

**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****Семьдесят первая сессия**

Женева, 15–17 мая 2024 года

**Доклад о работе семьдесят первой сессии  
Специализированной секции по разработке  
стандартов на сухие и сушеные продукты****I. Введение**

1. Семьдесят первая сессия Специализированной секции по разработке стандартов на сухие и сушеные продукты проходила под председательством г-на Дориана ЛаФонда (Соединенные Штаты Америки).
2. Председатель приветствовал делегатов и подчеркнул важность стандартизации и ценность работы, проводимой Специализированной секцией. Он отметил, что благодаря сушеным фруктам и орехам производители могут увеличивать добавленную стоимость и срок хранения продукции. Их использование также способствует сокращению потерь продовольствия и пищевых отходов. Немаловажным с точки зрения государственной политики является и то, что производство этой продукции позволяет увеличить доходы фермеров, расширяя тем самым возможности для получения дохода в сельских районах. Он подчеркнул, что одним из преимуществ стандартов Европейской экономической комиссии Организации Объединенных Наций (ЕЭК) является то, что предусматривают испытательный период.
3. Временно исполняющий обязанности руководителя Секции по вопросам доступа на рынки Отдела экономического сотрудничества и торговли (ОЭСТ) ЕЭК г-н Ариэль Иванье отметил, что устойчивость продовольственных систем имеет решающее значение для здоровья, окружающей среды, климата и средств к существованию, а значит, и для достижения многих Целей в области устойчивого развития. Он подчеркнул центральную роль орехов и сушеных фруктов для устойчивого и здорового питания и отметил их преимущества с точки зрения содержания питательных веществ и более длительного срока хранения. Он отметил, что стандарты, разработанные Специализированной секцией, играют важную роль в упрощении процедур торговли этими продуктами, и дал высокую оценку текущей работе по разработке руководства по вопросам сокращения потерь продовольствия и пищевых отходов в производственно-сбытовых цепочках сухих и сушеных продуктов.



## II. Участники

4. В работе сессии приняли участие представители следующих стран: Буркина-Фасо, Германии, Испании, Российской Федерации, Соединенных Штатов Америки, Таджикистана, Узбекистана, Франции, Хорватии.

5. В работе сессии приняли участие представители следующей межправительственной организации: Международного торгового центра (МТЦ).

6. На сессии также присутствовали представители следующих неправительственных организаций, научных кругов, ассоциаций предпринимателей и структур частного сектора: ООО «Национальное бюро сертификации» (Узбекистан).

7. Председатель передал сожаление Международного совета по орехам и сухофруктам (МСО) по поводу невозможности участия в сессии в связи с проведением его ежегодного конгресса.

## III. Утверждение повестки дня (пункт 1 повестки дня)

8. Специализированная секция утвердила пересмотренную аннотированную предварительную повестку дня (ECE/CTCS/WP.7/GE.2/2024/1/Rev.1).

## IV. Вопросы, возникшие после предыдущей сессии (пункт 2 повестки дня)

### а) Последние события в Организации Объединенных Наций, Европейской экономической комиссии Организации Объединенных Наций и ее вспомогательных органах

9. Временно исполняющий обязанности руководителя Секции по вопросам доступа на рынки Отдела экономического сотрудничества и торговли (ОЭСТ) сообщил о событиях, произошедших после последней сессии Специализированной секции в июне 2023 года, в частности о сессии Руководящего комитета по потенциалу и стандартам торговли, которая состоялась 26 и 27 июня 2023 года, и о семьдесят восьмой сессии Рабочей группы по сельскохозяйственным стандартам качества, которая прошла 13–15 ноября 2023 года. Рабочая группа приняла одну рекомендацию, три новых стандарта и восемь пересмотренных стандартов (включая новые стандарты на орехи пекан в скорлупе и ядра орехов пекан, а также пересмотренный стандарт на ядра орехов кешью).

10. Кроме того, он сообщил о результатах программной оценки работы ОЭСТ, которая была проведена Управлением служб внутреннего надзора (УСВН) Организации Объединенных Наций в 2022 году, и доклад о которой был опубликован в марте 2023 года (E/AC.51/2023/5). Эксперты по оценке пришли к выводу, что работа ОЭСТ соответствует его мандату, что Отдел в основном отвечал на конкретные запросы государств-членов и что он «нашел свою нишу в переполненном пространстве торгово-экономического сотрудничества». Что касается эффективности, то эксперты по оценке пришли к выводу, что работа Отдела по содействию установлению норм и стандартов была в целом эффективной, отметив при этом множество примеров включения норм и стандартов в национальную политику и законодательство, как, например, в случае со стандартами на свежие фрукты и овощи в Европейском союзе. Эксперты по оценке рекомендовали ОЭСТ создать механизм отслеживания запросов на техническое сотрудничество; разработать планы действий Отдела по реализации стратегий ЕЭК в области мобилизации ресурсов, партнерства и технического сотрудничества; и обеспечить учет аспектов, касающихся гендерной проблематики, экологии, интеграции инвалидов и прав человека в различных направлениях своей деятельности.

11. В заключение он сообщил о будущих мероприятиях, имеющих отношение к работе Специализированной секции, в том числе о предстоящей сессии Руководящего комитета по потенциалу и стандартам торговли, которая состоится 26–28 июня 2024 года, и сессии Рабочей группы по сельскохозяйственным стандартам качества, которая пройдет 11–13 ноября 2024 года.

## **в) Последние события в других организациях**

12. Представитель секретариата Международного торгового центра (МТЦ) представил информацию о работе его организации по наращиванию потенциала в области свежих фруктов и овощей, а также сушеных фруктов и орехов. МТЦ занимается вопросами поощрения экспорта, уделяя основное внимание поддержке малых предприятий, участвующих в международной торговле. Организация работает с фермерами, экспортерами, импортерами, учреждениями по поддержке торговли и директивными органами. Она помогает странам разработать стратегические планы развития рынка фруктов и овощей и нарастить потенциал для преодоления существующих трудностей, в том числе путем организации учебных мероприятий, посвященных требованиям европейского рынка, управлению качеством экспортной продукции, конкурентоспособности, развитию бренда и обеспечению узнаваемости на рынке, подготовке торговых ярмарок и участию в них. Примерами отраслевых дорожных карт, разработанных для сушеных фруктов и орехов, являются: дорожная карта по орехам для Украины и текущая работа по разработке дорожной карты по сушеным фруктам для Узбекистана.

13. Представитель Рабочей группы стран Центральной Азии по содействию экспорту сельскохозяйственной продукции (РГЦА) — ассоциации, которая объединяет заинтересованные стороны от государственного и частного секторов Казахстана, Кыргызстана, Таджикистана и Узбекистана, и задачей которой является содействие экспорту сельскохозяйственной продукции, представил обновленную информацию о ее деятельности. РГЦА начала свою работу в 2016 году, и четыре страны совместно работают в целях пропаганды стандартов качества. В каждой стране есть техническая рабочая группа, в которую входят агентства по стандартизации, министерства экономического развития и представители частного сектора. Решения обсуждаются на четырехсторонних встречах раз в год (последняя состоялась в Казахстане в 2023 году). За эти годы РГЦА представила Специализированной секции несколько предложений, организовала ряд учебных рабочих совещаний для производителей, первичных переработчиков и экспортеров, а также разработала множество пояснительных плакатов и сопутствующих материалов на местных языках. В настоящее время РГЦА сосредоточила внимание на системах инспекции.

## **V. Влияние сельскохозяйственных стандартов качества на торговлю (пункт 3 повестки дня)**

14. На своей сессии в 2023 году Специализированная секция обсудила предварительные результаты обследования, проведенного секретариатом в консультации с Бюро Рабочей группы с целью документирования использования стандартов ЕЭК и их связи с соответствующей законодательной базой в странах-участницах. Специализированная секция решила создать небольшую группу в составе представителей Соединенных Штатов, Международного совета по орехам и сухофруктам (МСО), Схемы Организации экономического сотрудничества и развития (ОЭСР) по фруктам и овощам и секретариата для обсуждения путей дальнейшего документирования влияния стандартов. Поскольку группа еще не начала свою работу, делегациям было предложено представить секретариату информацию о влиянии стандартов ЕЭК на сухие и сушеные продукты в их странах.

15. Председатель подчеркнул, что стандарты ЕЭК на сухие и сушеные продукты являются одними из наиболее широко используемых на международном уровне и зачастую служат основой для национальных стандартов. Например, Кения недавно

уведомила ВТО о новых проектах национальных стандартов на ядра орехов миндаля, ядра лещинных орехов и ядра грецких орехов, в каждом из которых содержатся ссылки на соответствующие стандарты ЕЭК. Аналогичным образом, Организация по стандартизации Совета сотрудничества арабских государств Залива (ОСЗ) часто ссылается на стандарты ЕЭК при разработке своих стандартов.

16. Представитель РГЦА сообщил, что ее пояснительные плакаты и руководящие принципы по использованию стандартов ЕЭК, размещенные на веб-сайте РГЦА, были загружены более миллиона раз, в том числе из стран, не входящих в регион РГЦА, что свидетельствует о большом интересе к этой теме.

17. Делегация Соединенных Штатов дала высокую оценку важной работе ЕЭК над стандартами. Делегация подчеркнула, что, хотя третьи страны часто используют стандарты ЕЭК в качестве основы при разработке собственных стандартов, иногда они решают сделать свои стандарты более строгими, что создает определенные трудности для отрасли. Она предложила ЕЭК в ходе рабочих совещаний по наращиванию потенциала делать акцент на предназначении стандартов, каковым является упрощение процедур торговли путем обеспечения согласованности требований к качеству.

## **VI. Деятельность по укреплению потенциала и информационно-пропагандистские мероприятия (пункт 4 повестки дня)**

18. Секретариат представил информацию о предстоящем мероприятии по укреплению потенциала в области стандартов и инспекции свежих и сушеных фруктов и овощей, которое состоится 4–6 июня 2024 года в Ташкенте, Узбекистан. Это учебное мероприятие организуется совместно ЕЭК, Программой развития Организации Объединенных Наций (ПРООН), ОЭСР и организацией «Хилфсверк интернэшнл». По просьбе членов РГЦА им будут охвачены как свежие, так и сушеные продукты, включая яблоки, сушеные яблоки, персики и нектарины, чернослив, томаты и ядра грецких орехов.

19. Делегация Германии объявила, что следующее Международное совещание по контролю качества состоится в Бонне 25–27 марта 2025 года. Оно будет также включать секцию по орехам.

## **VII. Цель 12 в области устойчивого развития и устойчивые продовольственные системы: предотвращение потерь продовольствия и пищевых отходов (пункт 5 повестки дня)**

20. На своей сессии в 2022 году Специализированная секция решила создать специальную редакционную группу в составе Франции, Соединенных Штатов, РГЦА, Международного совета по орехам и сухофруктам (МСО) для разработки кодекса надлежащей практики по сокращению потерь продовольствия в производственно-сбытовых цепочках орехов и сушеных фруктов. На своей сессии в 2023 году Специализированная секция подтвердила свое намерение разработать такое руководство и постановила, что руководить работой редакционной группы будет МСО. В начале 2024 года МСО подготовил проект текста первой главы для первичных производителей, который был доработан на трех совещаниях специальной редакционной группы в феврале–апреле 2024 года.

21. Специализированная секция рассмотрела проект текста первой главы, содержащийся в документе ECE/CTCS/WP.7/GE.2/2024/INF.1. Она высказала несколько замечаний и предложений для рассмотрения специальной редакционной группой, которые были зафиксированы в режиме отображения изменений на сессии.

22. Специализированная секция поздравила специальную редакционную группу с достигнутым прогрессом и попросила ее продолжить свою работу и представить расширенный проект на следующей сессии Специализированной секции.

## **VIII. Разработка новых стандартов (пункт 6 повестки дня)**

### **Целые сушеные плоды шиповника**

23. На своей сессии в 2023 году Специализированная секция по предложению РГЦА решила разработать проект стандарта на целые сушеные плоды шиповника. Весь прошлый год РГЦА занималась его разработкой.

24. Представитель РГЦА внес на рассмотрение проект стандарта и сообщил, что шиповник становится в Центральной Азии важной культурой, торговля которой ведется в Казахстане, Кыргызстане, Таджикистане и Узбекистане. Из-за нехватки воды в последние два–три года эта культура приобретает все большее значение, и объемы ее производства в странах РГЦА растут. Существует более 500 разновидностей, при этом за последний год было засажено 2500 гектаров. Проект стандарта был разработан с использованием типовой формы стандартов, что значительно облегчило работу в плане определения дефектов.

25. Специализированная секция рассмотрела проект стандарта на целые сушеные плоды шиповника. Специализированная секция заинтересовалась, каким образом проводить оценку по позиции «достаточно развившиеся» в разделе «Минимальные требования». Она также сочла, что предлагаемый минимальный размер слишком мал, предложила включить допуск для разрывов/борозд, пересмотрела перечень посторонних примесей и внесла ряд предложений редакционного характера, которые были зафиксированы в режиме отображения изменений на сессии.

26. Специализированная секция постановила завершить работу над проектом стандарта в рамках межсессионной процедуры. Она просила РГЦА в течение четырех недель представить в секретариат пересмотренное предложение по минимальному размеру и предлагаемый допуск для разрывов/борозд, после чего стандарт будет распространен среди членов для утверждения по предусмотренной для межсессионного периода четырехнедельной процедуре. В случае достижения согласия проект стандарта будет представлен Рабочей группе для принятия в качестве рекомендации в 2024 году.

## **IX. Рассмотрение существующих стандартов (пункт 7 повестки дня)**

### **а) Орехи миндаля**

27. Специализированная секция рассмотрела предложения о внесении изменений в стандарты на ядра орехов миндаля (ECE/CTCS/WP.7/GE.2/2024/4), бланшированные ядра орехов миндаля (ECE/CTCS/WP.7/GE.2/2024/5) и орехи миндаля в скорлупе (ECE/CTCS/WP.7/GE.2/2024/6), представленные делегацией Соединенных Штатов.

28. Применительно к этим трем стандартам Специализированная секция обстоятельно обсудила предложения о внесении изменений в положения о липком смоловидном веществе, бурой пятнистости, сколах и царапинах и, в частности, предложенные пересмотренные показатели площади. Несколько делегаций отметили, что с помощью существующих инструментов измерять доли миллиметра весьма трудно. После некоторого обсуждения Специализированная секция решила указывать размеры только в целых миллиметрах (в случае диаметра) и исключить ссылку на дюймы.

29. Что касается ядер орехов миндаля (ECE/CTCS/WP.7/GE.2/2024/4), то было решено сохранить большую часть текста существующего стандарта, указать размеры

для смолы и бурой пятнистости в таблице допусков, незначительно изменить величину диаметра до 7 мм и удалить ссылку на дюймы.

30. Что касается бланшированных ядер орехов миндаля (ECE/CTCS/WP.7/GE.2/2024/5) и орехов миндаля в скорлупе (ECE/CTCS/WP.7/GE.2/2024/6), то было решено использовать для положений о липком смоловидном веществе и бурой пятнистости в разделе «Минимальные требования» следующие единообразные формулировки: «без липкого смоловидного вещества, покрывающего в совокупности поверхность диаметром более 7 мм» и «без бурой пятнистости (слегка вдавленных бурых пятен), покрывающей в совокупности поверхность диаметром более 4 мм». Также было решено исключить из обоих стандартов упоминание о причине появления бурой пятнистости.

31. Кроме того, применительно к бланшированным ядрам орехов миндаля было решено включить в таблицу допусков ссылку на кожицу и увеличить допуск в отношении раздробленных и оцарапанных ядер для второго сорта до 20. Специализированная секция также обсудила вопрос о том, должно ли быть указание года сбора урожая в стандарте факультативным или обязательным. Делегации отметили, что, хотя инспекционные службы имеют возможность проверить год сбора урожая только посредством отслеживания, в органолептических свойствах могут быть различия. Делегация Франции просила сохранить свою оговорку в отношении года сбора урожая (в разделе VI.D Товарные характеристики).

32. Специализированная секция также согласилась увеличить допуски по калибру для второго сорта в стандарте на орехи миндаля в скорлупе.

33. Специализированная секция постановила внести соответствующие изменения в стандарты на ядра орехов миндаля, бланшированные ядра орехов миндаля и орехи миндаля в скорлупе и представить пересмотренные тексты Рабочей группе для принятия на ее сессии в 2024 году.

## **b) Сушеные томаты**

34. Специализированная секция рассмотрела предложение делегации Соединенных Штатов о внесении изменений в стандарт на сушеные томаты (ECE/CTCS/WP.7/GE.2/2024/7).

35. Специализированная секция согласилась с предложенными изменениями и внесла ряд дополнительных поправок, в частности уточнение, что стандарт не распространяется на сушеные томаты, предназначенные для промышленной переработки. Специализированная секция постановила внести соответствующие изменения в стандарт на сушеные томаты и представить пересмотренный текст Рабочей группе для принятия на ее сессии в 2024 году.

## **c) Финики**

36. Делегация Германии внесла на рассмотрение данное предложение, сообщив, что в стандарте на финики, который последний раз пересматривался в 2021 году, есть сноска со ссылкой на содержащийся в приложении к стандарту неисчерпывающий перечень разновидностей, классифицированных по характеру их основного сахарного компонента. Однако приложение не было включено ни в версию стандарта 2021 года, ни в версию 2015 года. Поскольку никаких записей о решении исключить приложение найти не удалось, секретариат проконсультировался с Бюро Специализированной секции, которое решило передать стандарт на рассмотрение Специализированной секции (ECE/CTCS/WP.7/GE.2/2024/8) для того, чтобы она приняла решение о том, следует ли повторно включить это приложение в стандарт или же удалить из него соответствующую сноску.

37. Специализированная секция решила вновь включить приложение в стандарт и представить пересмотренный текст Рабочей группе для принятия на ее сессии в 2024 году.

**d) Грецкие орехи в скорлупе**

38. Специализированная секция рассмотрела предложение о внесении изменений в стандарт на грецкие орехи в скорлупе (ECE/CTCS/WP.7/GE.2/2024/10), представленное делегацией Соединенных Штатов.

39. Специализированная секция отметила, что в случае съедобной части оценка допусков по количеству или весу даст совершенно разные результаты. Говоря о годе сбора урожая, она отметила, что грецкие орехи являются одним из наиболее быстро окисляющихся видов орехов, в связи с чем вкус орехов, собранных в разные года, может быть неодинаковым из-за быстрого появления прогорклости. Поэтому она отметила, что указание года сбора урожая имеет важное значение как для потребителей, так и для производителей, поскольку это может влиять на стоимость запасов.

40. Специализированная секция постановила внести изменения в определение продукта, исключить из таблицы допусков сноску о том, как допуски оцениваются в Турции, и сохранить указание года сбора урожая обязательным для высшего и первого сортов, и факультативным для второго сорта. Она постановила представить пересмотренный стандарт Рабочей группе для принятия на ее сессии в 2024 году.

**e) Приведение стандартов в соответствие с пересмотренной типовой формой стандартов**

41. Председатель представил обновленную информацию о ходе работы по приведению существующих стандартов в соответствие с типовой формой стандартов ЕЭК на сухие и сушеные продукты 2022 года. Как было решено на сессии Специализированной секции в 2023 году, секретариат начал со стандартов на ядра орехов миндаля, бланшированные ядра орехов миндаля, орехи миндаля в скорлупе, лещинные орехи в скорлупе, ядра лещинных орехов, орехи макадами в скорлупе, ядра орехов макадами и сушеные томаты. Работа, завершенная для версий на английском языке, была рассмотрена и одобрена Бюро (в период с февраля по май 2024 года).

42. Специализированная секция решила, что секретариат продолжит работу с Бюро по приведению существующих стандартов в соответствие с типовой формой стандартов.

**X. Пояснительные материалы (пункт 8 повестки дня)****a) Пояснительный материал по ядрам орехов кешью**

43. Специализированная секция рассмотрела проект пояснительного материала по ядрам орехов кешью, который включал новую фотографию поверхностных повреждений, представленную после прошлогодней сессии Международным советом по орехам и сухофруктам (ECE/CTCS/WP.7/GE.2/2024/INF.2), а также редакционные изменения, обсуждавшиеся на неофициальном рабочем заседании 15 мая 2024 года.

44. Специализированная секция завершила работу над пояснительным материалом по ядрам орехов кешью и постановила представить его Рабочей группе для принятия на ее сессии в 2024 году.

**b) Пояснительный материал по ядрам орехов миндаля**

45. Специализированная секция рассмотрела пересмотренный проект пояснительного материала по ядрам орехов миндаля, представленный делегацией Соединенных Штатов (ECE/CTCS/WP.7/GE.2/2024/INF.3), а также изменения, обсуждавшиеся на неофициальном рабочем заседании 15 мая 2024 года.

46. Специализированная секция решила исключить из материала фотографии крупных и маленьких кусочков ядер, поскольку в таблице допусков в стандарте упоминаются лишь кусочки ядер без проведения какого-либо различия между крупными и маленькими кусочками. Делегация Соединенных Штатов согласилась прислать новую фотографию целых ядер.

47. Специализированная секция решила завершить работу над пояснительным материалом по ядрам орехов миндаля с использованием межсессионной процедуры и представить его Рабочей группе для принятия на ее сессии в 2024 году.

**с) Пояснительные материалы по сушеным дыням, сушеной хурме, орехам арахиса в скорлупе и ядрам орехов арахиса**

48. Специализированная секция рассмотрела проекты пояснительных материалов по сушеным дыням, сушеной хурме, сырым и жареным орехам арахиса в скорлупе и сырым и жареным ядрам орехов арахиса, которые были пересмотрены РГЦА с учетом замечаний, высказанных на сессии Специализированной секции в 2023 году (документы ECE/CTCS/WP.7/GE.2/2024/INF.4, ECE/CTCS/WP.7/GE.2/2024/INF.5, ECE/CTCS/WP.7/GE.2/2024/INF.6 и ECE/CTCS/WP.7/GE.2/2024/INF.7), а также изменения, обсуждавшиеся на неофициальном рабочем заседании 15 мая 2024 года.

49. В ходе неофициального заседания делегации внесли ряд предложений по четырем плакатам, в частности в отношении замены фотографий, в том числе предложили новые фотографии для изображения плесени и признаков ферментации для пояснительных материалов по сушеным дыням и сушеной хурме. РГЦА заявила о своем намерении представить новые фотографии для плакатов в течение трех месяцев.

50. Специализированная секция выразила РГЦА признательность за проделанную работу и предложила ей продолжить подготовку проектов плакатов с учетом замечаний и предложений, высказанных другими делегациями, с целью их представления на сессии Специализированной секции в 2025 году.

## **XI. Коды Гармонизированной системы, относящиеся к работе Специализированной секции (пункт 9 повестки дня)**

51. На своей сессии в 2023 году Специализированная секция обсудила несогласованность и отсутствие детализации в некоторых кодах Гармонизированной системы (ГС) для свежих и сушеных фруктов, а также вопрос о том, как это влияет на возможность анализа торговли на уровне отдельных продуктов.

52. После сессии 2023 года секретариат был проинформирован о том, что ФАО представила Всемирной таможенной организации (ВТамО) предложение о внесении изменений в коды ГС для тропических фруктов. Поэтому в рамках сессии Специализированной секции по разработке стандартов на свежие фрукты и овощи, состоявшейся 6–8 мая 2024 года, было проведено обсуждение, в ходе которого представитель ФАО рассказал о предложении его организации относительно пересмотра кодов ГС для тропических свежих фруктов. Предложение ФАО состоит из двух частей: во-первых, разделить нынешний код 0804.50, под который в настоящее время подпадают гуава, манго и мангустан, на отдельные коды ГС, каждый из которых будет соответствовать одному из этих трех продуктов. Во-вторых, создать отдельные коды ГС для пяти других тропических фруктов, которые в настоящее время все вместе подпадают под код 0810.90, а именно: личи, лонганы, питахайя, гранаты и маракуйя. Это предложение получило положительный отклик от нескольких делегаций и было принято в предварительном порядке Подкомитетом по обзору Гармонизированной системы ВТамО. Ожидается, что это предложение будет официально принято Комитетом Гармонизированной системы в 2025 году, а пересмотренная номенклатура вступит в силу 1 января 2028 года.

53. ФАО также сообщила, что для внесения изменений в коды ГС требуются эмпирические данные, свидетельствующие о важности продукции в международной торговле, поскольку продукция, объем торговли которой не превышает 50 млн долл. США, как правило, остается сгруппированной под одним и тем же кодом ГС.

54. Специализированная секция отметила проблему совместных кодов ГС для свежих и сушеных фруктов в рубриках 0803–0805. Делегации приняли к сведению, что для внесения любых изменений в структуру кодов ГС потребуются эмпирические данные, свидетельствующие о важности продуктов в международной торговле, и что потенциальным каналом может стать сотрудничество с ФАО.

## **ХII. Рабочие процедуры Рабочей группы по сельскохозяйственным стандартам качества и ее специализированных секций (пункт 10 повестки дня)**

55. Секретариат представил обновленную информацию о ходе работы по пересмотру Рабочих процедур Рабочей группы по сельскохозяйственным стандартам качества и ее специализированных секций и предложил высказать мнения по изменениям (ECE/CTCS/WP.7/2023/4 и ECE/CTCS/WP.7/2023/INF.2), предложенным рабочей группой открытого состава, в которую вошли Бразилия, Испания, Польша и Соединенные Штаты Америки, для обсуждения на сессии Рабочей группы в 2023 году.

56. Специализированная секция рассмотрела предложенные изменения в Рабочих процедурах, а также изменения, предложенные Специализированной секцией по разработке стандартов на свежие фрукты и овощи на ее сессии, состоявшейся на предыдущей неделе (6–8 мая 2024 года). Делегациям было предложено направить свои дополнительные предложения в письменном виде в секретариат до 30 июня 2024 года.

## **ХIII. Будущая работа (пункт 11 повестки дня)**

57. Специализированная секция постановила включить в повестку дня своей будущей сессии следующие пункты:

- завершение разработки проекта стандарта на целые сушеные плоды шиповника;
- завершение подготовки пояснительных плакатов, разработанных РГЦА (сушеная хурма, сушеные дыни, сырые и жареные орехи арахиса в скорлупе, сырые и жареные ядра орехов арахиса);
- продолжение работы над Кодексом надлежащей практики по сокращению потерь продовольствия и пищевых отходов в производственно-сбытовых цепочках сухих и сушеных продуктов (рабочая группа под руководством МСО и с участием Соединенных Штатов, Франции и РГЦА);
- специальная рабочая группа для обсуждения путей дальнейшего документирования влияния стандартов (Соединенные Штаты, МСО, ОЭСР и секретариат);
- продолжение работы по приведению существующих стандартов в соответствие с типовой формой стандартов.

58. Любые дополнительные предложения в отношении будущей работы следует направлять в секретариат до 15 января 2025 года.

## **ХIV. Прочие вопросы (пункт 12 повестки дня)**

59. Представители РГЦА просили заблаговременно информировать их о сроках проведения рабочих совещаний, поскольку в регионе РГЦА существует большой интерес к участию в них, но многим странам приходится долго ждать получения виз.

## **XV. Выборы должностных лиц (пункт 13 повестки дня)**

60. Специализированная секция избрала г-на Себастьяна Винкеля (Германия) своим Председателем, а г-на Дориана ЛаФонда (Соединенные Штаты Америки) и г-на Умеда Асланова (РГЦА) — заместителями Председателя сроком на один год.

61. Специализированная секция поблагодарила покидающего свой пост Председателя г-на Дориана ЛаФонда за его руководство и многолетний ценный вклад, который он внес, будучи Председателем Специализированной секции по разработке стандартов на сухие и сушеные продукты с 2007 года, и выразила ему благодарность за его готовность остаться в Бюро в качестве заместителя Председателя на следующий год.

## **XVI. Утверждение доклада (пункт 14 повестки дня)**

62. Специализированная секция утвердила на сессии доклад о работе своей семьдесят первой сессии (ECE/CTCS/WP.7/GE.2/2024/2).

---