



Европейская экономическая комиссия**Руководящий комитет по потенциалу
и стандартам торговли****Рабочая группа по сельскохозяйственным
стандартам качества****Специализированная секция по разработке стандартов
на сухие и сушеные продукты****Шестьдесят шестая сессия
Женева, 24–26 июня 2019 года****Доклад о работе шестьдесят шестой сессии
Специализированной секции по разработке стандартов
на сухие и сушеные продукты****I. Введение**

1. Председателем сессии Специализированной секции по разработке стандартов на сухие и сушеные продукты являлся г-н Дориан ЛаФонд (Соединенные Штаты), который приветствовал делегатов, прибывших на сессию. Он поблагодарил делегации за их поддержку и вклад в работу симпозиума. Он также особо отметил работу секретариата и Специализированной секции в странах Центральной Азии и все более широкое принятие и использование этими странами стандартов ЕЭК ООН, которые являются основными стандартами в международной торговле орехами и сушеными фруктами.

2. Делегатов шестьдесят шестой сессии приветствовал Руководитель Секции по вопросам доступа на рынки Европейской экономической комиссии Организации Объединенных Наций (ЕЭК ООН) г-н Мика Вепсялайнен. Он отметил присутствие на сессии большой делегации из Центральной Азии, включая представителей государственного и частного секторов, а также учреждений-доноров и Программы развития Организации Объединенных Наций (ПРООН). Он выразил благодарность Специализированной секции за работу, проделанную в последние годы, и конкретные результаты, достигнутые в Центральной Азии при содействии центральноазиатской рабочей группы. Он также поблагодарил Специализированную секцию за оказание секретариату помощи в организации симпозиума и дегустации и подчеркнул, что эти мероприятия не могли бы быть проведены без щедрой поддержки со стороны многих стран, частного сектора и Международного совета по орехам и сушеным фруктам (МСО). Кроме того, он отметил важный вклад и усилия сектора орехов и сушеных фруктов в обеспечение устойчивости и сохранение биоразнообразия во всем мире, принимая во внимание коммерческие интересы, климатические проблемы и инфраструктурные барьеры. Он подчеркнул, что орехи помогают создавать устойчивые производственно-сбытовые цепочки ценных продуктов. ЕЭК ООН смогла



стимулировать участие стран посредством разработки стандартов, руководящих принципов, предоставления консультаций и обеспечения непрерывной подготовки.

3. Что касается Организации Объединенных Наций, то он указал на активизацию усилий по осуществлению Повестки дня в области устойчивого развития на период до 2030 года в таких областях, как предотвращение потерь продовольствия и устойчивое использование природных ресурсов и управление ими, отметив, что обе эти области также имеют отношение к деятельности Специализированной секции. В качестве примера он привел задачу 12.3 Целей в области устойчивого развития, которая заключается в том, чтобы к 2030 году вдвое сократить потери продовольствия и пищевые отходы. Одним из примеров успеха является то, что, помимо работы, посвященной вопросам политики, секретариат разработал инновационную онлайн-систему предотвращения потерь продовольствия. Эта система обеспечивает отслеживание потерь продовольствия с помощью технологии блокчейн и онлайн-рыночную платформу для покупки и продажи этих продуктов питания, выбывших из основных производственно-сбытовых цепочек. Эта платформа будет предоставлена в распоряжение правительств и применена в рамках государственно-частных партнерств в ряде отобранных для эксперимента стран в сделках между коммерческими структурами и между коммерческими структурами и государственными организациями, с тем чтобы сделать невидимые потери продовольствия видимыми. Он также отметил, что секретариат предоставит в распоряжение всех стран и частного сектора простую методологию учета потерь продовольствия, с тем чтобы помочь всем участникам производственно-сбытовых цепочек систематически регистрировать потери. Он отметил, что эти данные очень важны для того, чтобы помочь политикам разрабатывать стратегии, а частному сектору – использовать упущенные возможности для бизнеса. Он также заявил, что благодаря сотрудничеству в рамках межсекторальной группы ЕЭК ООН по устойчивому использованию природных ресурсов начались обсуждения вопросов, имеющих большое значение для сектора лесных и культивируемых орехов и сушеных фруктов. В ходе этих обсуждений будут также рассмотрены связи между изменением климата, экологическими проблемами, изменениями в сельскохозяйственном производстве и торговлей сельскохозяйственной продукцией.

4. Он поблагодарил всех участников за их активную работу на протяжении всего года и за их поддержку в организации учебных мероприятий, подчеркнув, что это помогло продвинуться в повестке дня в области качества во всемирном масштабе и явилось важным вкладом в устойчивое развитие всех стран.

II. Участники

5. В работе сессии приняли участие представители следующих стран: Германии, Испании, Казахстана, Кении, Кыргызстана, Пакистана, Соединенных Штатов Америки, Таджикистана, Турции, Узбекистана, Франции.

6. Участие в сессии приняли следующие специализированные программы и межправительственные организации: Продовольственная и сельскохозяйственная организация Объединенных Наций (ФАО); Управление Верховного комиссара Организации Объединенных Наций по правам человека (УВКПЧ), Конференция Организации Объединенных Наций по торговле и развитию (ЮНКТАД).

7. Участие в сессии приняли представители следующих организаций-наблюдателей, неправительственных организаций, ассоциаций, научных кругов и групп частного сектора: Эгейской экспортной ассоциации, «Алимхан Эксим груп», австрийской НПО «Хилфсверк интернэшнл», Германского агентства по международному сотрудничеству (ГАМС), АПСФ Калифорнии/Альянса за безопасные продукты питания, Международного совета по орехам и сушеным фруктам (МСО), «Джахон Эксим груп», Центра управления качеством – Таджикистан.

III. Утверждение повестки дня

8. Делегации утвердили предварительную повестку дня с поправками.

IV. Вопросы, возникшие после предыдущей сессии

а) Организация Объединенных Наций, Европейская экономическая комиссия Организации Объединенных Наций и вспомогательные органы

9. Руководитель Секции по вопросам доступа на рынки пояснил, что Генеральный секретарь Организации Объединенных Наций запустил процесс реформирования системы развития Организации Объединенных Наций, Секретариата Организации Объединенных Наций и его деятельности. Он отметил, что в рамках этого процесса был начат обзор работы региональных экономических комиссий, результаты которого должны быть представлены Генеральной ассамблее в сентябре 2019 года. Кроме того, Исполнительный секретарь ЕЭК ООН начала внутренний обзор деятельности организации в целях достижения большего синергизма и повышения эффективности взаимодействия между различными программами в рамках ЕЭК ООН. Исполнительный секретарь также разработала рамки для активизации кросс-секторального сотрудничества в четырех определенных взаимосвязанных областях, которые в рамках проблематики взаимосвязи «Устойчивое использование природных ресурсов» охватывают работу Рабочей группы по сельскохозяйственным стандартам качества и ее специализированных секций. Он отметил, что деятельность во всех взаимосвязанных областях служит для государств-членов подспорьем в осуществлении ими Повестки дня в области устойчивого развития на период до 2030 года и что будут предприняты усилия для более широкого распространения информации о результатах внедрения и применения стандартов, особенно в Центральной Азии.

10. Он также представил информацию о сессии Рабочей группы, состоявшейся в ноябре 2018 года, и симпозиуме по проблеме потерь продовольствия. Он отметил, что Рабочая группа пересмотрела свой круг ведения и приняла новую программу работы, которая охватывает Цели в области устойчивого развития (ЦУР) и их задачи. Руководящий комитет по потенциалу и стандартам торговли одобрил эти документы в мае 2019 года.

б) Последние события в других организациях

11. Представитель ПРООН–Узбекистан рассказал о работе по вопросам инклюзивного экономического развития, торговли и содействия экспорту. Он особо отметил давнее партнерство ПРООН–Узбекистан с ЕЭК ООН в области качества и разработки стандартов. В 2017 году Агентство по стандартизации Узбекистана (УЗстандарт) приняло более 70 стандартов ЕЭК ООН. Цель работы заключалась в приведении продукции отечественного производства к уровню, соответствующему международным стандартам. Он также отметил сотрудничество с другими партнерами по развитию, такими как ГАМС. Он подчеркнул, что внедрение международных стандартов качества в Центральной Азии положительно скажется на занятости, создании рабочих мест и модернизации производственных мощностей.

12. Представитель Международного совета по орехам и сушеным фруктам (МСО) отметил прекрасные рабочие отношения и сотрудничество с ЕЭК ООН и поддержку этой работы его организацией. Он также заявил, что МСО является главным представителем мировой индустрии сушеных фруктов и орехов, поскольку объединяет более 800 компаний-членов из 77 стран пяти континентов, работающих с более чем 45 миллионами фермеров. Он отметил, что в настоящее время международная торговля орехами и сушеными фруктами оценивается в 45 млрд долл. США, что составляет более 500 млрд долл. США в розничных ценах. Он заявил, что

на долю МСО приходится 60% объема международной торговли и что его членами являются крупнейшие страны-производители. Он также подчеркнул перспективный характер деятельности организации и ее работы, посвященной последствиям изменения климата и мегатенденциям (2025 и 2040 годы). Он пояснил, что стратегическая цель МСО состоит в том, чтобы служить международным источником информации об орехах и сушеных фруктах, их значении для здоровья и питания, производстве, торговле и потреблении этой продукции, продовольственной безопасности, государственных нормах и правилах и стандартах качества сельскохозяйственной продукции в целях стимулирования и обеспечения устойчивого роста в мировом секторе. Он упомянул, что МСО регулярно публикует статистические доклады и информацию о производстве и рыночных ценах, которые размещаются на его веб-сайте.

V. Рассмотрение существующих стандартов

а) Чернослив

13. Специализированная секция рассмотрела рекомендацию в отношении чернослива, принятую Рабочей группой в ноябре 2018 года на годичный испытательный период, а также замечания и предложения, представленные делегацией Франции. Специализированная секция постановила изменить название «Чернослив/сушеные сливы» обратно на только «Чернослив» и внести соответствующие изменения в сноску. Предложение Франция относительно упоминания одной разновидности было принято к сведению, но отклонено. Было сочтено, что страны или регионы могут сами решать, какая разновидность лучше всего подходит для сушки и производства чернослива.

14. Некоторые положения, в том числе параметры калибровки и таблица допусков, стали предметом продолжительных обсуждений. Было решено, что для доработки обоих вопросов потребуются больше времени. Делегация Франции согласилась и далее возглавлять эту рабочую группу. Все согласованные изменения отражены в послесессионном документе.

15. Специализированная секция постановила представить пересмотренный проект сессии Рабочей группы в ноябре 2019 года с целью продления испытательного периода еще на один год и продолжить обсуждения на сессии Специализированной секции в 2020 году.

б) Фисташковые орехи в скорлупе

16. На своей сессии в 2018 году Специализированная секция приняла решение продолжить обсуждение вопроса о соотношении ядра и скорлупы фисташковых орехов в скорлупе. В отсутствие делегации Исламской Республики Иран Специализированная секция отложила дальнейшее обсуждение.

VI. Разработка новых стандартов

а) Сушеные кусочки мякоти кокосового ореха

17. Специализированная секция рассмотрела пересмотренную рекомендацию в отношении сушеных кусочков мякоти кокосового ореха и постановила использовать в названии и во всем стандарте термин «дегидратированные кусочки мякоти кокосового ореха». В таблицу допусков были внесены дополнительные изменения. Все согласованные изменения отражены в послесессионном документе.

18. Специализированная секция постановила представить пересмотренный проект рекомендации сессии Рабочей группы в ноябре 2019 года для его принятия в качестве нового стандарта.

b) Сушеные зрелые плоды папайи

19. Специализированная секция рассмотрела пересмотренную рекомендацию и постановила изменить название Стандарта на «Сушеные зрелые плоды папайи» (термин, который будет использоваться во всем стандарте). Специализированная секция одобрила все дополнительные поправки. Все согласованные изменения отражены в послесессионном документе.

20. Специализированная секция постановила представить пересмотренный проект рекомендации сессии Рабочей группы в ноябре 2019 года для его принятия в качестве нового стандарта.

c) Сушеные дыни

21. Докладчик (Узбекистан) представил результаты этапа испытательного применения. Специализированная секция рассмотрела предложенные изменения и утвердила ряд поправок для приведения рекомендации в соответствие с торговой практикой, в частности допуск в отношении повреждений, причиненных вредителями, был установлен на уровне 1% для высшего сорта, 2% для первого сорта и 4% для второго сорта. Все согласованные изменения отражены в послесессионном документе.

22. Специализированная секция постановила представить пересмотренный проект рекомендации сессии Рабочей группы в ноябре 2019 года для его принятия в качестве нового стандарта.

VII. Грецкие орехи, заготавливаемые в лесу

23. Специализированная секция обсудила представленное делегацией Кыргызстана предложение о возможном включении в действующий Стандарт на ядра грецкого ореха конкретных положений, касающихся дикорастущих грецких орехов. Делегат Кыргызстана рассказала о производстве, экспорте и торговле грецкими орехами в Центральной Азии, в частности в Кыргызстане, и пояснила, что в высокогорных регионах растет более 100 разновидностей грецкого ореха, сбор плодов которого является важным источником дохода для местного населения. Она также отметила, что, поскольку эти разновидности являются дикорастущими, орехи по своей окраске и качеству отличаются от культивируемых, что затрудняет выполнение ряда положений действующего Стандарта ЕЭК ООН. Она заявила, что Стандарт ЕЭК ООН был рассмотрен национальной рабочей группой Кыргызстана и центральноазиатской рабочей группой. Обе группы пришли к выводу, что стандарт не учитывает должным образом дикорастущие грецкие орехи. Поэтому было предложено внести изменения в разделы, касающиеся допусков, цвета и допускаемых дефектов.

24. Представитель частного сектора Кыргызстана более подробно остановился на социальных аспектах, в частности на структуре этого бизнеса, который отличается от производства культивируемых грецких орехов. Он пояснил, что в горных лесах, принадлежащих государству, грецкий орех собирает местное население. Средний доход людей от этой деятельности в настоящее время составляет около 100 евро в месяц. Поэтому расширение предпринимательской деятельности не только будет иметь экономические и социальные последствия, но и позволит семьям, зависящим от сбора грецкого ореха, увеличить свои доходы. Кроме того, поскольку спрос на эту продукцию и ее рынок в настоящее время по-прежнему ограничены, семьи используют древесину этих деревьев в качестве топлива и строительного материала. Если спрос на грецкий орех возрастет, масштабы вырубki (заготовки) деревьев сократятся, что, в свою очередь, принесет больше пользы окружающей среде.

25. Председатель пояснил, что стандарты ЕЭК ООН, как правило, не основываются на методе выращивания продукции, в связи с чем было разработано лишь несколько стандартов на дикорастущие продукты (например, белые грибы, голубику). Обычно предпринимались усилия для распространения сферы охвата положений стандартов на дикорастущие разновидности путем внесения в них, если это было необходимо, незначительных изменений. Он подчеркнул, что в ходе проверок инспекторы не могут проводить различие между методами производства, если только продукция не маркируется соответствующим образом (например, «дикорастущая»). Однако он отметил, что в настоящее время на рынке появляется продукция агролесного хозяйства, в отношении которой стандарты либо не действуют, либо содержат специальные нормы. Поэтому необходимо приложить усилия с целью включения дикорастущих грецких орехов в действующий стандарт.

26. Делегации Франции и Турции согласились с Председателем и отметили, что они также занимаются торговлей дикорастущими грецкими орехами, для которых они используют стандарт ЕЭК ООН. Представитель МСО отметил, что не следует вводить потребителей в заблуждение. В настоящее время в мире производится более 2,5 млн т грецких орехов, которые относятся к двум разновидностям. Он отметил, что потребителям необходимы высококачественные грецкие орехи. По его мнению, тщательный отбор ядер дикорастущих грецких орехов позволит обеспечить высокое качество, требуемое потребителями. В противном случае потребители предпочтут не среднеазиатскую, а уже имеющуюся на рынке продукцию. Он также отметил, что несколько стран Кавказского региона и Восточной Европы также торгуют дикорастущими грецкими орехами; в настоящее время предпринимаются усилия по обновлению древостоя и разновидностей.

27. С тем чтобы более точно определить сферу применения стандарта, Специализированная секция согласилась добавить «дикорастущие грецкие орехи» в Определение продукта. Предложение Кыргызстана об увеличении допуска для усохших и сморщенных ядер до 35% было отклонено, с тем чтобы не допустить маркировки сморщенных ядер низкокачественных культивируемых грецких орехов в качестве ядер «дикорастущих грецких орехов». Аналогичным образом, соблюдать и проверять предложенные новые допуски по форме поступления в продажу будет трудно, поскольку провести различие между дикорастущими и культивируемыми грецкими орехами невозможно, а новая таблица может нарушить уже установившуюся торговую практику.

28. Специализированная секция также обсудила просьбу об исключении дикорастущих грецких орехов из сферы действия требований к окраске. После разъяснений было решено, что диапазон окраски дикорастущих грецких орехов уже учтен в колориметрической шкале ЕЭК ООН (которая включает, например, для первого сорта допуск на содержание очень темных ядер в размере 15%). Представитель МСО отметил, что в настоящее время предметом торговли уже являются даже ядра дикорастущих грецких орехов высшего сорта.

29. Специализированная секция также отметила, что партии ядер грецкого ореха, которые не соответствуют допускам по калибру и форме поступления в продажу, уже могут являться предметом торговли, если в их маркировке указывается, что это «смешанные формы поступления в продажу». Поэтому было сочтено, что нет никакой необходимости включать предложенные новые допуски по калибру и форме поступления в продажу для дикорастущих грецких орехов. В подраздел «Характер продукта» раздела «Положения, касающиеся маркировки» была включена фраза «"Ядра дикорастущих грецких орехов" или эквивалентное наименование, в соответствующих случаях», а в подраздел «Происхождение продукта» – ссылка на «район сбора».

30. Специализированная секция согласилась с тем, что страны Центральной Азии (производители и торговцы) должны пройти обучение по толкованию колориметрической шкалы и других положений Стандарта в целях обеспечения надлежащей сортировки дикорастущих грецких орехов, однородности и соблюдения требований Стандарта. Было подчеркнуто, что покупателям необходимы однородные грецкие орехи независимо от того, являются они дикорастущими или

культивируемыми. Была достигнута договоренность о том, что в ближайшие месяцы будут изучены варианты организации учебного мероприятия или серии учебных мероприятий.

31. Специализированная секция постановила представить стандарт с одобренными изменениями сессии Рабочей группы в ноябре 2019 года для его принятия в качестве пересмотренного стандарта. Варианты на русском и французском языках будут рассмотрены делегациями.

VIII. План отбора проб для лесных орехов и сушеных продуктов и руководство по инспекции сухих и сушеных продуктов

32. Председатель Специализированной секции рассказал о работе над планом отбора проб, которая продолжается на протяжении уже нескольких лет. Он отметил, что после сессии Специализированной секции в 2018 году и рабочего совещания в Неаполе, Италия, в Измире, Турция, было проведено еще одно рабочее заседание с целью подтверждения плана отбора проб. Он поблагодарил делегации Турции и МСО за организацию этих мероприятий.

33. Специализированная секция рассмотрела окончательный проект плана, представленный делегацией Германии, и уточнила вопросы, которые были определены в ходе рабочих заседаний.

34. Специализированная секция постановила одобрить план отбора проб и представить его на утверждение сессии Рабочей группы в ноябре 2019 года. Специализированная секция также просила секретариат опубликовать принятый план отбора проб в качестве иллюстрированного руководства и проинформировать секретариат ОЭСР, с тем чтобы эта организация могла перекрестно ссылаться на эти руководящие принципы в своей работе.

35. Делегация МСО проинформировала Специализированную секцию о том, что в настоящее время она подготавливает для рассмотрения Специализированной секцией видеоматериал по отбору проб, который мог бы использоваться в рамках подготовки по вопросам единообразного использования плана отбора проб. Страны Центральной Азии выразили свою решительную поддержку видеоматериалу и плану отбору проб, которые они переведут на свои национальные языки.

36. Специализированная секция также обсудила необходимость организации специального рабочего совещания для демонстрации плана отбора проб. Это предложение было поддержано многими делегациями, которые отметили, что такое совещание будет полезным для стран, уже участвующих в торговле соответствующей продукцией, и очень важным для новых стран-экспортеров, включая страны Центральной Азии и Китай. Специализированная секция просила секретариат изучить возможности проведения этого рабочего совещания вместе с неофициальным совещанием Специализированной секции во втором квартале 2020 года. Несколько делегаций предложили секретариату помощь в поиске подходящего места и времени.

IX. Пересмотр Типовой формы стандартов

37. Делегат Германии рассказала о некоторых проблемах, возникших в связи с типовой формой стандартов, отметив несоответствия и расхождения редакционного характера и по существу в положениях разделов, касающихся качества и маркировки и сферы применения стандартов, которая в настоящее время определяется как «стадия экспортного контроля». Она сравнила типовую форму стандартов с недавно обновленной типовой формой стандартов ЕЭК ООН на свежие фрукты и овощи; было предложено рассмотреть возможность их согласования с учетом меняющейся торговой практики и запросов потребителей.

38. Председатель также отметил, что сектор орехов и сушеных фруктов заявил о своей готовности принять участие в процессе пересмотра.

39. Специализированная секция постановила подготовить послесессионный документ с уже высказанными замечаниями и распространить типовую форму стандартов ЕЭК ООН на сухие и сушеные продукты для рассмотрения и представления замечаний для подготовки к ее пересмотру на сессии 2020 года.

X. Пояснительные материалы

a) Фисташковые орехи

40. Специализированная секция рассмотрела окончательный проект плаката, который был подготовлен делегацией Турции с учетом материалов, полученных на рабочем заседании по плану отбора проб в Измире, Турция, в ноябре 2018 года. При составлении плаката были учтены изменения, согласованные на сессии Специализированной секции в июне 2018 года, и использованы фотографии, предоставленные делегацией Исламской Республики Иран.

41. Специализированная секция одобрила плакат с некоторыми незначительными изменениями и предложила делегации Турции и секретариату проверить разрешение фотографий. Специализированная секция поблагодарила делегации Исламской Республики Иран и Турции, а также всех других участников за их работу. Проект плаката будет представлен сессии Рабочей группы в ноябре 2019 года для утверждения.

b) Сушеные абрикосы – пояснительное руководство

42. Специализированная секция рассмотрела пояснительное руководство по сушеным абрикосам, подготовленное рабочей группой в составе стран Центральной Азии под руководством Таджикистана. Было решено заменить фотографии 13 и 24, с тем чтобы лучше отразить суть положений. Специализированная секция обратилась к делегации Турции с просьбой направить новые фотографии Докладчику (Таджикистан) к 1 августа 2019 года.

43. Специализированная секция постановила одобрить пересмотренную брошюру и рекомендовать сессии Рабочей группы в ноябре 2019 года принять ее в качестве новой пояснительной брошюры ЕЭК ООН по сушеным абрикосам. Специализированная секция обратилась к секретариату с просьбой подготовить и опубликовать эту брошюру на веб-сайте после ее утверждения. Специализированная секция поблагодарила делегацию Таджикистана, рабочую группу в составе стран Центральной Азии, Турцию, а также все другие делегации и секретариат ЕЭК ООН за их работу.

c) Грецкие орехи в скорлупе и ядра грецких орехов – плакаты

44. Специализированная секция рассмотрела пояснительные руководства по грецким орехам в скорлупе и ядрам грецких орехов и отобрала из этих публикаций фотографии дефектов, которые будут использованы при подготовке новых плакатов. Делегация Соединенных Штатов и Калифорнийский совет по орехам предложили предоставить фотографии для этих плакатов.

45. Специализированная секция просила секретариат подготовить первые проекты плакатов для рассмотрения Специализированной секцией в ближайшие месяцы. После завершения их подготовки они будут распространены по линии письменной процедуры одобрения и рассмотрены в ходе неофициального заседания в рамках сессии Рабочей группы в ноябре 2019 года. В случае их одобрения плакаты будут представлены на утверждение официальному сегменту Рабочей группы.

d) Сушеный инжир и сушеный виноград – плакаты**Сушеный инжир**

46. Специализированная секция рассмотрела проект плаката по сушеному инжиру, подготовленный делегацией Турция, и вынесла рекомендации.

47. Докладчик (Турция) подготовит вместе с секретариатом новый вариант плаката для окончательного рассмотрения и одобрения Специализированной секцией в рамках письменной процедуры. В случае одобрения его окончательного варианта проект плаката будет представлен сессии Рабочей группы в ноябре 2019 года для утверждения.

Сушеный виноград

48. Специализированная секция высказала замечания по первоначальному проекту плаката по сушеному винограду и отметила, что с учетом небольших размеров продукта фотографии должны быть более крупными, и их следует делать при другом освещении. Центральнаяазиатская рабочая группа предоставит фотографии темных сортов винограда Докладчику (Турция) к 1 августа.

49. Докладчик подготовит вместе с секретариатом сводный вариант плаката для рассмотрения и одобрения Специализированной секцией в рамках письменной процедуры. В случае одобрения его окончательного варианта проект плаката будет представлен сессии Рабочей группы в ноябре 2019 года для утверждения.

50. Специализированная секция поблагодарила Докладчика (Турция) за проделанную работу.

e) Орехи кешью – пояснительное руководство и колориметрическая шкала для ядер орехов кешью

51. Специализированная секция обсудила возможность разработки пояснительного плаката по орехам кешью с учетом материалов, уже разработанных МСО. МСО приветствовал разработку этого плаката и изучит возможность оказания помощи в его подготовке. Специализированная секция примет решение о дальнейших шагах после того, как от МСО будет получен ответ.

XI. Прочие вопросы**Симпозиум на тему «Устойчивая торговля орехами и сушеными фруктами»**

52. Специализированная секция поблагодарила всех участников и секретариат за прекрасную организацию дегустационного мероприятия и симпозиума на тему «Устойчивая торговля орехами и сушеными фруктами» (организованного совместно с ФАО). Симпозиум продемонстрировал важность устойчивого управления природными ресурсами и их использования в рамках производственно-сбытовых цепочек лесных орехов во всем мире. Все материалы симпозиума были размещены по адресу www.unece.org/index.php?id=50600.

Оценка эффективности работы

53. Специализированная секция просила секретариат провести совместно с ПРООН–Узбекистан и сотрудничающими учреждениями-донорами («Хилфсверк–Австрия» и ГАМС) оценку эффективности работы и конкретных результатов, достигнутых в последние годы в Центральной Азии. Оценка должна охватывать сектор орехов и сушеных фруктов, а также сектор свежих фруктов и овощей. Результаты этой оценки будут также очень важны для правительств. Представитель ПРООН–Узбекистан представит первый проект для комментариев ЕЭК ООН и других партнеров по развитию. Вопросник для обследования будет разослан всем бенефициарам и правительственным учреждениям, включая агентства по

стандартизации, и будет охватывать период последних трех лет. Результаты будут проанализированы совместно со всеми участвующими организациями с целью подготовки сводного доклада для публикации.

Подготовка

54. Представитель ПРООН–Узбекистан проинформировал Специализированную секцию о предстоящей региональной конференции высокого уровня ПРООН, которая будет посвящена производственному потенциалу, торговле и ЦУР и которую планируется провести в Ташкенте, Узбекистан, в течение третьей недели сентября с участием приблизительно 100 представителей министерств и экспертов технического уровня. За конференцией последует целевое мероприятие ЕЭК ООН по подготовке инструкторов, которое пройдет на территории одной компании недалеко от Ташкента. Это мероприятие будет открыто для весьма ограниченного числа участников и будет представлять собой весьма интенсивный курс обучения в целях укрепления производственного и торгового потенциала участников. Формат этого курса обучения разработан с учетом того, что в последние годы ЕЭК ООН совместно с ПРООН, «Хилфсверк–Австрия» и ГАМС создала базу знаний, которая теперь должна быть применена к следующим этапам как в промышленности, так и на страновом уровне.

55. Делегат Таджикистана проинформировал Специализированную секцию о том, что осеннее совещание центральноазиатской рабочей группы 2019 года состоится в Ташкенте (Узбекистан) в середине октября. Он также отметил, что в настоящее время обсуждается вопрос о включении Туркменистана в состав этой группы, в которую сегодня входят Казахстан, Кыргызстан, Таджикистан и Узбекистан.

56. Делегация Кении и секретариат представили информацию о работе ЕЭК ООН по вопросам, касающимся потерь продовольствия и пищевых отходов, особо отметив разработку основанной на ИТ инновационной системы предотвращения потерь продовольствия и соответствующей политики.

ХII. Будущая работа

57. Специализированная секция обсудила вопрос о возможной разработке стандарта на орехи арахиса и решила отложить дальнейшую работу.

58. Специализированная секция обсудила возможность разработки стандарта на орехи пекана (орехи в скорлупе и ядра орехов). Делегация Германия предложила подготовить проект стандарта для сессии 2020 года. Этот проект будет основываться на результатах работы, которая была начата несколько лет назад.

59. Специализированная секция постановила включить в повестку дня своей сессии 2020 года следующие пункты:

- Рекомендация в отношении чернослива;
- Новый стандарт на орехи пекан в скорлупе и ядра орехов пекан;
- Типовая форма стандартов;
- Подготовка плаката по черносливу;
- Обновленная информация о подготовке плаката по ядрам орехов кешью;
- Рабочие совещания по плану отбора проб.

60. Любые дополнительные предложения в отношении будущей работы следует направлять в секретариат как можно скорее, предпочтительно до 1 февраля 2020 года.

61. О сроках и месте проведения следующей сессии будет сообщено в ближайшие месяцы. Будет изучена возможность проведения рабочего совещания по плану отбора проб вместе с неофициальным заседанием Специализированной секции за пределами Женевы. В случае проведения неофициального заседания его результаты будут утверждены с использованием письменной процедуры или на официальной сессии до сессии Рабочей группы 2020 года.

62. Было отмечено, что аналогичный порядок организации работы мог бы быть применен в 2021 году и к совещаниям по свежим фруктам и овощам. Делегациям было также предложено подумать над возможностью проведения двух сессий (по свежим фруктам и овощам и по сухим и сушеным продуктам) в течение одной и той же недели, что позволит сократить количество дней для проведения заседаний и повысит эффективность использования ресурсов делегациями.

XIII. Выборы должностных лиц

63. Специализированная секция избрала г-на Дориана ЛаФонда (Соединенные Штаты) Председателем Специализированной секции, а г-жу Айсеголь Улухан (Турция) и г-на Умеда Асланова (Таджикистан) – заместителями Председателя.

XIV. Утверждение доклада

64. Специализированная секция утвердила доклад о работе сессии.
