

**Европейская экономическая комиссия**

Исполнительный комитет

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

Тридцатая сессия

Женева, 11 и 12 июля 2024 года

Пункт 4 предварительной повестки дня

**Вопросы, которые возникли после  
двадцать девятой пленарной сессии****Вопросы, которые возникли после двадцать девятой  
пленарной сессии\***

Документ представлен секретариатом

*Резюме*

В настоящем документе секретариат Европейской экономической комиссии (ЕЭК) Организации Объединенных Наций информирует о вопросах, которые возникли в период с сентября 2023 года по май 2024 года. В докладе содержится краткая информация о работе секретариата в рамках содействия Центру Организации Объединенных Наций по упрощению процедур торговли и электронным деловым операциям (СЕФАКТ ООН), а также о мероприятиях по межсекторальному и техническому сотрудничеству. В докладе также освещаются мероприятия, отвечающие новым тенденциям в области упрощения процедур торговли с использованием устойчивых и цифровых технологий и стратегическим целям шестьдесят девятой и семидесятой сессий Комиссии.

Документ ECE/TRADE/C/CEFACT/2024/3 представляется тридцатой пленарной сессии СЕФАКТ ООН для информации.

Деятельность Регионального советника ЕЭК, выборочно освещенная в настоящем докладе, также подробно описана в отдельном документе (ECE/TRADE/C/CEFACT/2024/INF.1).

\* Настоящий документ был передан в конференционную службу для обработки после установленного срока, чтобы в нем можно было отразить последнюю информацию.



## I. Введение

1. В докладе содержится краткий обзор деятельности секретариата Европейской экономической комиссии Организации Объединенных Наций (ЕЭК) по оказанию поддержки Центру Организации Объединенных Наций по упрощению процедур торговли и электронным деловым операциям (СЕФАКТ ООН) в период с сентября 2023 года по май 2024 года.
2. В Повестке дня устойчивого развития на период до 2030 года признается, что «международная торговля является одной из движущих сил всеохватного экономического роста и сокращения масштабов нищеты и способствует достижению устойчивого развития», а также достижению Целей устойчивого развития (ЦУР).
3. Упрощение процедур торговли служит движущей силой международной торговли, повышая торговую конкурентоспособность, улучшая интеграцию стран в региональные и глобальные цепочки создания стоимости и, в конечном счете, способствуя экономическому росту. Упрощение процедур торговли также может принести значительную пользу как для экологических, так и для социальных аспектов устойчивости и помочь сделать цепочки создания стоимости более жизнестойкими. Содействие устойчивой, всеохватной и динамичной международной торговле особенно важно в современных условиях обострения чрезвычайной климатической ситуации и конфликтов, влияющих на глобальный экономический ландшафт.
4. СЕФАКТ ООН, созданный на базе Отдела экономического сотрудничества и торговли (ОЭСТ) ЕЭК, реализует направление работы организации по упрощению процедур торговли. Если говорить конкретнее, то СЕФАКТ ООН служит координационным центром для рекомендаций по упрощению процедур торговли и стандартов в области электронных деловых операций, которые охватывают все этапы процесса цепочки поставок, объединяя все виды транспорта и отраслевые субъекты и облегчая информационные потоки между странами и системами регулирования на национальном, региональном и глобальном уровнях.

## II. Тенденции в области упрощения процедур торговли с использованием устойчивых и цифровых технологий

5. Деятельность СЕФАКТ ООН тесно связана со сквозными приоритетными темами ЕЭК: экономика замкнутого цикла и устойчивое использование природных ресурсов, а также цифровые и «зеленые» трансформации в интересах устойчивого развития. Эти темы отражают растущее признание правительствами и промышленными кругами важности принципов устойчивости и экономики замкнутого цикла в различных звеньях цепочек создания стоимости. Они также признают, что все большее внимание уделяется использованию передовых технологий и цифровых преобразований для повышения эффективности цепочек поставок и мер реагирования на будущие экономические кризисы.
6. Ключевую роль в этой трансформации играют стандарты и рекомендации СЕФАКТ ООН, которые предлагают цифровые решения, способствующие электронному обмену информацией и развивающие автоматизацию. Деятельность СЕФАКТ ООН включает подготовку рекомендаций по вопросам политики в области упрощения процедур торговли и стандартов электронных деловых операций, проведение консультаций и диалога по вопросам политики, а также мероприятия по техническому сотрудничеству. СЕФАКТ ООН также содействует достижению ЦУР, включая ЦУР 8 о достойной работе и всеохватном экономическом росте, ЦУР 12 об ответственном потреблении и производстве и ЦУР 17 о партнерстве в интересах достижения целей.
7. На сегодняшний день СЕФАКТ ООН разработал 49 рекомендаций по вопросам политики и более 950 стандартов электронных деловых операций, которые могут быть использованы правительствами и компаниями для внедрения политики и мер упрощения процедур торговли на устойчивой и цифровой основе на международном,

региональном и национальном уровнях. Они также помогают в реализации важных аспектов Соглашения об упрощении процедур торговли (СУПТ) Всемирной торговой организации (ВТО).

### III. Вклад в достижение стратегических целей Европейской экономической комиссии

8. Семидесятая сессия Комиссии, состоявшаяся в апреле 2023 года, была посвящена теме «Цифровые и “зеленые” трансформации в интересах устойчивого развития в регионе ЕЭК». На сессии вспомогательным органам было предложено тиражировать и шире применять существующие подходы, способствующие широкому и эффективному использованию соответствующих договоров. Государства-члены согласились с тем, что этот прогресс может быть достигнут благодаря деятельности по наращиванию потенциала и обмену опытом. Работа СЕФАКТ ООН чрезвычайно актуальна для достижения приоритетных целей Комиссии, поставленных на ее шестьдесят девятой и семидесятой сессиях, и напрямую способствует цифровизации в регионе ЕЭК и за его пределами, а также переходу к экономике замкнутого цикла и «зеленой» экономике.

9. Что касается «цифровой трансформации», то пандемии и геополитическая напряженность, приводящие к сбоям в цепочках поставок, выявили растущую потребность в дематериализации и электронных документах, которые способствуют развитию безбумажной торговли и снижению торговых издержек. Это особенно актуально для не имеющих выхода к морю стран, наиболее уязвимых для потрясений и испытывающих больше проблем на этапах восстановления и переходного периода. Ниже приведены примеры работы СЕФАКТ ООН по содействию переходу к модели цифровой и «зеленой» экономики замкнутого цикла:

a) рекомендация ЕЭК № 48 «Участие частного сектора в работе национальных органов по упрощению процедур торговли»<sup>1</sup> (НОУПТ), принятая на пленарной сессии СЕФАКТ ООН 2023 года, содержит рекомендации по поощрению представителей частного сектора к повышению эффективности и результативности НОУПТ. Такие органы являются движущей силой реформы в области упрощения процедур торговли и могут способствовать цифровой трансформации торговой инфраструктуры и операций в государствах — членах Организации Объединенных Наций;

b) в октябре 2023 года в Бангкоке на 41-м Форуме СЕФАКТ ООН была проведена совместная конференция ЕЭК и ЭСКАТО<sup>2</sup> под названием «Прогресс и дальнейшие шаги в области упрощения процедур торговли с использованием цифровых и устойчивых технологий»<sup>3</sup>. В рамках этого политического диалога, в котором приняли участие докладчики из профильных учреждений Организации Объединенных Наций, были рассмотрены пути ускорения мер по борьбе с изменением климата и содействия «зеленым» и цифровым преобразованиям. На нем были представлены многочисленные инструменты и средства по вопросам политики, включая Обзор морского транспорта за 2023 год<sup>4</sup> Конференции Организации Объединенных Наций по торговле и развитию (ЮНКТАД), Рамочное соглашение об упрощении процедур трансграничной безбумажной торговли в Азиатско-

<sup>1</sup> Документ ECE/TRADE/479 доступен по адресу URL: [https://unece.org/sites/default/files/2024-03/ECE\\_TRADE\\_479E\\_PrivateSecParticipation-NFBs\\_0.pdf](https://unece.org/sites/default/files/2024-03/ECE_TRADE_479E_PrivateSecParticipation-NFBs_0.pdf).

<sup>2</sup> Экономическая и социальная комиссия для Азии и Тихого океана (ЭСКАТО).

<sup>3</sup> Дополнительная информация по адресу URL: <https://unece.org/trade/events/41st-uncefact-forum-ecce-escap-joint-conference>.

<sup>4</sup> UNCTAD.org, «Обзор морского транспорта за 2023 год», URL: [https://unctad.org/system/files/official-document/rmt2023overview\\_ru.pdf](https://unctad.org/system/files/official-document/rmt2023overview_ru.pdf).

Тихоокеанском регионе (ТБТА)<sup>5</sup> и Базу данных по трансграничной безбумажной торговле ЭСКАТО<sup>6</sup>;

с) в декабре 2023 года на электронной неделе ЮНКТАД в Женеве состоялось совместное заседание ЕЭК и ВПС на тему «Почтовая сеть как фактор развития электронной торговли и упрощения процедур торговли»<sup>7</sup>. На этом заседании обсуждались примеры использования стандартов СЕФАКТ ООН для содействия работе почтовой отрасли;

d) ежегодный выпуск основных стандартов электронных деловых операций для упрощения процедур торговли и перевозок включал справочники ЭДИФАКТ ООН<sup>8</sup> (D.23A и D.24B), справочники Классификатора торговых и транспортных пунктов Организации Объединенных Наций (ЛОКОД ООН) (2023-1 и 2023-2), библиотеку ключевых компонентов (версии D.23B и D.24A), библиотеку схем XML (версии D.23B и D.24A), а также постоянное обновление более 950 стандартов СЕФАКТ ООН. Они были выпущены в сотрудничестве со специалистами области разработки программ «Методология и технология» СЕФАКТ ООН. Эти совместимые стандарты обеспечивают простой, эффективный и цифровой обмен информацией, расширяя масштабы деловых процессов и операций;

e) успешно обновлено программное приложение ЛОКОД ООН с целью решения важнейших вопросов кибербезопасности и повышения общего удобства для пользователей. В настоящее время предпринимаются усилия по привлечению дополнительного финансирования для содействия всеобъемлющему пересмотру системы ЛОКОД ООН, которая является флагманским стандартом ЕЭК и используется во всем мире крупнейшими транспортными и логистическими операторами;

f) совместно с ЭСКАТО, ЮНКТАД, ГАМС и ЮНСИТРАЛ<sup>9</sup> были проведены мероприятия в рамках 11-го Азиатско-Тихоокеанского форума по упрощению процедур торговли «Использование цифровых технологий для создания устойчивых цепочек поставок»<sup>10</sup>.

10. Что касается экономики замкнутого цикла и «зеленых» трансформаций, то СЕФАКТ ООН сыграл важную роль в распространении моделей ответственного производства и потребления, обеспечив наличие надежной информации и доступ к ней. СЕФАКТ ООН разработал нормы, стандарты и инструменты в целях содействия согласованности политики, соблюдению норм регулирования, обеспечению функциональной совместимости систем и сотрудничеству между участниками производственно-сбытовых цепочек. Работа по переходу к экономике замкнутого цикла сосредоточена на приоритетных секторах, включая агропромышленный комплекс, критически важные виды сырья, а также швейную и обувную промышленность. Ниже приводятся примеры работы СЕФАКТ ООН в этой области:

a) совместное исследование ЕЭК-ЭКЛАК<sup>11</sup>, посвященное избытку подержанной одежды в Чили, с акцентом на Европу как место происхождения и Чили как место назначения. На пленарной сессии СЕФАКТ ООН 2023 года было

<sup>5</sup> Информацию о ТБТА см. по адресу URL: <https://www.unescap.org/projects/cpta>.

<sup>6</sup> База данных по трансграничной безбумажной торговле ЭСКАТО, доступна по адресу URL: [www.digitalizetrade.org](http://www.digitalizetrade.org).

<sup>7</sup> Всемирный почтовый союз (ВПС).

<sup>8</sup> Правила Организации Объединенных Наций для электронного обмена данными в управлении, торговле и на транспорте (ЭДИФАКТ ООН).

<sup>9</sup> Комиссия Организации Объединенных Наций по праву международной торговли (ЮНСИТРАЛ).

<sup>10</sup> Более подробную информацию см. URL: <https://www.unescap.org/events/2024/asia-pacific-trade-facilitation-forum-2024>.

<sup>11</sup> Экономическая комиссия для Латинской Америки и Карибского бассейна (ЭКЛАК).

представлено резюме<sup>12</sup>, а полные результаты исследования будут представлены для информации на пленарной сессии СЕФАКТ ООН 2024 года;

b) рекомендация ЕЭК № 49: «Масштабирование прозрачности: цифровые решения для обеспечения доверия, стабильности и устойчивости» проходит публичное рассмотрение с 19 апреля по 19 июня 2024 года и будет обсуждаться на пленарной сессии СЕФАКТ ООН 2024 года;

c) СЕФАКТ ООН оказывает поддержку Группе специалистов (ГС) по экологической, социальной и управленческой (ЭСУ) прослеживаемости устойчивых цепочек создания стоимости в экономике замкнутого цикла, которая разрабатывает рекомендации по вопросам политики и руководящие принципы мониторинга и отчетности с точки зрения ЭСУ, а также по отслеживанию показателей продукции с точки зрения ЭСУ в рамках международных производственно-сбытовых цепочек в важнейших для перехода к экономике замкнутого цикла секторах (например, агропромышленный комплекс, критически важные виды сырья, текстильная и кожевенная промышленность); и

d) был представлен проект «Протокол данных об экономике замкнутого цикла: виды использования и структура данных, поддерживающих принципы экономики замкнутого цикла в текстильной и кожевенной промышленности», который будет представлен к сведению пленарной сессии СЕФАКТ ООН 2024 года.

#### IV. Межсекторальная деятельность

11. Секретариат ЕЭК продолжал оказывать поддержку межсекторальной деятельности совместно с другими отраслевыми комитетами и инициативами ЕЭК, в частности в рамках ОЭСТ, а также с отделами ЕЭК по устойчивому транспорту, устойчивой энергетике и окружающей среде.

12. В рамках ОЭСТ СЕФАКТ ООН внес свой вклад в работу Руководящего комитета по потенциалу и стандартам торговли, направленную на устранение нормативных и процедурных барьеров для торговли и содействие переходу в регионе ЕЭК к экономике замкнутого цикла. Совместно с Комитетом по инновационной деятельности, конкурентоспособности и государственно-частным партнерствам он также участвует в мероприятиях по наращиванию потенциала, направленных на расширение использования передовых технологий, таких как блокчейн, в странах региона с переходной экономикой (например, в Узбекистане).

13. СЕФАКТ ООН стремится к синергии с Отделом устойчивого транспорта (ОУТ), развивая сотрудничество в области i) упрощения перевозок (МДП и Международная конвенция о согласовании условий проведения контроля грузов на границах); ii) автомобильного транспорта (КДПГ<sup>13</sup>, для которой СЕФАКТ ООН разработал стандарт обмена данными eSMR, согласованный со Справочной моделью данных о мультимодальных перевозках, и в настоящее время работает над тем, чтобы охватить требования мультимодального обмена данными между компаниями для автомобильного транспорта); iii) опасных грузов. Примеры совместной деятельности включают следующее:

a) в ответ на просьбу стран СПЕКА<sup>14</sup> ОЭСТ и ОУТ совместно оказали поддержку в подготовке проекта «дорожной карты» по оцифровке данных и обмена документами с использованием стандартов СЕФАКТ ООН для Транскаспийского коридора;

b) СЕФАКТ ООН и его секретариат внесли вклад в рабочие совещания Группы экспертов по введению в действие eSMR и приняли участие в рабочем

<sup>12</sup> Документ ECE/TRADE/C/CEFACT/2023/18 см. URL: <https://unece.org/sites/default/files/2023-11/ECE-TRADE-C-CEFACT-2023-18E.pdf>.

<sup>13</sup> Конвенция о договоре международной дорожной перевозки грузов (КДПГ).

<sup>14</sup> Специальная программа Организации Объединенных Наций для стран Центральной Азии (СПЕКА).

совещании, организованном в ходе 118-й сессии Рабочей группы по автомобильному транспорту (WP.30), совместно с ФИАТА<sup>15</sup>, МСАТ, Европейской комиссией и Председателем СЕФАКТ ООН.

14. Секретариат также продолжит развивать синергию с отделами ЕЭК по окружающей среде и устойчивой энергетике, в частности, в поддержку сквозной темы ЕЭК «Устойчивое использование природных ресурсов», с применением таких инструментов СЕФАКТ ООН, как стандарт e-Basel (в поддержку осуществления Базельской конвенции о контроле за трансграничной перевозкой опасных отходов и их удалением); стандарт eCITES (в поддержку осуществления Конвенции о международной торговле видами дикой фауны и флоры, находящимися под угрозой исчезновения); стандарт FLUX<sup>16</sup>, направленный на борьбу с незаконным, несообщаемым и нерегулируемым (ННН) промыслом; стандарт «Прослеживаемость и прозрачность»<sup>17</sup> (в поддержку осуществления Орхусской конвенции и Рамочной классификации ресурсов Организации Объединенных Наций)<sup>18</sup>. Ниже приводятся примеры работы СЕФАКТ ООН в этой области:

a) совместно с Отделом по устойчивой энергетике секретариат вносит вклад в деятельность Рабочей группы по преобразованию добывающей промышленности в интересах устойчивого развития, в которой участвуют Программа Организации Объединенных Наций по окружающей среде (ЮНЕП), Программа развития Организации Объединенных Наций (ПРООН), пять региональных комиссий Организации Объединенных Наций (РКООН) и Рабочая группа Всемирного экономического форума по обеспечению важнейших минеральных ресурсов для энергетического перехода. Участвуют также такие партнеры, как учреждения Организации Объединенных Наций, Всемирный банк, Международный валютный фонд, компании, торгующие сырьевыми товарами, и аналитические центры;

b) секретариат ЕЭК активно участвует в инициативах по наращиванию потенциала осуществления Орхусской конвенции. В текущем отчетном периоде его представители приняли участие в рабочем совещании по расширению общественного доступа к экологической информации о продукции в Женеве, Швейцария (ноябрь 2023 года).

## V. Деятельность по техническому сотрудничеству

15. В рамках внебюджетных проектов секретариат ЕЭК и региональный советник активно оказывают техническую помощь и поддержку в наращивании потенциала. Эта поддержка способствует позитивным изменениям на страновом уровне, на местах, благодаря сотрудничеству со страновыми группами Организации Объединенных Наций. Этими проектами воспользовались такие страны, как Азербайджан, Грузия, Казахстан, Кыргызстан, Таджикистан, Туркменистан, Турция, Узбекистан и Украина. Примерами мероприятий по техническому сотрудничеству являются следующие:

a) реализован проект технической помощи «Укрепление потенциала в целях разработки научно обоснованной политики в области упрощения процедур торговли с использованием цифровых и устойчивых технологий для содействия вступлению в ВТО целевых стран-бенефициаров в Центральном-Азиатском регионе». Этот проект включает в себя следующие мероприятия:

i) внедрение рекомендаций, стандартов (например, СМД ММП<sup>19</sup> для гармонизированных интермодальных транзитных коридоров) и решений СЕФАКТ ООН;

<sup>15</sup> Международная федерация экспедиторских ассоциаций (ФИАТА).

<sup>16</sup> Терминология по рыбному промыслу для универсального обмена (FLUX).

<sup>17</sup> СТДО в отношении прослеживаемости и прозрачности в текстильной и кожевенной отраслях см. [Traceability for Sustainable Garment and Footwear | UNECE](#).

<sup>18</sup> Конвенция о доступе к информации, участии общественности в процессе принятия решений и доступе к правосудию по вопросам, касающимся окружающей среды.

<sup>19</sup> Справочная модель данных о мультимодальных перевозках СЕФАКТ ООН (СМД ММП).

ii) подготовка аналитических записок, основанных на результатах Глобального обследования Организации Объединенных Наций 2023 года, с уделением особого внимания Азербайджану, Туркменистану и Узбекистану с целью содействия их вступлению в ВТО; и

iii) проведение технического рабочего совещания в Баку, Азербайджан, 20 ноября 2023 года в ходе 18-й сессии Рабочей группы СПЕКА по торговле, а также сотрудничество в связи с проведением Экономического форума СПЕКА 2023 года совместно с ЭСКАТО и с участием высокопоставленных лиц из Республики Таджикистан, Азербайджана, Кыргызской Республики, Узбекистана, Туркменистана и Казахстана;

b) в настоящее время разрабатывается Национальная «дорожная карта» по упрощению процедур торговли для Узбекистана, по аналогии с «дорожными картами», ранее разработанными для Кыргызской Республики и Таджикистана. Ее реализация начнется в 2024 году;

c) совместно с РКООН готовится анализ политики и нормативной базы по применению технологии блокчейн в Узбекистане в рамках проекта по линии 14-го транша СРООН «Блокчейн для упрощения процедур торговли и повышения конкурентоспособности», реализация которого начнется в 2024 году. В октябре 2023 года в Ташкенте в рамках национальной недели инноваций было проведено рабочее совещание с участием многих заинтересованных сторон под руководством Министерства высшего образования, науки и инноваций;

d) достигнут прогресс в разработке подхода и стандартов ЕЭК-СЕФАКТ ООН в области прослеживаемости продукции, которые были приняты в 2021 году и протестированы в пилотных проектах с использованием технологии блокчейн. Были подготовлены примеры использования, позволяющие проследить продукцию вплоть до ее происхождения и обеспечивающие данные по вопросам устойчивости, что позволяет выступать с обоснованными утверждениями в отношении содержания волокон, использования химических веществ, социальных/экологических показателей и благополучия животных. ЕЭК завершила работу над 19 примерами использования в 23 странах, включая Турцию и Узбекистан, которые являются странами — участницами программы ЕЭК;

e) значительный прогресс был достигнут в распространении призыва к действиям в рамках «Обязательства по обеспечению устойчивости» согласно рекомендации № 46 ЕЭК. На сегодняшний день ЕЭК получила более 100 заявлений о взятии обязательств от компаний и заинтересованных сторон из 28 стран, объединяющих приблизительно 750 отраслевых субъектов. Эти обязательства предусматривают измеримые действия с конкретными ключевыми показателями эффективности (КПЭ) для обеспечения прослеживаемости и прозрачности в швейной и обувной промышленности;

f) секретариат оказал поддержку проектам СЕФАКТ ООН в области мультимодальной цифровизации, в том числе в рамках проекта СРООН «Торговая и транспортная связность в условиях COVID-19», в партнерстве с несколькими другими организациями. В настоящее время в рамках поддержки Украины Организацией Объединенных Наций изучаются возможности цифровизации альтернативных торговых маршрутов, а для Транскаспийского коридора разрабатывается проект «дорожной карты» по цифровизации обмена данными и документами с использованием стандартов СЕФАКТ ООН.

16. За отчетный период СЕФАКТ ООН и его секретариат подготовили доклады о результатах упрощения процедур торговли с использованием устойчивых и цифровых технологий как на глобальном уровне, так и в регионе ЕЭК; разработали методические материалы для устранения пробелов, обмена передовым опытом и определения стратегических направлений; провели диалоги по вопросам политики, учебные семинары и консультативные миссии, в частности для стран — участниц программ в регионе ЕЭК.

17. Секретариат ЕЭК, ЮНКТАД и другие РКООН совместно подготовили пятый Глобальный обзор Организации Объединенных Наций по вопросам упрощения процедур торговли с использованием цифровых и устойчивых технологий и опубликовали Региональный доклад ЕЭК за 2023 год, который будет представлен на пленарной сессии СЕФАКТ ООН в 2024 году. В ходе обзора были получены ответы от 161 государства — члена Организации Объединенных Наций и 48 государств — членов ЕЭК. Выводы и рекомендации, в том числе по инновационной практике, были представлены и обсуждены с государствами-членами на мероприятиях, организованных РКООН и ЮНКТАД в сентябре 2023 года (Общественный форум ВТО), декабре 2023 года (Электронная неделя ЮНКТАД) и апреле 2024 года (Азиатско-Тихоокеанский форум по упрощению процедур торговли).

18. Секретариат ЕЭК обновил электронную учебную платформу «Руководство Организации Объединенных Наций по осуществлению мер в области упрощения процедур торговли (РОМУПТ)»<sup>20</sup> в рамках проекта по линии 14-го транша СРООН «Устойчивая мобильность и “умная” связанность в Центральной Азии, на Кавказе и на Западных Балканах»<sup>21</sup>. Этот интерактивный учебный инструмент доступен на английском, арабском, испанском, русском и французском языках. Новая версия этого веб-инструмента, презентация которого состоялась на пленарной сессии СЕФАКТ ООН 2023 года, была представлена на национальных рабочих совещаниях в Албании, Азербайджане, Грузии, Молдове и Узбекистане.

## VI. Сотрудничество с другими организациями

19. На глобальном уровне СЕФАКТ ООН и секретариат ЕЭК продолжали сотрудничать с широким кругом заинтересованных сторон, включая такие устанавливающие стандарты международные организации, как Международная организация по стандартизации (ИСО), Международная электротехническая комиссия (МЭК), Международный союз электросвязи (МСЭ), РКООН и другими учреждениями Организации Объединенных Наций, включая ЮНКТАД, Международный торговый центр (МТЦ), Международную морскую организацию (ИМО), ВПС и ЮНЕП.

20. Кроме того, секретариат продолжал участвовать в деятельности входящих в перечень «Приложение D+» организаций под руководством ВТО, которая координирует усилия международных организаций в поддержку осуществления СУПТ ВТО с помощью Механизма СУПТ. Например, в ходе Электронной недели ЮНКТАД 2023 года по теме «Формирование будущего цифровой экономики» секретариат ЕЭК совместно с ЭСКАТО и ЮНКТАД организовал заседание «Глобальный обзор Организации Объединенных Наций по вопросам упрощения процедур торговли с использованием цифровых и устойчивых технологий».

21. Секретариат ЕЭК совместно с Продовольственной и сельскохозяйственной организацией (ФАО) продолжает изучать возможности использования ЛОКОД ООН для борьбы с ННН-промыслом. Например, ЛОКОД ООН может использоваться в целях идентификации портов, входящих в Соглашение о мерах государства порта (СМГП), и рыболовецких портов для Глобального реестра ФАО, а также поддержки реализации Соглашения ВТО о субсидировании рыбного промысла<sup>22</sup> после его вступления в силу.

22. Секретариат ЕЭК также продолжал оказывать поддержку секретариату и государствам — участникам СИТЕС в борьбе с незаконной торговлей дикими животными и растениями путем разработки стандарта eCITES, согласованных с СЕФАКТ ООН стандартов и организации совещаний по наращиванию потенциала.

<sup>20</sup> URL: <https://tfig.unece.org/>.

<sup>21</sup> Этот проект по линии СРООН был совместно реализован ОЭСТ и Отделом устойчивого транспорта. Более подробную информацию об этом проекте можно найти по адресу URL: <https://unece.org/sustainable-mobility-and-smart-connectivity-trade-and-transport-nexus-central-asia-caucasus-and-0>.

<sup>22</sup> URL: [https://www.wto.org/english/tratop\\_e/rulesneg\\_e/fish\\_e/fish\\_e.htm](https://www.wto.org/english/tratop_e/rulesneg_e/fish_e/fish_e.htm).



ЕЭК и ЭСКАТО также проводят экспериментальные проекты Целевой группы по электронному обмену разрешениями СИТЕС, которая предоставляет заинтересованным сторонам платформу для участия в трансграничном электронном обмене разрешениями СИТЕС.

23. В области электронных деловых операций ЕЭК является одной из четырех сторон, подписавших в 2000 году Меморандум о взаимопонимании по вопросам электронных деловых операций (МВЭДО) совместно с ИСО, МЭК и МСЭ. Это соглашение высокого уровня для координации работы в области электронных деловых операций. Секретариат ЕЭК берет на себя функции секретариата группы управления (ГУ МВЭДО) (выполняются на основе ротации четырьмя подписавшими сторонами) до конца 2024 года.

24. За отчетный период в рамках МВЭДО были проведены следующие мероприятия:

а) 12–13 декабря 2023 года состоялось 45-е совещание ГУ МВЭДО. Это совещание было организовано МЭК и проходило под председательством ИСО, в нем приняли участие организации-члены и группы пользователей, а основное внимание было уделено стандартам электронных деловых операций и координации рабочих программ. Выделены следующие области, требующие координации: проектируемая конфиденциальность, семантическая гармонизация, доверие и достоверность, цифровой гигиенический сертификат, стандарты SMART, отраслевые данные и искусственный интеллект (ИИ). На этом совещании четыре подписавшие стороны обсудили необходимость рассмотрения будущего МВЭДО, в частности путей эффективного использования ресурсов секретариата для поддержки соответствующих координационных мероприятий; и

б) в рамках МВЭДО секретариат ЕЭК поддерживал официальное взаимодействие с техническими комитетами (ТК) ИСО, такими как ТК 46 ИСО (информация и документация); ТК 154 ИСО (процессы, элементы данных и документы в торговле, промышленности и администрации); ТК 315 ИСО (логистика холодильных цепей); ТК 321 ИСО (электронная торговля); ТК 8 ИСО (суда и морские технологии) и ТК 323 ИСО (экономика замкнутого цикла). Эксперты СЕФАКТ ООН внесли свой вклад в эти профильные мероприятия ИСО.

25. За последний год СЕФАКТ ООН ощутил значительный рост интереса к своей работе по дематериализации и связанным с ней стандартам и наладил следующие партнерства и связи:

- в 2023 году была создана новая совместная рабочая группа между ЕЭК и техническим комитетом 154 ИСО под названием «Совместная рабочая группа ИСО/ЕЭК по обмену информацией о цепочках поставок, согласованной с семантикой СЕФАКТ ООН» (ИСО/ТК 154/СРГ9). В рамках ИСО/ТК 154/СРГ9 разрабатывается несколько совместных проектов, таких как ускоренное внедрение справочной модели данных «покупка — отгрузка — оплата» СЕФАКТ ООН в качестве ИСО 20197 и обновления Справочника элементов внешнеторговых данных Организации Объединенных Наций (СЭВДООН), также публикуемого в качестве ИСО 7372;
- СЕФАКТ ООН сотрудничает с организацией «Глобальные стандарты-1» (ГС1) с целью согласования ее текущей работы со справочной моделью данных «покупка — отгрузка — оплата»; и
- ИКАО<sup>23</sup> и ИМО обратились к СЕФАКТ ООН за поддержкой с целью цифровизации своих процедур работы. Секретариат выделил опытных экспертов для поддержки увязки между этими организациями и работой СЕФАКТ ООН.

<sup>23</sup> Международная организация гражданской авиации (ИКАО).

26. В прошлом году на региональном уровне секретариат продолжал содействовать развитию сотрудничества между СЕФАКТ ООН и рядом генеральных директоратов (ГД) Европейской комиссии:

- ЕЭК регулярно участвовала в рабочих совещаниях подгруппы Форума по цифровым технологиям в области перевозок и логистики (ФЦПЛ) Генерального директората по вопросам мобильности и транспорта (ГД МОТР), на которых изучались требования к документации в области транспорта и логистики и пути их дематериализации. Семантические стандарты СЕФАКТ ООН являются хорошим подспорьем для оказания содействия этой группе в работе над требованиями к данным. Два новых нормативных акта Европейского союза, поддерживаемых ФЦПЛ, также непосредственно поддерживаются экспертами СЕФАКТ ООН;
- Генеральный директорат Европейского союза по налогообложению и таможенному союзу (ГД НТС) оказал поддержку работе СЕФАКТ ООН по подготовке рекомендаций. ГД НТС и государства — члены Европейского союза принимали активное участие в работе по пересмотру рекомендации № 33 о создании механизма «единого окна» и по вопросу о том, как она будет применяться к европейской системе «единого окна». Недавняя публикация СЕФАКТ ООН, отражающая трансграничный взгляд на справочную модель данных «покупка — отгрузка — оплата», призвана способствовать установлению связей между торговыми компаниями и государственными органами, использующими механизм «единого окна», путем согласования семантических наименований и определений;
- секретариат ЕЭК и СЕФАКТ ООН также взаимодействуют с Генеральным директоратом по окружающей среде (ГДОС); Генеральным директоратом по вопросам морской политики и рыболовства (ГДМПР); Генеральным директоратом по информатике (ГДИ); Генеральным директоратом по международным партнерствам (ГДМП); а также Генеральным директоратом по внутреннему рынку, промышленности, предпринимательству и МСП (ГД РОСТ) по ряду вопросов, в том числе по вопросам работы, направленной на содействие соблюдению принципов устойчивости и экономики замкнутого цикла в производственно-сбытовых цепочках в странах — членах Европейского союза и других регионах мира (например, в отношении сектора критически важных видов сырья, рыболовецких хозяйств, текстильного и транспортного сектора).

## **VII. Выводы и направления дальнейшей работы**

27. На двадцать девятой пленарной сессии были представлены выводы, сделанные по итогам оценки, проведенной Управлением служб внутреннего надзора Организации Объединенных Наций (УСВН) по подпрограмме 4 «Экономическое сотрудничество и интеграция» и подпрограмме 6 «Торговля» (реализуемых ОЭСТ ЕЭК); в этих выводах отмечалось, что отдел «нашел свою нишу в конкурентной среде торгово-экономического сотрудничества, используя свои сравнительные преимущества для укрепления экономического сотрудничества и интеграции государств-членов». На тридцатой пленарной сессии делегаты будут кратко проинформированы о ходе выполнения вынесенных по итогам оценки рекомендаций, относящихся к СЕФАКТ ООН.

28. Участники пленарной сессии также приветствовали вынесенные по итогам оценки рекомендации и обратились к государствам-членам и партнерам по развитию с призывом сотрудничать с секретариатом для поддержки реализации стратегий ЕЭК по мобилизации ресурсов, партнерству и техническому сотрудничеству. Кроме того, делегаты подчеркнули важность следующих перспективных направлений деятельности СЕФАКТ ООН, которые будут прорабатываться в 2024 году и в последующие годы:

a) расширение вклада СЕФАКТ ООН в сквозные темы ЕЭК по экономике замкнутого цикла и «зеленым» преобразованиям, особенно в таких ключевых секторах, как агропромышленный комплекс, критически важные виды сырья, текстильная и швейная промышленность, и сосредоточение внимания на цифровых преобразованиях в области безопасности цепочек поставок и упрощении процедур торговли в торговых и транспортных коридорах;

b) обеспечение устойчивости флагманских стандартов обмена информацией, таких как Библиотека ключевых компонентов Организации Объединенных Наций (БКК ООН) и ее СМД, ЭДИФАКТ ООН, ЛОКОД ООН, СЭВДООН и классификаторы СЕФАКТ ООН, в том числе путем привлечения дополнительных внебюджетных ресурсов и получения необходимой поддержки со стороны Группы информационной поддержки ЕЭК в связи с проблемами доступа пользователей, возникшими при переходе на новую версию веб-сайта ЕЭК;

c) концентрация усилий и ресурсов путем анализа актуальности и воздействия проектов и результатов деятельности СЕФАКТ ООН и пересмотра существующей стратегии; и

d) расширение информационно-разъяснительной работы по инструментам СЕФАКТ ООН в целях повышения их узнаваемости и более широкого внедрения, а также оказание целевой поддержки небольшим структурам в странах с развивающимся рынком.

29. СЕФАКТ ООН продолжит развивать подходы и инструменты в области упрощения процедур торговли и электронных деловых операций с использованием цифровых технологий. Он будет и далее разрабатывать рекомендации и стандарты для оказания помощи государствам — членам Организации Объединенных Наций и участникам торговой деятельности в реализации СУПТ ВТО и достижении Целей в области устойчивого развития в рамках Повестки дня на период до 2030 года. Кроме того, СЕФАКТ ООН будет предоставлять консультации и содействовать диалогу по вопросам политики, а также предлагать ориентированные на спрос услуги технической помощи и наращивания потенциала за счет внебюджетного финансирования.

30. Так, в 2024 году СЕФАКТ ООН и секретариат ЕЭК будут осуществлять следующие виды деятельности:

a) проведение 8–12 июля 2024 года Недели упрощения процедур торговли с использованием устойчивых и цифровых технологий, в рамках которой состоится 42-й Форум СЕФАКТ ООН и 30-я пленарная сессия СЕФАКТ ООН;

b) проведение 43-го Форума СЕФАКТ ООН в декабре 2024 года в Риме;

c) подготовка новой рекомендации ЕЭК № 49: «Масштабирование прозрачности: цифровые решения для обеспечения доверия, стабильности и устойчивости», которая будет обсуждаться на пленарной сессии 2024 года и запланирована к принятию на пленарной сессии 2025 года;

d) укрепление существующих, надежных и глобальных семантических моделей справочных данных и стандартов электронных деловых операций по цепочкам поставок и приложение максимальных усилий для оказания помощи другим организациям в гармонизации с этими моделями и стандартами или их внедрении;

e) содействие учету рекомендаций и стандартов СЕФАКТ ООН в соответствующих международных, региональных и национальных стратегиях и нормативных актах, например учет Справочной модели данных о мультимодальных перевозках (СМД ММП) СЕФАКТ ООН в контексте двух новых транспортных нормативных актов Европейского союза, касающихся правил электронной

информации о грузовых перевозках (эИГП)<sup>24</sup> и Европейской системы «единого окна» для морских перевозок (ЕСЕОМП);

f) продолжит проводить исследования и предоставлять рекомендации в отношении использования передовых технологий для выполнения программы работы СЕФАКТ ООН, включая использование блокчейна, искусственного интеллекта, интернета вещей (ИВ), прикладных программных интерфейсов (ППИ) и т. д.; и

g) продолжит содействовать внедрению принципов экономики замкнутого цикла, устойчивости и «зеленых» и цифровых преобразований в рамках последующей деятельности по итогам шестьдесят девятой и семидесятой сессий ЕЭК.

31. Уникальный успех СЕФАКТ ООН по различным направлениям деятельности (создание нормативов, их применение и оказание технической помощи) стал возможен благодаря прочному партнерству с широким кругом международных учреждений и работе Бюро СЕФАКТ ООН, координаторов в различных областях деятельности и экспертов.

32. Сегодня результаты работы СЕФАКТ ООН необходимы как никогда, равно как и их своевременное применение на местах, чему способствуют усилия по развитию технического сотрудничества и наращиванию потенциала, предпринимаемые совместно с учреждениями-партнерами и соответствующими страновыми группами Организации Объединенных Наций. Проблемы, возникающие в связи с многочисленными текущими кризисами, особенно ярко проявляются в 17 странах — участницах программ ЕЭК в регионах Центральной Азии, Южного Кавказа, Западных Балкан и Восточной Европы. С точки зрения упрощения процедур торговли особого внимания заслуживает статус многих стран как не имеющих выхода к морю.

33. В связи с этим секретариат ЕЭК обращается к донорам и партнерам по развитию с призывом оказывать содействие в мобилизации внебюджетных средств, необходимых для наиболее эффективного и своевременного удовлетворения потребностей в наращивании потенциала и технической помощи.

---

<sup>24</sup> См. URL: [https://ec.europa.eu/info/law/better-regulation/have-your-say/initiatives/13661-Electronic-freight-transport-information-eFTI-procedures-and-access-rules-for-competent-authorities\\_en](https://ec.europa.eu/info/law/better-regulation/have-your-say/initiatives/13661-Electronic-freight-transport-information-eFTI-procedures-and-access-rules-for-competent-authorities_en).