

Программы ликвидации вредных организмов в соответствии с МСФМ 09

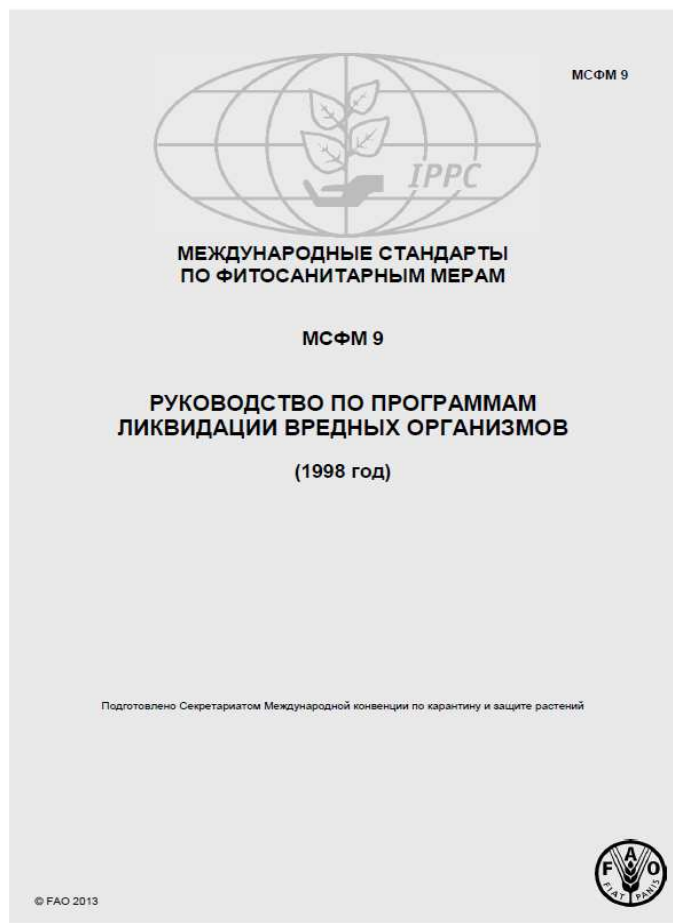
**Семинар ЕОКЗР/ФАО по “Оповещению о вредных организмах
и обмену фитосанитарной информацией” Рига, Латвия
(14 – 17 мая 2013 года)**

Ольга Лаврентьева



Программа по ликвидации вредного организма

- **Международные стандарты**



Руководство по программам
ликвидации вредных
организмов - МСФМ № 9
(МККЗР, 1998)

Ministry of



Agriculture
Republic of Estonia

Программа по ликвидации вредного организма

- Региональные стандарты

| Number | Title of Standard |
|------------|---|
| PM 9/1(5) | <u>Bursaphelenchus xylophilus and its vectors: procedures for official control</u> |
| PM 9/2(2) | <u>Clavibacter michiganensis subsp. sepedonicus</u> |
| PM 9/3(2) | <u>Ralstonia solanacearum</u> |
| PM 9/4(1) | <u>Diabrotica virgifera: procedure for official control</u> |
| PM 9/5(1) | <u>Synchytrium endobioticum</u> |
| PM 9/6(1) | <u>Heterodera glycines: procedures for official control</u> |
| PM 9/7(1) | <u>Ambrosia artemisiifolia</u> |
| PM 9/8(1) | <u>Eichhornia crassipes</u> |
| PM 9/9(1) | <u>Heracleum mantegazzianum, H. sosnowskyi and H. persicum</u> |
| PM 9/10(1) | <u>Generic elements for contingency plans</u> |
| PM 9/11(1) | <u>Bactrocera zonata: procedure for official control + Draft appendix to NIMP 26 (for trapping)</u> |
| PM 9/12(1) | <u>Sicyos angulatus</u> |
| PM 9/13(1) | <u>Potato spindle tuber viroid on potato</u> |



Программа по ликвидации вредного организма

- ЦЕЛЬ



восстановление
свободной
зоны

экстренная мера по
предотвращению
акклиматизации и/или
распространения
вредного организма

установление
свободной
зоны

мера по уничтожению
акклиматизировавшего
вредного
организма



Программа по ликвидации вредного организма

- СФЕРА ПРИМЕНЕНИЯ СТАНДАРТА МСФМ №9

Стандарт описывает компоненты проведения программы ликвидации вредных организмов, которая может привести к установлению или восстановлению факта отсутствия вредного организма в зоне.

Программа по ликвидации вредного организма

• КОМПОНЕНТЫ

1. Общая информация и процессы планирования

2. Решение о введении программы ликвидации

3. Процесс ликвидации

4. Пересмотр программы



1. Общая информация и процессы планирования

Оценка сообщений о вредном организме

Планы чрезвычайных мероприятий

Требования по оповещению и обмену информацией

1. Общая информация и процессы планирования

- Оценка сообщений о вредном организме

The screenshot displays the website of the European and Mediterranean Plant Protection Organization (EPPO). At the top, the organization's name is written in both English and French. A search bar and social media icons are also present. The main navigation menu includes links for Home, About EPPO, Meetings, Plant quarantine, Plant Protection Products, Invasive alien plants, Standards, Databases, Publications, and Worldwide activities. A sidebar on the left provides an 'About us' section with links to the IPPC Media Kit, organizational details, and a 'MORE' link. The central content area features the 'AgroAtlas' logo, a search box, and a section titled 'Агроэкологический атлас России и сопредельных стран' (Agroecological atlas of Russia and neighboring countries), which lists economically significant plants, diseases, pests, and weeds. Below this, there are sections for 'Культурные растения и их дикие родичи' (Cultivated plants and their wild relatives), 'Вредные объекты' (Harmful organisms) with sub-links for diseases, pests, and weeds, and 'Агроэкология' (Agroecology) with sub-links for climate, soil, and vegetation. A large image of a yellow field is featured under the 'Главная' (Home) section, with a 'Globalized Age' caption and a 'MORE' link. The bottom of the page shows a decorative graphic of colorful leaves.

1. Общая информация и процессы планирования

- Требования по оповещению и обмену информацией

МККЗР

СТАТЬЯ VIII



Международное сотрудничество

1. Договаривающиеся стороны будут сотрудничать друг с другом в максимально возможной степени для достижения целей настоящей Конвенции и, в частности, будут:
 - (a) сотрудничать в области обмена информацией о вредных для растений организмах, в частности, о присутствии, проявлениях или распространении вредных организмов, которые могут представлять непосредственную или потенциальную опасность, в соответствии с такими процедурами, которые могут быть определены Комиссией;
 - (б)
 - (в) сотрудничать, по мере возможности, в части предоставления технической и биологической информации, необходимой для анализа фитосанитарного риска.

1. Общая информация и процессы планирования

- Требования по оповещению и обмену информацией

The screenshot shows a news article on the Postimees.ee website. The article is titled "Pest and disease threats to UK trees" and is dated 27 October 2012. The main headline in Estonian is "Ametnike agarus paneb puukoolid surve alla". The article text, which is partially visible, discusses the threats of pests and diseases to UK trees and mentions a survey conducted by the Forestry Commission. The article is presented in a multi-column layout with a navigation menu on the left and a sidebar on the right. The navigation menu includes categories like "SISUKORD", "ESILEHT", "UUDISED", "ARVAMUS", "KULTUUR", "TARBIDA", "TEATED", "VARIA", "LÕUNA-EESTI", "ÜLIKOOLID", "ERIMI UUS MAJA", "AHHAA KESKUS", "TARTU SPORT", and "SPORDITABLOO". The sidebar on the right features a "Postimees.ee" logo, an RSS feed link, and a section titled "Ohtlik bakter lennutas kolme aastat tagasi" with a sub-headline "Põllumajandusamet on alates 2000. aastast Eesti puuk...".

Postimees | E24 | Ilm | Sport | Tarbijaja24 | Elu24 | Naime24 | Soov | Rept...
Kuku | Uuno | Eimar | Kultuurikava | Pärnu Postimees | Sakala | Virumaa Teataja | Järva...
Tartu Postimees.ee
TARTUPOSTIMEES.EE
NELJAPÄEV
« 09. MAI 2013 »
» Tee koduleheks » Otsing » Arhiiv » Tõitejad » Saada vihje
Tartu Postimees
UUDISED
Printi | Saada sõbrale
1/3
Tagasi
1/3
Tagasi
Põllumajandusamet on alates 2000. aastast Eesti puuk...
ka loodusest võtnud viljapuu bakterpõletiku proove ja ohtlik taimehaigus esimest korda. Juhani puukooli tootmisüksuses viljapuu bakterpõletiku pärast tuleroak kus ettevõtte ei tohi isti
Ohtlik bakter lennutas kolme aastat tagasi
16.10.2012 12:02
RSS feed
Mis on RSS?

27 October 2012 Last updated at 11:06 GMT
Share

Pest and disease threats to UK trees

— Tekst väiksemaks + Tekst suuremaks

Ametnike agarus paneb puukoolid surve alla

Avaldatud 13.11.2012 kell 16:46

1) haavatavate puude ja puukoostisainete võrdlemiseks...
2) puukoostisainete ja puukoostisainete...
3) puukoostisainete ja puukoostisainete...
4) puukoostisainete ja puukoostisainete...
5) puukoostisainete ja puukoostisainete...

«Kas tahate probleemi lahendada või iga hinna eest oma äritegevust jätkata?» küsis kolmapäeval Viljandis peetud infopäeval istikusvatatajalt põllumajandusministeeriumi ametnik Olga Lavrentjeva.

1. Общая информация и процессы планирования

- План чрезвычайных мероприятий

Планы для определённых вредных организмов и групп организмов

- Перечень мероприятий и мер борьбы с учётом биологии вредного организма:
 - экономически важного,
 - с высоким риском интродукции,
 - чья ликвидация возможна и целесообразна

Общий план

- Перечень мероприятий и мер в отношении вредных организмов

1. Общая информация и процессы планирования

- Основные элементы плана чрезвычайных мероприятий (PM 9/10)



- (1) Справочная информация о вредителях (для борьбы с конкретными вредителями);
- (2) Инициирование чрезвычайного плана;
- (3) Официальные мероприятия на предположительный диагноз;
- (4) Официальные мероприятия по искоренению вредителей после окончательного подтверждения;
- (5) Обзор мер в случаях длительного официальных действий;
- (6) Определение завершения деятельности;
- (7) Структура команды;
- (8) Консультации с заинтересованными сторонами;
- (9) Внутренние коммуникации и документации;
- (10) Внешние связи;
- (11) тестирование и обучение персонала;
- (12) Оценка и пересмотр плана.



2. Решение о введении программы ликвидации

Инициация

- Выявление нового вредного организма
- Решение об установлении свободной зоны

Идентификация

- Точная идентификация необходима для определения средств ликвидации
- Подтверждение идентификации ВО независимыми экспертами (международные диагностические протоколы РМ 7, ЕОКЗР)

Оценка существующего и потенциального распространения вредного организма

- Изучение первичной интродукции
- Пути распространения вредного организма
- Прогнозирование распространения

Осуществимость введения программы ликвидации

- Анализ затрат и прибыли в программах ликвидации

3. Процесс ликвидации

Создание группы управления

Проведение программы ликвидации

Проверка ликвидации вредного организма

Документация

Декларация о ликвидации

3. Процесс ликвидации

- Группа управления

-
- Группа управления проводит программу ликвидации по установленному плану
 - Цель группы (руководящего комитета, консультативной группы) – руководство и координация программы ликвидации

3. Процесс ликвидации

- Группа управления

Группа управления должна быть ответственна за:

- обеспечение того, чтобы программа ликвидации соблюдала согласованные критерии для успешной ликвидации;
- составление, внедрение и изменение, при необходимости, плана ликвидации;
- обеспечение исполнителей программы соответствующими правами и достаточной подготовкой для осуществления своих обязанностей;
- управление финансами и ресурсами;
- назначение исполнителей и определение их обязанностей, обеспечение понимания исполнителями их ответственности и документирование их деятельности;
- управление связью, включая программу по связям с общественностью;
- связь с заинтересованными сторонами, например, производителями, продавцами, другими правительственными органами и неправительственными организациями;
- внедрение системы управления информацией, включая документирование программы и архивацию документов;
- ежедневное управление программой;
- непрерывный мониторинг и оценку критических элементов;
- **периодический пересмотр программы в целом.**

3. Процесс ликвидации

- Проведение программы ликвидации

Надзор

- Контрольное обследование
- Мониторинг для подтверждения эффективности

Локализация очага

- Определение карантинной зоны
- Определение фитосанитарных мер для продукции из карантинной зоны

Обработка

- Методы ликвидации (уничтожение растений-хозяев, стерилизация почвы, хим. обработка и тд.)

3. Процесс ликвидации

- Проведение программы ликвидации
-

Программа ликвидации для стволовой сосновой нематоды в Испании

3. Процесс ликвидации

Создание группы управления

Проведение программы ликвидации

Проверка ликвидации вредного организма

Документация

Декларация о ликвидации

3. Процесс ликвидации

Проверка ликвидации вредного организма

- Проверка достижения критериев успешной ликвидации (интенсивность метода и продолжительность)
- Минимальный период отсутствия ВО с учётом биологии

Документация

- Подтверждение о ликвидации

Декларация о ликвидации

- Статус вредного организма в зоне «отсутствует: вредный организм ликвидирован» (МСФМ 8)

4. Пересмотр программы

Периодический пересмотр

- Анализ и оценка собранной информации
- Проверка достижения целей
- Внесение необходимых изменений

Пересмотр в любое время

- Внесение необходимых изменений, в случае непредвиденных обстоятельств

Пересмотр при прекращении программы

- Факторы затрат и прибыли не сбалансированы
- Трансформация программы ликвидации в программу подавления или управления ВО



Спасибо за внимание

Ministry of



Agriculture
Republic of Estonia