



Европейская экономическая комиссия

Руководящий комитет по потенциалу
и стандартам торговли

Рабочая группа по сельскохозяйственным
стандартам качества

Семьдесят шестая сессия

Женева, 15–17 ноября 2021 года

Пункт 8 предварительной повестки дня

Специализированная секция по разработке
стандартов на свежие фрукты и овощи

Свежий инжир**Документ представлен секретариатом**

Нижеследующий документ представляется Рабочей группе для принятия в качестве стандарта Европейской экономической комиссии Организации Объединенных Наций (ЕЭК ООН), касающегося сбыта и контроля товарного качества свежего инжира.

Настоящий документ представлен в соответствии с разделом IV документа ECE/CTCS/2019/10, решением 2019-8.6, содержащимся в документе ECE/CTCS/2019/2, и документом A/75/6 (Разд. 20) и дополнительной информацией.

I. Определение продукта

Положения настоящего стандарта распространяются на разновидности (культурные сорта) свежего инжира, полученные от *Ficus carica* L. поставляемого потребителям в свежем виде; свежий инжир, предназначенный для промышленной переработки, исключается.

II. Положения, касающиеся качества

Целью настоящего стандарта является определение требований, касающихся качества свежего инжира, 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;
- для 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

Свежий инжир всех сортов, с учетом специальных положений, предусмотренных для каждого сорта, и разрешенных допусков должен быть:

- неповрежденным;
- доброкачественным; продукт, подвергшийся гниению или другому виду порчи, что делает его непригодным к употреблению, не допускается;
- чистым; практически без видимых посторонних веществ;
- свежим на вид;
- 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 свежего инжира должны быть такими, чтобы он мог:

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

B. Минимальные требования

Степень развития и зрелости свежего инжира должны быть такими, чтобы он мог продолжить процесс созревания и достичь удовлетворительной степени зрелости.

C. Классификация

Свежий инжир подразделяется на три сорта, определяемые ниже:

i) Высший сорт

Свежий инжир этого сорта должен быть высшего качества. Он должен иметь характерные признаки своей разновидности и/или товарного типа, и плодоножка инжира должна быть неповрежденной.

Мякоть не должна иметь дефектов.

Плоды 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

Свежий инжир этого сорта должен быть хорошего качества. Плоды должны иметь характерные признаки своей разновидности и/или товарного типа.

Мякоть не должна иметь дефектов.

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 или развития;
- незначительные дефекты окраски;
- плодоножка может быть слегка повреждена при условии, что кожица при этом не повреждена;
- незначительные дефекты кожицы в следующих пределах:
- небольшие продольные трещины на кожице;
- трещины на противоположной от плодоножки части плода длиной не более 3 см;
- незначительное пробковое образование на кожице или легкая потертость кожицы размером не более 1 см для дефектов удлиненной формы и площадью не более 0,5 см² для других дефектов;
- незначительные дефекты кожицы, вызванные сельскохозяйственными вредителями, длиной не более 1 см для дефектов удлиненной формы и площадью не более 0,5 см² для других дефектов.

iii) Второй сорт

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

Мякоть не должна иметь значительных дефектов.

При условии сохранения плодами свежего инжира своих основных характеристик с точки зрения качества, сохраняемости и товарного вида могут допускаться следующие дефекты:

- дефекты формы и развития;
- дефекты окраски;
- отсутствие плодоножки при условии, что ее потеря не вызвала глубоких трещин кожицы;
- дефекты кожицы в следующих пределах:
- продольные трещины кожицы;
- трещины на стороне, противоположной черенку, общей длиной не более 4 см, при этом размер одной трещины не должен быть более 3 см;
- незначительное пробковое образование на кожице или легкая потертость кожицы размером не более 2 см для дефектов удлиненной формы и площадью не более 1,5 см² для других дефектов;
- незначительные дефекты кожицы, вызванные насекомыми-вредителями, длиной не более 2 см для дефектов удлиненной формы и площадью не более 1,5 см² для других дефектов.

III. Положения, касающиеся калибровки

Калибровка производится по максимальному диаметру срединного поперечного сечения или по количеству плодов.

Минимальный размер должен составлять 4 мм.

а) С целью обеспечения однородности по размеру разница в размере между продуктами в одной и той же упаковке не должна превышать:

- 5 мм для плодов, уложенных рядами и слоями;
- 10 мм для плодов, уложенных свободно.

b) В случае калибровки по количеству разница в размере должна соответствовать пункту а).

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 размеров¹.

A. Допуски по качеству

i) Высший сорт

В общей сложности допускается наличие 5 % по количеству или весу плодов свежего инжира, 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.

ii) Первый сорт

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

B. Допуски по размеру

Для всех сортов: в общей сложности допускается наличие 10 % по количеству или весу плодов, не отвечающих требованиям калибровки.

V. Положения, касающиеся товарного вида

A. Однородность

Содержимое каждой упаковки должно быть однородным; каждая упаковка должна содержать только плоды свежего инжира одного и того же происхождения, разновидности или товарного типа, качества и размера и в значительной мере одинаковой степени зрелости и развития, и случае высшего сорта однородные по окраске.

¹ 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 их складских помещениях. <http://www.oecd.org/agriculture/fruit-vegetables/publications/oecd-fruit-and-vegetables-rules.htm>.

Однако смесь плодов свежего инжира, явно различных по цвету и/или товарному типу, может упаковываться в потребительские упаковки при условии, что они являются однородными по качеству и в отношении каждой разновидности или товарного типа — по происхождению. Однако в случае такой смеси однородность по размеру не требуется.

Видимая часть содержимого упаковки должна соответствовать содержимому всей упаковки.

В. Упаковка

Плоды свежего инжира 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, 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 упаковке² четким и нестираемым шрифтом должны наноситься следующие данные, которые должны быть сгруппированы на одной стороне и видимы снаружи.

А. 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 органом³, если страна, применяющая такую систему, включена в перечень базы данных ЕЭК ООН.

В. Характер продукта

- «Инжир» или «свежий инжир», если содержимое упаковки не видно снаружи.
- Наименование разновидности в случае высшего сорта.
- «Смесь плодов свежего инжира», или эквивалентное обозначение, в случае смеси явно различных по цвету и/или товарному типу плодов свежего инжира.

² 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.

³ 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.

Если продукт не виден снаружи, должны указываться разновидности или товарные типы и количество каждого из них в упаковке. Независимо от этих положений, в случае высшего сорта должны быть указаны названия разновидностей.

С. Происхождение продукта

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

В случае смеси явно различных разновидностей плодов свежего инжира различного происхождения название каждой страны происхождения указывается после названия соответствующей разновидности или товарного типа.

Д. Товарные характеристики

- Сорт.
- Размер, выраженный в виде:
 - минимального и максимального диаметра; или
 - количество плодов.

Е. Официальная отметка о контроле (факультативно)

Принят в 1979 году.

Последний раз пересматривался в 2021 году.

Приведен в соответствие с Типовой формой стандартов 2021 года.

Схема ОЭСР по применению международных стандартов на фрукты и овощи опубликовала пояснительную брошюру о применении настоящего стандарта. Данная публикация может быть приобретена в книжном магазине ОЭСР по адресу www.oecdbookshop.org.

⁴ Должно указываться полное или обычно используемое название.