

C O D E X A L I M E N T A R I U S

Международные стандарты на пищевые продукты



Продовольственная и
сельскохозяйственная
организация
Объединенных Наций



Всемирная
организация
здравоохранения

E-mail: codex@fao.org - www.codexalimentarius.org

РЕГИОНАЛЬНЫЙ СТАНДАРТ НА ЛИСИЧКИ

CXS 40R-1981

Принят в 1981 году. Пересмотрен в 2012 году.

1. ОПРЕДЕЛЕНИЕ¹

Настоящий стандарт распространяется на карпофоры (плодовые тела) съедобных грибов рода *Cantharellus* и *Craterellus*, поставляемые потребителям в свежем виде; настоящий стандарт не распространяется на лисички, предназначенные для промышленной переработки.

Ниже приводится неисчерпывающий перечень видов лисичек, попадающих в продажу.

1.1 Genus *Cantharellus*

<i>Вид</i>	<i>Общепотребительное название</i>	<i>Торговое название</i>
<i>Cantharellus amethysteus</i> (Quél.) Sacc.	лисичка аметистовая	лисичка
<i>Cantharellus cibarius</i> Fr.	лисичка обыкновенная, лисичка золотая	лисичка
<i>Cantharellus ferruginascens</i> P.D.Orton	отсутствует	лисичка
<i>Cantharellus formosus</i> Corner	лисичка тихоокеанская золотая	лисичка
<i>Cantharellus lilacinopruinatus</i> Hermitte, Eyssart. и Poumarat	отсутствует	лисичка
<i>Cantharellus subpruinatus</i> Eyssart. и Buyck	отсутствует	лисичка
<i>Cantharellus cinereus</i> (Pers.) Fr.	лисичка серая (пепельная)	лисичка

1.2 Genus *Craterellus*

<i>Species</i>	<i>Общепотребительное название</i>	<i>Торговое название</i>
<i>Craterellus lutescens</i> (Fr.) Fr.	лисичка желтеющая	лисичка
<i>Craterellus tubaeformis</i> (Fr.) Quél.	лисичка ворончатая, лопастник трубчатый	лисичка
<i>Craterellus cornucopioides</i> (L.) Pers.	"рог изобилия", вороночник рожковидный	лисичка

2. ПОЛОЖЕНИЯ, КАСАЮЩИЕСЯ КАЧЕСТВА

Целью настоящего стандарта является определение требований к качеству лисичек на стадии экспортного контроля, после подготовки и упаковки.

В случае его применения на стадиях после экспорта, у продуктов может проявляться по сравнению с требованиями стандарта:

- незначительная утрата свежести и упругости;
- у продуктов, не относящихся к сорту "экстра", – незначительное ухудшение состояния, вызванное их развитием и тенденцией к порче.

Собственник/продавец продуктов может выставлять такие продукты, предлагать их на продажу, доставлять или сбывать их любым иным образом лишь при условии соблюдения настоящего стандарта. Ответственность за соблюдение стандарта несет собственник/продавец.

¹ Вся информация по латинским названиям приводится по изданию Index Fungorum. См. www.indexfungorum.org.

2.1 Минимальные требования

Вне зависимости от сорта и принимая во внимание специальные требования и допустимые отклонения для каждого сорта лисички должны быть:

- целыми; ножка должна быть прикреплена к шляпке; часть ножки, загрязненная землей, может быть срезана;
- здоровыми; продукция с признаками гниения или порчи, которые делают ее непригодной для потребления, не допускается;
- чистыми, практически без видимых посторонних включений;
- безошибочно узнаваемыми;
- плотными;
- внешне свежими;
- практически без насекомых-вредителей;
- практически без повреждений насекомыми-вредителями;
- без несвойственной поверхностной влаги
- без посторонних запахов и/или привкусов;

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

- перенести перевозку и погрузочно-разгрузочные операции; и
- прибыть к месту назначения в удовлетворительном состоянии.

2.2 Классификация

Лисички подразделяются на три сорта:

2.2.1 "Экстра"

Лисички этого сорта должны быть высшего качества. Они должны обладать всеми характерными для вида признаками. Они не должны иметь дефектов, за исключением очень небольших поверхностных дефектов, которые не портят внешний вид продукта, не влияют на его качество, сохранность и хороший товарный вид продукта в упаковке.

2.2.2 Первый сорт

Лисички этого сорта должны быть хорошего качества. Они должны обладать всеми характерными для вида признаками.

Допускаются перечисленные ниже небольшие дефекты, при условии, что они не портят внешний вид продукции, не влияют на его качество, сохранность и хороший товарный вид продукта в упаковке:

- небольшие поверхностные дефекты;
- небольшие изменения цвета;
- небольшие повреждения вредителями.

2.2.3 Второй сорт

Этот сорт включает лисички, которые по своим качествам не попали в два приведенных выше сорта, но соответствуют минимальным требованиям, приведенным выше.

Могут допускаться перечисленные ниже дефекты, при условии, что лисички сохраняют свои основные характеристики, такие как качество, лёжка и товарный вид:

- поверхностные дефекты;
- изменения цвета;
- повреждения вредителями.
- повреждения, в результате удаления поверхностных пороков.

3. ПОЛОЖЕНИЯ, КАСАЮЩИЕСЯ РАЗМЕРА

Размер определяется наибольшим диаметром шляпки и высотой.

Высота лисичек должна составлять не менее 1 см.

Однородность по размеру не обязательна. При калибровке разница в диаметре шляпок в одной упаковке не должна превышать 5 см.

4. ПОЛОЖЕНИЯ, КАСАЮЩИЕСЯ ДОПУСКОВ

На всех этапах реализации в каждой партии допускается наличие продукта, не отвечающего требованиям по качеству и размеру, установленным для указанного сорта.

4.1 Допуски по качеству

4.1.1 "Экстра"

Допускается содержание в общей сложности до 5% по массе лисичек, не отвечающих требованиям данного сорта, но соответствующих критериям первого сорта. В этих пределах в общей сложности до 0,5% может составлять продукт, отвечающий требованиям по качеству для второго сорта.

4.1.2 Первый сорт

Допускается содержание в общей сложности до 10% по массе лисичек, не отвечающих требованиям данного сорта, но соответствующих критериям второго сорта. В этих пределах в общей сложности до 1% может составлять продукт, не отвечающий ни требованиям по качеству для второго сорта, ни минимальным требованиям, или продукт, подвергшийся порче.

Помимо этого, допускается присутствие до 5% по массе ломанных лисичек.

4.1.3 Второй сорт

Допускается содержание в общей сложности до 10% по массе лисичек, не отвечающих ни требованиям данного сорта, ни минимальным требованиям. В этих пределах в общей сложности до 2% может составлять продукт, подвергшийся порче.

4.2 Допуски по размеру

Для всех сортов (при калибровке) допускается наличие до 10% по массе лисичек, не отвечающих требованиям по размеру.

5. ПОЛОЖЕНИЯ, КАСАЮЩИЕСЯ ВНЕШНЕГО ВИДА

5.1 Единообразии

Содержимое каждой упаковочной единицы должно быть единообразным и содержать только лисички одинакового происхождения, качества, вида и размера (при калибровке).

Однако допускается укладка в одну потребительскую упаковку смеси лисичек явно разных видов, при условии, что они разделены между собой (например, перегородками) и единообразны по качеству, а внутри каждого вида еще и по происхождению и размеру (при калибровке).

Видимая часть содержимого упаковки должна соответствовать содержимому всей упаковки.

5.2 Упаковка

Лисички упаковываются таким образом, чтобы обеспечивалась их надлежащая сохранность.

Упаковочные материалы, используемые внутри тары, должны быть новыми², чистыми и качественными, с тем чтобы обеспечивать предохранение продукта от внешних и внутренних повреждений. Допускается использование материалов, в особенности бумаги или этикеток с торговыми спецификациями, при условии, что чернила или клей, применяемые при нанесении текста или наклеивании этикеток, не являются токсичными.

Лисички упаковываются в тару в соответствии с *Нормами и правилами упаковки и транспортировки свежих фруктов и овощей* (СХС 44-1995).

² Для целей настоящего стандарта сюда включаются регенерированные материалы пищевого качества.

5.2.1 Описание тары

Тара, применяемая для упаковки лисичек, должна отвечать требованиям по качеству, гигиене, вентилируемости и прочности, позволяющим обеспечить их погрузку, транспортировку и сохранность. Не допускается присутствие в таре посторонних включений и запахов.

6. ЗАГРЯЗНЯЮЩИЕ ВЕЩЕСТВА

6.1 Продукт, на который распространяется настоящий стандарт, должен соответствовать требованиям в отношении максимально допустимых уровней, предусмотренных в *Общем стандарте на загрязняющие примеси и токсины в пищевых продуктах и кормах* (CXS 193-1995).

6.2 Продукт, на который распространяется настоящий стандарт, должен соответствовать требованиям в отношении максимально допустимого уровня остатков пестицидов, установленным Комиссией "Кодекс Алиментариус".

7. САНИТАРНО-ГИГИЕНИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ

7.1 Подготовку и последующее обращение продуктов, на которые распространяются положения настоящего стандарта, рекомендуется осуществлять с соблюдением требований соответствующих разделов *Общих принципов гигиены пищевых продуктов* (CXS 1-1969), *Гигиенических норм и правил для свежих фруктов и овощей* (CXS 53-2003) и других соответствующих документов Кодекса, таких как кодексы гигиенической практики и своды правил Кодекса.

7.2 Продукт должен соответствовать всем микробиологическим критериям, предусмотренным *Принципами и руководящими указаниями для установления и применения микробиологических критериев относительно пищевых продуктов* (CXG 21-1997).

8. МАРКИРОВКА ИЛИ ЭТИКЕТИРОВАНИЕ

8.1 Потребительская тара

В дополнение к положениям *Общего стандарта на маркировку фасованных пищевых продуктов* (CXS 1-1985) применяются следующие специальные положения:

8.1.1 Характер продукта

Если продукт не виден снаружи, на каждой упаковке должно быть указано общеупотребительное название продукта.

8.1.2 Смеси

При упаковке смеси явно разных видов лисичек, следует указывать общеупотребительные названия всех видов. Если виды лисичек происходят из разных стран и имеют разный размер, эту информацию следует указывать напротив названия каждого из видов.

8.2 Транспортная тара

На каждой упаковке должны быть указаны следующие сведения, сгруппированные по размеру шрифта, легко читаемые, нанесенные нестираемой краской и видимые снаружи; эти сведения могут также приводиться в товаросопроводительных документах.

8.2.1 Идентификация

Наименование и адрес экспортера, упаковщика и/или грузоотправителя. Идентификационный код (не обязательно)³.

8.2.1 Характер продукта

Общепринятое название продукта, если содержимое упаковки не просматривается снаружи. Ботаническое название вида (не обязательно).

³ В ряде стран в соответствии с внутренним законодательством требуется конкретно указывать наименование и адрес. Однако в случае использования кодового обозначения отметка "упаковщик и/или грузоотправитель" (либо соответствующее сокращение) должна быть проставлена в непосредственной близости от кодового обозначения, при этом перед кодовым обозначением должен быть указан предусмотренный стандартом ISO 3166 буквенный код признающей страны, если она не является страной происхождения. Указывается полное или общеупотребительное название.

8.2.3 Смеси

При упаковке смеси явно разных видов лисичек, следует указывать общеупотребительные названия всех видов. Если виды лисичек происходят из разных стран и имеют разный размер, эту информацию следует указывать напротив названия каждого из видов.

8.2.4 Происхождение продукта

Указывается страна происхождения и, опционально, район производства или национальное, региональное или местное название вида.

8.2.5 Торговая идентификация

- сорт;
- размер (при калибровке), выраженные как минимальный и максимальный диаметр шляпки;
- вес-нетто (не обязательно).

8.2.6 Отметка по результатам официальной проверки (не обязательно)