



Европейская экономическая комиссия

Исполнительный комитет

**Центр Организации Объединенных Наций
по упрощению процедур торговли и
электронным деловым операциям**

Двадцать восьмая сессия

Женева, 10–11 (первая половина дня) октября 2022 года

Пункт 5 е) предварительной повестки дня

Рекомендации и стандарты:

**поддержка в области укрепления потенциала
и технического сотрудничества**

Краткое пояснение для руководителей по электронной системе управления сертификацией свежих фруктов и овощей

Представлено секретариатом

Резюме

В настоящем документе содержатся краткое пояснение для руководителей по электронным сертификатам качества Центра Организации Объединенных Наций по упрощению процедур торговли и электронным деловым операциям (СЕФАКТ ООН) и «Спецификации электронной системы сертификации качества свежих фруктов и овощей», разработанные совместно Европейской экономической комиссией (ЕЭК) и Конференцией Организации Объединенных Наций по торговле и развитию (ЮНКТАД). Эти спецификации представляют собой общее, наилучшее практическое описание рабочего процесса, нацеленного на оказание поддержки государственным служащим и торговцам в осуществлении контроля экспорта свежих фруктов и овощей в электронной среде.

Документ ECE/TRADE/C/CEFACT/2022/18 представлен двадцать восьмой пленарной сессии СЕФАКТ ООН секретариатом для информации.



I. Справочная информация

1. Европейская экономическая комиссия (ЕЭК) разрабатывает согласованные на международном уровне коммерческие стандарты качества на сельскохозяйственную продукцию, оказывает помощь в их толковании и содействует их практическому применению. В основу этих стандартов положены действующие национальные стандарты, а также промышленная и торговая практика. В рамках этого процесса ЕЭК сотрудничает с Всемирной торговой организацией (ВТО) в целях обеспечения соответствия процесса разработки стандартов с правилами ВТО, а также с другими органами по стандартизации, такими как Комиссия «Кодекс Алиментариус» ФАО/ВОЗ, во избежание дублирования в работе и расхождения в стандартах.

2. Используя свой Центр Организации Объединенных Наций по упрощению процедур торговли и электронным деловым операциям (СЕФАКТ ООН), ЕЭК разрабатывает стандарты для электронных сельскохозяйственных лицензий, разрешений и свидетельств, например стандарт Организации Объединенных Наций eCert для обмена электронными санитарными и фитосанитарными сертификатами, стандарт UN/FLUX для обмена электронной информацией по управлению эксплуатацией рыбных ресурсов и стандарты электронного обмена по Конвенции о международной торговле видами дикой фауны и флоры, находящимися под угрозой исчезновения (СИТЕС).

3. ЮНКТАД, используя свою программу «Автоматизированная система обработки таможенных данных» (АСОТД), ориентируется на реформирование процесса таможенного оформления с целью его ускорения путем внедрения компьютеризации и упрощения процедур, тем самым минимизируя административные расходы для бизнес-сообщества и экономик стран. АСОТД предоставляет компьютеризированную систему таможенного управления, которая охватывает большую часть внешнеторговых процедур. С помощью этой системы обрабатываются грузовые ведомости и таможенные декларации, бухгалтерские процедуры и складские декларации, а также процедуры приостановок. Система выдает подробную информацию о внешнеторговых операциях, которая может быть использована для экономического анализа и планирования.

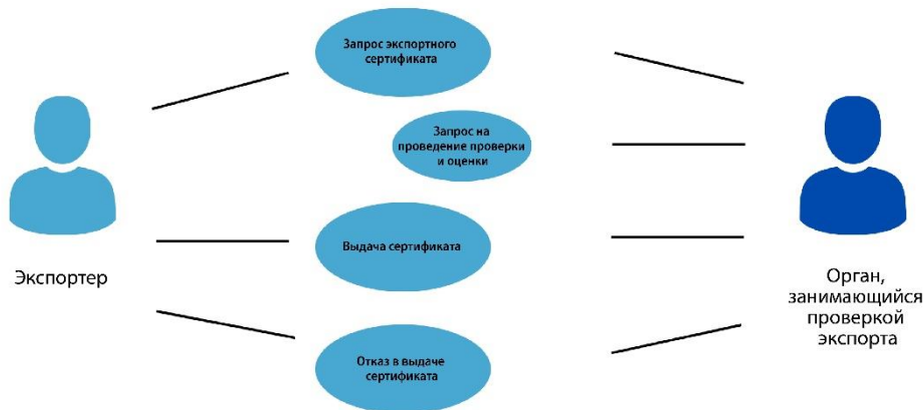
II. Работа ЕЭК над стандартами качества свежих фруктов и овощей

4. ЕЭК разрабатывает спецификации качества свежих фруктов и овощей через свою Специализированную секцию по разработке стандартов на свежие фрукты и овощи. Эти стандарты служат гарантией того, что покупатели получают продукт товарного качества, пригодный для потребления человеком. Применение стандартов ЕЭК способствует продвижению продукции на рынке, обеспечивает возможности получения дохода для фермеров и производителей, а также предотвращает потери продуктов питания в производственно-сбытовой цепочке.

5. В целях дальнейшего увеличения преимуществ стандартов ЕЭК для торговли сельскохозяйственной продукцией СЕФАКТ ООН был недавно разработан стандарт eQuality¹. Этот стандарт позволяет обмениваться электронными сертификатами качества на свежие фрукты и овощи. Использование электронных сертификатов вместо бумажных позволяет государственным учреждениям и торговцам применять высокоэффективные процессы электронного управления и контроля торговли свежими фруктами и овощами, тем самым повышая свежесть реализуемой продукции, сокращая пищевые отходы во всех звеньях производственно-сбытовой цепочки и внедряя процесс управления на основе оценки рисков в систему контроля безопасности продуктов питания.

¹ URL: https://unece.org/fileadmin/DAM/uncfact/BRS/BRS-AGRI-eQuality_v1.pdf.

Рисунок 1
**Процесс запроса электронного сертификата качества по стандарту eQuality
 ЕЭК, СЕФАКТ ООН**



Источник: ЕЭК/ЮНКТАД.

6. В целях дальнейшего продвижения использования технологии электронных деловых операций в торговле сельскохозяйственной продукцией ЕЭК и ЮНКТАД в настоящее время разработали «Спецификации электронной системы сертификации качества свежих фруктов и овощей»².

7. Вышеупомянутый документ содержит высокоуровневое функциональное описание основных процессов предпринимательства, которыми должна управлять электронная система управления сертификатами соответствия для свежих фруктов и овощей.

8. Функциональная спецификация была совместно разработана ЕЭК и ЮНКТАД в тесном сотрудничестве с государственными учреждениями стран, занимающих лидирующие позиции в экспорте сельскохозяйственной продукции. Процессы, описанные в этом документе, являются примером передовой международной практики управления ходом сертификации свежих фруктов и овощей, и в них применяются самые современные процедуры контроля и обмена электронной информацией для этого сектора, включая следующее:

- процедуру анализа рисков;
- процедуру принятия решений и уведомления;
- управление процедурой проверки соответствия;
 - обращение с результатами контроля, включая:
 - отчетность о соблюдении требований, дефектах, отказах, разделенных партиях товара;
 - автоматический обмен электронными данными с национальными таможенными органами (данными сертификата соответствия, декларации об отказе и сертификата несоответствия);
 - автоматический обмен электронными данными с компетентным органом в стране импорта (данными сертификата соответствия);
 - управление процессом рассмотрения жалоб — последующая проверка дефектной партии товара (повторная проверка);
- процедуру выдачи (бумажных) сертификатов соответствия.

² URL: https://unece.org/sites/default/files/2022-05/eQualityCertificationSystem_0.pdf.

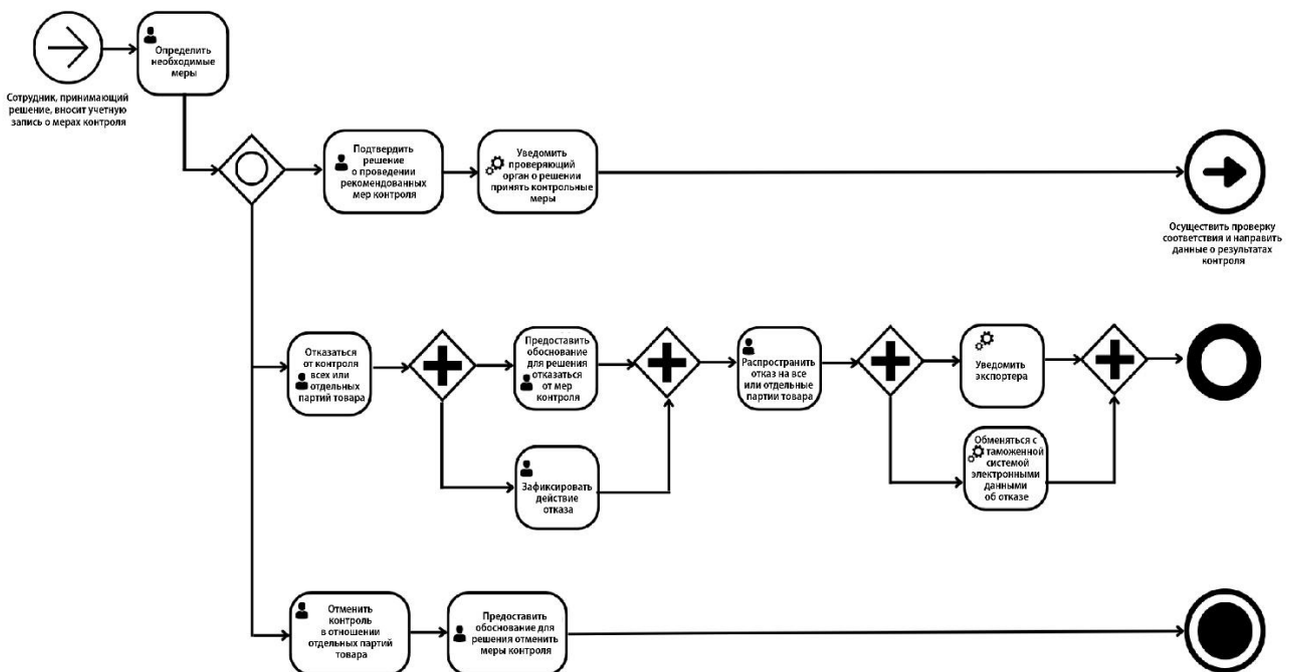
9. Основными бенефициарами системы управления электронными сертификатами качества являются следующие субъекты:

- **Экспортеры**, которые могут запрашивать сертификаты непосредственно через электронную систему и получать обновленную информацию о процедуре проверки и одобрения. Все сделки и платежи могут осуществляться в режиме онлайн, а сертификаты могут выдаваться в электронном формате.
- **Компетентные органы**, которые могут управлять процедурами проверки и одобрения в рамках электронного рабочего процесса и использовать современные подходы к проверке и управлению, с тем чтобы сосредоточить свои ресурсы на сделках с высоким риском. Они также могут взаимодействовать с экономическими операторами в процедурах представления и проверки товаров и с национальными таможенными органами в процедуре отправки сертификата или данных об отказе в его выдаче.
- **Национальные таможенные органы**, которые взаимодействуют через систему с компетентным органом в целях запроса и получения информации о сертификатах соответствия или деклараций об отказе. Они также взаимодействуют с экспортерами (или их законными представителями), получая и обрабатывая соответствующие таможенные декларации в электронном формате.

10. Спецификация ЕЭК и ЮНКТАД описывает в структурированном виде рабочий процесс, процедуры контроля, обмена информацией и сотрудничество между различными участниками эффективного и хорошо управляемого процесса контроля качества свежих фруктов и овощей.

Рисунок 2

Пример: деловые операции в процессе «принятия решений и осуществления контроля»



Источник: ЕЭК/ЮНКТАД.

III. Как страны могут использовать спецификации ЕЭК и ЮНКТАД для электронной системы сертификации качества свежих фруктов и овощей

11. Спецификация представляет собой общее, наилучшее практическое описание рабочего процесса по осуществлению контроля экспорта свежих фруктов и овощей в электронной среде. Государственные учреждения и торговые компании могут использовать эти спецификации для анализа своих действующих процедур контроля (ситуация «как есть») и сравнения их с описаниями процедур передовой практики, представленными в данном документе. Такой анализ пробелов может привести к улучшениям в сфере упрощения процедур торговли. Спецификация также может быть использована государственными органами в качестве высокоуровневой функциональной спецификации для разработки национальной системы электронного управления сертификацией.

12. ЕЭК и ЮНКТАД также планируют изыскать финансирование на разработку «облачной» системы управления электронной сертификацией, которая может быть предоставлена заинтересованным национальным государственным учреждениям в целях более эффективного управления сертификацией свежих фруктов и овощей.
