



## **МӨМӨ ЧЫМЫНДАРЫНЫН АЗ САНДАГЫ ЗОНАСЫН БЕЛГИЛӨӨ (ТЕРХРИТИДАЕ)**

### **УСТАНОВЛЕНИЕ ЗОН С НИЗКОЙ ЧИСЛЕННОСТЬЮ ПЛОДОВЫХ МУХ (ТЕРХРИТИДАЕ)**

(ISPM № 30:2008, IDT)

**Издание официальное**

**ЦСМ**

**Бишкек**

# **KMC ISPM 30:2014**

## **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 № 30:2008 «Установление зон с низкой численностью плодовых мух (Tephritidae)», утвержденному Комиссией по фитосанитарным мерам в апреле 2008 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. Общие требования .....	1
2. Особые требования .....	4
ПРИЛОЖЕНИЕ 1 Параметры, используемые для оценки уровня численности плодовых мух .....	9
ПРИЛОЖЕНИЕ 2 Руководство по планам корректирующих действий в отношении плодовых мух в зонах с их низкой численностью .....	11

## **ВВЕДЕНИЕ**

### **СФЕРА ПРИМЕНЕНИЯ**

Настоящий стандарт дает руководство по установлению и поддержанию Национальной организацией по карантину и защите растений (НОКЗР) зон с низкой численностью плодовых мух. Такие зоны могут быть использованы в качестве официальных мер по управлению фитосанитарным риском сами по себе или как часть системного подхода с целью облегчения торговли продуктами растений-хозяев для плодовых мух, или же с целью минимизации распространения регулируемых видов плодовых мух в пределах зоны. Данный стандарт применяется к плодовым мухам (*Tephritidae*), имеющим экономическое значение.

### **ССЫЛКИ**

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

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

*Междунраодная конвенция по карантину и защите растений*, 1997. ФАО, Рим.

*Оповещение о вредных организмах*, 2002. МСФМ № 17. ФАО, Рим.

*Определение статуса вредного организма в зоне*, 1998. МСФМ № 8, ФАО, Рим.

*Признание свободных зон и зон с низкой численностью вредных организмов*, 2007. МСФМ № 29, ФАО, Рим.

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

*Соглашение по применению санитарных и фитосанитарных мер*, 1994. Всемирная Торговая Организация, Женева.

*Требования по установлению зон с низкой численностью вредных организмов*, 2005. МСФМ № 22. ФАО, Рим.

*Установление зон, свободных от плодовых мух (*Tephritidae*)*, 2006. МСФМ № 26, ФАО, Рим.

### **ОПРЕДЕЛЕНИЯ**

Определения фитосанитарных терминов, использованных в настоящем стандарте, можно найти в МСФМ № 5 («Глоссарии фитосанитарных терминов»).

### **РЕЗЮМЕ ТРЕБОВАНИЙ**

Общие требования к установлению и поддержанию зоны с низкой численностью плодовых мух включают:

- подтверждение операционной и экономической осуществимости установления и поддержания зоны с низкой численностью плодовых мух;
- описание назначения этой зоны;
- составление списка видов-мишеней плодовых мух для устанавливаемой зоны с их низкой численностью;
- составление оперативных планов;
- определение зоны с низкой численностью плодовых мух;
- документацию и хранение записей;
- действия по контролю за выполнением.

Для установления зоны с низкой численностью плодовых мух должны быть определены параметры, используемые для оценки уровня их численности и определения эффективности ловушек для осуществления надзора в соответствии с Приложением 1. Надзор, меры по борьбе и планирование корректирующих действий необходимы как для установления, так и для