



**СУНУШТАЛГАН ФИТОСАНИТАРДЫК КОРКУНУЧКА
ЫЛАЙЫК ТОВАРЛАРДЫ БӨЛҮШТҮРҮҮ**

**КЛАССИФИКАЦИЯ ТОВАРОВ В СООТВЕТСТВИИ
С ФИТОСАНИТАРНЫМ РИСКОМ, КОТОРЫЙ ОНИ
ПРЕДСТАВЛЯЮТ**

(ISPM № 32:2009, IDT)

Издание официальное

ЦСМ

Бишкек

Предисловие

Цели, принципы и основные положения стандартизации в Кыргызской Республике установлены законом Кыргызской Республики «Об основах технического регулирования в Кыргызской Республике» и КМС 1.0

Сведения о стандарте

1 ПОДГОТОВЛЕН И ВНЕСЕН Центром по стандартизации и метрологии при Министерстве экономики Кыргызской Республики

2 ПРИНЯТ приказом ЦСМ от 17 декабря 2014 г. № 78-СТ

3 Настоящий стандарт идентичен международному стандарту по фитосанитарным мерам ISPM № 32:2009 «Классификация товаров в соответствии с фитосанитарным риском, который они представляют» в апреле 2009 г.

4 ВВЕДЕН впервые

© ЦСМ, 2015

Настоящий стандарт не может быть полностью или частично воспроизведен, тиражирован и распространен в качестве официального издания без разрешения ЦСМ при МЭ КР

Содержание

ВВЕДЕНИЕ	
1. Элементы классификации товаров в соответствии с риском, который они представляют	1
2. Категории товаров	2
ПРИЛОЖЕНИЕ 1 Методы коммерческой переработки, позволяющие получить товары, которые уже не могут быть зараженными карантинными вредными организмами	5
ПРИЛОЖЕНИЕ 2 Методы коммерческой переработки товаров, после применения которых, товар все еще может оставаться зараженными карантинными вредными организмами	8

ВВЕДЕНИЕ

СФЕРА ПРИМЕНЕНИЯ

Настоящий стандарт предоставляет Национальным организациям по карантину и защите растений (НОКЗР) импортирующих стран критерии для классификации товаров при рассмотрении импортных требований в соответствии с фитосанитарным риском, который эти товары представляют. Такая классификация должна помочь определить, необходимо ли проведение анализа фитосанитарного риска и есть ли необходимость в фитосанитарной сертификации.

Первая стадия классификации основывается на информации о том, был ли переработан товар, и, если был, то каковы были метод и степень переработки, которым подвергся товар до экспорта. Вторая стадия классификации товаров основывается на их предполагаемом использовании после импорта.

Засоряющие вредные организмы или организмы, вредные для продуктов запаса, которые могут оказаться связанными с товаром после его переработки, не рассматриваются в настоящем стандарте.

ССЫЛКИ

Анализ фитосанитарного риска для регулируемых некарантинных вредных организмов, 2004. МСФМ № 21, ФАО, Рим.

Анализ фитосанитарного риска для карантинных вредных организмов, включая анализ риска для окружающей среды и риска, представляемого живыми модифицированными организмами, 2004. МСФМ № 11, ФАО, Рим.

Глоссарий фитосанитарных терминов, 2008. МСФМ № 5. ФАО, Рим.

Международная конвенция по карантину и защите растений, 1997. ФАО, Рим.

Регулируемые некарантинные вредные организмы: концепция и применение, 2002. МСФМ № 16, ФАО, Рим.

Руководство по досмотру, 2005. МСФМ № 23. ФАО, Рим.

Руководство по регулированию древесных упаковочных материалов в международной торговле, 2009¹. МСФМ № 15, ФАО, Рим.

Руководство по фитосанитарной системе регламентации импорта, 2004. МСФМ № 20. ФАО, Рим.

Руководство по фитосанитарным сертификатам, 2001. МСФМ № 12, ФАО, Рим.

ОПРЕДЕЛЕНИЯ

Определения фитосанитарных терминов, используемых в данном стандарте, можно найти в МСФМ № 5 («Глоссарии фитосанитарных терминов», 2008).

¹ В оригинале МСФМ № 32 2009-ого года приведена ссылка на МСФМ № 15 2002 года. С того времени этот стандарт был пересмотрен и утверждён в 2009 году с сохранением прежнего названия (см. документ ЕОКЗР № 09/15644– перевод № 52) (*примечание ЕОКЗР*).