



**Экономический
и Социальный Совет**

Distr.: General
27 June 2016
Russian
Original: English

Европейская экономическая комиссия

**Руководящий комитет по потенциалу
и стандартам торговли**

**Рабочая группа по сельскохозяйственным
стандартам качества**

**Специализированная секция по разработке стандарта
на семенной картофель**

Сорок третья сессия

Женева, 31 августа (вторая половина дня) – 2 сентября 2016 года

Пункт 6 предварительной повестки дня

**Руководство по производству тканевой культуры
и мини-клубней**

**Дискуссионный документ по вопросу о необходимости
руководства по производству тканевой культуры
и мини-клубней**

Настоящий документ содержит предложение о разработке руководства по производству тканевой культуры и мини-клубней с уделением особого внимания стандарту ISPM 33, согласно рекомендации совещания Бюро и докладчиков 2016 года. Он был подготовлен докладчиком (Новая Зеландия) совместно с Австралией, Южной Африкой, Соединенным Королевством и Соединенными Штатами и представляется Специализированной секции для рассмотрения.

GE.16-10453 (R) 300616 300616



* 1 6 1 0 4 5 3 *

Просьба отправить на вторичную переработку



I. Необходимость руководства по производству тканевой культуры и мини-клубней с уделением особого внимания стандарту ISPM 33

A. История вопроса

На совещании Бюро и докладчиков в Кимберли, Южная Африка, 14–18 марта 2016 года, было предложено включить в программу работы подготовку руководства по производству тканевой культуры и мини-клубней. Делегат от Нидерландов указал, что действующий международный стандарт по фитосанитарным мерам (ISPM 33: Свободный от вредных организмов материал для микрклонального размножения и мини-клубни картофеля (*Solanum* spp.), предназначенные для международной торговли), уже охватывает требования к эксплуатации таких помещений.

Участники совещания приняли решение о подготовке к следующей сессии дискуссионного документа с анализом необходимости разработки отдельного руководства ЕЭК ООН. Данный документ был подготовлен Новой Зеландией (докладчик), США, Австралией, Южной Африкой и Соединенным Королевством.

Стандарт ISPM 33 размещен на нескольких языках по адресу <https://www.ippc.int/en/publications/616/>.

B. Анализ ISPM 33 и стандарта ЕЭК ООН

ISPM 33, как указывает его название, содержит руководящие принципы в отношении подготовки свободного от вредных организмов материала, предназначенного для международной торговли. В нем основное внимание уделяется регулируемым вредителям (карантинным вредителям или регулируемым некарантинным вредителям), специфицированным странами-импортерами. К помещениям для получения материала предъявляются высокие требования в целях предотвращения заражения этими вредителями (например, в тех случаях, когда они имеются в стране производства) с помощью таких мер, как очистка воздуха НЕРА-фильтрами. Стандарт МСФМ не содержит требования об отслеживаемости для обеспечения того, чтобы родительский материал обладал сортовой чистотой соответствующей разновидности.

Диапазон карантинных вредителей, охватываемых процессом ISPM 33, может выходить за рамки сферы охвата стандарта ЕЭК ООН, и некоторые из этих мер могут быть более ограничительными, чем это требуется для стандарта ЕЭК ООН. В частности, некоторые требования могут быть более ограничительными, чем это необходимо для производства материала в целях внутреннего использования или региональной торговли (например, торговли семенным картофелем между юрисдикциями КО в европейском или североамериканском регионах).

В стандарте ЕЭК ООН (приложение 1) уже описаны минимальные условия, которые должны соблюдаться при производстве картофеля, предназначенного для подготовки основного семенного картофеля-ТК. Хотя признается, что

речь идет о «минимальных условиях», они являются гораздо менее обременительными, чем требования ISPM 33. Например, перечень вредителей «нулевого допуска» является небольшим (приложение 1):

- картофельный вириод веретеновидности клубней;
- *Clavibacter michiganensis* spp. *sepedonicus* (кольцевая гниль);
- *Ralstonia solanacearum* (бурая гниль);
- *Pectobacterium* spp. и *Dickeya* spp. (синоним *Erwinia* spp.);
- картофельные вирусы X, Y, S, M и A;
- вирус скручивания листьев картофеля.

ISPM 33 является прекрасным техническим документом, и большинство КО должны быть в состоянии адаптировать этот стандарт к своим потребностям. Вместе с тем некоторым странам, возможно, будет трудно провести различие между фитосанитарными требованиями и требованиями к товарному качеству или определить минимальные требования в отношении сертификации мини-клубней/материала для микроклонального размножения для включения в систему сертификации. Требование ISPM 33 о том, что помещения должны быть уполномочены или непосредственно функционировать под руководством национальной организации по карантину и защите растений (НОКЗР) экспортирующей страны, может также привести к путанице между КО и НОКЗР. Ситуативное использование ISPM 33 может также привести к различиям в применении или утрате стандартизации.

С. Рекомендация

Специализированной секции рекомендуется разработать руководство в отношении помещений для производства тканевой культуры и мини-клубней, использующее содержание ISPM 33, однако ориентированное конкретно на потребности сертификации качества семенного картофеля.
