



**ЖӨНГӨ САЛЫНУУЧУ КАРАНТИНДИК ЭМЕС ЗЫЯН
ОРГАНИЗМДЕР ҮЧҮН ФИТОСАНИТАРДЫК КОРКУНУЧТУ
ТАЛДОО**

**АНАЛИЗ ФИТОСАНИТАРНОГО РИСКА ДЛЯ РЕГУЛИРУЕМЫХ
НЕКАРАНТИННЫХ ВРЕДНЫХ ОРГАНИЗМОВ**

(ISPM 21:2004, 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 № 21:2004 Анализ фитосанитарного риска для регулируемых некарантинных вредных организмов, утвержденному Временной Комиссией по фитосанитарным мерам в апреле 2004 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 |
| 1. Предполагаемое использование и официальная борьба | 1 |
| 2. Стадия 1: Подготовительный этап | 2 |
| 3. Стадия 2: Оценка фитосанитарного риска | 4 |
| 4. Стадия 3: Оценка управления фитосанитарным риском | 12 |
| 5. Мониторинг и пересмотр фитосанитарных мер | 17 |
| 6. Документирование анализа фитосанитарного риска | 17 |

ВВЕДЕНИЕ

СФЕРА ПРИМЕНЕНИЯ

Настоящий стандарт представляет руководство для проведения анализа фитосанитарного риска (АФР) для регулируемых некарантинных вредных организмов (РНКВО). В нем описываются интегрированные процессы, которые следует использовать для оценки фитосанитарного риска и выбора вариантов управления риском, позволяющих обеспечивать не превышение уровня толерантности для вредного организма.

Ссылки

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, 2004¹. МСФМ № 5, ФАО, Рим.

Глоссарий фитосанитарных терминов, Приложение № 1: Руководство по интерпретации и применению концепции официальной борьбы с регулируемыми вредными организмами, 2002. МСФМ № 5, ФАО, Рим.

Глоссарий фитосанитарных терминов, Приложение № 2: Руководство по интерпретации и применению понятия «потенциальное экономическое значение» и связанных с ним терминов, включая, в частности, экологические соображения, 2003. МСФМ № 5, ФАО, Рим.

Использование интегрированных мер в системном подходе к управлению фитосанитарным риском, 2002. МСФМ № 14. ФАО, Рим.

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

Принципы карантина растений в связи с международной торговлей, 1995². МСФМ № 1, ФАО, Рим.

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

Руководство по анализу фитосанитарного риска, 1996³. МСФМ № 2, ФАО, Рим.

Руководство по надзору, 1997. МСФМ № 6, ФАО, Рим.

¹ В оригинале МСФМ № 21 2004 года приведена ссылка на Глоссарий фитосанитарных терминов ФАО 2004 года. В существующей на момент перевода версии Глоссария 2007 года определение многих терминов в значительной степени изменилось. В данном переводе даны определения терминов из современного Глоссария (см. документ ЕОКЗР № 08/14075 – перевод № 34) (*примечание ЕОКЗР*).

² В оригинале МСФМ № 21 2004 года приведена ссылка на МСФМ № 1 1995 года. С того времени этот стандарт был пересмотрен и утверждён в 2006 году под названием «Фитосанитарные принципы карантина и защиты растений и применение фитосанитарных мер в международной торговле» (см. документ ЕОКЗР № 07/13919– перевод № 30) (*примечание ЕОКЗР*).

³ В оригинале МСФМ № 21 2004 года приведена ссылка на МСФМ № 2 1996 года. С того времени этот стандарт был пересмотрен и утверждён в 2007 году под названием «Структура анализа фитосанитарного риска» (см. документ ЕОКЗР № 08/14145– перевод № 36) (*примечание ЕОКЗР*).