



**ОТУРГУЗУУ МАТЕРИАЛДАРЫ
ҮЧҮН КИРГЕН ЧАРАЛАР**

**ИНТЕГРИРОВАННЫЕ МЕРЫ ДЛЯ
ПОСАДОЧНОГО МАТЕРИАЛА**

(ISPM № 36:2012, 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 № 36:2012 «Интегрированные меры для посадочного материала», утвержденному Комиссией по фитосанитарным мерам в марте 2012 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	iv
ТРЕБОВАНИЯ	
1. Основа для регулирования	1
2. Интегрированные меры	2
3. Ответственность НОКЗР экспортирующей страны	8
4. Ответственность НОКЗР импортирующей страны	10
Приложение 1 Факторы, влияющие на фитосанитарный риск, представляемый посадочным материалом	11

Подписано в печать 24.02.2015.
Формат 60x84/8.

Заказ 18.

Усл. печ. л. 2,79.
Тираж 30.

ЦСМ, 720040, г. Бишкек, ул. Панфилова, 197

ВВЕДЕНИЕ

Обзор

В этом стандарте изложены основные критерии для идентификации и применения интегрированных мер в месте производства посадочного материала (за исключением семян) для международной торговли. Он предоставляет руководство для помощи при идентификации и управлению фитосанитарным риском, связанным с посадочным материалом как путем проникновения.

Справочные материалы

- МСФМ 2.2007. *Структура анализа фитосанитарного риска*. Рим, МККЗР, ФАО. МСФМ 5. *Глоссарий фитосанитарных терминов*. Рим, МККЗР, ФАО.
- МСФМ 11. 2004. *Анализ фитосанитарного риска для карантинных вредных организмов, включая анализ риска для окружающей среды и риска, представляемого живыми модифицированными организмами*. Рим, МККЗР, ФАО.
- МСФМ 12. 2011. *Фитосанитарные сертификаты*. Рим, МККЗР, ФАО.
- МСФМ 13. 2001. *Руководство по нотификации о несоответствии и экстренном действии*. Рим, МККЗР, ФАО.
- МСФМ 17.2002. *Оповещение о вредных организмах*. Рим, МККЗР, ФАО.
- МСФМ 20. 2004. *Руководство по фитосанитарной системе регламентации импорта*. Рим, МККЗР, ФАО.
- МСФМ 21. 2004. *Анализ фитосанитарного риска для регулируемых некарантинных вредных организмов*. Рим, МККЗР, ФАО.
- МСФМ 24. 2005. *Руководство по установлению и признанию эквивалентности фитосанитарных мер*. Рим, МККЗР, ФАО.
- МСФМ 32. 2009. *Классификация товаров в соответствии с фитосанитарным риском, который они представляют*. Рим, МККЗР, ФАО.

Определения

Определения фитосанитарных терминов, используемых в настоящем стандарте, можно найти в МСФМ5 (*Глоссарий фитосанитарных терминов*).

Резюме требований

Обычно считается, что посадочный материал представляет больший риск, чем другой подкарантинный материал. Интегрированные меры могут использоваться для управления фитосанитарным риском, который представляет посадочный материал как путь проникновения регулируемых вредных организмов и для обеспечения выполнения фитосанитарных импортных требований. При использовании интегрированных мер привлекаются национальные организации по карантину и защите растений (НОКЗР), а также производители¹, и оно основывается на мерах по управлению фитосанитарным риском, применяемых в процессах производства и распространения.

¹Производитель здесь и далее относится к производителю посадочного материала в месте производства.