

**Европейская экономическая комиссия**

Руководящий комитет по потенциалу  
и стандартам торговли

Рабочая группа по сельскохозяйственным  
стандартам качества

Семьдесят восьмая сессия

Женева, 13–15 ноября 2023 года

Пункт 5 предварительной повестки дня

Специализированная секция по разработке стандартов  
на свежие фрукты и овощи

**Стандарт на некоторые мелкоплодные фрукты**

Документ представлен секретариатом

*Резюме*

Настоящий документ представляется Рабочей группе для принятия в качестве нового стандарта Европейской экономической комиссии ООН (ЕЭК ООН) FFV-65, касающегося сбыта и контроля товарного качества некоторых мелкоплодных фруктов.

Документ основан на рекомендации в отношении некоторых мелкоплодных фруктов (ECE/CTCS/WP.7/2022/7), принятой Рабочей группой на ее семьдесят седьмой сессии в 2022 году. В него включены изменения, согласованные Специализированной секцией по разработке стандартов на свежие фрукты и овощи (ГЭ.1) и содержащиеся в документе ECE/CTCS/WP.7/GE.1/2023/4, а также изменения, согласованные в ходе семьдесят первой сессии ГЭ.1 в 2023 году и отраженные в документе ECE/CTCS/WP.7/GE.1/2023/2. Он также включает предлагаемое изменение в Типовой форме стандартов на свежие фрукты и овощи, согласованное ГЭ.1 на ее сессии 2023 года и содержащееся в документе ECE/CTCS/WP.7/GE.1/2023/2.



## I. Определение продукта

Положения настоящего стандарта распространяются на некоторые мелкоплодные фрукты ботанических сортов (культурных сортов), полученных от следующих видов, поставляемые потребителям в свежем виде; некоторые мелкоплодные фрукты, предназначенные для промышленной переработки, исключаются:

- плоды железной пальмы (*Butia capitata* (Mart.) Becc., *Butia odorata* (Barb. Rodr.) Noblick);
- нансе (*Byrsonima crassifolia* (L.) Kunth);
- бразильская вишня (*Eugenia brasiliensis* Lam.);
- суринамская вишня (*Eugenia uniflora* L.);
- барбадосская вишня, ацерола или вест-индийская вишня (*Malpighia emarginata* DC);
- жаботикаба (*Plinia peruviana* (Poir.) Govaerts синоним *Myrciaria cauliflora* (Mart.) O. Berg);
- каму или каму-каму (*Myrciaria dubia* (Kunth) Mac Vaugh);
- перуанский физалис (*Physalis peruviana* L.);
- земляничная гуава или гуава крыжовниковая (*Psidium cattleianum* Sabine, *Psidium guineense* Sw.);
- марула (*Sclerocarya birrea* (A. Rich.) Hochst.);
- момбин пурпурный (*Spondias purpurea* L.);
- имбу или умбу (*Spondias tuberosa* Arruda ex in Koster).

## II. Положения, касающиеся качества

Целью настоящего стандарта является определение требований, касающихся качества мелкоплодных фруктов, после подготовки и упаковки.

Однако в случае его применения на стадиях после отправки на экспорт/отгрузки у продуктов может проявляться по сравнению с требованиями стандарта:

- незначительная утрата свежести и упругости;
- незначительное ухудшение состояния, вызванное их развитием и тенденцией к порче.

Владелец/продавец продуктов не может выставлять такие продукты или предлагать их для продажи, или поставлять, или реализовывать их любым образом, кроме как в соответствии с настоящим стандартом. Владелец/продавец несет ответственность за соблюдение такого соответствия.

### A. Минимальные требования

Мелкоплодные фрукты всех сортов с учетом специальных положений, предусмотренных для каждого сорта, и разрешенных допусков должны быть:

- неповрежденными;
- отсутствие черешков у плодов бразильской вишни; суринамской вишни; барбадосской вишни, ацеролы или западно-индийской вишни и жаботикабы не считается дефектом при условии, что кожа не повреждена и нет сильного соковыделения;

- отсутствие плодоножки у плодов железной пальмы не считается дефектом при условии, что кожица не повреждена;
- доброкачественными; продукт, подверженный гниению или порче, что делает его непригодным для употребления в пищу, не допускается;
- чистыми; практически без видимых посторонних веществ;
- практически без насекомых-вредителей;
- без затрагивающих мякоть повреждений, вызванных насекомыми-вредителями;
- свежими на вид;
- без аномальной поверхностной влажности;
- без какого-либо постороннего запаха и/или привкуса.

Продукт должен иметь достаточную степень развития и выглядеть достаточно зрелым в зависимости от характера продукта.

Степень развития и состояние мелкоплодных фруктов должны быть такими, чтобы они могли:

- выдерживать транспортировку, погрузку и разгрузку;
- быть доставленными в место назначения в удовлетворительном состоянии.

## **В. Требования к зрелости**

Мелкоплодные фрукты должны быть достаточно развитыми и достаточно спелыми в зависимости от разновидности, однако не должны быть перезрелыми.

## **С. Классификация**

Мелкоплодные фрукты подразделяются на три товарных сорта, определяемые ниже:

### **i) Высший сорт**

Мелкоплодные фрукты этого сорта должны быть высшего качества. Они должны обладать свойствами, характерными для соответствующего ботанического сорта и/или вида.

Плоды перуанского физалиса могут поставляться без чашечки, закрывающей каждый плод.

Мелкоплодные фрукты не должны иметь дефектов, за исключением весьма незначительных поверхностных дефектов при условии, что они не влияют на общий внешний вид, качество, сохраняемость и товарный вид продукта в упаковке.

### **ii) Первый сорт**

Мелкоплодные фрукты этого сорта должны быть хорошего качества. Они должны обладать свойствами, характерными для соответствующего ботанического сорта и/или вида.

Плоды перуанского физалиса могут поставляться без чашечки, закрывающей каждый плод.

Плоды железной пальмы могут поставляться без чашечки.

Однако могут допускаться следующие незначительные дефекты при условии, что они не влияют на общий внешний вид, качество, сохраняемость и товарный вид продукта в упаковке:

- незначительный дефект формы;

- незначительные дефекты окраски;
- незначительные дефекты кожицы;
- очень незначительная помятость;
- очень незначительное соковыделение.

### iii) **Второй сорт**

К этому сорту относятся мелкоплодные фрукты, которые не могут быть отнесены к более высоким сортам, но отвечают определенным выше минимальным требованиям.

Плоды перуанского физалиса могут поставляться без чашечки, закрывающей каждый плод.

Плоды железной пальмы могут поставляться без чашечки.

Допускаются следующие дефекты при условии, что мелкоплодные фрукты сохраняют присущие им характерные признаки качества, сохраняемость и товарный вид:

- дефекты формы;
- дефекты окраски;
- дефекты кожицы;
- незначительная помятость;
- незначительное соковыделение.

## **III. Положения, касающиеся калибровки**

Калибровка мелкоплодных фруктов является факультативной.

## **IV. Положения, касающиеся допусков**

На всех этапах реализации в каждой партии допускается наличие продукции, не отвечающей установленным для указанного сорта требованиям в отношении качества<sup>1</sup>.

### **A. Допуски по качеству**

#### **i) Высший сорт**

В общей сложности допускается наличие 5 % по количеству или весу мелкоплодных фруктов, не соответствующих требованиям этого сорта, но отвечающих требованиям первого сорта. В пределах этого допуска не более 0,5 % общего количества может составлять продукция, отвечающая требованиям качества второго сорта.

---

<sup>1</sup> Проверка соответствия проводится путем анализа первичных или смешанных проб. Она основывается на принципе презумпции того, что качество проб, взятых методом случайного отбора, является репрезентативным для качества партии. Рекомендуется применять Рабочие правила проведения проверок соответствия ОЭСР — в том числе и операторами — на этапах отгрузки, а также в оптовых и розничных центрах, торгующих продуктами питания, и в их складских помещениях. <https://www.oecd.org/agriculture/fruit-vegetables/publications/oecd-fruit-and-vegetables-rules.htm>.

**ii) Первый сорт**

В общей сложности допускается наличие 10 % по количеству или весу мелкоплодных фруктов, не соответствующих требованиям этого сорта, но отвечающих требованиям второго сорта. В пределах этого допуска не более 2 % общего веса может составлять продукция, которая не удовлетворяет ни требованиям качества второго сорта, ни минимальным требованиям, или продукция, подверженная деградации.

**iii) Второй сорт**

В общей сложности допускается наличие 10 % по количеству или весу мелкоплодных фруктов, не удовлетворяющих ни требованиям этого сорта, ни минимальным требованиям. В пределах этого допуска не более 4 % от общего количества может составлять продукция, подверженная деградации.

**V. Положения, касающиеся товарного вида****A. Однородность**

Содержимое каждой упаковки должно быть однородным и содержать лишь мелкоплодные фрукты одного и того же происхождения, одного и того же ботанического сорта и одного и того же качества.

Мелкоплодные фрукты высшего сорта должны быть практически одинаковыми по степени спелости.

Однако смесь мелкоплодных фруктов, явно различных по ботаническому сорту и/или по цвету в рамках одного ботанического сорта, может упаковываться в потребительские упаковки при условии, что они являются однородными по качеству и в отношении каждого соответствующего ботанического сорта и цвета — по происхождению.

Видимая часть продукта в упаковке должна соответствовать содержимому всей упаковки.

**B. Упаковка**

Мелкоплодные фрукты должны быть упакованы таким образом, чтобы обеспечивалась надлежащая сохранность продукта.

Материалы, используемые внутри упаковки, должны быть чистыми и такого качества, чтобы не вызывать какого-либо внешнего или внутреннего повреждения продукта. Использование материалов, и в частности бумаги или этикеток с торговыми спецификациями, допускается при том условии, что для нанесения текста или наклеивания этикеток применяются нетоксичные чернила или клей.

Наклейки, прикрепляемые на продукт в индивидуальном порядке, должны быть такими, чтобы в результате их снятия не оставалось видимых следов клея и не образовывалось дефектов кожицы. Маркировка лазером отдельного плода не должна вести к возникновению дефектов кожицы или мякоти.

В упаковках не должно содержаться никаких посторонних веществ, за исключением случайно попавших листьев и веточек в случае перуанского физалиса.

## VI. Положения, касающиеся маркировки

На каждой упаковке<sup>2</sup> четким и нестираемым шрифтом должны наноситься следующие данные, которые должны быть сгруппированы на одной стороне и видимы снаружи.

### A. Опознавательные обозначения

Упаковщик и/или отправитель/экспортер:

наименование и физический адрес (например, улица/город/район/почтовый код и страна, если она отличается от страны происхождения) или кодовое обозначение, официально признанное компетентным национальным органом<sup>3</sup>, если страна, применяющая такую систему, включена в Регистр кодовых обозначений ЕЭК ООН. В случае отсутствия точного почтового адреса физическим адресом может служить название хозяйства или объекта, ближайшего населенного пункта, города, области и почтовый индекс; или GPS-координаты, а также адрес абонентского ящика с указанием ближайшего города, области и страны принимаются в качестве физического адреса<sup>4</sup>.

### B. Характер продукта

- Наименование продукта, если содержимого не видно снаружи: «Плоды железной пальмы»; «Нансе»; «Бразильская вишня»; «Суринамская вишня»; «Барбадосская вишня, «Ацерола» или «Западно-индийская вишня»; «Жабутикаба»; «Каму» или «Каму-каму»; «Перуанский физалис»; «Земляничная гуава» или «Крыжовниковая гуава»; «Марула»; «Момбин пурпурный»; «Имбу» или «Умбу»; или эквивалентное название;
- «смесь мелкоплодных фруктов» или эквивалентное обозначение в случае смеси явно различных по ботаническому сорту и/или цвету мелкоплодных фруктов. Если продукт не виден снаружи, должны указываться вид и/или цвета и количество каждого из них в упаковке;
- наименование ботанического сорта (факультативно).

### C. Происхождение продукта

- Страна происхождения<sup>5</sup> и, факультативно, район выращивания или национальное, региональное или местное название.

В случае смеси явно различных по ботаническому сорту и/или цвету мелкоплодных фруктов различного происхождения название каждой страны

<sup>2</sup> Эти положения о маркировке неприменимы к потребительским упаковкам, содержащимся в упаковках, на которых указаны эти данные. Однако они распространяются на упаковки для продажи (потребительские упаковки), реализуемые по отдельности.

<sup>3</sup> Национальное законодательство ряда стран требует четкого указания наименования и адреса. Однако в случае применения кодового обозначения необходимо в непосредственной близости от кодового обозначения проставить отметку «упаковщик и/или отправитель» (или соответствующие сокращения), а перед кодовым обозначением должен стоять (двухбуквенный) код страны/района (ИСО 3166), относящийся к сертифицирующей стране, если она отличается от страны происхождения.

<sup>4</sup> Оговорка Соединенных Штатов Америки относительно использования адреса абонентского ящика, поскольку он не позволяет проводить инспекции предприятия или оперативно вмешиваться в случае отзыва продукции, а также не является частью национальных требований к маркировке, связанных с упаковщиком и/или отправителем/экспортером.

<sup>5</sup> Должно указываться полное или обычно используемое название.

происхождения указывается после названий соответствующего ботанического сорта и/или цвета.

**D. Товарные характеристики**

- Сорт.
- Размер (в случае калибровки).

**E. Официальная отметка о контроле (факультативно)**

Принят в 2023 году.

Приведен в соответствие с Типовой формой стандартов 2023 года.

---