



Национальный семинар по наращиванию потенциала

ЦИФРОВИЗАЦИЯ МУЛЬТИМОДАЛЬНОГО ОБМЕНА ДАНЫМИ И ДОКУМЕНТАМИ С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ СТАНДАРТОВ СЕФАКТ ООН

Ташкент, Узбекистан, 29 марта 2024 г.

Министерство транспорта Республики Узбекистан, 100128, г. Ташкент,
Шайхонтахурский р-н, ул. Зульфияхоним, 3

Для участия в семинаре, как очно, так и онлайн, необходимо

зарегистрироваться по адресу: <https://registerNatSemTashkent29Mar2024>

Если вы хотите присоединиться онлайн, пожалуйста, используйте ссылку **zoom:**

<https://us06web.zoom.us/j/83871123234?pwd=KNld1xEijEbrN276ALa0WGJgZfmg3L1>

Meeting ID: 838 7112 3234; Passcode: 277319

1. Данное мероприятие организовано в сотрудничестве между Европейской экономической комиссией ООН (ЕЭК ООН), Министерством транспорта, Министерством инвестиций, промышленности и торговли Узбекистана в качестве национального семинара по наращиванию потенциала по цифровизации обмена данными и документами в регионе СПЕКА с использованием стандартов Организации Объединенных Наций. В ответ на требование делегаций Узбекистана и других государств-участников Специальной программы ООН для экономик Центральной Азии (СПЕКА) на заседании Совета управляющих СПЕКА 23 ноября 2023 года в Баку ЕЭК ООН организует этот семинар по наращиванию потенциала для использования стандартов Центра ООН по упрощению процедур торговли и электронному бизнесу (СЕФАКТ ООН) при развертывании Дорожной карты цифровизации Транскаспийского коридора.
2. На Президентском саммите государств-участников СПЕКА 24 ноября 2023 года была принята «Дорожная карта по цифровизации мультимодальных данных и обмена документами вдоль Транскаспийского транспортного коридора с использованием правовых инструментов и стандартов Организации Объединенных Наций».¹ подготовлено при поддержке ЕЭК ООН в 2022-2023 годах. Дорожная карта предусматривает действия по мультимодальной цифровизации данных и обмена документами по цепочкам поставок в Транскаспийском коридоре с использованием семантических стандартов и Справочной модели данных по мультимодальным перевозкам (ММТ RDM) Центра СЕФАКТ ООН.

¹ <https://unece.org/speca/speca-digitalization-roadmap>

3. Идея этой Дорожной карты по цифровизации мультимодального обмена данными и документами по Транскаспийскому и другим коридорам СПЕКА возникла на Международной конференции высокого уровня «Цифровая трансформация обмена информацией в цепочках поставок с использованием стандартов Организации Объединенных Наций», Баку, Азербайджан, 31 октября 2022 года. В своем совместном заявлении на уровне министров от 17 апреля 2023 года министры СПЕКА попросили «ЕЭК ООН разработать Дорожную карту по цифровизации мультимодальных данных и обмена документами вдоль Транскаспийского транспортного коридора с использованием соответствующих стандартов Организации Объединенных Наций, в том числе путем реализации регионального пилотного проекта для государств-участников СПЕКА». ЕЭК ООН приступила к реализации такого проекта совместно с ТРАСЕКА по цифровизации железнодорожной накладной ЦИМ/СМГС по Транскаспийскому коридору. На семинаре мы пригласим другие страны Центральной Азии присоединиться к этому пилотному проекту и запустить другие мультимодальные проекты по обмену данными и документами.
4. Проблема, которую мы стремимся решить, заключается в фрагментации усилий по цифровизации в цепочках поставок в коридорах региона СПЕКА. Предлагаемое нами решение заключается в том, чтобы основывать информационные потоки о грузах, перемещаемых по мультимодальным цифровым торговым и транспортным коридорам, на соответствие глобальным семантическим стандартам СЕФАКТ ООН и справочной модели данных СЕФАКТ ООН по мультимодальным перевозкам (MMT RDM).
5. В связи с этим семинар будет стремиться к следующим целям:
 - a. Определить бизнес-требования к цифровому обмену данными и документами между различными видами транспорта и секторами в цепочках поставок в коридорах СПЕКА,
 - b. Оценить наличие технических навыков в Узбекистане для внедрения международных стандартов для гармонизированной цифровизации мультимодальных перевозок, обмена данными и документами; повысить осведомленность и потенциал экспертов в области оцифровки обмена данными и документами в соответствии со стандартами и справочными моделями данных СЕФАКТ ООН,
 - c. Изучить возможность создания «экспертного центра» в Узбекистане, состоящего из экспертов в области бизнеса и информационных технологий, которые изучат детали использования семантических стандартов СЕФАКТ ООН и MMT RDM для использования в практических проектах цифровизации мультимодального обмена данными и документами,
 - d. Сделать обзор хода реализации пилотного проекта ЕЭК ООН и ТРАСЕКА по оцифровке железнодорожной накладной ЦИМ/СМГС; рассмотреть вопрос о включении в него Узбекистана и других стран Центральной Азии; изучить возможность запуска новых пилотных проектов (например, по

автомобильным и воздушным перевозкам и взаимосвязанности обмена данными),

- e. Обсудить возможность разработки программного обеспечения для оцифровки торговых и транспортных документов, сопровождающих товары (товарно-транспортные накладные, коносаменты и дополнительные документы) для привязки к системе «Единое окно» в Узбекистане,
 - f. Обсудить другие возможности конкретных пилотных тестовых проектов цифровизации информационного обмена в сотрудничестве с партнерами по развитию.
6. Целевой аудиторией данного семинара будут политики и эксперты, обладающие техническими навыками, из соответствующих национальных ведомств, занимающихся цифровизацией, регулированием торговли, транспортными и транзитными процедурами, а также бизнес-сообщество (трейдеры, перевозчики, экспедиторы, ИТ-разработчики и т.д.). Это будет способствовать наращиванию потенциала для формирования навыков в целевых странах для внедрения инновационного подхода к гармонизированной цифровизации обмена данными и документами вдоль коридора.
7. Будет дискуссия о вкладе стандартов ООН и привлечении международных организаций и частного сектора, которая поможет сформулировать выводы и рекомендации по следующим шагам и пилотным проектам для поддержки соответствующих инициатив в регионе.

ПРОГРАММА СЕМИНАРА ПО НАРАЩИВАНИЮ ПОТЕНЦИАЛА: 29 МАРТА 2024 Г.

ВСТУПИТЕЛЬНОЕ ЗАСЕДАНИЕ

9:30 – 10:30

Приветственные речи и вступительные слова

Представители Министерства транспорта и Министерства инвестиций, промышленности и торговли Республики Узбекистан

Концепция и ожидаемые результаты семинара и Дорожная карта цифровизации

Г-н Марио Апостолов, Региональный советник, Отдел экономического сотрудничества и торговли, ЕЭК ООН

Ситуация с оцифровкой документов, сопровождающих товары, в Узбекистане

Представитель Министерства транспорта

СЕССИЯ I: ВНЕДРЕНИЕ СТАНДАРТОВ ООН ПО ЦИФРОВИЗАЦИИ МЕЖДУНАРОДНЫХ ЦЕПОЧЕК ПОСТАВОК

10:30 – 11:15

Пакет стандартов ЕЭК ООН и СЕФАКТ ООН и проекты пилотного внедрения

Г-н Марио Апостолов, Региональный советник, ЕЭК ООН

Стандарты СЕФАКТ ООН по цифровизации в международной цепочке поставок. Презентация стандартов СЕФАКТ ООН на сайте ООН. Передовой опыт использования стандартов СЕФАКТ ООН: Регламент Европейского Союза об электронной информации в грузовых перевозках

Г-жа Сью Проберт, Председатель Центра Организации Объединенных Наций по упрощению процедур торговли и электронному бизнесу (СЕФАКТ ООН)

11:15 – 11:30

Перерыв

11:30 – 12:30

Внедрение системы eTIR в Узбекистане

Г-н Эльёр Хакимов, Начальник отдела Таможенного комитета Узбекистана

Цифровые коридоры и использование стандартов ООН: Дорожная карта по цифровизации мультимодальных данных и обмена документами по Транскаспийскому коридору. Значение электронных площадок для создания рынка цифровизации

г-н Марио Апостолов, Региональный советник ЕЭК ООН

Обсуждение с точки зрения Дорожной карты СПЕКА по цифровизации мультимодального обмена данными и документами по торговым и транспортным коридорам с использованием стандартов ООН

12:30 – 13:30

Перерыв

СЕССИЯ II: ПРАКТИЧЕСКАЯ РЕАЛИЗАЦИЯ

13:30 – 15:00

Оцифровка железнодорожных накладных: введение

Г-жа Сью Проберт, Председатель СЕФАКТ ООН и

Г-н Марио Апостолов, Региональный советник ЕЭК ООН

Цифровизация информационного обмена в АО «Ўзбекистон темир йўллари»

Г-н Мирали Мирмахсудов, Заместитель генерального директора АО DAS UTU

Пилотный проект e-CIM/SMGS

Г-н Горан Андреев, ТРАСЕКА (онлайн)

Разработка прототипа товарно-транспортной накладной ЦИМ/СМГС

Г-н Орхан Намазов, консультант ЕЭК ООН, эксперт ИТ (онлайн)

15:00 - 15:15

Перерыв

15:15 – 17:15

Оцифровка других накладных

Г-жа Сью Проберт, Председатель, СЕФАКТ ООН

Работа по цифровизации накладных в Узбекистане

Участники уточняются: Министерство транспорта Республики Узбекистан; Таможенный комитет при Министерстве экономики и финансов Республики Узбекистан, авиалинии

Цифровизация документов по грузам, перевозимым автотранспортом в Узбекистане

Г-н Дмитрий Чубенко, Руководитель группы претензий и информационной аналитики, Ассоциация международных автомобильных перевозчиков Узбекистана (AIRCUZ)

Использование международных стандартов обмена информацией между бизнесом и таможней

Г-жа Сью Проберт, Председатель СЕФАКТ ООН

Партнерство и синергия в поддержку реализации пилотных проектов

Представители партнеров по развитию:

Г-жа Гюзаль Каххарова, GIZ Ташкент

Г-н Валерий Вирковский, г-н Тофик Бабаев, эксперты EU4Digital, eTrade/eLogistics

Обсуждение возможности пилотного внедрения (1) оцифровки товарно-транспортных накладных и дополнительных документов с использованием международных стандартов, (2) правовых аспектов перехода от обмена документами к обмену наборами данных; (3) развитие центров экспертизы/передового опыта по мультимодальному обмену данными и документами в государствах-участниках СПЕКА / Узбекистане

17:15 – 17:30

ЗАКЛЮЧИТЕЛЬНОЕ ЗАСЕДАНИЕ, ВЫВОДЫ И РЕКОМЕНДАЦИИ
