

СТАНДАРТ ЕЭК ООН FFV-63,
касающийся сбыта и
контроля товарного качества

ХУРМЫ

ИЗДАНИЕ 2020



ОРГАНИЗАЦИЯ ОБЪЕДИНЕННЫХ НАЦИЙ
Нью-Йорк и Женева, 2020

Примечание

Рабочая группа по сельскохозяйственным стандартам качества

Коммерческие стандарты Рабочей группы по сельскохозяйственным стандартам качества Европейской Экономической Комиссии ООН (ЕЭК ООН) содействуют развитию международной торговли, стимулируют производство высококачественной продукции, повышают рентабельность производителей и защищают интересы потребителей. Стандарты ЕЭК ООН используются правительственными организациями, производителями, торговцами, импортерами и экспортерами, а также другими международными организациями, и охватывают широкий круг сельскохозяйственных товаров, включая свежие фрукты и овощи, сухие и сушеные фрукты, семенной картофель, мясо, срезанные цветы, яйца и яичные продукты.

Любая страна-член Организации Объединенных Наций может принимать равноправное участие в деятельности Рабочей группы. Дополнительную информацию о сельскохозяйственных стандартах ЕЭК ООН можно получить на нашем вебсайте: <www.unece.org/trade/agr/>

Настоящее издание стандарта основывается на документе ECE/CTCS/WP.7/2020/9, который был рассмотрен и принят Рабочей группой в 2020 году (межсессионная процедура утверждения).

Стандарт приведен в соответствие с Типовой Формой Стандартов (2017)

Используемые в данной публикации обозначения и приводимые в ней материалы не выражают мнение Секретариата Организации Объединенных Наций относительно правового статуса той или иной страны, территории, города или района, или их властей или относительно делимитации их границ. Упоминание конкретных компаний или товаров/услуг не означает, что Организация Объединенных Наций отдает им предпочтение.

Все материалы могут безвозмездно воспроизводиться или перепечатываться при условии ссылки на источник.

Замечания и запросы можно посылать по адресу:

Agricultural Standards Unit
Economic Cooperation and Trade Division
United Nations Economic Commission for Europe
Palais des Nations
CH-1211 Geneva 10, Switzerland
E-mail: agristandards@unece.org

Стандарт ЕЭК ООН FFV-09 касающийся сбыта и контроля товарного качества хурмы

I. Определение продукта

Настоящий стандарт распространяется на хурму разновидностей (культурных сортов), полученных от *Diospyros kaki* L. f., поставляемую потребителям в свежем виде; хурма, предназначенная для промышленной переработки, исключается.

II. Положения, касающиеся качества

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

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

- незначительная утрата свежести и тургидности;
- у продуктов, отнесенных к категориям, помимо высшего сорта, незначительное ухудшение состояния, вызванное их развитием и тенденцией к порче.

Собственник/продавец продуктов не может выставлять такие продукты или предлагать их на продажу, или доставлять, или сбывать их любым иным образом, кроме как в соответствии с настоящим стандартом. Собственник/продавец несет ответственность за соблюдение такого соответствия.

A. Минимальные требования

Хурма всех сортов с учетом специальных положений, предусмотренных для каждого сорта, и разрешенных допусков должна быть:

- неповрежденной, с прикрепленной чашечкой, которая может быть, как с плодоножкой, так и без нее, а также сухой и коричневой;
- доброкачественной; продукт, подверженный гниению или порче, что делает его непригодным для употребления человеком, не допускается;
- чистой; практически без видимых посторонних веществ;
- практически без насекомых-вредителей;
- без затрагивающих мякоть повреждений, вызванных насекомыми-вредителями;
- без излишней внешней влажности;
- без какого-либо постороннего запаха и/или привкуса.

Степень развития и состояние хурмы должны быть такими, чтобы она могла:

- выдерживать транспортировку, погрузку и разгрузку;
- доставляться к месту назначения в удовлетворительном состоянии.

В. Требования к зрелости

Степень развития и зрелости хурмы должны быть такими, чтобы она могла продолжить процесс созревания и достичь удовлетворительной степени зрелости.

По крайней мере, нижняя 1/3 плода должна быть желтого цвета или цвет плода должен меняться.

С. Классификация

Хурма подразделяется на три сорта, определяемые ниже:

i) Высший сорт

Хурма этого сорта должна быть высшего качества. Она должна иметь характерные признаки своей разновидности.

Мякоть должна быть доброкачественной.

Чашечка должна быть неповрежденной.

Хурма не должна 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

Хурма этого сорта должна быть хорошего качества. Она должна иметь характерные признаки своей разновидности.

Мякоть должна быть доброкачественной.

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, вызванные солнцем, не превышающие 1/8 общей поверхности плода;
- незначительные дефекты кожицы, не превышающие:
 - расстояние между концом пестика и чашечкой в случае, если из области чашечки проходят тонкие пробковидные линии;
 - 1/16 общей поверхности плода в случае других дефектов кожицы;
- незначительная побитость, общей площадью не более 2 см²;
- незначительное повреждение чашечки;
- незначительное изменение внутренней окраски, не превышающее 1/3 общей площади поперечного сечения плода.

iii) Второй сорт

К этому сорту относится хурма, которая не может быть отнесена к более высоким сортам, но отвечает минимальным требованиям качества, перечисленным выше.

Мякоть не должна иметь значительных дефектов.

Могут допускаться следующие дефекты при условии, что хурма сохраняет свои существенные характеристики с точки зрения качества, сохранности и товарного вида:

- дефекты формы;
- дефекты окраски, вызванные солнцем, не превышающие 1/4 общей поверхности плода;
- дефекты кожицы, не превышающие:
 - расстояние между концом пестика и чашечкой в случае, если из области чашечки проходят тонкие пробковидные линии;
 - 1/8 общей поверхности плода в случае других дефектов кожицы;
- незначительная побитость, общей площадью не более 3 см²;
- повреждение чашечки;
- незначительное изменение внутренней окраски, не превышающее 1/2 общей площади поперечного сечения плода.

III. Положения, касающиеся калибровки

Калибровка производится по максимальному диаметру срединного поперечного сечения, весу плода или по количеству плодов в упаковке.

С целью обеспечения однородности по размеру разница в размере между продуктами в одной и той же упаковке:

- а) в случае хурмы, калиброванной по диаметру: не должна превышать 20 мм;
- б) в случае хурмы, калиброванной по весу: соответствовать значениям в ниже приведенной таблице:

Вес в граммах	Максимально допустимая разница между плодами в упаковке, в граммах
50–90	20
85–130	25
125–190	35
180–230	50
>220	70

с) в случае хурмы, калиброванной по количеству штук: в соответствии с пунктом а).

Однородность по размеру обязательна для высшего и первого сортов.

IV. Положения, касающиеся допусков

На всех этапах реализации в каждой партии допускается наличие продукции, не отвечающей установленным для указанного сорта требованиям в отношении качества и размеров.

A. Допуски по качеству

i) Высший сорт

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

ii) Первый сорт

В общей сложности допускается наличие 10 процентов по количеству или весу плодов хурмы, не соответствующих требованиям этого сорта, но отвечающих требованиям второго сорта. В пределах этого допуска не более 1 процента общего количества 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 процентов по количеству или весу плодов хурмы, не удовлетворяющих ни требованиям этого сорта, ни минимальным требованиям. В пределах этого допуска не более 2 процентов от общего количества может составлять продукция, подверженная деградации.

В. Допуски по размеру

Для всех категорий качества (в случае калибровки): в общей сложности допускается наличие 10 процентов по количеству или плодов хурмы, не отвечающих требованиям калибровки.

V. Положения, касающиеся товарного вида

A. Однородность

Содержимое каждой упаковки должно быть однородным и состоять только из плодов хурмы одного и того же происхождения, разновидности, качества и размера (в случае калибровки).

В случае высшего сорта требование однородности распространяется также на окраску.

Видимая часть продукта в упаковке должна соответствовать содержимому всей упаковки.

B. Упаковка

Плоды хурмы должны быть упакованы таким образом, чтобы обеспечивалась надлежащая сохранность продукта.

Материалы, используемые внутри упаковки, должны быть чистыми и такого качества, чтобы не вызывать 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.

VI. Положения, касающиеся маркировки

На каждой упаковке¹ четким и нестираемым шрифтом должны наноситься следующие данные, сгруппированные на одной стороне и видимые снаружи.

¹ Эти положения о маркировке неприменимы к потребительским упаковкам, содержащимся в упаковках. Однако они распространяются на упаковки для продажи (потребительские упаковки), реализуемые по отдельности.

A. Оознавательные 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 органом², если страна, применяющая такую систему, включена в перечень базы данных ЕЭК ООН.

B. Характер продукта

- «Хурма», если содержимое не видно снаружи.
- Название разновидности.

Наименование разновидности может быть заменено синонимом. Торговое наименование³ может указываться только в дополнение к наименованию разновидности или синониму.

C. Происхождение продукта

- Страна происхождения⁴ и, факультативно, район выращивания или национальное, региональное или местное название.

D. Товарные характеристики

- Сорт.
- Размер (в случае калибровки), выраженный в виде:
 - минимального и максимального диаметра; или
 - минимального и максимального веса; или
 - количества штук.

E. Официальная пометка о контроле (факультативно)

Принят в 2015 году.

Последний раз пересматривался в 2020 году.

Приведен в соответствие с Типовой формой стандартов 2017 года.

² Национальное законодательство ряда стран требует четкого указания наименования 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 (буквенный) код страны/района (ИСО 3166), относящийся к сертифицирующей стране, если она отличается от страны происхождения.

³ Торговое наименование может представлять собой торговую марку, в отношении которой запрошена или получена защита, или любое другое коммерческое наименование.

⁴ Должно указываться полное или обычно используемое название.

ЕЭК ООН опубликовала пояснительную иллюстрированную брошюру, посвященную применению настоящего стандарта. Данная публикация может быть получена в ЕЭК ООН по адресу <http://www.unece.org/trade/agr/welcome.html>.
