



## **ФИТОСАНИТАРДЫК КОРКУНУЧТУ ТАЛДООНУН ТҮЗҮЛҮШҮ**

### **СТРУКТУРА АНАЛИЗА ФИТОСАНИТАРНОГО РИСКА**

(ISPM № 2:2007, IDT)

**Издание официальное**

**ЦСМ**

**Бишкек**

# **KMC ISPM 2:2014**

## **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 № 2:2007 (IDT), утвержденному Комиссией по Фитосанитарным мерам в марте 2007 года

**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
<b>ТРЕБОВАНИЯ</b>	
1. Стадия 1 АФР:Подготовительный этап .....	1
2. Резюме стадий 2 и 3 АФР .....	8
3. Аспекты, общие для всех стадий АФР .....	11
ПРИЛОЖЕНИЕ 1 Блок-схема фитосанитарного риска .....	15

## **ВВЕДЕНИЕ**

### **СФЕРА ПРИМЕНЕНИЯ**

Настоящий стандарт представляет собой структуру, описывающую процесс анализа фитосанитарного риска (АФР) в пределах сферы применения МККЗР. Он вводит три стадии анализа фитосанитарного риска: подготовительный этап, оценку фитосанитарного риска и оценку управления фитосанитарным риском. Этот стандарт фокусируется на подготовительном этапе. Обсуждаются общие вопросы сбора информации, документации, оповещения о риске, неопределенности и последовательности.

### **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.*

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

*Глоссарий фитосанитарных терминов, 2007. 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.*

*Приложение № 2 к Глоссарию: Руководство по интерпретации понятия «Потенциальное экономическое значение» и связанных с ним терминов, включая, в частности, экологические соображения. МСФМ № 5, ФАО, Рим.*

*Руководство по экспорту, перевозке, импорту и выпуску агентов биологической борьбы и других полезных организмов, 2005. МСФМ № 3, ФАО, Рим.*

*Соглашение по применению санитарных и фитосанитарных мер, 1994. Всемирная торговая организация, Женева.*

*Фитосанитарные принципы карантина и защиты растений и применение фитосанитарных мер в международной торговле, 2006. МСФМ № 1, ФАО, Рим.*

### **ОПРЕДЕЛЕНИЯ**

Определения фитосанитарных терминов, использованных в настоящем стандарте, можно найти в МСФМ № 5 (*Глоссарий фитосанитарных терминов*).

### **РЕЗЮМЕ ТРЕБОВАНИЙ**

Процесс анализа фитосанитарного риска (АФР) является техническим инструментом, используемым для определения подходящих фитосанитарных мер. Процесс АФР может быть использован в отношении организмов, ранее не признанных в качестве вредных организмов (таких как растения, агенты биологической борьбы или другие полезные организмы, живые модифицированные организмы), официально признанных вредных организмов, путей распространения, а также при пересмотре фитосанитарной политики.