



---

**Европейская экономическая комиссия****Руководящий комитет по потенциалу  
и стандартам торговли****Рабочая группа по сельскохозяйственным  
стандартам качества****Семьдесят восьмая сессия**  
Женева, 13–15 ноября 2023 года**Доклад о работе семьдесят восьмой сессии Рабочей  
группы по сельскохозяйственным стандартам качества****I. Введение**

1. Семьдесят восьмая сессия Рабочей группы по сельскохозяйственным стандартам качества (РГ.7) проходила под председательством г-жи Агнешки Судол (Польша). Она была проведена в очном формате с возможностью дистанционного подключения для участия в семинаре/круглом столе, организованном в рамках пункта 10 повестки дня.
2. Председатель приветствовала участников сессии. Она поблагодарила делегатов за приезд и подчеркнула важность личного присутствия для принятия решений по программе работы.
3. Г-н Ариэль Иванир, исполняющий обязанности руководителя Секции по доступу на рынки Отдела экономического сотрудничества и торговли (ОЭСТ) Европейской экономической комиссии Организации Объединенных Наций (ЕЭК), приветствовал делегатов сессии. Он напомнил об истории Рабочей группы и подчеркнул неизменную актуальность работы РГ.7 над сельскохозяйственными стандартами качества для упрощения процедур торговли и содействия достижению Целей в области устойчивого развития (ЦУР). Он напомнил, что РГ.7 является одним из старейших рабочих органов ЕЭК, сессии которого проходят на протяжении уже семи десятилетий, и что некоторым стандартам недавно исполнилось 60 лет. Результативность ее работы не вызывает сомнений. Стандарты, разрабатываемые РГ.7, способствуют упрощению процедур торговли и вносят ясность для потребителей, а также помогают привести в соответствие ожидания покупателей и продавцов. Он также отметил важность деятельности Рабочей группы для обеспечения устойчивости продовольственных систем, которая находится в центре внимания Организации Объединенных Наций с момента проведения первого Саммита по продовольственным системам в 2021 году, особенно в связи с проблемой потерь продовольствия и пищевых отходов (ПППО). Кроме того, он упомянул об усилиях по включению темы недавней сессии ЕЭК — цифровые и «зеленые» преобразования — в деятельность Рабочей группы и отметил, что совместно с родственным органом, а именно с Центром Организации Объединенных Наций по упрощению процедур торговли и электронным деловым операциям (СЕФАКТ ООН), и в сотрудничестве с



Конференцией Организации Объединенных Наций по торговле и развитию (ЮНКТАД) проводится работа по разработке функциональных технических требований для электронной системы управления сертификатами соответствия (eQuality). Функциональные технические требования, работа над которыми была завершена в конце 2021 года, могут быть использованы правительствами для разработки или совершенствования своих собственных систем управления сертификатами соответствия. Он поблагодарил делегатов за активное участие в этой работе и ее поддержку.

## II. Участники

4. В работе сессии приняли участие представители следующих государств — членов Организации Объединенных Наций: Венгрии, Германии, Испании, Италии, Казахстана, Нигерии, Нидерландов (Королевства), Польши, Российской Федерации, Словакии, Соединенных Штатов Америки, Финляндии, Франции, Швейцарии, Швеции, Южной Африки.

5. В работе сессии участвовал представитель Европейской комиссии.

6. В работе сессии приняли участие следующие межправительственные организации: Совместная программа Продовольственной и сельскохозяйственной организации (ФАО)/Всемирной организации здравоохранения (ВОЗ) по стандартам на пищевые продукты (секретариат Кодекса), Схема по применению международных стандартов на фрукты и овощи Организации экономического сотрудничества и развития (ОЭСР).

7. На сессии также присутствовали представители следующих неправительственных организаций, ассоциаций предпринимателей, научных кругов и структур частного сектора: Рабочей группы стран Центральной Азии по содействию экспорту сельскохозяйственной продукции (РГЦА) (заранее записанное видеообращение), Комитета по увязке вопросов предпринимательства, сельского хозяйства и развития (КУПСХР), Международного совета по орехам и сушеным фруктам (МСО), Инициативы «Одна цель».

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

8. **Решение 1:** Рабочая группа утвердила пересмотренную аннотированную предварительную повестку дня (ECE/CTCS/WP.7/2023/1/Rev.1). Рабочая группа также решила разрешить отразить в докладе о работе сессии онлайн-выступления на семинаре, организованном в рамках рассмотрения пункта 10 повестки дня.

## 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. Исполняющий обязанности руководителя Секции по доступу на рынки ОЭСТ ЕЭК представил обзор достижений Рабочей группы за последние годы, а также недавних и предстоящих межправительственных совещаний и других вопросов, имеющих отношение к деятельности Рабочей группы. Он сообщил, что в 2022 году Управление служб внутреннего надзора (УСВН) провело очередную оценку подпрограмм 4 (Экономическое сотрудничество и интеграция) и 6 (Торговля). Доклад был опубликован в марте 2023 года. Цель состояла в оценке актуальности, эффективности, согласованности, устойчивости и интеграции сквозных вопросов. Он сообщил, что, согласно результатам оценки, работа ОЭСТ была признана

соответствующей его мандату. Отдел в основном отвечал на конкретные запросы государств-членов и «смог найти свою нишу среди большого числа органов и организаций, занимающихся вопросами торгово-экономического сотрудничества». Что касается деятельности Рабочей группы, то оценка показала, что работа Отдела по содействию разработке норм и стандартов является в значительной степени эффективной и что во многих случаях нормы и стандарты учитываются в национальной политике и законодательстве, например стандарты на свежие фрукты и овощи в странах Европейского союза.

10. Он сообщил, что Руководящий комитет по потенциалу и стандартам торговли провел свою сессию 26 и 27 июня 2023 года и одобрил стандарты и рекомендации, принятые Рабочей группой на ее сессии 2022 года. Перед этим состоялась семидесятая сессия Европейской экономической комиссии Организации Объединенных Наций, которая была проведена на тему «Цифровые и “зеленые” преобразования в интересах устойчивого развития в регионе Европейской экономической комиссии» (Женева, 18 и 19 апреля 2023 года), и итоги которой будут определять направления нормативной деятельности ЕЭК и оказания технической помощи в ближайшие два года. Кроме того, в сотрудничестве с Координационным центром Организации Объединенных Наций по продовольственным системам и Коалицией по устойчивым продовольственным системам, членом которой является ЕЭК, было проведено региональное подготовительное совещание к мероприятию по подведению итогов работы в области продовольственных систем 2023 года (28 марта 2023 года).

11. Он также рассказал о работе секретариата по вопросам циркулярной экономики и устойчивого использования природных ресурсов. В рамках проекта ЕЭК по вопросам циркулярной экономики было подготовлено несколько программных документов, а 18–19 октября 2023 года в Сербии состоялся региональный диалог по вопросам политики. По линии проекта ведется подготовка программного документа, посвященного циркулярной экономике в сельском хозяйстве и пищевой промышленности с акцентом на сокращение и предотвращение ПППО, которая будет завершена в 2024 году. Секретариат также окажет поддержку правительству Сербии в разработке национальной дорожной карты по развитию циркулярной экономике в агропродовольственном секторе.

12. В следующем году девятая сессия Руководящего комитета по потенциалу и стандартам торговли должна состояться 26–28 июня 2024 года в Женеве. Рабочая группа по сельскохозяйственным стандартам качества также проведет свою сессию в Женеве 11–13 ноября 2024 года.

13. **Решение 2:** Рабочая группа приняла к сведению результаты оценки Управления служб внутреннего надзора, содержащиеся в документе E/AC.51/2023/5, и приветствовала выводы и рекомендации, сформулированные по ее итогам. Она с удовлетворением отметила, что, согласно оценке, работа Отдела была «признана соответствующей его мандату», что он «смог найти свою нишу среди большого числа органов и организаций, занимающихся вопросами торгово-экономического сотрудничества», что «работа Отдела по содействию разработке норм и стандартов является в значительной степени эффективной» и что «во многих случаях нормы и стандарты учитываются в национальной политике и законодательстве», например стандарты на свежие фрукты и овощи в странах Европейского союза.

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

14. Представитель секретариата Кодекса указала, что о текущей работе Комитета Кодекса по свежим фруктам и овощам (ККСФО) сообщалось на семьдесят первой сессии Специализированной секции по разработке стандартов на свежие фрукты и овощи, работа же по сухим и сушеным продуктам в настоящее время не ведется, поскольку Комитет Кодекса по переработанным фруктам и овощам (ККПФО) приостановил свою деятельность на неопределенный срок. Представитель также проинформировала о межсекторальных обсуждениях на уровне Комиссии Кодекса Алиментариус и ее Исполнительного комитета, которые могут повлиять на работу ее

вспомогательных органов, в том числе тех, которые занимаются сельскохозяйственными стандартами качества, например ККПФО. Она, в частности, сообщила о проекте концепции функционирования Кодекса в будущем в связи с появлением новых методов работы для содействия прогрессу в деятельности комитетов Кодекса, основанных на накопленном опыте, и об изменениях, необходимых для того, чтобы Кодекс оставался активным и способным быстро реагировать во время пандемии COVID-19; о необходимости рассмотрения комитетами новых продовольственных и производственных систем в рамках существующих структур и процедур для того, чтобы Кодекс по-прежнему являлся одной из ведущих международных организаций по разработке стандартов; а также о текущей работе по мониторингу использования и влияния стандартов Кодекса для обеспечения понимания и применения стандартов Кодекса членами и другими заинтересованными сторонами. Представитель предложила странам направить через своих координаторов замечания по этим межсекторальным вопросам с целью улучшения работы Кодекса в будущем.

15. Представитель ОЭСР представил обновленную информацию о деятельности Схемы ОЭСР по фруктам и овощам, подчеркнув важность стандартов ЕЭК для мировой торговли и отметив взаимодополняющий характер работы ЕЭК и ОЭСР, при этом ОЭСР разрабатывает материалы, которые помогают странам единообразно толковать стандарты. За последний год ОЭСР завершила работу над новыми брошюрами по маракуйе, папайе, корнеплодам и бананам, а также работала над созданием брошюры по цветной капусте. Она также организовала в сотрудничестве с партнерами несколько очных курсов подготовки по вопросам проведения инспекций, включая свой первый региональный семинар по наращиванию потенциала для африканского региона, организованный в Кении совместно со Кенийской службой фитосанитарного надзора (КЕФИС), и в настоящее время подготавливает вместе с КУПСХР программы онлайн-обучения и совместные вебинары. В 2023 году она провела с участием специалистов из Италии и Кении экспертный обзор немецкой системы инспекции. Новые направления работы включают интернет-продажи, искусственный интеллект/приложения, электронное обучение и совместные исследования.

16. Представитель Европейской комиссии выступил с докладом о пересмотре законодательства Европейского союза (ЕС) о стандартах на сбыт продукции. В июне 2023 года Европейская комиссия начала процесс консультаций по проекту регламента в отношении стандартов на сбыт фруктов и овощей, предусмотренного Соглашением Всемирной торговой организации (ВТО) по техническим барьерам в торговле. Пересмотренное законодательство было опубликовано 3 ноября 2023 года. В пересмотренном документе сохранена динамическая связь со стандартами ЕЭК. Он подробно остановился на принятых изменениях, которые включают распространение требования об указании в маркировке происхождения продукции на продукты, которые раньше подлежали исключению из сферы действия этого требования, например, на сухие и сушеные продукты. В пересмотренном законодательстве также уточняется, что происхождение должно указываться в случае свежих продуктов, прошедших подготовку, помимо обрезки. Чтобы избежать путаницы, указание происхождения должно быть крупнее/более заметным, чем указание упаковщика/отправителя или разновидности, если название разновидности напоминает о месте происхождения. С целью сокращения пищевых отходов законодательство теперь допускает освобождение от применения стандартов на сбыт продукции для розничных торговцев в случае продуктов, предназначенных для переработки, при условии указания этого в маркировке, или для продуктов, продаваемых производителем непосредственно потребителям в определенном регионе. Третьим случаем, когда не применяются общие правила, являются формажорные обстоятельства. Новое законодательство также предусматривает, что продукция, предназначенная для передачи в качестве пожертвования, должна соответствовать лишь общим стандартам на сбыт продукции, за исключением положений о маркировке. Во избежание возврата таких товаров на рынок на них должно быть четко указано, что они предназначены для передачи в качестве пожертвования. Чтобы дать сектору время на адаптацию, новое законодательство

вступит в силу только 1 января 2025 года (за исключением положений о передаче в качестве пожертвования, которые вступают в силу 23 ноября 2023 года).

17. Рабочая группа получила (в заранее записанном видеообращении) от РГЦА, в состав которой входят государственные и частные организации Казахстана, Кыргызстана, Таджикистана и Узбекистана, обновленную информацию о деятельности и результатах работы этой региональной платформы в 2023 году. РГЦА разработала несколько пояснительных плакатов по сухим и сушеным продуктам, которые были обсуждены Специализированной секцией по разработке стандартов на сухие и сушеные продукты и будут распространены в 2024 году для рассмотрения и представления замечаний. РГЦА также предложила разработать стандарт ЕЭК на целые сушеные плоды шиповника и в настоящее время руководит разработкой проекта этого стандарта, который будет обсужден на семьдесят первой сессии Специализированной секции по разработке стандартов на сухие и сушеные продукты в 2024 году. На ежегодном совещании РГЦА, состоявшемся 9 и 10 октября 2023 года в Алматы, Казахстан, были обсуждены вопросы организации информационных сессий, семинаров и подготовки по стандартам товарного качества свежей плодоовощной продукции и сухих и сушеных продуктов, а также подготовки пояснительных и наглядных материалов и публикаций по товарному качеству и пищевой безопасности сельскохозяйственной продукции. Что касается планов на будущее, то РГЦА планирует организовать для групп сельскохозяйственных производителей информационные сессии, учебные мероприятия и семинары. Кроме того, вместе с ЕЭК и Программой развития Организации Объединенных Наций (ПРООН) она планирует организовать для производителей и консультантов из стран Центральной Азии совместные региональные учебные мероприятия по устойчивому обеспечению качества сухих и сушеных продуктов.

18. Представители МСО проинформировали Рабочую группу о недавних мероприятиях их организации по стимулированию сбыта орехов и сушеных фруктов и обеспечению устойчивости в отрасли. МСО принимает меры по нескольким направлениям, в том числе организует кампании для потребителей и проводит исследования, посвященные влиянию орехов на здоровье. МСО также выступает за снижение барьеров в торговле орехами и сушеными фруктами. Эксперты МСО выразили решительную поддержку стандартам ЕЭК как международно признанным минимальным стандартам качества. Они также сообщили, что в соответствии с договоренностью, достигнутой в рамках Специализированной секции по разработке стандартов на сухие и сушеные продукты, небольшая группа под руководством МСО займется разработкой кодекса надлежащей практики для сухих и сушеных продуктов. МСО сообщил, что предоставляет дополнительные полезные услуги благодаря сбору глобальных статистических данных и публикации информации о производстве орехов и сушеных фруктов и торговле ими. Следующий конгресс МСО пройдет в Ванкувере, Канада, в мае 2024 года. МСО заявил, что гордится своим давним сотрудничеством с ЕЭК, которое длится уже приблизительно 40 лет. Он также сообщил, что число потребителей продукции сектора в мире приближается к 3 миллиардам.

## **V. Круг ведения и рабочие процедуры Рабочей группы (пункт 3 повестки дня)**

19. Председатель внесла на рассмотрение данный пункт повестки дня и сообщила, что в соответствии со своим кругом ведения Рабочая группа проводит пересмотр своего круга ведения каждые пять лет и представляет его на утверждение Руководящему комитету по потенциалу и стандартам торговли и Исполнительному комитету ЕЭК. Поскольку пересмотренный вариант круга ведения должен быть рассмотрен Руководящим комитетом на его сессии в 2024 году, Рабочая группа в 2022 году приняла решение о создании рабочей группы открытого состава для пересмотра круга ведения. Она также решила пересмотреть свои рабочие процедуры и подготовить предложение для обсуждения в специализированных секциях. В совещаниях рабочей группы открытого состава приняли участие Бразилия, Германия, Польша, Испания и Соединенные Штаты Америки.

20. Председатель представила предложенные изменения, подчеркнув, что пересмотренный круг ведения более четко определяет технические аспекты деятельности РГ.7. Она сообщила, что в качестве последнего шага утром 13 ноября 2023 года было проведено неофициальное совещание, на которое были приглашены все делегации, присутствовавшие на сессии РГ.7, и на котором делегаты предложили внести в документ ряд дополнительных изменений. РГ.7 рассмотрела документ на экране с предложенными изменениями в режиме отслеживания изменений. Рабочая группа согласилась с изменениями, предложенными на неофициальном заседании, и не предложила никаких дополнительных поправок.

21. **Решение 3:** Рабочая группа утвердила пересмотренный круг ведения Рабочей группы по сельскохозяйственным стандартам качества, содержащийся в документе ECE/CTCS/WP.7/2023/3, с изменениями, согласованными на сессии, и рекомендовала продлить ее мандат до конца 2028 года. Пересмотренный круг ведения будет представлен на утверждение девятой сессии Руководящего комитета по потенциалу и стандартам торговли в июне 2024 года.

22. Председатель сообщила, что если круг ведения Рабочей группы необходимо пересматривать каждые пять лет, то ее рабочие процедуры не требуют такого периодического пересмотра. Она сообщила, что рабочая группа открытого состава работала над этим документом при поддержке секретариата в ходе нескольких онлайн-совещаний. Основные изменения включали уточнение значения понятия консенсус в контексте принятия решений официальными делегациями в РГ.7 и установление более четких сроков подготовки документов. Последнее совещание рабочей группы открытого состава состоялось непосредственно перед сессией РГ.7. В этой связи Председатель проинформировала участников сессии о том, что рабочая группа открытого состава планирует собрать замечания и предложения на этой сессии РГ.7 и в письменном виде после ее завершения, а затем продолжить работу над документом в следующем году.

23. **Решение 4:** Рабочая группа поблагодарила рабочую группу открытого состава за ее работу над проектом пересмотренных рабочих процедур, содержащимся в документе ECE/CTCS/WP.7/2023/INF.2. Она просила специализированные секции прислать свои замечания и предложения в предстоящем году и поручила рабочей группе открытого состава при содействии секретариата подготовить проект пересмотренных рабочих процедур и представить его на рассмотрение Рабочей группы на ее сессии в 2024 году.

## **VI. Использование и влияние сельскохозяйственных стандартов качества и связи с законодательной базой (пункт 4 повестки дня)**

24. Секретариат сообщил о результатах обследования, проведенного в консультации с Бюро Рабочей группы с целью документирования использования стандартов ЕЭК и их связи с соответствующей законодательной базой в странах-участницах (ECE/CTCS/WP.7/2023/5). Рабочей группе было предложено высказать свои соображения относительно способов дальнейшего документирования использования и влияния стандартов.

25. Делегация Словакии отметила, что многие страны, не входящие в ЕС, в том числе страны Африки, экспортируют продукцию в Европу, в связи с чем они заинтересованы в стандартах ЕЭК и нуждаются в укреплении потенциала в этой области. Аналогичным образом, некоторые страны региона Западных Балкан начинают внедрять стандарты ЕЭК, одновременно работая над гармонизацией законодательства с ЕС. Делегация Германии поддержала предложение о наращивании потенциала в регионе Западных Балкан для содействия упрощению процедур торговли и экономической интеграции. Делегация Южной Африки отметила, что в настоящее время в Африке стандарты ЕЭК используются для получения доступа на рынок ЕС, но не применяются на внутренних рынках. Она также отметила необходимость более

активной пропаганды стандартов, поскольку в потенциале они могут увеличить доходы производителей. Об этом также заявила делегация Швеции.

26. Делегация Соединенных Штатов высоко оценила своевременность и информативность обследования. Она предложила проводить оценку влияния путем анализа данных об импорте продукции, инспекция которой является обязательной. Она также отметила, что многие страны, принимающие стандарты на мясные отрубы и сухие и сушеные продукты, используют в качестве образцов стандарты ЕЭК, что видно из процесса уведомления ВТО.

27. Представитель МСО также подчеркнул необходимость наращивания потенциала в странах, не входящих в ЕС, отметив, что они тоже становятся импортерами. Кроме того, МСО предложил распространить вопросник среди своей сети, состоящей из 74 «послов МСО», для проведения обследования, посвященного использованию стандартов ЕЭК в коммерческих контрактах. Он также отметил, что глобализация повысила важность глобальных стандартов, о чем свидетельствует опыт МСО в Китае и Индии, которые являются как крупными экспортерами, так и импортерами.

28. Представитель КУПСХР заявил, что его организация могла бы через свою сеть оказывать поддержку в проведении обследований с целью сбора данных. Он отметил, что стандарты ЕЭК очень широко применяются экспортерами стран Африки, Карибского бассейна и Тихоокеанского региона, поскольку операторы используют наиболее выгодные стандарты. Он предложил, чтобы ЕЭК и ОЭСР проводили совместную работу по наращиванию потенциала в других регионах, в том числе в Африке, для чего КУПСХР готов оказать помощь.

29. **Решение 5:** Рабочая группа приняла к сведению результаты обследования применения стандартов ЕЭК и их связи с соответствующей законодательной базой в странах-участницах, которое было проведено в начале 2023 года секретариатом в консультации с Бюро Рабочей группы среди делегатов РГ.7. Она подчеркнула важность и неизменную актуальность стандартов для упрощения процедур торговли.

## **VII. Специализированная секция по разработке стандартов на свежие фрукты и овощи (пункт 5 повестки дня)**

30. Председатель Специализированной секции по разработке стандартов на свежие фрукты и овощи сообщил о ходе работы за прошедший год и результатах семьдесят первой сессии, состоявшейся 9–11 мая 2023 года, которые отражены в докладе о работе сессии (ECE/CTCS/WP.7/GE.1/2023/2).

31. На своей сессии в 2023 году Специализированная секция завершила разработку нового стандарта на сладкий картофель и решила представить рекомендацию в отношении некоторых мелкоплодных фруктов для ее принятия в качестве стандарта. Она также согласовала изменения к стандартам на спаржу, брокколи, киви, лук, горох, каштан съедобный и к Минимальным спецификациям качества свежих фруктов и овощей. Кроме того, она согласовала изменения к Типовой форме стандартов Европейской экономической комиссии Организации Объединенных Наций на свежие фрукты и овощи.

32. Что касается будущей работы, то Специализированная секция решила создать рабочую группу для анализа стандарта на груши, а также рабочую группу для проведения анализа неофициального справочного списка сортов цитрусовых. Она также решила продолжить работу по пересмотру стандартов с точки зрения ПППО и оценить стандарты на срезанные цветы на предмет их возможного пересмотра.

33. Делегация Швеции предложила, чтобы будущая работа Специализированной секции по разработке стандартов на свежие фрукты и овощи, посвященная срезанным цветам, проводилась в рамках рабочей группы Специализированной секции. Это предложение поддержали несколько делегаций.

34. Делегация Королевства Нидерландов высоко оценила разработку проекта стандарта на сладкий картофель и предложила принять его в качестве рекомендации с испытательным периодом в один год, с тем чтобы провести его оценку менее чем за три года. Делегации Германии, Южной Африки и Соединенных Штатов поддержали это предложение.

35. Делегация Франции заявила, что обеспокоена возможными последствиями изменения в стандарте требований к максимальной длине белой или фиолетовой спаржи из-за опасений по поводу содержания волоконных компонентов. Весной следующего года Франция проведет исследование по вопросу о содержании волоконных компонентов и влиянии новых положений на отношение потребителей, при этом его результаты ожидаются в 2024 году. По завершении исследования она представит резюме Специализированной секции и обратится с просьбой изучить возможность повторного рассмотрения стандарта с учетом результатов этого исследования. Рабочая группа согласилась с этим предложением.

36. Делегация Италии выразила обеспокоенность по поводу последствий изменения положений об однородности цвета мякоти в стандарте на киви. Италия проведет со своей промышленностью исследование с целью оценки последствий для однородности.

37. Соединенные Штаты сохранили свою оговорку относительно использования адреса абонентского ящика и GPS-координат в качестве адреса экспортера в стандартах на свежие фрукты и овощи и в пересмотренной типовой форме стандартов и просили включить отразить ее в этом документе.

38. **Решение 6:** Рабочая группа поблагодарила Специализированную секцию по разработке стандартов на свежие фрукты и овощи за проделанную работу. Она одобрила следующие документы:

- Доклад о работе семьдесят первой сессии Специализированной секции по разработке стандартов на свежие фрукты и овощи (ECE/CTCS/WP.7/GE.1/2023/2);
- Стандарт на некоторые мелкоплодные фрукты (ECE/CTCS/WP.7/2023/6);
- Стандарт на сладкий картофель в качестве рекомендации с испытательным периодом в один год (ECE/CTCS/WP.7/2023/7);
- пересмотренный Стандарт на спаржу (ECE/CTCS/WP.7/2023/8);
- пересмотренный Стандарт на брокколи (ECE/CTCS/WP.7/2023/9);
- пересмотренный Стандарт на киви (ECE/CTCS/WP.7/2023/10);
- пересмотренный Стандарт на лук (ECE/CTCS/WP.7/2023/11);
- пересмотренный Стандарт на горох (ECE/CTCS/WP.7/2023/12);
- пересмотренный Стандарт на каштан съедобный (ECE/CTCS/WP.7/2023/13);
- пересмотренные Минимальные спецификации качества свежих фруктов и овощей (ECE/CTCS/WP.7/2023/14);
- пересмотренную Типовую форму стандартов Европейской экономической комиссии Организации Объединенных Наций на свежие фрукты и овощи (ECE/CTCS/WP.7/2023/15).

## **VIII. Специализированная секция по разработке стандартов на сухие и сушеные продукты (пункт 6 повестки дня)**

39. Председатель Специализированной секции по разработке стандартов на сухие и сушеные продукты сообщил о прогрессе, достигнутом за последний год, и о результатах семидесятой сессии, состоявшейся 14–16 июня 2023 года, которые отражены в докладе о работе сессии (ECE/CTCS/WP.7/GE.2/2023/2).

40. Специализированная секция на своей ежегодной сессии решила рекомендовать Рабочей группе принять стандарты на орехи пекан в скорлупе и ядра орехов пекан. Она также обсудила изменения к стандартам на ядра орехов кешью и ядра орехов миндаля и соответствующие пояснительные материалы. Она рассмотрела проекты пояснительных материалов по сушеным дыням, сушеной хурме, сырым и жареным орехам арахиса в скорлупе, сырым и жареным ядрам орехов арахиса, представленные РГЦА, и предложила внести в них соответствующие изменения. Председатель сообщил, что предлагаемые изменения к стандарту на ядра орехов миндаля были сняты с повестки дня Бюро Специализированной секции с целью проведения ею полного обзора стандарта. Оговорка Соединенных Штатов к стандарту на орехи пекан в скорлупе и стандарту на ядра орехов пекана была принята к сведению.

41. Будущая работа Специализированной секции включает: разработку по предложению РГЦА стандарта на целые сушеные плоды шиповника; завершение подготовки пояснительных материалов по сушеной хурме, сушеным дыням, сырым орехам арахиса в скорлупе, жареным орехам арахиса в скорлупе, сырым ядрам орехов арахиса, жареным ядрам орехов арахиса и ядрам орехов кешью; и приведение существующих стандартов в соответствие с типовой формой стандартов. Она также начнет работу по разработке руководящего документа, подобного Кодексу надлежащей практики для снижения потерь продовольствия и обеспечения оптимальной обработки свежих фруктов и овощей по всей производственно-сбытовой цепочке, в целях содействия сокращению ПППО (Цель 12 в области устойчивого развития) в случае сухих и сушеных продуктов и организует мероприятия по наращиванию потенциала в Центральной Азии в ответ на запрос РГЦА, совместно с ЕЭК, организацией «Хилфсверк интернэшнл» и ПРООН, и в Валенсии, Испания, совместно с МСО.

42. Делегация Швеции поинтересовалась целью предлагаемого стандарта на целые сушеные плоды шиповника и тем, будет ли он охватывать продукты, предназначенные для переработки, или нет, поскольку в Швеции большая часть шиповника продается для переработки. Было решено обратиться к РГЦА с просьбой представить на предстоящей сессии Специализированной секции по разработке стандартов на сухие и сушеные продукты разъяснения относительно цели стандарта на целые сушеные плоды шиповника.

43. **Решение 7:** Рабочая группа поблагодарила Специализированную секцию по разработке стандартов на сухие и сушеные продукты за проделанную работу. Она одобрила следующие документы:

- Доклад о работе семидесятой сессии Специализированной секции по разработке стандартов на сухие и сушеные продукты (ECE/CTCS/WP.7/GE.2/2023/2);
- Стандарт на орехи пекан в скорлупе (ECE/CTCS/WP.7/2023/16);
- Стандарт на ядра орехов пекан (ECE/CTCS/WP.7/2023/17);
- Пересмотренный стандарт на ядра орехов кешью (ECE/CTCS/WP.7/2023/19).

## IX. Специализированная секция по разработке стандарта на семенной картофель (пункт 7 повестки дня)

44. Председатель Специализированной секции по разработке стандарта на семенной картофель сообщила о ходе работы и результатах пятидесятой сессии, состоявшейся 16 и 17 марта 2023 года, которые отражены в докладе о работе сессии (ECE/CTCS/WP.7/GE.6/2023/2).

45. Специализированная секция продолжила работу по проведению полного обзора стандарта ЕЭК на семенной картофель и организовала для этого несколько онлайн-совещаний. Она провела опрос по размеру партий и проб семенного картофеля, рассмотрела документы с изложением позиции Специализированной секции и подготовила проект документа с изложением позиции о переносе гербицидов. В октябре 2023 года в Бресте, Франция, Специализированная секция также провела

совещание докладчиков, организованное Французской межпрофессиональной организацией по семенам и растениям. Совещание включало обсуждение стандарта, презентацию французской системы сертификации семенного картофеля, лекцию о влиянии изменения климата на производство семенного картофеля, круглый стол по рассадке картофеля, а также ознакомительные поездки.

46. Что касается будущей работы, то Специализированная секция продолжит пересмотр всего стандарта на семенной картофель, завершит подготовку проекта руководства по производству мини клубней, пересмотрит документ с изложением позиции по энергии прорастания семенного картофеля и завершит подготовку документа с изложением позиции по переносу гербицидов, будет работать над инструментами для укрепления потенциала, обсудит истинные семена, рассадку картофеля, новые и возникающие болезни, размер проб и интерпретацию диагностики, используемой для подтверждения сертификации, и влияние изменения климата на производство картофеля.

47. **Решение 8:** Рабочая группа поблагодарила Специализированную секцию по разработке стандарта на семенной картофель за проделанную работу. Она одобрила следующие документы:

- Доклад о работе пятидесятой сессии Специализированной секции по разработке стандарта на семенной картофель (ECE/CTCS/WP.7/GE.6/2023/2);
- Пересмотренные документы с изложением позиции Специализированной секции по разработке стандарта на семенной картофель (ECE/CTCS/WP.7/2023/23).

## **X. Специализированная секция по разработке стандартов на мясо (пункт 8 повестки дня)**

48. Заместитель Председателя РГ.7 от имени Председателя Специализированной секции по разработке стандартов на мясо сообщил о ходе работы и результатах тридцать первой сессии, состоявшейся 28 и 29 августа 2023 года, которые отражены в докладе о работе сессии (ECE/CTCS/WP.7/GE.11/2023/2).

49. В прошлом году Специализированная секция провела обзор стандарта ЕЭК на говядину — туши и отрубы. В ходе ряда неофициальных совещаний она также изучила целесообразность и возможные пути полной оцифровки стандарта. В рамках ежегодной сессии Специализированная секция провела семинар на тему «Устойчивое производство мяса и животноводство». На семинаре были обсуждены положительные и отрицательные последствия животноводства для устойчивости продовольственных систем, а также подчеркнута важность сбалансированной оценки, подкрепленной научными данными, и применения подходов, основанных на циркулярности. Специализированная секция согласилась с необходимостью продолжения диалога и сотрудничества по этим темам.

50. Что касается будущей работы, то Специализированная секция проведет обзор стандарта на баранину и стандарта на мясо кур. Она также решила создать группу докладчиков для работы над полной цифровизацией стандарта на говядину и продолжить начатую ранее работу по включению кодов Гармонизированной системы (ГС) в свои стандарты на мясо. Наконец, она продолжит серию семинаров по устойчивому производству мяса и животноводству с охватом других видов мяса и включением экономических аспектов и аспектов благополучия животных.

51. **Решение 9:** Рабочая группа поблагодарила Специализированную секцию по разработке стандартов на мясо за проделанную работу. Она одобрила следующие документы:

- Доклад о работе тридцать первой сессии Специализированной секции по разработке стандарта на мясо (ECE/CTCS/WP.7/GE.11/2023/2);
- Пересмотренный стандарт на говядину — туши и отрубы (ECE/CTCS/WP.7/2023/24).

## **XI. Деятельность по укреплению потенциала и информационно-пропагандистские мероприятия (пункт 9 повестки дня)**

52. Секретариат представил информацию о предстоящих мероприятиях по наращиванию потенциала в Центральной Азии, которые планируется организовать в сотрудничестве с ПРООН, организацией «Хилфсверк интернэшнл» и ОЭСР в ответ на просьбу, высказанную РГЦА на сессии РГ.7 в 2022 году.

53. Делегат Соединенных Штатов предложил МСО изучить возможность направления эксперта для участия в мероприятии в Центральной Азии. Он также отметил важность того, чтобы основные страны-импортеры разрешили своим инспекторам участвовать в этих мероприятиях в интересах еще большего упрощения процедур торговли.

54. Представитель МСО выразил готовность внести вклад в укрепление потенциала и сообщил о научном мероприятии, которое состоится в мае 2024 года. МСО уделяет все больше внимания наращиванию потенциала, а также проводит глобальную кампанию по стимулированию сбыта орехов, призванную помочь сократить нынешний 20-процентный избыток предложения.

55. Делегат Словакии сообщила о ежегодном учебном курсе в Словакии, который в последний раз проводился в июне 2023 года. Она сообщила, что следующий учебный курс будет организован в сентябре 2024 года с акцентом на цитрусовые и грецкие орехи, и пригласила делегатов РГ.7 принять в нем участие и предложить для охвата подготовкой дополнительные продукты. Делегация Испании выразила готовность принять участие в учебном курсе в Словакии, в частности, по цитрусовым.

56. Представитель КУПСХР рассказал о платформе ресурсного центра, которая позволяет размещать экспертные знания на веб-сайте КУПСХР. Она включает информацию о статистике, санитарных и фитосанитарных нормах, отслеживаемости и т. д. Кроме того, на сайте «Агринфо»<sup>1</sup> представлена информация о постановлениях ЕС для национальных органов власти и частного сектора, которые пользуются этими постановлениями. Эта информация открыта для всех. КУПСХР разработал платформу для электронного обучения, а также организует подготовку по запросу.

57. Делегация Германии сообщила о проведении в Бонне в марте 2023 года в сотрудничестве с ОЭСР Международного совещания по контролю качества фруктов и овощей, в котором приняли участие 200 человек. Основное внимание в ходе обсуждений было уделено вопросам изменения климата, а также спарже и ягодам. Следующее совещание состоится в 2025 году, а более подробная информация будет представлена на сессии Рабочей группы в 2024 году.

58. Председатель отметила, что обсуждения на сессии РГ.7 свидетельствуют о важности поощрения применения стандартов и предложила представить информацию об их использовании. Несколько делегаций согласились с необходимостью более активного наращивания потенциала и поиска дополнительных ресурсов для деятельности секретариата в этой области.

59. Делегация Соединенных Штатов отметила, что РГ.7 является в рамках ЕЭК самой полезной рабочей группой, оказывающей влияние на торговлю, объем которой исчисляется миллиардами долларов. Поэтому необходимо оказывать финансовую поддержку работе секретариата для проведения мероприятий по пропаганде стандартов и наращиванию потенциала. Делегация Южной Африки поддержала заявление о том, что Рабочая группа нуждается в дополнительных ресурсах.

60. **Решение 10:** Рабочая группа просила секретариат изыскать внебюджетные ресурсы для продолжения и расширения деятельности по наращиванию потенциала в области применения стандартов ЕЭК, а также для расширения ресурсов и мероприятий по укреплению потенциала, посвященных потерям продовольствия и пищевым

<sup>1</sup> <https://www.colead.link/fr/programmes-en-cours/agrinfo-fr/>.

отходам в производственно-сбытовых цепочках сельскохозяйственной продукции. Было подчеркнуто, что участие секретариата в различных совещаниях, организуемых странами с целью пропаганды работы РГ.7, имеет важное значение для укрепления потенциала и пропагандистской деятельности.

## **ХII. Устойчивые продовольственные системы и эффективность использования ресурсов (пункт 10 повестки дня)**

61. Председатель Рабочей группы приветствовала делегатов и докладчиков в рамках обсуждения «за круглым столом» вопросов предотвращения и сокращения ПППО, отметив важность как сокращения потерь продовольствия, так и цифровизации. Она напомнила о том, что в последние годы РГ.7 уделяет большое внимание этому вопросу и разработала различные инструменты по ПППО.

62. Г-жа Элизабет Тюрк, Директор ОЭСТ, подчеркнула важность двух тем круглого стола, а именно цифровизации и ПППО, и их связь с решениями ЕЭК, принятыми на ее последних двух сессиях. Она отметила возможность синергизма, поскольку родственник орган, обслуживаемый ОЭСТ, СЕФАКТ ООН, занимается разработкой стандартов для целей цифровизации.

### **а) Предотвращение и сокращение потерь продовольствия и пищевых отходов**

63. Г-н Асад Накви, Руководитель Группы по экономической и торговой политике Программы Организации Объединенных Наций по окружающей среде (ЮНЕП), отметил, что, несмотря на беспрецедентное богатство, накопленное в мире, и имеющиеся возможности для производства продовольствия, многие люди по-прежнему голодают, а 90 процентов мелких фермеров не имеют доступа к финансированию. Он подчеркнул, что, в то время как удельный вес сельскохозяйственного сектора в ВВП находится на уровне 3–5 процентов, его вклад в жизнь бедных слоев населения составляет 50–80 процентов. Поэтому ЮНЕП разрабатывает свою программу по продовольственному и сельскохозяйственному сектору, ориентированную на мелких фермеров. Г-жа Беатрис Фернандес, младший сотрудник по управлению программами Отдела торговли и рынков ЮНЕП, особо отметила приверженность ее организации созданию устойчивой продовольственной системы, поддерживающей целостность экосистем, стабильность климата, планету без загрязнения и здоровый рацион питания для всех. Для достижения этой цели необходима «разумная комбинация» стратегий, сочетающих обязательные нормы, которые обеспечивают равные условия для всего предпринимательского сектора, с добровольными стандартами, которые реализуют эти нормы путем сбора и предоставления данных и информации, создания условий для коллективных действий и обеспечения согласованности действий в масштабах всего сектора.

64. Г-н Роберт ван Оттердейк, сотрудник по вопросам агропромышленного комплекса Регионального управления для Европы и Центральной Азии Продовольственной и сельскохозяйственной организации Объединенных Наций (ФАО), подчеркнул решающую роль минимизации ПППО для эффективного удовлетворения растущего спроса на продовольствие к 2050 году, назвав ее более эффективным решением, чем увеличение производства продовольствия. Он представил информацию о работе ФАО в соответствии с иерархией подходов к ПППО, согласно которой акцент прежде всего делается на сокращение ПППО в их источнике и лишь затем рассматриваются такие другие варианты, как перераспределение, использование для откорма животных, компостирование и, наконец, преобразование в энергию. Он рассказал о решениях и препятствиях для восстановления и перераспределения продуктов питания, таких как указание даты в маркировке и вопросы ответственности, а также указал на необходимость создания благоприятной политической и нормативной базы для решения проблемы ПППО,

включая, если это необходимо, внесение изменений в законодательство. В качестве примера информационно-коммуникационных технологий (ИКТ) он упомянул Инструмент для определения ожидаемого углеродного баланса, который помогает политикам определять выбросы парниковых газов вне фермерских хозяйств и оценивать социально-экономические выгоды при создании низкоуглеродных производственно-сбытовых цепочек. Также существуют возможности для использования ИКТ в целях точного расчета экологических и экономических последствий сокращения ПППО. В заключение он подчеркнул важность понимания и стимулирования изменения поведения для сокращения ПППО.

65. Г-жа Селин Жине, аналитик по вопросам политики, Отдел агропродовольствия и рынков, Директорат по торговле и сельскому хозяйству ОЭСР, представила текущий анализ ОЭСР, посвященный политике в области сокращения ПППО. Цель этой работы состоит в том, чтобы помочь странам — членам ОЭСР и присоединившимся к ней государствам, а также ключевым партнерам определить эффективную политику в отношении ПППО. Эта работа была начата ранее в этом году и предусматривает направление странам — членам ОЭСР и присоединившимся к ней государствам, а также ключевым партнерам вопросника по политике в отношении ПППО, на основе ответов на который будет подготовлен проект документа с обзором проводимой политики, при этом ожидается, что окончательный вариант доклада будет готов в середине 2024 года.

66. Г-жа Снежана Савчич-Петрич, старший советник Министерства сельского, лесного и водного хозяйства Республики Сербия, сообщила о проведенных и текущих мероприятиях по сокращению ПППО, организованных совместно с международными партнерами, включая недавний региональный диалог по вопросам политики, организованный совместно с ЕЭК («Серкьюлар СТЕП»). На примере Сербии она определила основные проблемы в области сокращения и предотвращения ПППО, такие как отсутствие надлежащих данных о ПППО, недостаточная оснащенность коммунальных предприятий оборудованием, низкая осведомленность о последствиях гниения продуктов питания на свалках, отсутствие координации между государственными и частными заинтересованными сторонами, а также отсутствие надежной институциональной и нормативной базы для решения проблемы ПППО. Она рассказала о мерах по борьбе с ПППО, принимаемых в соответствии со стратегией ЕС «От фермы до стола», в том числе об установлении целевых показателей по сокращению ПППО на уровне ЕС, пересмотре правил ЕС, касающихся указания даты в маркировке, включении мер по предотвращению ПППО во все соответствующие направления политики ЕС, расследовании случаев образования ПППО на стадии производства и наращивании действий по мобилизации ключевых игроков во всем ЕС.

67. Г-н Оливье Вале, заместитель Председателя Рабочей группы ЕЭК по перевозкам скоропортящихся пищевых продуктов (РГ.11), представил информацию о Соглашении о международных перевозках скоропортящихся пищевых продуктов и о специальных транспортных средствах, предназначенных для этих перевозок, (СПС) и его роли в обеспечении безопасности пищевых продуктов и предотвращении угрозы, которую представляют для здоровья людей небезопасные пищевые продукты. Соглашение СПС, признанное всеми 52 договаривающимися сторонами, определяет конкретные условия сертификации, такие как наличие эффективного термического оборудования, надлежащие изотермические свойства транспортных средств, требования к испытаниям на проверку соответствия, а также разделение оборудования на классы в зависимости от средств охлаждения и типов теплоизоляции (простой или усиленной). Он отметил отсутствие в соглашении СПС определения скоропортящихся пищевых продуктов, при этом некоторые страны выступают за включение в соглашение свежих фруктов и овощей, а другие не хотят этого делать. На недавних сессиях РГ.11 по перевозкам скоропортящихся пищевых продуктов в поправке к СПС были включены требования к испытаниям нового мультитемпературного и многокамерного оборудования. Г-н Вале подчеркнул важность усовершенствованных методов сохранения для сокращения ПППО и отметил необходимость улучшения инфраструктуры, экспертного потенциала и образования в этой области.

68. Г-жа Анн-Лор Гассен, руководитель группы в Генеральном директорате по здравоохранению и безопасности пищевых продуктов Европейской комиссии, отметила, что ЕС не выполняет задачу 12.3 ЦУР, касающуюся сокращения ПППО. Показатели объема пищевых отходов в ЕС остаются стабильными: на душу населения приходится 130 кг пищевых отходов, большая часть которых образуется на уровне домохозяйств. Это соответствует 16 процентам общего объема выбросов парниковых газов в продовольственных системах ЕС, или 132 миллиардам евро в виде потери рыночной стоимости. Для наращивания своего вклада в достижение задачи 12.3 ЦУР ЕС рассматривает возможность принятия юридически обязательных целевых показателей по сокращению пищевых отходов. Предлагаемые целевые показатели предусматривают 10-процентное сокращение на уровне переработки и производства и 30-процентное сокращение на уровне ресторанов и розничной торговли. Она представила Платформу ЕС по потерям продовольствия и пищевым отходам. Одним из ключевых направлений работы является сокращение потребительских пищевых отходов, при этом недавно был опубликован сборник наилучшей практики.

## **в) Цифровые и «зеленые» преобразования в интересах устойчивого развития**

69. Г-н Константин Чиута, сотрудник по управлению программами ЮНКТАД, рассказал о ранее проведенной совместной работе ЕЭК, СЕФАКТ ООН и ЮНКТАД по разработке функциональных технических требований для электронной системы управления сертификатами соответствия (eQuality) и обсудил способы внедрения таких цифровых инструментов в торговлю сельскохозяйственной продукцией. Он уделил особое внимание возможному внедрению через программу Автоматизированной системы обработки таможенных данных (АСОТД) ЮНКТАД, которая в настоящее время используется для оформления разрешений на различные товары. Внедрение системы электронной сертификации качества eQuality для свежих фруктов и овощей может повысить эффективность отслеживания и инспекции грузовых партий путем создания возможностей для использования электронных процессов анализа рисков и автоматического управления данными в целях обмена ими с другими соответствующими органами, включая таможенные органы и компетентные органы в странах импорта и экспорта. Такая система позволит автоматизировать процесс принятия решений о выдаче сертификатов соответствия или освобождении от обязательств.

70. Г-н Стив Кейпелл, заместитель Председателя (Агропродовольственное направление) СЕФАКТ ООН, представил рекомендации СЕФАКТ ООН в отношении обмена цифровыми сертификатами соответствия продукции (рекомендация 49). Он отметил, что многие усилия по цифровизации терпят неудачу, в том числе многие экспериментальные проекты, посвященные обеспечению прозрачности и отслеживаемости. СЕФАКТ ООН ищет решения этой проблемы. Он предложил улучшить обмен данными с помощью цифрового паспорта продукта, поддерживаемого архитектурой из простых стандартов и масштабируемой ИТ-архитектуры.

71. Г-н Сирил Джулиус, старший сотрудник по операционным вопросам Совета по контролю за экспортом скоропортящихся продуктов (СКЭСП) Южной Африки и Председатель Специализированной секции по разработке стандартов на свежие фрукты и овощи, рассказал о СКЭСП и его цифровой платформе инспекции в Южной Африке. Эта система объединена с системами клиентов и обеспечивает включение в процесс инспекции автоматической процедуры проверки продукции, что значительно экономит время и повышает качество инспекции. Это также повышает безопасность и экологичность процесса инспекции и сертификации. Системе уже около 10 лет, и сейчас применяется ее вторая версия. Он отметил, что это дорогая система, но она крайне важна, поскольку сохраняет свою актуальность для клиентов, обеспечивает интеграцию, сокращает время оборота документов, уменьшает количество ошибок и устраняет необходимость физического присутствия для получения бумажных сертификатов.

72. Г-жа Агнешка Судол, заместитель главного инспектора, Инспекция сельскохозяйственного производства и качества продовольственных товаров Польши (ИЯХАРС) и Председатель РГ.7, представила Центральный реестр — цифровую систему, предназначенную для инспекции и оценки соответствия пищевых продуктов в Польше. Эта система основана на национальном законодательстве, которое обязывает вести реестр и собирать данные об операторах пищевой промышленности (ОПП), а также на законодательстве ЕС, которое поощряет регулярный контроль ОПП компетентными национальными органами на основе метода оценки рисков и создание базы данных по ним. Система используется для регистрации ОПП, сбора контрольных запросов, проведения анализа рисков, оценки предыдущей деятельности ОПП, а также для целей статистики и отчетности. Особое внимание уделяется защите данных, при этом данные могут предоставляться лишь судам, правоохранительным органам, органам государственного управления, а также, на строгих условиях анонимности, научным, историческим и исследовательским организациям. В будущем систему планируется модернизировать путем создания микросервисов и улучшения связи между государственными органами и предприятиями. Планируется, что в следующем году система будет объединена с таможенной системой. Система самостоятельно генерирует данные об анализе рисков в целях официального контроля, помогая инспекторам производить выбор торговых компаний для инспекции.

73. Г-н Себастьян Винкель, начальник Отдела стандартов на сбыт продукции и контроля соответствия, Федеральное управление сельского хозяйства и продовольствия Германии, представил QUAKON, цифровую систему, применяемую в Германии для контроля за соблюдением стандартов на сбыт пищевых продуктов, которые импортируются из стран, не входящих в ЕС. Эта система обязывает импортеров регистрировать ввозимую продукцию, проводит анализ рисков, а также предоставляет импортерам онлайн-освобождения от обязательств и сертификаты соответствия перед таможенным оформлением. Что касается анализа рисков, то QUAKON классифицирует их как низкие (для партий менее 300 кг), средние (для продукции сверх контрольной квоты) и высокие (в случаях предыдущего несоответствия, несоблюдения контрольных квот или первых уведомлений в начале сезона). QUAKON также включает критерии для анализа рисков, информацию о статусе уведомления, функцию обмена с таможенными органами, базу данных о торговых организациях и используемые международные коды, однако в ней отсутствуют такие функции, как обмен со страной-импортером, автоматическое освобождение от обязательств и система одобренных торговых организаций.

74. Г-жа Паула де ла Крус Родригес, начальник Отдела, заместитель Директора по внешней торговле, инспекции, сертификации и технической помощи Министерства промышленности, торговли и туризма Испании, представила информацию об инспекционной службе Государственной службы инспекции, контроля и регулирования экспорта (ГСИКРЭ), компетентного органа, отвечающего за координацию проверок соответствия продукции стандартам на сбыт. Цифровая система проверки соответствия фруктов и овощей включает несколько компонентов: Кабинет инспекторов, который представляет собой общий веб-сайт инспекторов, Базу данных «Легисла» для поиска законодательных актов, Базу данных «GARFYH», которая содержит информацию о торговых организациях и является инструментом для анализа рисков, программу «ESTACICE VUA» для инспекции импорта и экспорта и Раздел «Отказы» для регистрации и оформления несоответствия. Операторы используют эту систему для подачи заявок на проверку соответствия, а инспекторы после одобрения выдают им сертификат с уникальным кодом для таможенной очистки. В настоящее время разрабатываются новые элементы системы, такие как «ESTACICE PUE» для улучшения прямой связи между инспектором и таможенным органом и «Мобильность», который позволяет инспекторам проводить проверки на месте с помощью планшета и регистрировать результаты проверок соответствия.

**с) Обсуждение в Рабочей группе**

75. В ходе обсуждения, последовавшего за круглым столом, Председатель отметила, что Рабочая группа находится на правильном пути, проводя работу по ПППО в привязке к стандартам. Что касается стандартов устойчивости и предложения о «разумной комбинации», то она подчеркнула, что стандарты не должны быть непременно обязательными для того, чтобы содействовать упрощению процедур торговли. Она выразила признательность за обсуждение проблемы пищевых отходов и посвященное ей обследование ОЭСР, а также за обсуждение решений по цифровизации, применяемых инспекционными органами.

76. Делегация Соединенных Штатов заявила, что обсуждение вопроса о цифровизации было весьма информативным и актуальным для РГ.7. Делегация предложила продолжить обсуждение этой темы на следующей сессии Рабочей группы, используя для этого все отведенное на семинар время. Делегация сочла такой обмен опытом весьма познавательным и призвала уделять больше времени подобным обменам в рамках Рабочей группы. Она также предложила организовать виртуальные совещания для обмена опытом в части ускорения процесса инспекции.

77. Делегация Испании поддержала идеи, высказанные Соединенными Штатами, отметив, что в ЕС некоторые страны имеют цифровые системы, а некоторые — нет.

78. Делегация Италии сочла очень интересными выступления о том, что делают другие страны в области цифровизации, и пояснила, что идет по тому же пути. Процесс цифровизации идет полным ходом, и сейчас главная задача состоит в том, чтобы перейти на безбумажный формат. Она предложила обмениваться информацией и опытом в части перехода на безбумажную торговлю.

79. Делегация Южной Африки пояснила, что по-прежнему имеет дело с бумажным документооборотом, поскольку не сделала этот процесс обязательным, так как у некоторых клиентов нет средств для внедрения цифровых технологий в свои системы. Она отметила, что проведение подобных обсуждений в рамках РГ.7 заставляет думать о том, как улучшить эти системы. Кроме того, она предложила выделить некоторое время на обсуждение вопроса о том, как инспекционные органы могут уменьшить углеродный след.

80. Представитель КУПСХР попросил разъяснить процесс сертификации РГ.11. Секретариат предложил представить дополнительную информацию после сессии.

81. Делегация Франции проинформировала участников сессии о том, что сертификаты во Франции являются цифровыми и используются в широких масштабах. Однако в чрезвычайных ситуациях могут потребоваться сертификаты в физической форме. Она подчеркнула необходимость учета того, что мы не можем полностью зависеть от цифровых систем.

82. Делегация Польши также отметила, что обсуждения были очень интересными, и просила выделить на следующей сессии больше времени для рассмотрения этих тем.

83. Делегация Швеции подчеркнула, что благодаря Рабочей группе страны также имеют возможность научиться друг у друга тому, как можно сократить ПППО. Она отметила, что делегации РГ.7 имеют очень хорошее представление о всей продовольственной цепочке и могут узнать друг у друга, где образуются отходы. Отметив, что в рамках обсуждения за круглым столом были охвачены всесторонние вопросы, она указала, что РГ.7 может внести наибольший вклад на уровне детализации.

84. Делегация Германии предложила отвести полдня на обсуждение вопросов цифровизации, а вопросы ПППО рассмотреть в специализированных секциях. Делегация Швеции поддержала это предложение.

85. Председатель предложила в будущем сократить число докладчиков и выделить больше времени на обсуждения.

86. Представитель секретариата Кодекса отметил, что цифровизация занимает важное место в повестке дня Комитета Кодекса по системам контроля и сертификации импорта и экспорта пищевых продуктов (ККСИЭПП). В качестве примеров можно привести недавно пересмотренные Методические указания Кодекса по разработке, оформлению, выдаче и применению типовых официальных сертификатов и включение в них Приложения II «Электронный обмен официальными сертификатами», а также недавно завершённую работу над Принципами и Методическими указаниями по использованию дистанционного аудита и инспекции в нормативно-правовых базах. Представитель предложил секретариатам Кодекса и ЕЭК обсудить возможное время проведения следующего семинара по цифровизации, чтобы проинформировать ЕЭК о работе Кодекса, и, в частности, ККСИЭПП, в этой области.

87. Делегация Соединенных Штатов подчеркнула, что РГ.7 должна оставаться форумом для диалога между государствами-членами и проведения обсуждений между государственным и частным секторами по целому ряду вопросов, затрагивающих торговлю сельскохозяйственной продукцией. Ей следует продолжать работу по распространению информации среди широкого круга заинтересованных сторон. Ей следует также уделять внимание укреплению потенциала на уровне, соответствующем целевой аудитории. Ей следует продолжать сотрудничать с другими подразделениями ЕЭК, структурами Организации Объединенных Наций, неправительственными организациями и другими группами, занимающимися вопросами производства и рационального использования продовольствия.

88. Председатель заявила, что РГ.7 продолжит работу в связи с ЦУР 12, а также примет во внимание важность процесса цифровизации, сделав при этом акцент на потребности национальных инспекционных органов и решения, обеспечивающие их удовлетворение.

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

89. Делегация Швеции кратко рассказала о прогрессе, достигнутом рабочей группой по ПППО Специализированной секции по разработке стандартов на свежие фрукты и овощи. Председатель предложила представить информацию об этой работе на следующей сессии Специализированной секции. Делегация также сообщила о ведущейся в Швеции работе по изучению ПППО в отдельных производственно-сбытовых цепочках и заявила, что готова поделиться информацией об этой работе.

90. Делегация Франции заявила, что планирует предложить поправки к Типовой форме стандартов на свежие фрукты и овощи, с тем чтобы можно было сообщать об используемых производителями агротехнических приёмах путем указания способа производства (например, в теплице, поле). Это будет служить своего рода подтверждением целей в ключевых областях циркулярной экономики и продовольственной системы и тем самым способствовать прозрачности.

91. Делегация Италии подчеркнула необходимость нахождения оптимального баланса между деятельностью по разработке стандартов и работой по вопросам, касающимся пищевых отходов.

92. Делегация Словакии предложила разработать стратегию деятельности РГ.7 в области укрепления потенциала, определив ее цели и бенефициаров. Председатель отметила, что для этого могла бы быть создана рабочая группа открытого состава. Секретариат приветствовал это предложение и участие всех заинтересованных делегатов в разработке такой стратегии, которая будет также полезна для целей мобилизации ресурсов.

93. Делегация Германии подчеркнула, что, по ее мнению, нет никакой необходимости взаимоувязывать разработку стандартов качества и работу по вопросам ПППО, поскольку продукция, не соответствующая стандартам на сбыт, по-прежнему может использоваться для употребления человеком (например, при промышленной переработке). Она также подчеркнула, что, как было продемонстрировано в выступлении во время круглого стола, примерно половина

ПППО образуется на уровне потребителей. Однако необходимо постоянно проводить подробную оценку того, можно ли улучшить стандарты для решения проблемы ПППО. Поэтому Германия выразила поддержку деятельности рабочей группы по ПППО в рамках Специализированной секции по разработке стандартов на свежие фрукты и овощи.

94. Делегация Словакии подчеркнула, что, когда стандарты являются слабыми, потребители получают низкокачественную продукцию, которая превращается в отходы. Она отметила, что недостаточный уровень просвещения потребителей, подчеркнув важность такого просвещения. Что касается наращивания потенциала, то она отметила необходимость привлечения других стран к использованию стандартов качества и процедур.

95. Делегация Швеции подчеркнула важность обращения с продуктом в производственно-сбытовой цепочке для сокращения ПППО.

96. Делегация Испании заявила о своей готовности участвовать в деятельности рабочей группы открытого состава по разработке стратегии в области наращивания потенциала. Она поддержала комментарии Германии по поводу ПППО, отметив, что потребители сами решают, фрукты какой категории покупать, и что продукты второго сорта могут иметь более короткий срок хранения. Она особо отметила проблемы, с которыми сталкиваются в производственно-сбытовой цепочке компании частного сектора, занимающиеся сбытом свежих фруктов и овощей второго сорта.

97. Делегация Германии заинтересовалась предложением делегации Франции в отношении указания процесса/способа производства, отметив, что инспекционным органам будет сложно проводить соответствующую проверку. Она предложила рассмотреть вопрос о том, будет ли это делаться с использованием стандартов на сбыт или с помощью других средств. Делегации Испании и Швеции также отметили, что это сложный вопрос, требующий углубленного обсуждения в Специализированной секции.

98. Делегация Соединенных Штатов сообщила, что в Соединенных Штатах существуют стандарты для томатов, выращиваемых в полевых условиях, и для томатов, выращиваемых в теплицах, отметив, что наличие различных стандартов для разных методов производства вызывает все больше проблем. Она также поддержала предложение делегации Словакии по вопросу об укреплении потенциала.

99. Председатель отметила, что РГ.7 является очень полезным форумом для обсуждения, и предложила, чтобы семинар по цифровизации был организован в 2024 году в рамках сессии РГ.7. Вопрос о ПППО следует включить в повестку дня сессии РГ.7 для подведения итогов обсуждений, состоявшихся в специализированных секциях. Что касается предлагаемой рабочей группы открытого состава по разработке стратегии деятельности в области наращивания потенциала, то она предложила желающим принять участие в ее работе. Испания, Польша, Словакия, Соединенные Штаты и Южная Африка вызвались принять участие в работе этой группы. Председатель отметила, что другие страны могут заявить о своем желании присоединиться к этой группе после сессии.

100. **Решение 11:** Рабочая группа постановила включить в свою будущую программу работы следующие элементы:

- продолжение работы в Специализированных секциях;
- продолжение работы по вопросу о потерях продовольствия и пищевых отходах/Цель 12 в области устойчивого развития;
- мероприятия по наращиванию потенциала стран в части стандартов и учреждение рабочей группы открытого состава по разработке стратегии деятельности в области наращивания потенциала;
- продолжение обсуждения потребностей и решений в области цифровизации для обеспечения эффективности торговли сельскохозяйственной продукцией в соответствии с решением В (70) Европейской экономической комиссии «Цифровые и «зеленые» преобразования в интересах устойчивого развития в

регионе Европейской экономической комиссии» (E/2023/37-E/ECE/1503), включая организацию семинара на следующей сессии.

#### **XIV. Программа работы Рабочей группы на 2024 год (пункт 12 повестки дня)**

101. Секретариат представил проект программы работы Рабочей группы по сельскохозяйственным стандартам качества на 2024 год (ECE/CTCS/WP.7/2023/25), основанный на программе работы Руководящего комитета по потенциалу и стандартам торговли и включающий будущие элементы работы, согласованные на сессиях специализированных секций РГ.7 в 2023 году.

102. **Решение 12:** Рабочая группа приняла программу работы Рабочей группы по сельскохозяйственным стандартам качества на 2024 год (ECE/CTCS/WP.7/2023/25) с изменениями, согласованными на сессии.

#### **XV. Прочие вопросы (пункт 13 повестки дня)**

103. Секретариат сообщил, что предварительные сроки проведения сессий РГ.7 и ее органов в 2024 году являются следующими:

- Специализированная секция по разработке стандарта на семенной картофеле: 26–28 (первая половина дня) марта 2024 года;
- Специализированная секция по разработке стандартов на свежие фрукты и овощи: 6–8 мая 2024 года;
- Специализированная секция по разработке стандартов на сухие и сушеные продукты: 15 (вторая половина дня) — 17 мая 2024 года;
- Специализированной секции по разработке стандартов на мясо: 28 (вторая половина дня) — 30 августа 2024 года;
- Рабочая группа по сельскохозяйственным стандартам качества: 11–13 (первая половина дня) ноября 2024 года.

104. Секретариат предложил высказать мнения относительно эффективных способов составления графика сессий в будущем. Были высказаны следующие мнения:

- Делегация Германии предложила организовывать сессии в течение одной и той же недели, например сессии специализированных секций по разработке стандартов на свежие фрукты и овощи и сухие и сушеные продукты. Делегация Соединенных Штатов предложила вместо этого проводить одну сессию до выходных, а вторую после. Делегации Германии и Польши отметили, что для них это будет сопряжено со сложностями. Делегация Испании заявила, что предпочитает проводить сессии этих специализированных секций в разные недели.
- Делегация Соединенных Штатов предложила выделить дополнительное время для проведения перед сессиями неофициальных встреч. Делегация Швеции поддержала это предложение.
- Делегация Соединенных Штатов предложила, чтобы Бюро РГ.7 и бюро специализированных секций провели онлайн-совещание для обсуждения этого вопроса. Это предложение было поддержано другими делегациями.

105. **Решение 13:** Рабочая группа постановила, что Бюро РГ.7 и бюро специализированных секций обсудят варианты проведения сессий специализированных секций на онлайн-совещании.

## **XVI. Выборы должностных лиц (пункт 14 повестки дня)**

106. **Решение 14:** Рабочая группа избрала г-жу Агнешку Судол (Польша) Председателем и г-на Баки Гвартни (Соединенные Штаты Америки) заместителем Председателя сроком на один год.

## **XVII. Утверждение доклада (пункт 15 повестки дня)**

107. **Решение 15:** Рабочая группа утвердила на сессии доклад о работе своей семьдесят восьмой сессии (ECE/CTCS/WP.7/2023/2).

---