксинов и пестицидов в изделиях осуществляется в соответствии с порядком, установленным производителем продукции по согласованию с органами государственного санитарного надзора и гарантирующим безопасность продукции.

(Введен дополнительно, Изм. № 3).

#### II. МЕТОДЫ АНАЛИЗА

Отбор образцов — по ГОСТ 5667.

### (Измененная релакция, Изм. № 1, 2).

Методы анализа — по ГОСТ 5668, ГОСТ 5672, ГОСТ 7128 (в части определения влажности).
Содержание токсичных элементов определяют по ГОСТ 26927, ГОСТ 26930 — ГОСТ 26934,
микотоксинов и пестицидов — по методам, утвержденным Минздравом СССР.

Влажность определяют в целом изделии. При подготовке пробы отбирают лабораторный образец в количестве не менее трех штук изделий, которые разрезают на 4 части. <sup>1</sup>/<sub>4</sub> часть каждого изделия измельчают в крошку на терке или ножом. Полученную крошку перемешивают и берут навески для определения влажности.

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

#### ПІ. УКЛАДЫВАНИЕ, ХРАНЕНИЕ, ТРАНСПОРТИРОВАНИЕ

 Укладывание ржаных лепешек при хранении и перевозке должно производиться на ребро в один ряд или на нижнюю корку в 2—3 ряда.

Хранение и транспортирование ржаных лепешек — по ГОСТ 8227.

### (Измененная редакция, Изм. № 1).

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

Информацию о пищевой и энергетической ценности сообщает предприятие-изготовитель в виде информационных листков предприятиям торговли, которые доводят ее до потребителя.

### (Измененная редакция, Изм. № 3).

 Срок реализации лепешек в розничной торговой сети с момента выемки их из печи — 16 ч. (Введен дополнительно, Изм. № 3).



<sup>&</sup>lt;sup>1</sup> На территории Российской Федерации действуют СанПиН 2.3.2.560—96.

### ИНФОРМАЦИОННЫЕ ДАННЫЕ

- 1. РАЗРАБОТАН И ВНЕСЕН Госместиромом РСФСР
- УТВЕРЖДЕН И ВВЕДЕН В ДЕЙСТВИЕ Комитетом стандартов, мер и измерительных приборов при Совете Министров Союза ССР 02.11.61

## 3. ССЫЛОЧНЫЕ НОРМАТИВНО-ТЕХНИЧЕСКИЕ ДОКУМЕНТЫ

Обозначение НТД, на который дана ссылка	Номер пункта, подпункта
ΓΟCT 5667—65	1a.1, 9
ΓΟCT 5668—68	10
ΓΟCT 5672—68	10
ΓΟCT 7128—91	10
ΓΟCT 8227—56	11
ΓΟCT 26927—86	10
ΓΟCT 26930-86— ΓΟCT 26934-86	10

- 4. Снято ограничение срока действия Постановлением Госстандарта СССР от 05.02.92 № 111
- ИЗДАНИЕ с Изменениями № 1, 2, 3, утвержденными в январе 1984 г., июне 1988 г., феврале 1992 г. (ИУС 5-84, 9-88, 5-92)

