



联合国
粮食及
农业组织

Food and Agriculture
Organization of the
United Nations

Organisation des Nations
Unies pour l'alimentation
et l'agriculture

Продовольственная и
сельскохозяйственная организация
Объединенных Наций

Organización de las
Naciones Unidas para la
Alimentación y la Agricultura

منظمة
الأغذية والزراعة
للأمم المتحدة

КОМИССИЯ ПО ФИТОСАНИТАРНЫМ МЕРАМ

Двенадцатая сессия
Инчхон, Республика Корея, 5–11 апреля 2017 года
Пилотная программа практических мер по надзору
Пункт 10.2 повестки дня
Подготовлен Секретариатом МККЗР

I. История вопроса

1. В рамках пилотной программы практических мер по надзору предполагается собирать специалистов и экспертов в области надзора для обмена опытом, обсуждения проблем, ознакомления с передовой практикой и координации разработки продуктов, которые будут актуальны и востребованы во всем мире. В пилотном проекте будут использованы результаты предыдущих и текущих мероприятий по надзору и инициированы новые, более комплексные процессы, обеспечивающие получение полезной информации о новых вредных организмах и, в конечном итоге, профилактику интродукции вредных организмов растений и их распространение¹.

II. Результаты, достигнутые в ходе 11-й сессии КФМ

2. В ходе одиннадцатой сессии Комиссии по фитосанитарным мерам (КФМ-11) Секретариат МККЗР представил подготовленную им концептуальную записку по пилотной программе по надзору. Секретариат напомнил, что КФМ на своей 10-й сессии поручила

¹ С подготовленным к 11-й сессии КФМ документом о пилотной программе по надзору можно ознакомиться по следующей ссылке:

https://www.ippc.int/static/media/files/publication/en/2016/05/15_CPM_April_2015_Implementation_pilot_surveillance-2016-01-12_rXulCt9.pdf

В целях сведения к минимуму воздействия процессов ФАО на окружающую среду и достижения климатической нейтральности настоящий документ напечатан в ограниченном количестве экземпляров. Просьба к делегатам и наблюдателям приносить на заседания свои копии и не запрашивать дополнительных копий. Большинство документов к совещаниям в рамках ФАО размещено в Интернете по адресу: www.fao.org

Секретариату руководство осуществлением пилотной программы под контролем Бюро и настоятельно призвала Договаривающиеся Стороны и региональные организации по карантину и защите растений (РОКЗР) уделять больше внимания надзору за вредителями растений, а также предоставить ресурсы.

3. В рамках одиннадцатой сессии КФМ состоялось совещание небольшой группы членов, которая обсудила идею начать осуществление пилотной программы с ограниченного числа мероприятий, охватывающих три вида вредных организмов, а необходимая для этого информация будет собрана на основании запроса о предоставлении соответствующих технических ресурсов. Для апробирования были отобраны три следующие вида вредных организмов:

- *Xylella fastidiosa*
- комплекс *Bactrocera dorsalis*
- инвазивные виды муравьев.

4. В июне 2016 года прошли обсуждения, посвященные использованию собранных ресурсов, к участию в которых были привлечены соответствующие эксперты.

III. Запрос о предоставлении технических ресурсов

5. В целях привлечения технических ресурсов для работы с тремя упомянутыми выше видами вредных организмов Секретариат² опубликовал запрос о предоставлении технических ресурсов в поддержку данного проекта:

6. Текущие и предыдущие проекты:

- руководства/справочники, тематические исследования, технологические регламенты, справки, веб-сайты и базы данных;
- программное обеспечение, включая мобильные приложения для аутентификации, диагностики, надзора и иных видов деятельности, связанное с надзором и предназначенное для различных групп пользователей;
- ресурсы для оповещения различных заинтересованных сторон о рисках и повышения осведомленности и разъяснения принятых решений о борьбе с вредными организмами, информационные и образовательные программы, различные стратегии оповещения о рисках, например, в ходе чрезвычайных ситуаций, вспышек размножения вредных организмов, а также в условиях, не требующих срочного вмешательства, информационно-просветительские программы и программы гражданской науки.

7. Соответствующие ресурсы предоставили:

- Совместный отдел Продовольственной и сельскохозяйственной организации / Международного агентства по атомной энергии (ФАО/МАГАТЭ)
- Тихоокеанская организация по карантину и защите растений (ТОКЗР)
- Санитарная служба животноводства и растениеводства Министерства сельского хозяйства США.

² Запрос о предоставлении технических ресурсов на нужды проекта опубликован по следующей ссылке: <http://phytosanitary.info/page/call-technical-resources-support-international-plant-protection-convention-ippc-implementation>

IV. Неофициальная рабочая группа по пилотной программе практических мер по надзору МККЗР (Бангкок, Таиланд, 11–12 июня 2016 года)

8. Неофициальная рабочая группа по пилотной программе практических мер по надзору МККЗР провела свое совещание в Бангкоке, Таиланд, 11–12 июня 2016 года; участие в его работе приняли тринадцать специалистов по надзору за вредными организмами растений. Данное совещание было организовано АТККЗР в сотрудничестве с Республикой Корея; на нем присутствовали представители Австралии, Бразилии, Японии, Республики Корея, Новой Зеландии, Таиланда, Европейско-средиземноморской организации по карантину и защите растений (ЕОКЗР), Международного центра по перспективным агрономическим исследованиям в Средиземноморье (МЦПАИС), Регионального отделения ФАО для Азии и Тихого океана и Секретариата МККЗР.

9. В ходе совещания участники отобрали три вида вредных организма для отработки в рамках пилотного проекта. Группа также определила координаторов для каждого вредного организма, которые примут активное участие в реализации мероприятий во взаимодействии с Секретариатом, отвечающим за общую координацию и слаженность работы и широкое распространение информации о ее результатах:

- Координаторами работы по *Xylella fastidiosa* были назначены МЦПАИС и ЕОКЗР.
- Группа сочла работу по комплексу *Bactrocera dorsalis* перспективной, несмотря на его сложную таксономию. В качестве координатора такой работы была выбрана Республика Корея, поддержку которой будут оказывать Австралия, Бразилия, Япония и Таиланд. Рабочая группа сочла, что на работу по комплексу *Bactrocera dorsalis* следует отвести больше времени. Координатор учредит комитет для изучения наиболее подходящего материала, а также составит реестр экспертов. Данная работа будет вестись в сотрудничестве с Международным агентством по атомной энергии (МАГАТЭ).
- Координатором работы по инвазивным видам муравьев была назначена Австралия.

10. Был согласован механизм сбора ресурсов, координация которого была возложена на Секретариат МККЗР. Участникам были предоставлены собранная и проанализированная информация и ресурсы, такие как руководства, тематические исследования, технологические регламенты и т.д. по данным трем вредным организмам. Участники рабочей группы изучили эти материалы, определили существующие в них пробелы и согласовали инструменты надзора для каждого из трех вредных организмов.

11. Группа постановила:

- создать на веб-сайте Phytosanitary.info веб-страницу с перечислением наиболее актуальных ресурсов по каждому из трех вредных организмов;
- подготовить справку по каждому из трех вредных организмов и распространить ее в электронном виде, а также на двенадцатой сессии КФМ;
- опубликовать информацию о связанных с надзором мероприятиях в соответствующем разделе веб-сайта Phytosanitary.info;
- разработать учебный модуль по вопросам надзора и методам диагностирования *Xylella fastidiosa*, и обеспечить регионы и страны необходимыми информационно-просветительскими материалами.

12. Доклад о работе этого совещания размещен на МФП³.

³ Доклад рабочей группы по пилотной программе практических мер по надзору, Бангкок, Таиланд, 11–12 июня 2016 года: <https://www.ippc.int/en/news/working-towards-a-stronger-focus-on-ippc-implementation-the-working-group-on-the-pilot-project-on-surveillance-convened/>

V. Пересмотр МСФМ №6 "Руководство по надзору"

13. МСФМ №6: Руководство по надзору было пересмотрено в 2015 году, а в 2016 году проект стандарта был направлен для проведения первого раунда консультаций. Проект данного стандарта был вынесен на обсуждение региональных семинаров МККЗР 2016 года.

VI. Заседания состоявшихся в 2016 году региональных семинаров МККЗР, посвященные осуществлению пилотной программы практических мер по надзору

14. В рамках состоявшихся в 2016 году региональных семинаров МККЗ были организованы интерактивные заседания, посвященные новым вредным организмам и проектам по надзору в различных регионах ФАО. В ходе этих заседаний по каждому региону были подведены итоги обработки полученных в 2015 году вопросников по надзору. Была получена информация о национальных программах надзора, которая станет отправной точкой при проведении пилотной программы. НОКЗР и РОКЗР представили обновленную информацию об их собственных программах надзора, отметив высокоприоритетные вредные организмы.

15. С материалами и докладами всех состоявшихся в 2016 году региональных семинаров МККЗР можно ознакомиться на МФП⁴.

VII. Совместная работа с МАГАТЭ по плодовой мухе

16. Секретариат ведет диалог с МАГАТЭ относительно возможного сотрудничества при разработке технических рекомендаций по плодовой мухе. Помимо продолжения поддержки Технической группы экспертов по свободным зонам и системным подходам к проблеме плодовых мух (ТГПИМ) МАГАТЭ выразило заинтересованность в разработке в 2017 году рекомендаций по применению действующих стандартов по плодовой мухе. Данное предложение находится на начальном этапе проработки и заключается в составлении технического руководства по профилактике первичных очагов плодовой мухи, их искоренению и контролю с учетом общих рекомендаций, подготовленных небольшой рабочей группой, совещание которой состоялось в Таиланде в июне 2016 года. Это потребует взаимодействия с техническими сотрудниками МАГАТЭ, а также с некоторыми членами ТГПИМ. МАГАТЭ уже приступила к разработке некоторых информационных материалов, например анимированных видеороликов продолжительностью 2–3 минуты, аналогичных анимированной инфографике (материалы по ТСН и комарам размещены на веб-сайте МАГАТЭ⁵). Секретариат ожидает получения от МАГАТЭ предложения с подробным планом работы.

VIII. Материалы ТК РОКЗР и КРП

17. Региональные организации по карантину и защите растений в рамках региональных консультаций приняли к сведению информацию о мероприятиях по осуществлению пилотной программы практических мер по надзору.

18. Комитет по развитию потенциала (КРП) постановил, что:

- члены КРП и наблюдатели будут содействовать сбору материалов по трем вредным организмам в своих регионах с использованием имеющихся механизмов;

⁴ Материалы и доклады состоявшихся в 2016 году региональных семинаров: <https://www.ippc.int/en/core-activities/capacity-development/regional-ippc-workshops/>

⁵ Информация МАГАТЭ по борьбе с вредными организмами: <http://www.naweb.iaea.org/nafa/ipc/ipc-multimedia.html>

- на веб-сайте Phytosanitary.info будет создана новая страница, на которой будут размещаться ссылки на собранные технические материалы по трем вредным организмам.

19. КФМ предлагается:

- 1) *принять к сведению* информацию о результатах осуществления пилотной программы по надзору;
- 2) *принять к сведению* справки по трем вредным организмам и содействовать распространению информации о них и о новых веб-страницах портала www.phytosanitary.info;
- 3) *призвать* Договаривающиеся Стороны предоставить финансовые и иные ресурсы, необходимые для осуществления пилотного проекта по надзору.