



## КОМИССИЯ ПО ФИТОСАНИТАРНЫМ МЕРАМ

### ДВАДЦАТАЯ СЕССИЯ

#### ДОКЛАД О РАБОТЕ КОМИТЕТА ПО СТАНДАРТАМ

#### ПУНКТ 9.1 ПОВЕСТКИ ДНЯ

*(Подготовлено Секретариатом МККЗР и Председателем КС)*

#### 1. Введение

- [1] Настоящий доклад содержит информацию о деятельности Комитета по стандартам (КС) в 2025 году, а также позволяет получить представление о его дальнейшей работе.
- [2] Подробные доклады о работе совещаний КС и Рабочей группы Комитета по стандартам (КС-7) размещены на Международном фитосанитарном портале (МФП)<sup>1</sup>.
- [3] В настоящем докладе отмечен значительный вклад, внесенный КС, техническими секретарями КС и членами технических групп экспертов. Чтобы продвинуться в работе по темам и вопросам, входящим в Перечень тем для стандартов МККЗР<sup>2</sup>, потребовалось активное участие всех сторон: КС, технических групп экспертов, отдельных экспертов, Договаривающихся Сторон, региональных организаций по карантину и защите растений (РОКЗР), других международных организаций и Секретариата МККЗР (далее – Секретариат). В этой связи КС и Группа по разработке стандартов Секретариата хотели бы выразить признательность Договаривающимся Сторонам, РОКЗР и другим международным организациям, представители которых участвуют в разработке стандартов и содействуют этому процессу в качестве членов КС и экспертов.

#### 2. Консультации МККЗР

- [4] Участие Договаривающихся Сторон в рассмотрении проектов МСФМ в ходе консультаций крайне важно. Процесс разработки всех таких мер, за исключением фитосанитарных обработок, как правило, включает в себя два раунда консультаций. Получение замечаний в самом начале процесса обеспечивает соответствие проектов ожиданиям Договаривающихся Сторон. Помощь можно получить у региональных представителей в составе КС, на региональных семинарах МККЗР и в Секретариате. Ниже перечислены проекты спецификаций и проекты МСФМ, которые рассматривались на соответствующих консультациях в 2025 году<sup>3</sup>.

##### *Первый раунд консультаций 2025 года*

- [5] Проекты спецификаций:

- приложение "Дистанционный аудит" (2023-031) к МСФМ 47 "Аудит в фитосанитарном контексте";

<sup>1</sup> Веб-страница Комитета по стандартам: <https://www.ippc.int/ru/commission/standards-committee/>.

<sup>2</sup> Перечень тем для стандартов МККЗР: <https://www.ippc.int/ru/core-activities/standards-setting/list-topics-ippc-standards/list>.

<sup>3</sup> Консультации МККЗР: <https://www.ippc.int/ru/commission/cpm/consultations/member-consultation-draft-ismps/>.

- пересмотр МСФМ 12 "Фитосанитарные сертификаты" (2023-020); и
- пересмотр МСФМ 23 "Руководство по досмотру" (2023-014).

[6] Приложения к МСФМ 46 "Стандарты по фитосанитарным мерам для отдельных сырьевых товаров":

- "Международное перемещение свежих плодов банана (*Musa spp.*)" (2023-028); и
- "Международное перемещение свежих клубней таро (*Colocasia esculenta* corms)" (2023-023).

### *Второй раунд консультаций 2025 года*

[7] Проекты МСФМ:

- пересмотр МСФМ 26 "Установление зон, свободных от плодовых мух (Tephritidae)" (2021-010); и
- приложение "Досмотр в полевых условиях" (2021-018) к МСФМ 23 "Руководство по досмотру".

[8] Проекты приложений к МСФМ 28 "Фитосанитарные обработки против регулируемых вредных организмов":

- "Обработка облучением против *Pseudococcus baliteus*" (2023-033).

### **3. Проекты МСФМ, рекомендуемые для утверждения на 20-й сессии КФМ (2026 год) (рассматриваются отдельно в рамках пункта 11 повестки дня)**

[9] Проекты МСФМ:

- новая редакция МСФМ 26 "Установление зон, свободных от плодовых мух (Tephritidae)" (2021-010);
- приложение "Досмотр в полевых условиях" (2021-018) к МСФМ 23 "Руководство по досмотру";
- приложение "Обработка облучением против *Paracoccus marginatus*" (2023-034) к МСФМ 28; и
- приложение "Обработка облучением против *Planococcus lilacinus*" к МСФМ 28 (2023-035).

### **4. Диагностические протоколы, утвержденные Комитетом по стандартам от имени КФМ**

[10] В период с апреля 2025 года КС от имени Комиссии по фитосанитарным мерам (КФМ) утвердил следующие два диагностических протокола (ДП) в качестве приложений к МСФМ 27 "Диагностические протоколы для регулируемых вредных организмов", и КФМ предлагается принять их к сведению (они рассматриваются отдельно в рамках пункта 11 повестки дня):

- ДП 35 "*Meloidogyne malii*"; и
- ДП 36 "Род *Pospiviroid*".

### **5. Поддержка Договаривающимися Сторонами деятельности по разработке стандартов**

[11] Договаривающиеся Стороны и международные организации продолжают оказание поддержки деятельности, связанной с разработкой стандартов МККЗР. МККЗР выражает особую благодарность Дании, Кении, Новой Зеландии, Франции и Японии за организацию совещаний, а также Австралии, Соединенным Штатам Америки и Южной Африке за их взнос в неденежной форме, заключающейся в направлении членов Секретариата.

## 6. Наиболее значимые аспекты работы Комитета по стандартам

### 6.1 Совещание Комитета по стандартам 2025 года<sup>4</sup>

#### *Рабочая группа ограниченного состава КС по разработке позиционного документа о перспективах МСФМ*

[12] На своем совещании в мае 2025 года КС создал рабочую группу ограниченного состава для разработки документа о перспективах МСФМ. По завершении обсуждений проект позиционного документа был передан КС для внесения замечаний и предложений через онлайновую систему комментирования.

[13] Итоговая редакция документа была представлена на утверждение КС в рамках процесса принятия решений с помощью электронных средств, а затем передана Группе стратегического планирования для дальнейшего обсуждения. Кроме того, документ был представлен КС для рассмотрения на его совещании в ноябре 2025 года. КС постановил направить позиционный документ КС о пересмотре подхода к разработке МСФМ, направленный Группе стратегического планирования, на рассмотрение на 20-й сессии КФМ (2026 год).

#### *Рабочая группа ограниченного состава КС по разработке принципов работы и обязанностей технических секретарей и их заместителей*

[14] На своем совещании в мае 2025 года КС приступил к рассмотрению Рекомендаций по функциям технических секретарей и их заместителей, но пришел к выводу, что оставшегося времени недостаточно для его завершения. КС постановил, что рабочая группа ограниченного состава должна продолжить работу и представить обновленную редакцию документа на следующем совещании.

[15] На совещании в ноябре 2025 года КС продолжил обсуждение и поручил Секретариату до конца февраля 2026 года загрузить проект руководства в онлайновую систему комментирования для сбора замечаний от членов КС. КС продолжит рассмотрение пересмотренных рекомендаций на своем совещании в мае 2026 года.

#### *Рабочая группа ограниченного состава КС по уточнению терминов "отсутствие вредных организмов" и "свободная зона" в МСФМ*

[16] В ходе майского совещания КС технический секретарь, ответственный за проект пересмотра МСФМ 26, поднял терминологический вопрос, поступивший от рабочей группы экспертов: национальные организации по карантину и защите растений (НОКЗР) могут истолковать определение термина "свободная зона" в МСФМ 5 "Глоссарий фитосанитарных терминов" так, как если бы оно не предполагало обязательного официального поддержания статуса, что вступает в противоречие с положениями МСФМ 4 "Требования по установлению свободных зон" и МСФМ 26. Кроме того, рабочая группа экспертов отметила, что неясно, в чем заключается различие между статусом "отсутствие вредного организма" (МСФМ 8 "Определение статуса вредного организма в зоне") и официальным установлением зоны, свободной от вредных организмов. Для решения этих проблем КС сформировал рабочую группу ограниченного состава.

[17] По итогам анализа, проведенного рабочей группой, КС включил пересмотр содержащегося в МСФМ 5 термина "свободная зона" в свою программу работы и рекомендовал КФМ на ее 20-й сессии (2026 год) установить для пересмотра МСФМ 8 в части описаний "отсутствия вредных организмов" приоритет 1 с целью устранения неопределенности. Кроме того, КС рекомендовал Технической группе экспертов по стандартам на сырьевые товары (ТГССТ) представить предложения по решению вопроса о фитосанитарных требованиях к импорту в отношении

<sup>4</sup> Комитет по стандартам: <https://www.ippc.int/ru/commission/standards-committee/>.

отсутствия вредных организмов в стандартах на сырьевые товары для рассмотрения на совещании КС в мае 2026 года.

***Рабочая группа ограниченного состава КС по обоснованию предлагаемого изменения статуса темы "Минимизация перемещения вредных организмов с контейнерами воздушным путем и воздушными судами" (2008-002)***

[18] На своем совещании в ноябре 2025 года КС сформировал рабочую группу ограниченного состава, которой было поручено к 20-й сессии КФМ (2026 год) подготовить документ с обоснованием предлагаемого изменения статуса темы "Минимизация перемещения вредных организмов с контейнерами воздушным путем и воздушными судами" (2008-002). КС постановил, что для подкрепления аргументации в документе следует упомянуть такие важные аспекты, как: подход "Единое здоровье" (для демонстрации связи вопросов здоровья растений с общими вопросами здравоохранения и экологии); связь с текущей работой по теме морских контейнеров (для обеспечения согласованности и использования опыта, полученного в ходе осуществления этой инициативы); а также возможности для сотрудничества с Комиссией "Кодекс Алиментариус" либо ее Секретариатом и Всемирной организацией здоровья животных и другими органами по установлению стандартов в рамках Соглашения Всемирной торговой организации по применению санитарных и фитосанитарных мер. Такой всесторонний подход позволит представить 20-й сессии КФМ (2026 год) убедительные аргументы для принятия решений о будущей направленности деятельности по этой теме в рамках программы работы МККЗР.

***Прочие вопросы, требующие рассмотрения на 20-й сессии КФМ (2026 год)***

[19] На совещании КС в ноябре 2025 года обсуждался ряд вопросов, требующих рассмотрения на 20-й сессии КФМ (2026 год). Во-первых, признавая важность общего вклада в разработку стандартов на сырьевые товары, КС подчеркнул, что необходимо расширить участие Договаривающихся Сторон во внесении предложений по вредным организмам и мерам борьбы с ними для включения в проекты приложений к МСФМ 46. КС отметил, что в ходе первого раунда консультаций могут быть внесены предложения по дополнительным вредным организмам и мерам борьбы с ними, но направление таких предложений уже на этапе запроса на представление информации поможет повысить качество и полноту проектов стандартов.

[20] Во-вторых, КС проанализировал свой круг ведения и указал на необходимость уточнения положений о том, какие категории сторон должны представлять члены Комитета по применению и развитию потенциала (КП). Существующая формулировка "член КП может участвовать в качестве наблюдателя" создает неопределенность в отношении того, как должно быть организовано участие, тогда как формулировка "представитель КП участвует в качестве наблюдателя" создает понятные и единые условия, что позволяет точнее понимать, как строится работа двух комитетов, более тесно координировать ее и обеспечивать регулярное информирование КП о деятельности по разработке стандартов.

## **6.2 Выражение признательности членам Комитета по стандартам, передающим свои полномочия**

[21] В состав КС входят 25 членов от всех семи регионов ФАО<sup>5</sup>. В период после 19-й сессии КФМ (2025 год) Давид КАМАНГИРА (Малави), Айад МОХАМЕД (Сирийская Арабская Республика), Джеральд Гленн Ф. ПАНГАНИБАН (Филиппины) и Марина ЗЛОТИНА (Соединенные Штаты Америки) завершили свои полномочия или вышли из состава КС. В настоящем документе КС от имени сообщества МККЗР выражает им благодарность за их вклад в разработку стандартов в период их членства в комитете.

<sup>5</sup> Члены КС: <https://www.ippc.int/ru/publications/1109/>.

### 6.3 Помощь Комитета по стандартам в проведении региональных семинаров МККЗР 2025 года<sup>6</sup>

[22] Члены Комитета по стандартам активно участвовали в проведении региональных семинаров МККЗР 2025 года: они входили в состав организационных комитетов, готовили и представляли доклады по проектам МСФМ и связанным с ними вопросам, а также координировали обсуждение МСФМ в ходе консультаций. В августе и сентябре состоялось семь региональных семинаров продолжительностью от трех до пяти дней в очном или гибридном формате – они прошли успешно благодаря сотрудничеству между Секретариатом, КП, Бюро КФМ, национальными организациями по карантину и защите растений (НОКЗР), РОКЗР и сообществом МККЗР в целом.

[23] Региональные семинары МККЗР, состоявшиеся в 2025 году, были посвящены следующим темам:

- обсуждение и формулировка замечаний по проектам МСФМ и других документов, загруженных в онлайновую систему комментирования для первого и второго раундов консультаций;
- развитие фитосанитарного потенциала, необходимого для повышения осведомленности сообщества МККЗР о фитосанитарных ресурсах, имеющихся в распоряжении НОКЗР;
- приоритетные для регионов темы, касающиеся здоровья растений; и
- поездки на места (например, в лаборатории и растениеводческие хозяйства) и другие региональные совещания по вопросам управления.

[24] КС выражает признательность НОКЗР Аргентины, Конго, Республики Корея, Омана, Тринидада и Тобаго, Турции и Фиджи за организацию семи региональных семинаров.

### 6.4 Укрепление сотрудничества между КС и КП

[25] КС и КП непрерывно изучают возможности развития сотрудничества в целях усиления поддержки Договаривающихся Сторон в применении МСФМ и в выполнении положений Конвенции. КС продолжил участвовать в работе КП, в первую очередь по вопросам применения, указанным в проектах МСФМ. По согласованию с КС и КП Секретариат разработал хранилище, размещенное в закрытом разделе МФП, для работы с проблемами применения, указываемыми в связи с проектами стандартов или принятыми стандартами. В это хранилище помещается информация о выявленных КС проблемах в отношении проектов МСФМ и вопросах, поднятых в ходе консультаций, что упрощает рассмотрение этих вопросов Комитетом в будущем и обеспечивает легкий доступ к информации о применении.

[26] КС поддержал предложение КП о размещении ссылок на материалы по применению МСФМ на вложенных страницах по этим мерам на МФП для дальнейшего упрочнения связи между МСФМ и соответствующими материалами по применению. Укреплению сотрудничества также способствует участие комитетов в деятельности друг друга: один член КС участвует в совещаниях КП, а один член КП посещает совещания КС. На 20-й сессии КФМ (2026 год) КС рекомендовал пересмотреть содержащуюся в круге ведения КП формулировку "член КП может участвовать в качестве наблюдателя", заменив ее на формулировку "представитель КП участвует в качестве наблюдателя". Помимо этого, члены КП участвуют в совещаниях рабочей группы экспертов КС.

<sup>6</sup> Региональные семинары МККЗР 2025 года: <https://www.ippc.int/ru/events/regional-ippc-workshops/2025-ippc-regional-workshops/>.

## 7. Работа экспертных редакционных групп

[27] КС осуществляет надзор за работой экспертных редакционных групп (рабочих групп экспертов и технических групп экспертов). Ниже представлен краткий обзор деятельности технических групп экспертов.

### 7.1 Техническая группа экспертов по диагностическим протоколам

[28] Техническая группа экспертов по диагностическим протоколам (ТГДП) разрабатывает международные диагностические протоколы (ДП) в поддержку гармонизации процедур обнаружения и идентификации вредных организмов во всем мире<sup>7</sup>. Как указано в рекомендации КФМ "Важность диагностики вредных организмов" (R-07)<sup>8</sup>, точная и оперативная диагностика вредных организмов лежит в основе фитосанитарной сертификации, досмотра при импорте и применения надлежащих фитосанитарных обработок.

[29] ТГДП продолжила выполнять свою программу работы в гибридном формате, так как она взаимодействует более чем с 50 авторами ДП из разных стран. В период с апреля 2025 года КС от имени КФМ принял два ДП.

[30] **Совещания ТГДП.** ТГДП провела два совещания в виртуальном формате в июне и октябре 2025 года и одно очное совещание 21–25 июля 2025 года в Анже (Франция).

[31] **Членский состав ТГДП.** С членским составом ТГДП и контактной информацией можно ознакомиться на МФП<sup>9</sup>.

### 7.2 Техническая группа экспертов по фитосанитарным обработкам

[32] Техническая группа экспертов по фитосанитарным обработкам (ТГФО) оценивает данные, представляемые НОКЗР и РОКЗР, и на основе полученной информации рассматривает, пересматривает и разрабатывает фитосанитарные обработки (ФО)<sup>10</sup>.

[33] ТГФО оценивает представленные обработки на предмет соответствия требованиям МСФМ 28 "Фитосанитарные обработки против регулируемых вредных организмов"; она работает под руководством КС и отчитывается перед ним. Кроме того, ТГФО по запросу дает рекомендации КС по конкретным вопросам, связанным с фитосанитарными обработками.

[34] ТГФО осуществляет контроль за информацией, содержащейся в системе поиска по фитосанитарным обработкам<sup>11</sup> – она представляет собой ресурс для поиска фитосанитарных обработок, применяемых в международной торговле (утвержденных МККЗР и других), благодаря которому Договаривающиеся Стороны имеют более широкий доступ к информации и вариантам обработок для обеспечения безопасной торговли.

[35] **Совещания ТГФО.** В 2025 году ТГФО провела одно совещание в виртуальном и одно – в очном формате в Йокогаме (Япония) 16–20 июня 2025 года.

[36] **Членский состав ТГФО.** С членским составом ТГФО и контактной информацией можно ознакомиться на МФП<sup>12</sup>.

<sup>7</sup> Веб-страница ТГДП: <https://www.ippc.int/ru/commission/standards-committee/technical-panels/technical-panel-diagnostic-protocols/>.

<sup>8</sup> "Важность диагностики вредных организмов": <https://www.ippc.int/ru/publications/84234/>.

<sup>9</sup> Членский состав ТГДП: <https://www.ippc.int/ru/publications/92200/>.

<sup>10</sup> Веб-страница ТГФО: <https://www.ippc.int/ru/commission/standards-committee/technical-panels/technical-panel-phytosanitary-treatments/>.

<sup>11</sup> Система поиска по фитосанитарным обработкам МККЗР: <https://www.ippc.int/ru/centre-of-excellence/phytosanitary-treatments-tool/>.

<sup>12</sup> Членский состав ТГФО: <https://www.ippc.int/ru/publications/81655/>.

[37] **Программа работы ТГФО.** В 2025 году ТГФО получила и рассмотрела на совещании в июне 2025 года пять новых предложений по обработкам, которые КС постановил добавить в программу работы ТГФО:

- "Холодовая обработка *Actinidia* spp. против *Ceratitis capitata*" (2024-003);
- протоколы обработки горячей водой *Mangifera indica* против *Bactrocera dorsalis* (2025-001);
- протоколы обработки горячей водой *Capsicum annuum* L. против *Thaumatotibia leucotreta* (2025-002);
- "Фумигация древесины с использованием этандинитрила против *Hylurgus ligniperda* и *Hylastes ater*" (2025-003); и
- "Обработка облучением всех фруктов и овощей, являющихся хозяевами для *Drosophila suzukii*" (2025-004).

[38] Приоритеты, назначаемые этим пятью обработкам, будут обсуждаться и пересматриваться ТГФО в 2026 году.

[39] После совещания в июне 2025 года ТГФО получила шесть новых предложений по обработкам:

- "Холодовая обработка *Citrus sinensis* против *Bactrocera dorsalis*";
- "Обработка облучением всех фруктов и овощей, являющихся хозяевами для *Bactrocera correcta*, против *Bactrocera correcta*";
- "Тепловая обработка паром под низким давлением изделий из бамбука против *Chlorophorus annularis*";
- "Фумигация газообразным фосфином суккулентов против *Paracoccus marginatus*";
- "Тепловая обработка паром питайи *Hylocereus undatus* Britt против *Bactrocera dorsalis*"; и
- "Программа холодовой обработки плодов граната против *Ceratitis capitata* (Diptera: Tephritidae)".

[40] **Критерии МСФМ 15 "Регулирование древесного упаковочного материала в международной торговле".** В ноябре 2025 года ТГФО представила КС проект критериев для разработки ФО в рамках МСФМ 15. КС утвердил критерии для включения в Руководство по процедуре разработки стандартов МККЗР и подтвердил в отношении МСФМ 15, что ТГФО может (в соответствии с задачей 8 технического регламента ТГ 3 "Техническая группа экспертов по фитосанитарной обработке") работать над приложениями к существующим МСФМ по темам, касающимся фитосанитарных обработок.

### 7.3 Техническая группа экспертов по Глоссарию

[41] Техническая группа по Глоссарию (ТГГ) не только постоянно обновляет и совершенствует МСФМ 5, но и вносит вклад в работу КС и экспертных редакционных групп, а также разрабатывает дополнительные ресурсы<sup>13</sup>. В частности, в 2025 году ТГГ:

- представила техническим секретарям, занимающимся проектами МСФМ, около 60 рекомендаций по фитосанитарной терминологии и согласованию терминов (эти предложения были переданы на первый раунд консультаций) и 35 рекомендаций по переводу терминов;
- рассмотрела принятые МСФМ на предмет единообразия;
- согласовала исключение термина из МСФМ 5 и внесение изменений в целях обеспечения единообразия в МСФМ 15 на испанском языке (изменения должны быть внесены посредством незначительных поправок);

<sup>13</sup> Веб-страница ТГГ: <https://www.ippc.int/ru/commission/standards-committee/technical-panels/technical-panel-glossary-phytosanitary-terms-ispm-5/>.

- обновила раздел "Общие рекомендации по использованию терминов МСФМ" в Руководстве по редакционной подготовке документов МККЗР;
- пересмотрела брошюру МККЗР "Введение в фитосанитарную терминологию", которая была опубликована на МФП<sup>14</sup>; и
- обновила пояснительный документ к МСФМ 5 (также известный как "Аннотированный глоссарий"), который был опубликован на МФП<sup>15</sup>.

[42] **Совещание ТГГ.** ТГГ провела совещание в виртуальном формате 27–31 октября 2025 года.

[43] **Членский состав ТГГ.** С членским составом ТГГ и контактной информацией можно ознакомиться на МФП<sup>16</sup>.

#### 7.4 Техническая группа экспертов по стандартам на сырьевые товары

[44] ТГССТ поддерживает разработку стандартов на сырьевые товары и обеспечивает достаточную строгость подхода, внимание к рассматриваемым вопросам и ресурсы<sup>17</sup>.

[45] **Программа работы ТГССТ.** Первое приложение к МСФМ 46 "Международное перемещение свежих плодов *Mangifera indica*" (2021-011) было принято на 19-й сессии КФМ (2025 год) в качестве стандарта на сырьевые товары (ССТ) 1<sup>18</sup>. В настоящее время программой работы ТГССТ предусмотрены семь тем<sup>19</sup>.

[46] **Совещания ТГССТ.** В 2025 году состоялось шесть совещаний ТГССТ в виртуальном формате. Кроме того, было проведено два очных совещания: первое – с 9 по 13 июня 2025 года в Окленде (Новая Зеландия), а второе – с 8 по 12 декабря 2025 года в Риме (Италия).

[47] **Членский состав ТГССТ.** С членским составом ТГССТ и контактной информацией можно ознакомиться на МФП<sup>20</sup>.

#### Рекомендации

[48] КФМ предлагается:

- 1) принять к сведению доклад о работе Комитета по стандартам за 2025 год;
- 2) поблагодарить Договаривающиеся Стороны и членов КС, как бывших, так и нынешних, за помощь в осуществлении процесса разработки стандартов;
- 3) выразить благодарность следующим членам КС, которые в 2025 году завершили свои полномочия или вышли в отставку:
  - Давид КАМАНГИРА (Малави),
  - Айад МОХАМЕД (Сирия),
  - Джеральд Гленн Ф. ПАНГАНИБАН (Филиппины); и
  - Марина ЗЛОТИНА (Соединенные Штаты Америки);

<sup>14</sup> Introduction to phytosanitary terminology: <https://openknowledge.fao.org/handle/20.500.14283/cd4506en>.

<sup>15</sup> Пояснительный документ к МСФМ 5 "Аннотированный глоссарий": <https://www.ippc.int/ru/publications/87049/>.

<sup>16</sup> Членский состав ТГГ: <https://www.ippc.int/ru/publications/8069/>.

<sup>17</sup> Веб-страница ТГССТ: <https://www.ippc.int/ru/commission/standards-committee/technical-panels/technical-panel-on-commodity-standards/>.

<sup>18</sup> ССТ 1 "Международное перемещение свежих плодов *Mangifera indica*": <https://www.ippc.int/ru/publications/94727/>.

<sup>19</sup> Перечень тем для стандартов МККЗР: <https://www.ippc.int/ru/core-activities/standards-setting/list-topics-ippc-standards/list>.

<sup>20</sup> Членский состав ТГССТ: <https://www.ippc.int/ru/publications/91212/>.

- 4) *выразить признательность* следующим членам Технической группы экспертов по разработке диагностических протоколов (ТГДП), вышедшим из состава группы в 2025 году:
  - Весела МАВРОДИЕВА (Соединенные Штаты Америки); и
  - Ясмин РИВЕРА (Соединенные Штаты Америки);
- 5) *выразить признательность* следующим членам Технической группы экспертов по стандартам на сырьевые товары (ТГССТ), вышедшим из состава группы в 2025 году:
  - Дуглас КЕРРУИШ (Австралия);
- 6) *выразить признательность* следующим членам Технической группы экспертов по Глоссарию (ТГГ), вышедшим из состава группы в 2025 году:
  - Эббе НОРДБО (Дания) и
  - Шаза Рошди ОМАР (Египет);
- 7) *выразить признательность* следующим членам Технической группы экспертов по фитосанитарным обработкам (ТГФО), вышедшим из состава группы в 2025 году:
  - Тосиюки ДОХИНО (Япония) и
  - Эдуардо УИЛЛИНК (Аргентина);
- 8) *утвердить* пересмотр круга полномочий КП с заменой формулировки "член КП может участвовать в качестве наблюдателя" на формулировку "представитель КП участвует в качестве наблюдателя"; и
- 9) *рекомендовать* Договаривающимся Сторонам направлять предложения по вредным организмам и мерам для включения в проекты приложений к МСФМ 46 на этапе запроса на представление информации, а также вносить предложения по дополнительным вредным организмам и мерам в ходе первого раунда консультаций.

Используемые обозначения и представление материала в настоящем документе не означают выражения какого-либо мнения со стороны Продовольственной и сельскохозяйственной организации Объединенных Наций (ФАО) относительно правового статуса или уровня развития той или иной страны, территории, города или района, или их принадлежности, или относительно делимитации их границ или рубежей.