

ГОСТ 7177—80

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

---

# АРБУЗЫ ПРОДОВОЛЬСТВЕННЫЕ СВЕЖИЕ

## ТЕХНИЧЕСКИЕ УСЛОВИЯ

Издание официальное



Москва  
Стандартинформ  
2010

## АРБУЗЫ ПРОДОВОЛЬСТВЕННЫЕ СВЕЖИЕ

## Технические условия

Fresh food water-melons.  
Specifications

ГОСТ  
7177—80

МКС 67.080.20  
ОКП 97 3411

Дата введения 01.06.82

Настоящий стандарт распространяется на свежие продовольственные арбузы всех ботанических сортов, предназначенные для потребления в свежем виде.

## 1. ТЕХНИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ

1.1. Арбузы должны соответствовать требованиям и нормам, указанным в таблице.

| Наименование показателя   | Характеристика и норма  |
|---|---|
| Внешний вид   | Плоды свежие, зрелые, целые, здоровые, незагрязненные, с формой, окраской и блеском коры, свойственными для зрелого плода данного ботанического сорта |
| Зрелость  | Допускаются плоды с отклонениями от правильной формы, но не уродливые, с зарубцевавшимися (опробковевшими) повреждениями коры от порезов и царапин    |
| Размер плодов по наибольшему поперечному диаметру, см, не менее для сортов:<br>раннеспелых и среднеспелых<br>среднеспелых и позднеспелых                  | Мякоть зрелая, но не перезрелая, сочная, без пустот, с окраской и семенами, свойственными данному ботаническому сорту                                 |
| Огонек, Стокса 647/649, заготовляемых, поставляемых и реализуемых в пределах Амурской области   | 13,0<br>17,0  |
| Содержание плодов с легкими нажимами, % от массы, не более:<br>в местах отгрузки<br>в местах назначения и при реализации                                  | Не устанавливается  |
| Содержание плодов раздавленных, треснувших, помятых, незрелых, недозрелых, перезрелых, поврежденных вредителями, пораженных болезнями, загнивших и гнилых | Не допускается<br>Без ограничения   |
|   | Не допускается  |

## П р и м е ч а н и я:

1. Недозрелый плод — поверхность плода матовая, ребристость у плодоножки выраженная, плодоножка сочная, усик неувядший. При ударе согнутым пальцем звук звонкий. Мякоть розового или бледно-розового

цвета, граница между съедобной частью и корой сле заметна. Консистенция мякоти грубая, малосочная, невкусная. Семена белого цвета, невызревшие.

2. Перезрелый плод — рисунок и цвет коры более светлый, чем у зрелого плода. Блеск хорошо выражен, усик и плодоножка усохшие, грунтовое пятно желтого цвета. Звук при ударе согнутым пальцем глухой. Цвет мякоти изменен до оранжевого. Появляется ослизжение у семенных гнезд. Мякоть с пустотами. Консистенция мякоти рыхлая, волокнистая. Плод малоъедобен или не съедобен.

3. Помятый плод — при разрезе плода мякоть потемневшая, отделившаяся от коры.

4. Перечень раннеспелых и среднеранних сортов арбуза указан в приложении.

**(Измененная редакция, Изм. № 3, 4).**

**1.1 а. (Исключен, Изм. № 3).**

1.2. Допускается примесь других ботанических сортов одного срока созревания не более 10 % от партии.

1.3. Содержание токсичных элементов, нитратов и пестицидов в арбузах не должно превышать допустимые уровни, установленные медико-биологическими требованиями и санитарными нормами качества продовольственного сырья и пищевых продуктов Минздрава СССР\*.

**(Измененная редакция, Изм. № 5).**

## 2. ПРАВИЛА ПРИЕМКИ

2.1. Арбузы принимают партиями. Партией считают любое количество арбузов одного ботанического сорта, поступившее в одном транспортном средстве и сопровождаемое одним документом о качестве и «Сертификатом о содержании токсициантов в продукции растениеводства и соблюдении регламентов применения пестицидов» по форме, утвержденной в установленном порядке.

**(Измененная редакция, Изм. № 3, 5).**

2.2. В документе о качестве указывают:

номер документа о качестве и дату его выдачи;  
номер сертификата о содержании токсициантов и дату его выдачи;  
номер партии;  
наименование и адрес организации-отправителя;  
наименование и адрес организации-получателя;  
наименование продукции и ее качество;  
ботанический сорт;  
количество упаковочных единиц;  
среднюю массу упаковочной единицы;  
массу брутто и нетто, кг;  
дату сбора, упаковывания и отгрузки;  
номер транспортного средства;  
транспортабельность продукции в сутках;  
дату последней обработки пестицидами и их наименования;  
обозначение настоящего стандарта.

**(Измененная редакция, Изм. № 3, 4).**

2.2а. Контроль содержания токсичных элементов, нитратов и пестицидов проводят в установленном порядке.

**(Измененная редакция, Изм. № 5).**

2.3. Для контроля качества арбузов в ящичных поддонах на соответствие требованиям настоящего стандарта из разных мест партии при погрузке или выгрузке отбирают:

до 100 ящичных поддонов включ. — не менее пяти поддонов;

свыше 100 ящичных поддонов — дополнительно по одному ящичному поддону от каждого последующих полных и неполных 50 поддонов.

2.4. Для контроля качества арбузов, транспортируемых навалом, в процессе погрузки или выгрузки из разных слоев (верхнего, среднего, нижнего) отбирают плоды (за исключением треснувших, помятых, раздавленных, пораженных болезнями, загнивших и гнильных, которые должны быть отбрас-

\* На территории Российской Федерации действуют СанПиН 2.3.2.1078—2001.

### **С. 3 ГОСТ 7177—80**

кованы отдельно во время выгрузки) от партии массой до 5 т включ. — не менее 3 %, свыше 5 т — на каждую последующую тонну не менее 10 кг.

**(Измененная редакция, Изм. № 1, 3, 4).**

2.5. Результаты проверки качества арбузов распространяют на всю партию.

**(Измененная редакция, Изм. № 1).**

### **3. МЕТОДЫ АНАЛИЗА**

3.1. Плоды, отобранные по пп. 2.3 или 2.4, взвешивают с погрешностью  $\pm 0,1$  кг и рассортируют на фракции по показателям, указанным в таблице.

3.1.1. Внешний вид, поражения болезнями, повреждениями, примесь других сортов определяют визуально; размер плодов — линейкой или штангенциркулем.

3.1.2. Плоды каждой фракции взвешивают с погрешностью  $\pm 0,1$  кг и вычисляют в процентах по отношению к отобранной по п. 3.1 массе до второго десятичного знака с последующим округлением до первого десятичного знака.

3.2. Плоды, отбракованные во время выгрузки по п. 2.4, взвешивают с погрешностью не более 0,1 кг и вычисляют в процентах по отношению к массе партии.

**(Введен дополнительно, Изм. № 4).**

3.3. Для определения зрелости от массы арбузов, отобранных по пп. 2.3 или 2.4, отбирают плоды, отвечающие требованиям стандарта:  $(20 \pm 2)\%$  — при транспортировании в вагонах, автомашинах, прицепах, тележках и  $(10 \pm 1)\%$  — при транспортировании в баржах.

Арбузы разрезают, определяют визуально зрелость и рассортируют на зрелые, недозрелые, перезрелые.

**(Измененная редакция, Изм. № 1).**

3.3.1. Плоды каждой фракции взвешивают с погрешностью  $\pm 0,1$  кг и вычисляют в процентах по отношению к отобранной по п. 3.3 массе до второго десятичного знака с последующим округлением до первого десятичного знака.

3.3.2. Для определения зрелости арбузов при реализации в розничной торговой сети делают вырез на каждом плоде.

Допускается по просьбе покупателя продажа арбузов без выреза.

**(Введен дополнительно, Изм. № 2).**

3.4. Содержание токсичных элементов определяют по ГОСТ 26927, ГОСТ 26930 — ГОСТ 26934, нитратов и пестицидов — методами, утвержденными Минздравом СССР.

**(Измененная редакция, Изм. № 5).**

### **4. УПАКОВКА, МАРКИРОВКА, ТРАНСПОРТИРОВАНИЕ И ХРАНЕНИЕ**

4.1. Арбузы укладывают в ящичные поддоны по ГОСТ 21133. При загрузке поддонов плоды не должны выступать за края поддона.

4.2. При повторном применении поддоны должны быть незагрязненными, сухими и без постоянного запаха.

4.3. На каждый ящичный поддон должна быть наклеена этикетка с указанием:  
наименования продукции и сорта;  
наименования отправителя;  
даты упаковывания;  
номера партии;  
массы брутто и нетто, кг.

4.4. Арбузы перевозят всеми видами транспорта в соответствии с правилами перевозок скоропортящихся грузов.

4.5. Транспортные средства должны быть чистыми, сухими и без постороннего запаха, незагрязненными угольной, цементной и другой пылью, а также химикатами и удобрениями.

4.6. Допускается транспортирование арбузов среднеспелых и поздних сортов навалом с мягкой подстилкой толщиной не менее 10 см и прокладкой у стен. Высота загрузки при перевозке в крытых вагонах и трюмах теплоходов должна быть  $(1,3 \pm 0,1)$  м.

**(Измененная редакция, Изм. № 3).**

4.7. Транспортирование арбузов в рефрижераторных вагонах проводят в ящичных поддонах.  
**(Измененная редакция, Изм. № 5).**

4.8. Погрузку ящичных поддонах в зависимости от объема изотермических, крытых вагонов производят на высоту 2—3 яруса.

4.8а. Для отправки в районы Крайнего Севера и приравненные к ним местности арбузы упаковывают в дощатые ящики по ГОСТ 10131, закрытые, с поясами из деревянных планок, скрепленных угольниками, и в ящичные поддоны по ГОСТ 21133 или другие специализированные контейнеры, оборудованные вентиляционными отверстиями.

**(Введен дополнительно, Изм. № 3).**

4.9. Арбузы хранят в соответствии с санитарными правилами и условиями хранения, утвержденными в установленном порядке.

**ПРИЛОЖЕНИЕ**  
**Обязательное**

**ПЕРЕЧЕНЬ РАННЕСПЕЛЫХ И СРЕДНЕСПЕЛЫХ  
СОРТОВ АРБУЗА**

Борчанский, Вахшский темнокорый, Волгарь, Десертный 83, Камызякский, Любимец Краснодара, Междуреченский, Мозаичный местный, Мухианский местный, Огонек, Октябренок, Ранний, Роза Юго-Востока, Салют, Скороспелка, Харьковская, Стокса 647/649, Узбекский 462, Цельнолистный, Черносемянный, Ярило, Голопристанский.

**(Введено дополнительно, Изм. № 3, 4).**

**ИНФОРМАЦИОННЫЕ ДАННЫЕ**

**1. РАЗРАБОТАН И ВНЕСЕН Министерством сельского хозяйства СССР**

**РАЗРАБОТЧИКИ**

**В. П. Грязнев, Е. И. Иванова, канд. с.-х. наук (руководитель темы)**

**2. УТВЕРЖДЕН И ВВЕДЕН В ДЕЙСТВИЕ Постановлением Государственного комитета СССР по стандартам от 22.12.80 № 5901**

**3. ВЗАМЕН ГОСТ 7177—68**

**4. ССЫЛОЧНЫЕ НОРМАТИВНО-ТЕХНИЧЕСКИЕ ДОКУМЕНТЫ**

| Обозначение НТД, на который дана ссылка | Номер пункта |
|---|--------------|
| ГОСТ 10131—93                           | 4.8а         |
| ГОСТ 21133—87                           | 4.1; 4.8а    |
| ГОСТ 26927—86                           | 3.4          |
| ГОСТ 26930-86 — ГОСТ 26934-86           | 3.4          |

**5. Ограничение срока действия снято по протоколу № 4—93 Межгосударственного совета по стандартизации, метрологии и сертификации (ИУС 4—94)**

**6. ИЗДАНИЕ (июнь 2010 г.) с Изменениями № 1, 2, 3, 4, 5, утвержденными в январе 1982 г., июне 1985 г., апреле 1987 г., декабре 1989 г., сентябре 1990 г. (ИУС 4—82, 9—85, 8—87, 3—90, 12—90)**