



**КИРГИЗГЕНДЕН КИЙИН ӨСҮМДҮКТӨРГӨ
КАРАНТИН ТҮЗҮҮ ЖАНА ИШТЕТҮҮ**

**СОЗДАНИЕ И ЭКСПЛУАТАЦИЯ СТАНЦИЙ
КАРАНТИНА РАСТЕНИЙ ПОСЛЕ ВВОЗА**

(ISPM № 34:2010, 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 № 34:2010 «Создание и эксплуатация станций карантина растений после ввоза», утвержденному Комиссией по фитосанитарным мерам в марте 2010 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 к станциям КПВ	1
2. Специфические требования к станциям КПВ	1
3. Завершение процесса КПВ	5

ВВЕДЕНИЕ

Сфера применения

Настоящий стандарт описывает основные рекомендации по созданию и эксплуатации станций карантина растений после ввоза (КПВ) для содержания импортированных грузов растений, в основном – посадочного материала, в условиях изоляции с целью их проверки на заражение карантинными вредными организмами.

Справочные материалы

МСФМ 1. 2006 год. *Фитосанитарные принципы карантина и защиты растений и применение фитосанитарных мер в международной торговле.* Рим, МККЗР, ФАО.

МСФМ 2. 2007 год. *Структура анализа фитосанитарного риска.* Рим, МККЗР, ФАО.

МСФМ 5. 2010 год. *Глоссарий фитосанитарных терминов.* Рим, МККЗР, ФАО.

МСФМ 11. 2004 год. *Анализ фитосанитарного риска для карантинных вредных организмов, включая анализ риска для окружающей среды, и риска, представляемого живыми модифицированными организмами.* Рим, МККЗР, ФАО.

Определения

Определения фитосанитарных терминов, используемых в настоящем стандарте, можно найти в МСФМ № 5.

Резюме требований

Анализ фитосанитарного риска (АФР) должен проводиться для определения фитосанитарных мер в отношении конкретных растительных товаров. Национальные организации по карантину и защите растений (НОКЗР) импортирующих стран могут решить, что в случае некоторых из этих растительных товаров необходимо наложение карантина после ввоза (КПВ) для управления риском, идентифицированным при проведении АФР. Удержание грузов растений на станции КПВ может быть подходящей мерой в тех случаях, когда карантинный вредный организм сложно выявить, если для проявления его признаков или симптомов требуется некоторое время, или если необходимо проведение лабораторных анализов или обработки растений.

Для успешной эксплуатации станции КПВ её создание и управление должны обеспечивать, чтобы любые карантинные вредные организмы, которые могут быть связаны с грузами растений, надлежащим образом сдерживались и не могли перемещаться или попадать за пределы станции. Также станция КПВ должна обеспечивать, чтобы грузы растений хранились в условиях, наиболее благоприятствующих наблюдению, изучению, дальнейшему досмотру, проведению лабораторных анализов или обработке растений.