



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  
الغذية والزراعة  
للأمم المتحدة

R

# КОМИССИЯ ПО ФИТОСАНИТАРНЫМ МЕРАМ

**Шестнадцатая сессия**

**5, 7 и 21 апреля 2022 года (в виртуальном формате)**

**Доклад о работе Комитета по стандартам – мероприятия КС**

**Пункт 9.1 повестки дня**

**Подготовлено Секретариатом МККЗР**

## I. Введение

1. Настоящий доклад содержит информацию о работе Комитета по стандартам (КС) в 2021 году и позволяет получить представление о работе, которая в обозримом будущем предстоит КС и, соответственно, Договаривающимся Сторонам. В связи с продолжающейся пандемией COVID-19 и введением ограничений на проведение очных совещаний, в 2021 году КС провел свои совещания в мае и ноябре, а также совещание Рабочей группы Комитета по стандартам (КС-7) в виртуальном формате. Кроме того, в апреле, июне, июле, сентябре и ноябре были проведены дополнительные целевые совещания для адресного обсуждения срочных вопросов, которые не были рассмотрены в мае и ноябре 2021 года в силу ограниченности времени, отведенного для совещаний в виртуальном формате. Поэтому КС и Секретариат планируют оптимизировать в 2022 году проведение совещаний в виртуальном формате. Более подробную информацию по отчетам о совещаниях КС<sup>1</sup> и другую дополнительную информацию<sup>2</sup> см. на Международном фитосанитарном портале (МФП).

2. Как результат продуктивной работы КС в последние годы, 15-я сессия КФМ (2021 год) утвердила четыре международных стандарта по фитосанитарным мерам (МСФМ) и семь фитосанитарных обработок (ФО). Помимо этого, КС также утвердил от имени КФМ один диагностический протокол (ДП) в 2021 году и один – в январе 2022 года, которые 16-я сессия КФМ (2022 год) должна будет принять к сведению (см. раздел II и документ СРМ 2022/24).

3. КС занимался и другими вопросами, к важнейшим из которых относятся: рассмотрение предложений по темам стандартов и ДП, представленных в рамках конкурса тем 2021 года; участие в создании механизма общего руководства разработкой товарных стандартов; решение проблем, связанных с уполномочиванием органов на проведение фитосанитарных действий; и рассмотрение вопросов реорганизации стандартов, касающихся анализа фитосанитарного риска. Кроме того, КС стремится совершенствовать сотрудничество с Комитетом по применению и развитию потенциала (КП). И, наконец, КС также уделял время вопросам увязки своей работы со Стратегической рамочной программой МККЗР на 2020–2030 годы.

4. Успех работы КС по разработке МСФМ полностью зависит от приверженности делу и технических знаний экспертов из всех регионов мира, включая представителей Договаривающихся Сторон, региональных организаций по карантину и защите растений (РОКЗР) и международных организаций. Важнейшее значение для функционирования КС имеет обязанность Договаривающихся Сторон выделять Комитету экспертов для работы в различных технических и редакционных группах. Это дает возможность МККЗР выполнять свой мандат как организации по разработке стандартов в области охраны здоровья растений. Помимо предоставления ценных замечаний Договаривающиеся Стороны, РОКЗР и международные организации оказывали КС специализированную техническую поддержку в проведении ряда совещаний. В связи с этим КС хотел бы выразить признательность Договаривающимся Сторонам, представители которых участвуют в разработке стандартов в качестве членов КС и экспертов.

5. В настоящем докладе отмечен важный вклад КС и экспертных редакционных групп (ЭРГ), включая технические группы (ТГ), рабочие группы экспертов (РГЭ) и технических секретарей редакционных групп по подготовке проектов МСФМ. Удалось продвинуться в работе более чем по 50 из 100 тем, входящих в "Перечень тем для стандартов МККЗР"<sup>3</sup>, что потребовало активного участия всех сторон, в том числе КС, технических групп, отдельных экспертов,

---

<sup>1</sup> Веб-страница Комитета по стандартам: <https://www.ippc.int/en/core-activities/standards-setting/standards-committee/>

<sup>2</sup> Веб-страница, посвященная разработке стандартов: <https://www.ippc.int/core-activities/standards-setting>

<sup>3</sup> Перечень тем для стандартов МККЗР: <https://www.ippc.int/en/core-activities/standards-setting/list-topics-ippc-standards/list>

Договаривающихся Сторон, РОКЗР, других организаций, а также Секретариата МККЗР (далее – Секретариат).

6. Совместная плодотворная работа КС и Секретариата, в частности, сотрудников его Группы по разработке стандартов (ГРС), обеспечивает бесперебойную разработку международных стандартов на основе принципов эффективности, прозрачности и инклюзивности в соответствии с ожиданиями МККЗР и участников этого процесса.

## II. МСФМ, утвержденные КС от имени КФМ

7. В августе 2021 года от имени КФМ КС утвердил ДП 30: *Striga spp.*<sup>4</sup> и ДП 31: '*Candidatus Liberibacter*' spp. на *Citrus spp.*<sup>5</sup> (см. приложения к МФСМ 27).

## III. Консультации МККЗР

8. КС, КС-7, Техническая группа экспертов по глоссарию (ТГГ), Техническая группа экспертов по разработке диагностических протоколов (ТГДП) и Техническая группа экспертов по фитосанитарным обработкам (ТГФО) рассмотрели и доработали перечисленные в настоящем разделе проекты МСФМ, ФО и ДП. По этим проектам были проведены следующие консультации<sup>6</sup>:

### *Первый раунд консультаций 2021 года*

#### **Проекты МСФМ:**

- новая редакция МСФМ 18 "Руководство по использованию облучения в качестве фитосанитарной меры" (2014–007), приоритет 1;
- проект поправок 2021 года к МСФМ 5 "Глоссарий фитосанитарных терминов" (1994–001), приоритет 1;
- новая редакция МСФМ 4 "Требования по установлению свободных зон" (2009–002), приоритет 4;
- "Использование специальных разрешений на импорт" (2008–006), приоритет 4.

#### **Проект ДП:**

- "*Candidatus Liberibacter* spp. на *Citrus spp.*" (2004–010), приоритет 2.

#### **Проект ФО:**

- "Обработка облучением против *Pseudococcus jackbeardsleyi*" (2017–027), приоритет 3.

### *Второй раунд консультаций 2021 года*

#### **Проекты МСФМ:**

- "Стандарты по фитосанитарным мерам для сырьевых товаров" (2019–008), приоритет 1;
- проект поправок 2019 и 2020 годов к МСФМ 5 "Глоссарий фитосанитарных терминов" (1994–001), приоритет 1;
- "Аудит в фитосанитарном контексте" (2015–014), приоритет 2;
- адресный пересмотр МСФМ 12 "Фитосанитарные сертификаты" в отношении реэкспорта (2015–011), приоритет 2.

<sup>4</sup> ДП 30: *Striga spp.*: <https://www.ippc.int/en/publications/90164/>

<sup>5</sup> На дату подготовки настоящего документа КФМ период уведомления для этого ДП еще не закончился.

<sup>6</sup> Консультации МККЗР: <https://www.ippc.int/en/standards/consultations/>

**Проекты ФО:**

- "Обработка облучением против плодовых мух семейства *Tortricidae*" (2017–011), приоритет 1;
- "Холодовая обработка *Citrus clementina* против *Bactrocera zonata*" (2017–013), приоритет 2;
- "Обработка облучением против *Sternochetus frigidus*" (2017–036), приоритет 2;
- "Обработка облучением против *Zeugodacus tau*" (2017–025), приоритет 2;
- "Тепловая обработка паром – обработка в модифицированной атмосфере плодов *Malus pumila* и *Prunus persica* против *Cydia pomonella* и *Grapholita molesta*" (2017-037/038), приоритет 3.

**Консультации 2021 года по проектам спецификаций:**

- "Реорганизация стандартов, касающихся анализа фитосанитарных рисков" (2020–001), приоритет 1.

**IV. Проекты МСФМ, рекомендуемые для утверждения на 16-й сессии КФМ (2022 год)**

9. На совещании (в виртуальном формате) Рабочей группы Комитета по стандартам (КС-7) были рассмотрены замечания, представленные в ходе первого раунда консультаций 2020 года, и одобрены для направления на второй раунд консультаций в 2021 году следующие проекты МСФМ<sup>7</sup>:

- "Стандарты по фитосанитарным мерам для сырьевых товаров" (2019–008), приоритет 1;
- проект поправок 2019 и 2020 годов к МСФМ 5 "Глоссарий фитосанитарных терминов" (1994–001), приоритет 1;
- "Аудит в фитосанитарном контексте" (2015–014), приоритет 2;
- адресный пересмотр МСФМ 12 "Фитосанитарные сертификаты" в отношении реэкспорта (2015–011), приоритет 2.

10. Затем, на ноябрьском совещании 2021 года (в виртуальном формате) КС постановил рекомендовать 16-й сессии КФМ (2022 год) утвердить эти четыре проекта МСФМ. Кроме того, в ноябре 2021 года КП, используя систему электронного принятия решений, постановил рекомендовать 16-й сессии КФМ (2022 год) утвердить следующие пять проектов ФО (см. документ СРМ 2022/24):

- "Обработка облучением против плодовых мух семейства *Tortricidae*" (2017–011), приоритет 1;
- "Холодовая обработка *Citrus sinensis* против *Bactrocera zonata*" (2017–013), приоритет 2;
- "Обработка облучением против *Sternochetus frigidus*" (2017–036), приоритет 2;
- "Обработка облучением против *Zeugodacus tau*" (2017–025), приоритет 2;
- "Тепловая обработка паром – обработка в модифицированной атмосфере плодов *Malus pumila* и *Prunus persica* против *Cydia pomonella* и *Grapholita molesta*" (2017-037/038), приоритет 3.

<sup>7</sup> Доклад о работе целевого совещания КС-7 в 2021 году (в виртуальном формате): <https://www.ippc.int/en/publications/90128/>

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

11. Как и в предыдущие годы, Договаривающиеся Стороны и международные организации продолжили оказание поддержки деятельности по разработке стандартов МККЗР. Следует выразить особую благодарность Бразилии за оказание в 2021–2022 годах помощи в натуральном выражении в виде 100-процентного кадрового укомплектования ГРС Секретариата. Мы высоко ценим этот вклад и надеемся, что взаимодействие такого рода будет продолжаться многие годы.

## **VI. Наиболее значимые аспекты работы КС**

### **i. Рационализация "Перечня тем для стандартов МККЗР"**

12. На своем целевом совещании (в виртуальном формате) в июне 2021 года КС отметил, что пересмотр "Перечня тем для стандартов МККЗР" (ПТ) должен затронуть те темы, которые внесены в этот перечень давно, а также те, по которым нет продвижения вперед (например, для обсуждения которых не были назначены эксперты). КС должен был оценить, сохраняется ли необходимость в рассмотрении этих тем; в этой связи члены Комитета признали, что даже в тех случаях, когда работа по некоторым темам не продвигается (например, по темам четвертой приоритетности), все же полезно оставить их в перечне, если ясно, что они востребованы. В результате КС постановил сформировать компактную группу членов Комитета для анализа ПТ на предмет этого<sup>8</sup>. Впоследствии эта компактная группа подготовила рекомендации, представленные КС на его целевом совещании (в виртуальном формате) в сентябре 2021 года. Комитет рассмотрел эти рекомендации, постановил предложить изменения к ПТ и рекомендовал 16-й сессии КФМ (2022 год) утвердить эти предлагаемые изменения (см. документ СРМ 2022/22)<sup>9</sup>.

### **ii. Спецификация 72 "Реорганизация и пересмотр стандартов, касающихся анализа фитосанитарного риска"**

13. Со времени своего ноябрьского 2020 года совещания (в виртуальном формате) КС Комитет рассмотрел проект спецификации с использованием онлайн-системы комментирования (ОСК) МККЗР и представил его на своем апрельском 2021 года совещании (в виртуальном формате) для обсуждения и урегулирования вопросов, поставленных членами КС в ходе обзора через ОСК. После этого КС утвердил проект спецификации "Реорганизация и пересмотр стандартов, касающихся анализа фитосанитарного риска" (2020-001) для проведения первого раунда консультаций и рекомендовал 16-й сессии КФМ (2022 год) присвоить этой теме приоритетность 1<sup>10</sup>.

14. В ходе рассмотрения ПТ рабочей группой КС Комитет на своем целевом совещании в сентябре 2021 года (в виртуальном формате) поддержал рекомендацию рабочей группы исключить из ПТ тему "Дополнение к Рекомендациям по концепции вероятности акклиматизации как компоненту АФР для карантинных вредных организмов" к МФСМ 11 (2015–010) и рекомендовал РГЭ по реорганизации стандартов, касающихся анализа фитосанитарного риска (2020–001) изучить возможность рассмотрения этого вопроса в рамках пересмотра МФСМ 11<sup>11</sup>.

<sup>8</sup> Доклад о работе целевого совещания в июне 2021 года (в виртуальном формате): <https://www.ippc.int/en/publications/90092/>

<sup>9</sup> Доклад о работе целевого совещания в сентябре 2021 года (в виртуальном формате): <https://www.ippc.int/en/publications/90346/>

<sup>10</sup> Доклад о работе целевого совещания в апреле 2021 года (в виртуальном формате): <https://www.ippc.int/en/publications/89821/>

<sup>11</sup> Доклад о работе целевого совещания в сентябре 2021 года (в виртуальном формате): <https://www.ippc.int/en/publications/90346/>

15. На своем ноябрьском 2021 года совещании (в виртуальном формате) КС рассмотрел проект спецификации, представленный на второй раунд консультаций в июле – августе 2021 года. По итогам консультаций этот проект был доработан техническим секретарем с учетом полученных замечаний, а затем представлен на рассмотрение КС через ОСК. На вышеупомянутом совещании КС завершил рассмотрение проекта данной спецификации, урегулировал нерешенные вопросы и утвердил Спецификацию 72 "Реорганизация и пересмотр стандартов, касающихся анализа фитосанитарного риска" (2020–001). Объявление о привлечении экспертов будет выпущено в 2022 году<sup>12</sup>.

### **iii. Ход работы по пунктам плана развития, содержащегося в Стратегической рамочной программе МККЗР на 2020–2030 годы**

16. КС также внес вклад в работу по пунктам, связанным с Повесткой дня в области развития, в соответствии со Стратегической рамочной программой на 2020–2030 годы<sup>13</sup> (далее – ППДОР) по следующим направлениям: МСФМ для конкретных товаров и путей распространения; разработка руководства по привлечению сторонних организаций; и формирование сети диагностических лабораторий. На своем июльском 2021 года совещании (в виртуальном формате) КС отметил, что ГРС Секретариата не обеспечена достаточными кадровыми ресурсами для целенаправленной работы по этим пунктам, связанным с Повесткой дня в области развития, и назначил ряд членов КС координаторами работы по ним; а также постановил, что каждый координатор возглавит работу компактной группы в составе других членов КС для проработки идей относительно продвижения вперед в работе по ППДОР<sup>14</sup>. Доклад о ходе работы был представлен сентябрьскому совещанию КС 2021 года (в виртуальном формате); КС постановил, что эта компактная группа членов Комитета при поддержке Секретариата проведет анализ дискуссионных документов КС, посвященных этим пунктам, имея в виду представить их на рассмотрение второго совещания Целевой группы КФМ по вопросам выполнения пунктов плана развития, содержащегося в Стратегической рамочной программе МККЗР на 2020–2030 годы<sup>15</sup>. Несмотря на некоторые проблемы с кадровым обеспечением в связи с реорганизацией Секретариата МККЗР, сотрудники ГРС продолжили обеспечение работы КС и Целевой группы КФМ.

### **iv. Участие КС в региональных семинарах МККЗР 2021 года**

17. На своем апрельском 2021 года совещании (в виртуальном формате) КС особо отметил членов Комитета<sup>16</sup>, которые внесли существенный вклад в организацию и проведение (в виртуальном формате) региональных семинаров МККЗР в 2021 году. Помимо практического участия в обсуждении разнообразных тем этих семинаров, проводившихся во всех регионах, КС представил актуальную информацию о своей деятельности – что делается в ходе таких семинаров ежегодно<sup>17</sup>. КС хотел бы поблагодарить Секретариат, КП, Бюро КФМ, национальные организации по карантину и защите растений (НОКЗР) и РОКЗР за хорошо налаженную совместную работу, что обеспечило успешное проведение региональных семинаров МККЗР в 2021 году.

<sup>12</sup> Доклад о работе ноябрьского 2021 года совещания (в виртуальном формате): <https://www.ippc.int/en/publications/90567/>; Спецификация 72 "Реорганизация и пересмотр стандартов, касающихся анализа фитосанитарного риска" (2020–001): <https://www.ippc.int/en/publications/90498/>

<sup>13</sup> Стратегическая рамочная программа Международной конвенции по карантину и защите растений (МККЗР) на 2020–2030 годы: <https://www.fao.org/publications/card/ru/c/CB3995RU>

<sup>14</sup> Доклад о работе целевого совещания в июле 2021 года (в виртуальном формате): <https://www.ippc.int/en/publications/90084/>

<sup>15</sup> Доклад о работе целевого совещания в сентябре 2021 года (в виртуальном формате): <https://www.ippc.int/en/publications/90346/>

<sup>16</sup> Доклад о работе целевого совещания в апреле 2021 года (в виртуальном формате): <https://www.ippc.int/en/publications/89821/>

<sup>17</sup> Региональные семинары МККЗР в 2021 году: <https://www.ippc.int/en/core-activities/capacity-development/regional-ippc-workshops/2021-ippc-regional-workshop/>



#### v. Деятельность членов КС и наблюдателей без права на выступление

18. На своем апрельском 2021 года совещании (в виртуальном формате) КС обсудил возможность присутствия на своих заседаниях дополнительного количества сотрудников НОКЗР в качестве "наблюдателей без права на выступление", что призвано способствовать более глубокому пониманию связанных с разработкой стандартов процессов. КС согласился с этим предложением, ясно заявив, что это не следует распространять на всех совещания в виртуальном формате; при этом он допустил, что дополнительное количество сотрудников НОКЗР могут наблюдать за работой совещаний Комитета в виртуальном формате в качестве "наблюдателей без права на выступление", не принимающих участие в работе совещания<sup>18</sup>. Помимо этого, КС поручил Секретариату довести это решение до сведения Бюро КФМ. На своем совещании в мае 2021 года Бюро КФМ приняло к сведению решение разрешить дополнительному количеству представителей НОКЗР наблюдать за работой совещаний КС в виртуальном формате в качестве "наблюдателей без права на выступление"<sup>19</sup>.

19. Для поощрения широкого вовлечения членов КС, представляющих все регионы ФАО, в работу Комитета Секретариат в 2021 году вел статистику присутствия и участия членов КС во всех совещаниях в виртуальном формате и электронных форумах за исключением совещания КС-7 в виртуальном формате (см. Приложение 1 к настоящему документу).

#### vi. Укрепление сотрудничества между КС и КП

20. 2021 год также ознаменовался укреплением взаимодействия между КС и КП. Например, для того чтобы с самого начала работы над МСФМ была возможность учитывать аспекты, связанные с их применением, КС на своем апрельском целевом совещании 2021 года (в виртуальном формате) постановил, что можно приглашать членов КП для работы в РГЭ в качестве приглашенных специалистов или представителей этого Комитета. С этой целью КС также постановил внести поправки в "Руководство МККЗР по процедуре выработки стандартов"<sup>20</sup>, отражающие эти изменения, и внести соответствующие изменения в будущие спецификации для разработки МСФМ. Для участия в работе РГЭ начиная с октября 2021 года было назначено несколько представителей КП<sup>21</sup>. Помимо этого, КС поручил Секретариату довести это решение до сведения Бюро КФМ. На своем майском совещании 2021 года Бюро КФМ приняло к сведению, что КС постановил приглашать членов КП участвовать в работе РГЭ, поэтому следует внести соответствующие изменения в раздел 6.1 "Руководства МККЗР по процедуре выработки стандартов"<sup>22</sup>.

21. Следует также отметить еще одно направление взаимодействия: совместную работу КС и КП по "Сводной таблице стандартов и применения", которая ежегодно обновляется этими двумя комитетами. На своем апрельском совещании 2021 года (в виртуальном формате) КС назначил специального представителя, курирующего работу по Сводной таблице, а на июльском совещании 2021 года (в виртуальном формате) Комитет актуализировал ее<sup>23</sup>. На своем совещании 2021 года (в виртуальном формате) ГСП рекомендовала 16-й сессии КФМ (2022 год) одобрить Сводную таблицу и предложила Секретариату подготовить к этой сессии документ по альтернативным способам представления содержания Сводной таблицы для оптимизации

<sup>18</sup> Доклад о работе целевого совещания в апреле 2021 года (в виртуальном формате): <https://www.ippc.int/en/publications/89821/>

<sup>19</sup> Доклад о работе заседания Бюро КФМ в мае 2021 года: <https://www.ippc.int/en/publications/89901/>

<sup>20</sup> Доклад о работе заседания Бюро КФМ в мае 2021 года: <https://www.ippc.int/en/publications/89901/>

<sup>21</sup> Эти изменения будут внесены в Руководство после 16-й сессии КФМ (2022 год): <https://www.ippc.int/en/core-activities/ippc-standard-setting-procedure-manual/>

<sup>22</sup> Доклад о работе заседания Бюро КФМ в мае 2021 года: <https://www.ippc.int/en/publications/89901/>

<sup>23</sup> Доклад о работе целевого совещания в апреле 2021 года (в виртуальном формате): <https://www.ippc.int/en/publications/89821/>; Доклад о работе целевого совещания в июле 2021 года (в виртуальном формате): <https://www.ippc.int/en/publications/90084/>

процесса за счет компилирования и ведения этой таблицы таким образом, чтобы ей было удобно пользоваться и это не было затратным (см. документ СРМ 2022/09).<sup>24</sup>

22. КС также активно участвует в работе групп и подгрупп КП, занимающихся разработкой руководств и учебных материалов по тематике КП. На своем июльском совещании 2021 года (в виртуальном формате) КС принял к сведению обновленную информацию, представленную представителями Комитета в КП и его группах и подгруппах: Подгруппе по Системе обзора и поддержки применения (СОПП); Целевой группе по морским контейнерам (ЦГМК); Группе по предоставляемым ресурсам; Группе по разработке руководств и учебных материалов; Группе по национальным обязательствам по оповещению; Группе по разработке инструмента оценки фитосанитарного потенциала (ОФП); и Группе по тропической расе 4 (ТР4) гриба *Fusarium oxysporum* f.sp. *cubense*, которая может быть использована в работе КС<sup>25</sup>.

#### **vii. Участие КС в конкурсе тем 2021 года: стандарты и применение**

23. В 2021 году был также объявлен конкурс тем 2021 года: стандарты и применение<sup>26</sup>; этот процесс предполагает совместную и согласованную работу Секретариата, КС, КП и Целевой группы по темам (ЦГТ), в состав которой входят один представитель Бюро КФМ, три представителя КС и три – КП<sup>27</sup>. Благодаря активной, плодотворной и организованной работе всех упомянутых выше заинтересованных сторон был организован вебинар с участием представителей Бюро КФМ, КС и КП, а также Секретариата с целью помочь Договаривающимся Сторонам и РОКЗР в представлении своих предложений по темам в рамках конкурса тем 2021 года с помощью онлайн-формulareв автоматизированного представления предложений<sup>28</sup>. Слаженная совместная работа обеспечила успех конкурса тем 2021 года, и ЦГТ на своем декабрьском совещании 2021 года (в виртуальном формате) подготовила рекомендации по представляемым в рамках этого конкурса темам и направила их на рассмотрение 16-й сессии КФМ (2022 год)<sup>29</sup> (см. документ СРМ 2022/27).

24. На своем ноябрьском целевом совещании 2021 года (в виртуальном формате) КС рассмотрел рекомендации ЦГТ по семи предлагаемым стандартам и семи ДП в рамках конкурса тем 2021 года. В соответствии с порядком рассмотрения предложений по темам КС рассмотрел предложения ЦГТ и согласился с ними, в том числе относительно первого товарного стандарта по фитосанитарным мерам в связи с международным перемещением плодов манго (*Mangifera indica*), а также дал рекомендации относительно двух других предлагаемых стандартов. Однако поскольку ЦГТ не представила рекомендаций по предложенному Тихоокеанской организацией по карантину и защите растений (ТОКЗР) стандарту по безопасности оказания продовольственной и других видов гуманитарной помощи, КС провел всестороннее его обсуждение. Для продолжения работы по этой теме КС сформировал компактную группу в составе шести представителей, которые совместно с представителями КП составили проект предложения с соображениями относительно того, как вести его дальнейшую проработку, и

<sup>24</sup> Веб-страница Группы стратегического планирования: <https://www.ippc.int/en/core-activities/governance/strategic-planning-group/>

<sup>25</sup> Доклад о работе целевого совещания КС в июле 2021 года (в виртуальном формате): <https://www.ippc.int/en/publications/90084/>

<sup>26</sup> Веб-страница "Конкурс тем: стандарты и применение": <https://www.ippc.int/en/core-activities/standards-and-implementation/call-for-topics-standards-and-implementation/>

<sup>27</sup> Веб-страница Целевой группы по темам <https://www.ippc.int/en/core-activities/standards-and-implementation/call-for-topics-standards-and-implementation/task-force-on-topics/>

<sup>28</sup> Вебинар по конкурсу предложений МККЗР 2021 года (июнь 2021 года): <https://www.ippc.int/en/work-area/sc-ic/ippc-webinar-on-call-for-topics/>

<sup>29</sup> Доклад о работе декабрьского совещания ЦГТ 2021 года (в виртуальном формате): <https://www.ippc.int/en/publications/90554/>



проект круга ведения целевой группы КФМ. КС также рассмотрел и постановил включить в ПТ шесть ДП<sup>30</sup>.

25. Для рассмотрения предложения об учреждении целевой группы КФМ по безопасности оказания продовольственной и других видов гуманитарной помощи был проведен совместный электронный форум КС и КП, после чего это предложение было представлено 16-й сессии КФМ (2022 год) (см. документ СРМ 2022/23).

#### viii. Процесс принятия решений КС с использованием электронных средств

26. С целью ускорения разработки проектов МСФМ, спецификаций ДП и ФО, а также рассмотрения других нерешенных вопросов, КС применяет решения, предполагающие использование электронных средств (форумы и опросы)<sup>31</sup>.

27. В 2021 году КС провел 27 электронных форумов КС и один совместный электронный форум КС и КП:

Обозначение электронного решения	Решение КС
2021_eSC_May_01	Проект ФО для утверждения: "Обработка облучением против <i>Bactrocera dorsalis</i> " (2017-015)
2021_eSC_May_02	Проект ФО для утверждения: "Обработка облучением против <i>Carposina sasakii</i> " (2017-026)
2021_eSC_May_03	Проект ФО для утверждения: "Обработка облучением против плодовых мух рода <i>Anastrepha</i> " (2017-031)
2021_eSC_May_04	Проект ФО для утверждения: "Холодовая обработка <i>Prunus avium</i> , <i>Prunus salicina</i> и <i>Prunus persica</i> против <i>Ceratitis capitata</i> " (2017-022A)
2021_eSC_May_05	Проект ФО для утверждения: "Холодовая обработка <i>Prunus avium</i> , <i>Prunus salicina</i> и <i>Prunus persica</i> против <i>Bactrocera tryoni</i> " (2017-022B)
2021_eSC_May_06	Утверждение для консультаций проекта ДП: "Холодовая обработка <i>Vitis vinifera</i> против <i>Ceratitis capitata</i> " (2017-023A)
2021_eSC_May_07	Утверждение для консультаций проекта ДП: "Холодовая обработка <i>Vitis vinifera</i> против <i>Bactrocera tryoni</i> " (2017-023B)
2021_eSC_May_08	Выбор представителей КС в подгруппах Комитета по применению и развитию потенциала
2021_eSC_May_09	Отбор экспертов по русскому языку для Технической группы экспертов по глоссарию
2021_eSC_May_10	Рекомендации по пересмотру утвержденных диагностических протоколов
2021_eSC_May_11	Утверждение для консультаций проекта приложения к МСФМ 28: "Тепловая обработка паром – обработка в модифицированной атмосфере плодов <i>Malus pumila</i> и <i>Prunus persica</i> против <i>Cydia pomonella</i> и <i>Grapholita molesta</i> " (2017–037 и 2017–038).
2021_eSC_May_12	Утверждение для консультаций проекта ДП: "Обработка облучением против <i>Pseudococcus jackbeardsleyi</i> " (2017-027)
2021_eSC_May_13	Утверждение для консультаций проекта ДП: "Обработка облучением против <i>Zeugodacus tau</i> " (2017-025)

<sup>30</sup> Доклад о работе целевого совещания КС в ноябре 2021 года (в виртуальном формате): <https://www.ippc.int/en/publications/90440/>

<sup>31</sup> Доклад о работе целевого совещания КС в июне 2021 года (в виртуальном формате): <https://www.ippc.int/en/publications/90092/>; Доклад о работе целевого совещания КС в ноябре 2021 года (в виртуальном формате) <https://www.ippc.int/en/publications/90567/>

Обозначение электронного решения	Решение КС
2021_eSC_May_14	Утверждение для консультаций проекта приложения к МСФМ 28: "Обработка облучением против плодовых мух семейства <i>Tortricidae</i> " (2017–011)
2021_eSC_May_15	Утверждение для консультаций проекта приложения к МСФМ 28 "Холодовая обработка <i>Citrus clementina</i> против <i>Bactrocera zonata</i> " (2017-013)
2021_eSC_May_16	"Обработка облучением против <i>Sternochetus frigidus</i> " (2017–036).
2021_eSC_May_17	Рекомендации по определению области применения ДП по Genus <i>Ceratitis</i> (2016-001)
2021_eSC_May_18	Проект ДП для утверждения: <i>Striga</i> spp. (2008-009)
2021_eSC_May_19	Утверждение для консультаций проекта ДП: " <i>Candidatus Liberibacter</i> spp. на <i>Citrus</i> spp". (2004-010)
2021_eSC_May_20	Отбор экспертов для РГЭ по Приложению "Критерии определения статуса растения-хозяина в отношении плодовых мух на основе имеющейся информации" (2018-011) к МСФМ 37 "Определение статуса растения-хозяина плода в отношении плодовых мух ( <i>Tephritidae</i> )"
2021_eSC_Nov_01	Отбор экспертов для РГЭ по разработке приложения по разработке и применению системных подходов к фитосанитарной сертификации семян (2018-009) к МСФМ 38 "Международное перемещение семян"
2021_eSCIC_Dec_01	Рассмотрение предложения относительно целевой группы КФМ по безопасности оказания продовольственной и других видов гуманитарной помощи
2022_eSC_May_01	Одобрение для утверждения проекта приложения к МСФМ 28: "Обработка облучением против плодовых мух семейства <i>Tortricidae</i> " (2017–011)
2022_eSC_May_02	Одобрение для утверждения проекта приложения к МСФМ 28 "Холодовая обработка <i>Citrus sinensis</i> против <i>Bactrocera zonata</i> " (2017-013)
2022_eSC_May_03	Одобрение для утверждения проекта приложения к МСФМ 28: "Обработка облучением против <i>Zeugodacus tau</i> " (2017-025);
2022_eSC_May_04	Одобрение для утверждения проекта приложения к МСФМ 28 "Обработка облучением против <i>Sternochetus frigidus</i> " (2017-036)
2022_eSC_May_05	Одобрение для утверждения проекта приложения к МСФМ 28: "Тепловая обработка паром – обработка в модифицированной атмосфере плодов <i>Malus pumila</i> и <i>Prunus persica</i> против <i>Cydia pomonella</i> и <i>Grapholita molesta</i> " (2017–037 и 2017–038)
2022_eSC_May_06	Для утверждения: проект ДП для ' <i>Candidatus Liberibacter</i> ' spp. на <i>Citrus</i> spp. (2004-010)

#### ix. Работа экспертных редакционных групп в онлайн-режиме

28. КС осуществляет надзор за работой ЭРГ. Ниже представлен краткий обзор их деятельности.

##### *Техническая группа экспертов по разработке диагностических протоколов (ТГДП)*

29. ТГДП МККЗР<sup>32</sup> – группа международных экспертов, назначенных КС для разработки международных ДП в поддержку гармонизации процедур обнаружения и идентификации вредных организмов во всем мире. Ее работа способствует повышению прозрачности процедур диагностики подкарантинных вредных организмов и помогает урегулировать споры между торговыми партнерами. Как указано в Рекомендации 7 КФМ, точная и оперативная диагностика вредных организмов лежит в основе фитосанитарной сертификации, досмотра при импорте и

<sup>32</sup> Веб-страница ТГДП: <https://www.ippc.int/en/core-activities/standards-setting/expert-drafting-groups/technical-panels/technical-panel-diagnostic-protocols/>

применения надлежащих фитосанитарных обработок. В составе ТГДП десять членов<sup>33</sup>; ее программа работы включает шесть дисциплин или тем; и по состоянию на январь 2021 года в работе у этой группы было 19 проектов ДП на различных стадиях разработки (большинство из них – на начальных). В своей работе ТГДП руководствуется МСФМ 27 "Диагностические протоколы для регулируемых вредных организмов". ТГДП не имеет возможности проводить очные совещания с 2019 года, однако ее программа работы реализуется на основе проведения совещаний в виртуальном формате; в 2021 году было проведено пять таких совещаний. Кроме того, Группа приняла целый ряд решений с использованием электронных средств относительно рассмотрения и утверждения проектов ДП и других документов, представленных КС.

#### ***Техническая группа экспертов по фитосанитарным обработкам (ТГФО)***

30. В состав ТГФО входит семь членов<sup>34</sup>. Члены ТГФО активно участвуют в разработке МСФМ и ФО, отвечающих требованиям МСФМ 28 "Фитосанитарные обработки против регулируемых вредных организмов". Программа работы ТГФО включает 16 проектов ФО, два проекта МСФМ, касающиеся требований в отношении следующих видов обработок: химическая обработка и обработка облучением. ТГФО не имеет возможности проводить очные совещания с 2019 года, однако ее программа работы реализуется на основе проведения совещаний в виртуальном формате; в 2021 году было проведено шесть таких совещаний. Договаривающиеся Стороны и РОКЗР могут представлять свои материалы с описанием ФО для утверждения в качестве приложений к МСФМ 28 или для размещения на странице фитосанитарных ресурсов в качестве дополнительных ресурсов. Прием заявок продолжается, и такие фитосанитарные обработки могут быть представлены в любое время. С момента публикации в 2017 году объявления о приеме заявок было получено 35 заявок<sup>35</sup>. ТГФО также отмечает, что за период второго раунда консультаций по многим проектам ФО не было получено замечаний, требующих внесения существенных изменений. КС обсудил этот вопрос на июньском и сентябрьском целевых совещаниях Комитета 2021 года (в виртуальном формате) и согласовал рекомендации 16-й сессии КФМ (2022 год), призванные способствовать разработке ФО (см. документ СРМ 2022/21).

#### ***Техническая группа экспертов по глоссарию (ТГГ)***

31. Помимо постоянной актуализации и совершенствования МСФМ 5 "Глоссарий фитосанитарных терминов", ТГГ<sup>36</sup> также вносит свой вклад в работу КС и ЭРГ, что показывает важность и ценность этой группы для процесса разработки стандартов. ТГГ ежегодно представляет обзор своей деятельности на рассмотрение КС<sup>37</sup>. В настоящее время в состав ТГГ входит семь экспертов<sup>38</sup> по фитосанитарным системам, что обеспечивает охват всех языков ФАО. Текущая программа работы ТГГ включает 20 терминов. Последнее совещание ТГГ проходило в виртуальном формате 8–16 декабря 2021 года. Для обеспечения бесперебойности процесса внедрения стандартов МККЗР и во избежание значительных задержек при их разработке ТГГ в предварительном порядке рассмотрела замечания по лингвистическим аспектам проектов МСФМ, переданных на первый раунд консультаций. Впоследствии ТГГ в ходе совещания подготовила окончательные варианты ответов и рассмотрела остальные пункты своей программы работы. ТГГ обсудила термины "фитосанитарное действие" (2020-006) и "фитосанитарная процедура" (2020-007), которые будут включены в новый проект поправок 2022 года к Глоссарию и представлены КС в мае 2022 года. Наконец, ТГГ также прорабатывала

<sup>33</sup> Список членов ТГДП: <https://www.ippc.int/en/publications/81560/>

<sup>34</sup> Список членов ТГФО: <https://www.ippc.int/en/publications/81655/>

<sup>35</sup> Объявление о конкурсе заявок по обработкам и перечень всех поступивших предложений: <https://www.ippc.int/en/core-activities/standards-setting/calls-treatments/>

<sup>36</sup> Веб-страница ТГГ: <https://www.ippc.int/en/core-activities/standards-setting/expert-drafting-groups/technical-panels/technical-panel-glossary-phytosanitary-terms-ispn-5/>

<sup>37</sup> Последний обзор деятельности ТГГ представлен в докладе о работе целевого совещания КС в июне 2021 года (в виртуальном формате): <https://www.ippc.int/en/publications/90092/>

<sup>38</sup> Членский состав ТГГ (по состоянию на 26/11/2021): <https://www.ippc.int/en/publications/8069/>

предложения по поправкам к "Общим рекомендациям по использованию терминов МСФМ" и предисловию к "Руководству МККЗР по стилю" 2019 года и рассмотрела свой план работы.

#### ***РГЭ по подготовке проекта новой редакции МСФМ 4***

32. Эта РГЭ начала работу в 2020 году и завершила ее в январе 2021 года<sup>39</sup>. Со времени утверждения МСФМ 4 "Требования по установлению свободных зон" почти два десятилетия назад в силу ряда причин возникла необходимость разработки новой редакции стандарта и включения работы по пересмотру МСФМ 4 в программу работы КС. Во-первых, появилась новая информация; во-вторых, в этот период КФМ утвердила новые стандарты, касающиеся различных аспектов зон, свободных от вредных организмов, например МСФМ 26 "Установление зон, свободных от плодовых мух (*Tephritidae*)" и МСФМ 29 "Признание свободных зон и зон с низкой численностью вредного организма"; наконец, Секретариат недавно опубликовал всеобъемлющее "Руководства МККЗР по установлению и поддержанию свободных зон".

#### ***РГЭ по использованию специальных разрешений на импорт (2008-006)***

33. РГЭ по использованию специальных разрешений на импорт провела в феврале 2021 года совещание в виртуальном формате, главной целью которого была разработка приложения к МСФМ 20 "Руководство по фитосанитарной системе регламентации импорта"<sup>40</sup>. Приложение к этому стандарту касается НОКЗР, использующих специальные разрешения на импорт для конкретного указания предъявляемых ими фитосанитарных требований для импорта; оно призвано служить основой для создания согласованного механизма использования таких разрешений, предусматривающего конкретное указание ситуаций, когда они могут использоваться. РГЭ согласовала содержание и основные принципы, которые следует отразить в проекте этого приложения. В то же время на совещании РГЭ был поднят ряд вопросов, которые были затем доведены до сведения КС в мае 2021 года; они касаются, в частности: 1) роли специальных разрешений на импорт в нормативно-правовой базе регулирования фитосанитарных вопросов Договаривающихся Сторон; 2) видов подкарантинных материалов, для которых необходимы специальные разрешения на импорт; 3) форм составления специальных разрешений на импорт; 4) ситуаций, в которых может быть оправдано использование специальных разрешений на импорт; 5) обязанностей НОКЗР страны-импортера, импортера, НОКЗР страны-экспортера и собственно экспортера.

#### ***РГЭ по приложению "Разработка и применение системных подходов к фитосанитарной сертификации семян" (2018-009) к МСФМ 38 "Международное перемещение семян"***

34. РГЭ провела совещание в виртуальном формате в октябре 2021 года для разработки проекта приложения "Разработка и применение системных подходов к фитосанитарной сертификации семян" (2018-009) к МСФМ 38 "Международное перемещение семян" на основе утвержденной Спецификации 70<sup>41</sup>. Предполагается, что это приложение послужит общей основой для применения системных подходов к вопросам фитосанитарной сертификации семян; оно должно разрабатываться для применения по всему миру. Цель этого приложения заключается в том, чтобы дать единообразные рекомендации по созданию на гармонизированной основе альтернатив анализу и досмотру каждой партии семян. Планируется представить проект этого приложения КС в мае 2022 года, когда он будет рассмотрен на предмет утверждения для проведения первого раунда консультаций в период 1 июля – 30 сентября 2022 года.

<sup>39</sup> Доклад о работе Рабочей группы экспертов по подготовке проекта новой редакции МСФМ 4 "Требования по установлению свободных зон" (2009-002) (декабрь 2020 года – январь 2021 года): <https://www.ippc.int/en/publications/89755/>

<sup>40</sup> Доклад о работе Рабочей группы экспертов по использованию специальных разрешений на импорт (2008–006) в феврале 2021 года: <https://www.ippc.int/en/publications/89644/>

<sup>41</sup> Доклад о работе Рабочей группы экспертов по приложению к МСФМ 38: "Разработка и применение системных подходов к фитосанитарной сертификации семян" в октябре 2021 года: <https://www.ippc.int/en/publications/90591/>

***РГЭ по Приложению "Критерии определения статуса растения-хозяина в отношении плодовых мух на основе имеющейся информации" (2018-011) к МСФМ 37 "Определение статуса растения-хозяина плода в отношении плодовых мух (Tephritidae)"***

35. РГЭ провела совещание в виртуальном формате в январе 2022 года для разработки проекта приложения к МСФМ 37 на основе утвержденной Спецификации 71. Это приложение направлено на гармонизацию используемой терминологии с терминологией, используемой в МСФМ 37; в нем предполагается сформулировать последовательные и прозрачные критерии оценки для определения статуса растения-хозяина плодовой мухи на основе имеющейся информации. Цель его разработки – предотвращение будущих проблем в торговле в связи с необходимостью регулирования со стороны НОКЗР того или иного конкретного вида плодовой мухи на различных растениях-хозяевах. Планируется представить проект этого приложения КС в мае 2022 года, когда он будет рассмотрен на предмет утверждения для проведения первого раунда консультаций в период 1 июля – 30 сентября 2022 года.

## **VII. Решения**

36. КФМ предлагается:

- 1) *принять к сведению* доклад о работе Комитета по стандартам за 2021 год

