

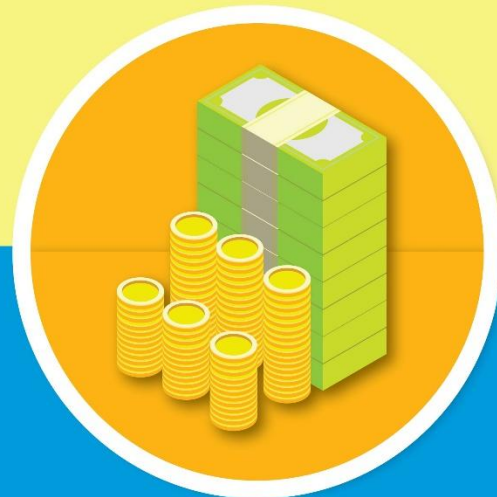
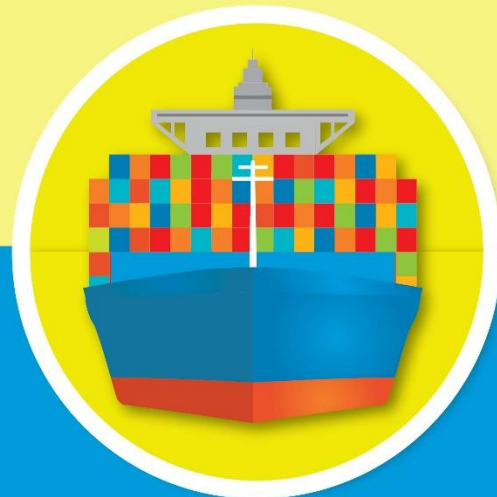
Упрощение процедур торговли и цифровизация в ЦАРЭС: Региональная перспектива

Роландо Авендано

Экономист

Департамент экономических исследований и оценки воздействия на развитие
Азиатский банк развития

Семинар по решению торговых вопросов и соблюдению механизмов прозрачности ВТО
8–10 апреля | Астана, Казахстан



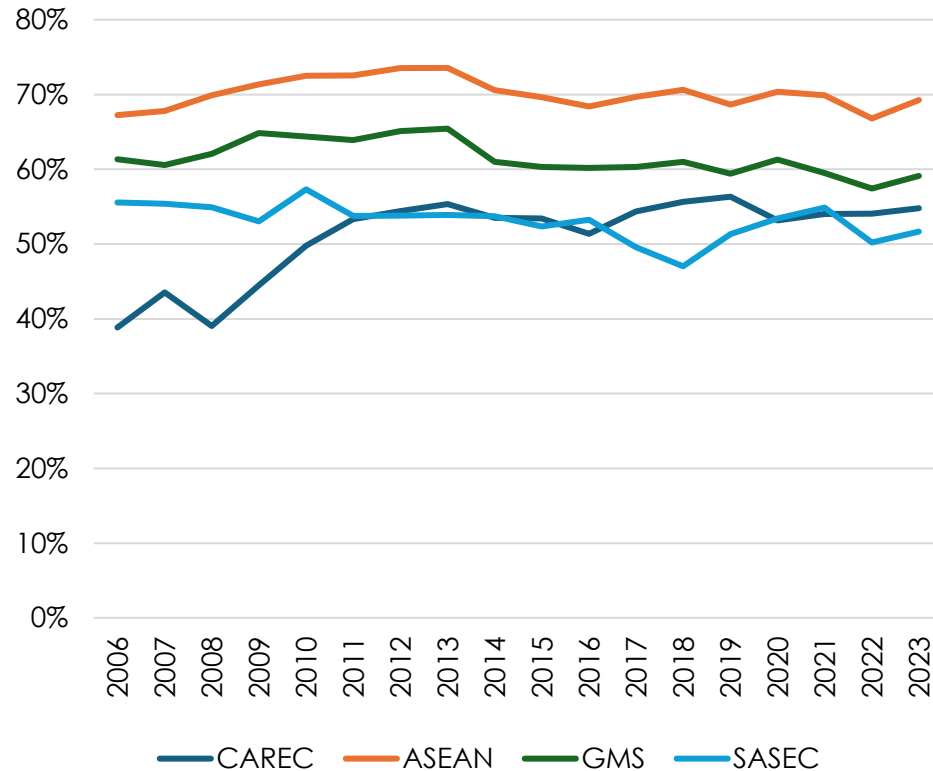
Содержание

- **Контекст ЦАРЭС:** торговые издержки и показатели внутрирегиональной торговли
- **Ландшафт упрощения процедур торговли:** реализация в области прозрачности, формальностей, институциональных механизмов и безбумажной торговли
- **Цифровизация:** соглашения в области цифровой экономики, управление данными, трансграничные платежи и цифровое налогообложение
- **Резюме и выводы для политики** в регионе ЦАРЭС

Высокие торговые издержки ограничивают торговый потенциал региона ЦАРЭС

Хотя внутрирегиональная торговля ЦАРЭС выросла, она отстает от других субрегионов

Внутрирегиональный экспорт по субрегиональным инициативам (% от общего объема торговли)



Примечание: Кривые представляют усредненные значения по экономикам субрегионов. Источник: АБР. База данных по региональному сотрудничеству и интеграции в Азиатско-Тихоокеанском регионе. <https://aric.adb.org/database/aricj> (Март 2026 г.).

Субрегион также сталкивается со значительно высокими торговыми издержками

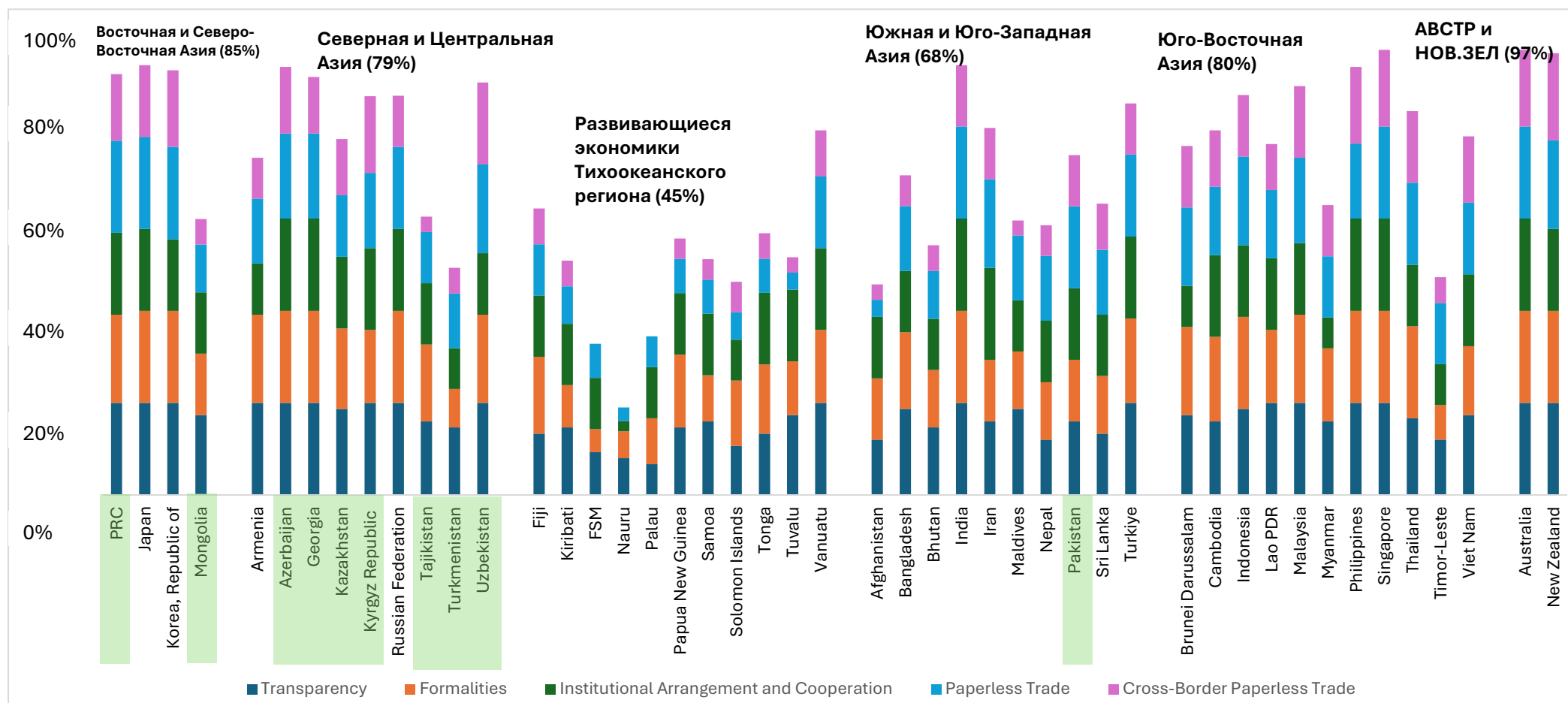
Внутри- и внерегиональные совокупные торговые издержки, 2006–2021 гг. (без учета тарифных издержек)

Регион	ASEAN-4 (%)	East Asia-3 (%)	Russian Federation and Central Asia-3 (%)	Pacific-2 (%)	SAARC-3 (%)	AUS-NZL (%)	EU-3 (%)
ASEAN-4	74.9 (-0.6)	78.6 (3.2)	305.9 (-5.1)	298.8 (8.0)	129.6 (2.9)	104.0 (4.7)	105.3 (-0.2)
East Asia-3	78.6 (3.2)	58.0 (10.0)	167.1 (-0.2)	201.2 (-21.5)	129.3 (5.4)	89.6 (4.4)	85.6 (1.0)
Russian Federation and Central Asia-3	305.9 (-5.1)	167.1 (-0.2)	108.8 (-6.2)	427.5 (29.1)	265.7 (3.8)	310.0 (-13.3)	146.2 (-2.8)
Pacific-2	298.8 (8.0)	201.2 (-21.5)	427.5 (29.1)	89.6 (-19.9)	361.4 (6.8)	102.3 (7.1)	312.1 (0.2)
SAARC-3	129.6 (2.9)	129.3 (5.4)	265.7 (3.8)	361.4 (6.8)	160.7 (37.6)	139.2 (2.3)	117.4 (3.6)
AUS-NZL	104.0 (4.7)	89.6 (4.4)	310.0 (-13.3)	102.3 (7.1)	139.2 (2.3)	52.8 (0.8)	103.0 (-3.5)
EU-3	105.3 (-0.2)	85.6 (1.0)	146.2 (-2.8)	312.1 (0.2)	117.4 (3.6)	103.0 (-3.5)	41.8 (-2.7)
United States	84.4 (-2.1)	66.3 (3.9)	190.7 (8.0)	183.0 (-6.4)	111.7 (-0.2)	97.7 (-1.6)	65.6 (-2.0)

Источник: Азиатский банк развития. Отчет об упрощении процедур торговли в Азиатско-Тихоокеанском регионе за 2024 год: содействие устойчивому развитию и повышению жизнестойкости глобальных цепочек создания стоимости.

Меры по упрощению процедур торговли различаются по субрегионам Азии

Показатель упрощения процедур торговли, 2025 год – Азиатско-Тихоокеанский регион



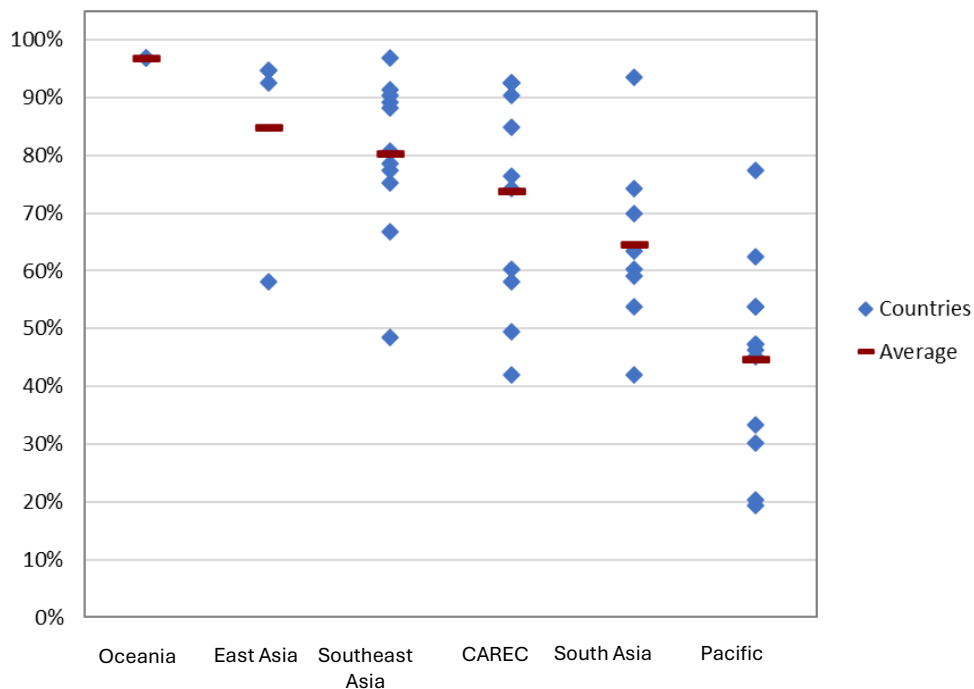
Примечания: AUS = Австралия, NZL = Новая Зеландия, PRC = Китайская Народная Республика. Глобальное исследование ООН по цифровому и устойчивому содействию торговле в настоящее время охватывает более 180 экономик и 62 меры, связанные с Соглашением ВТО об упрощении процедур торговли, а также с безбумажной торговлей и Договором ООН о трансграничной безбумажной торговле в Азиатско-Тихоокеанском регионе (СРТА). Исследование проводится совместно всеми пятью региональными комиссиями ООН, ЮНКТАД и растущим числом глобальных и региональных партнеров каждые два года. Источник: ЭСКАТО ООН

Внутри ЦАРЭС также наблюдаются заметные различия в уровне реализации

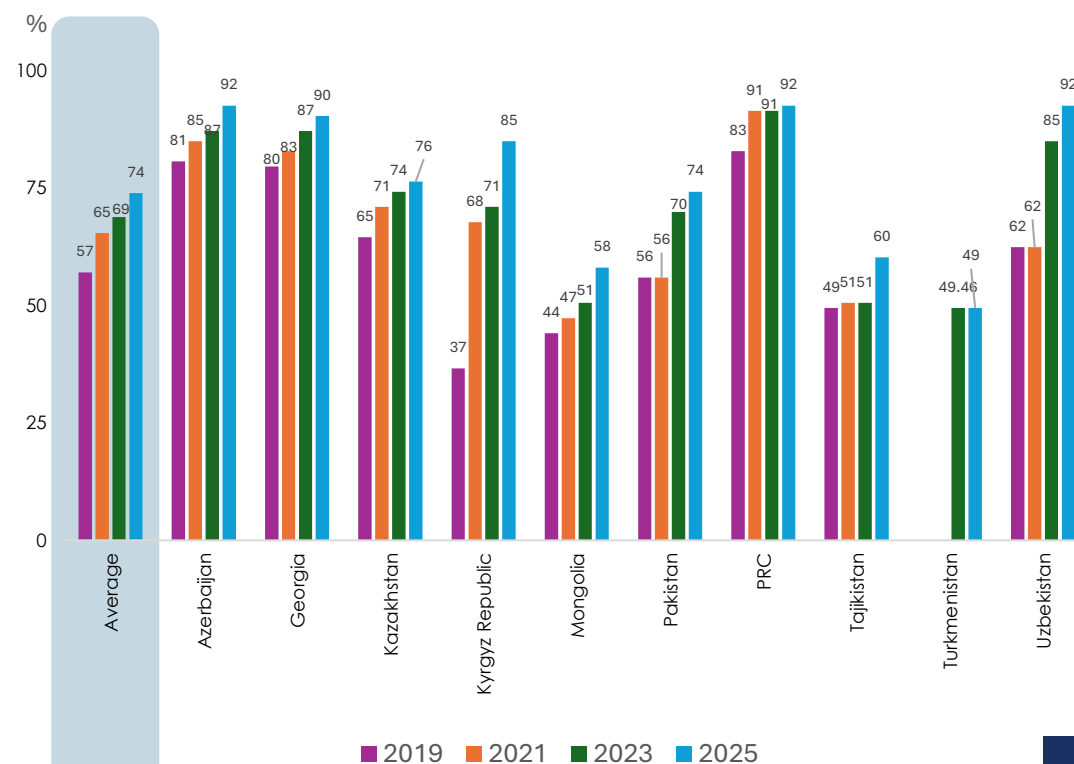
Средний уровень реализации в ЦАРЭС, составляющий 74%, указывает на наличие потенциала для улучшения

Страны ЦАРЭС демонстрируют различную степень реализации, при этом КНР лидирует

Средний уровень реализации мер по упрощению процедур торговли по субрегионам Азии



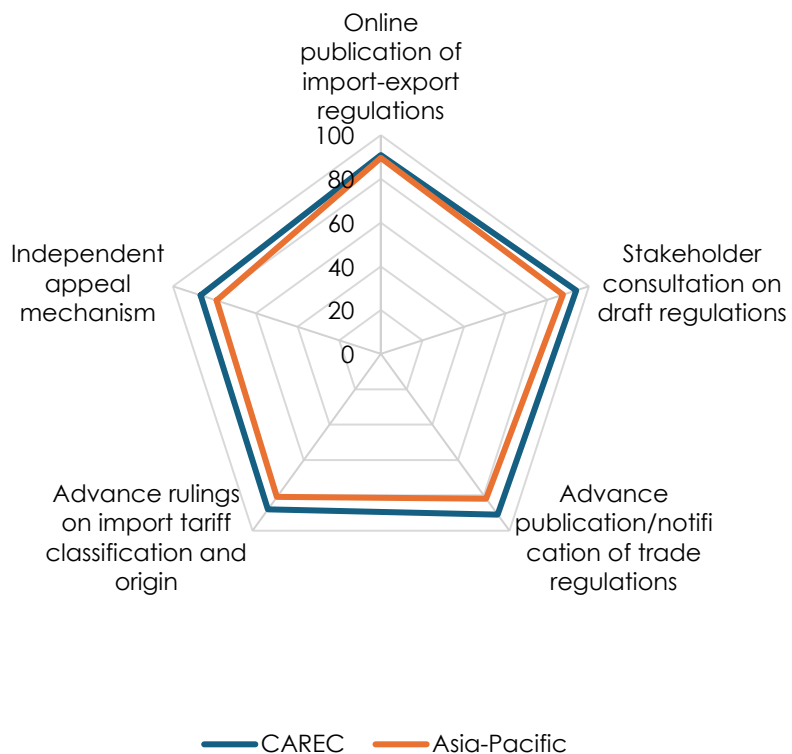
Реализация мер по упрощению процедур торговли по странам-членам



ЦАРЭС демонстрирует высокие уровни реализации мер в области прозрачности

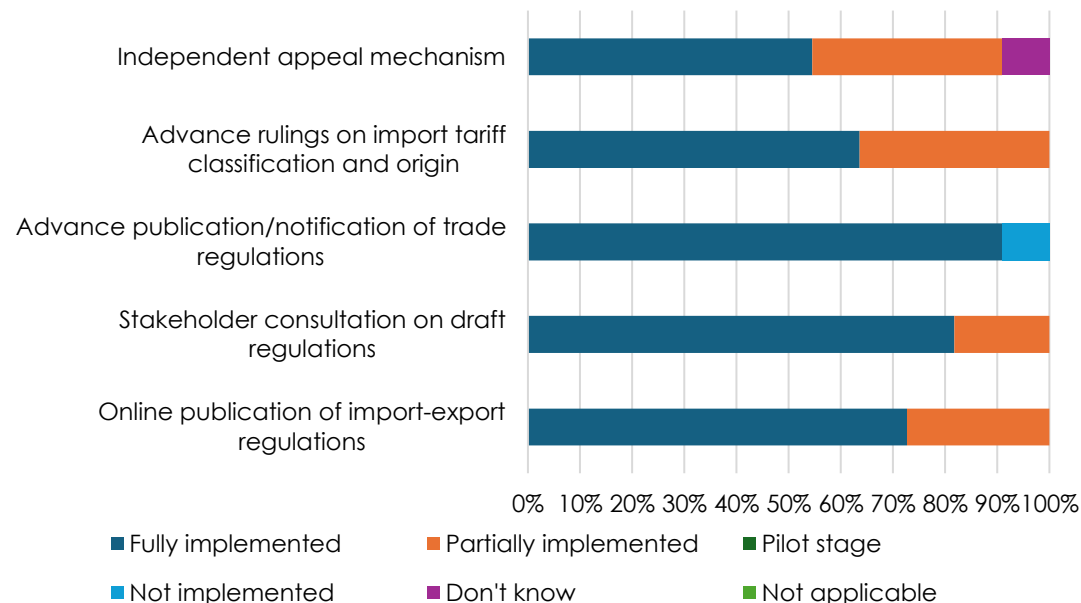
Публикация существующих правил импорта и экспорта свидетельствует о высоком уровне реализации

Состояние реализации принципа «прозрачности» в ЦАРЭС в сравнении с Азиатско-Тихоокеанским регионом



Однако меры в области «прозрачности» реализуются в субрегионе ЦАРЭС в различной степени

Состояние реализации принципа «прозрачности» в ЦАРЭС



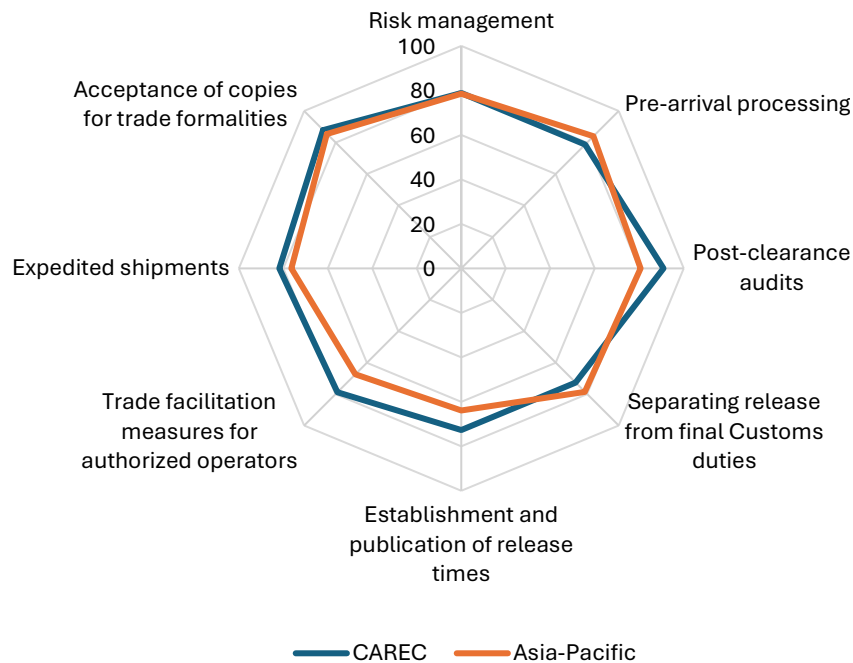
Источник: Организация Объединенных Наций (ООН). Глобальное исследование ООН по вопросам упрощения процедур торговли с использованием цифровых и устойчивых технологий. Результаты исследования 2025 года на сайте untfsurvey.org.

Показатели соблюдения формальностей в ЦАРЭС в целом соответствуют среднеазиатским показателям, однако в некоторых областях уровень их полного выполнения, как правило, остается низким

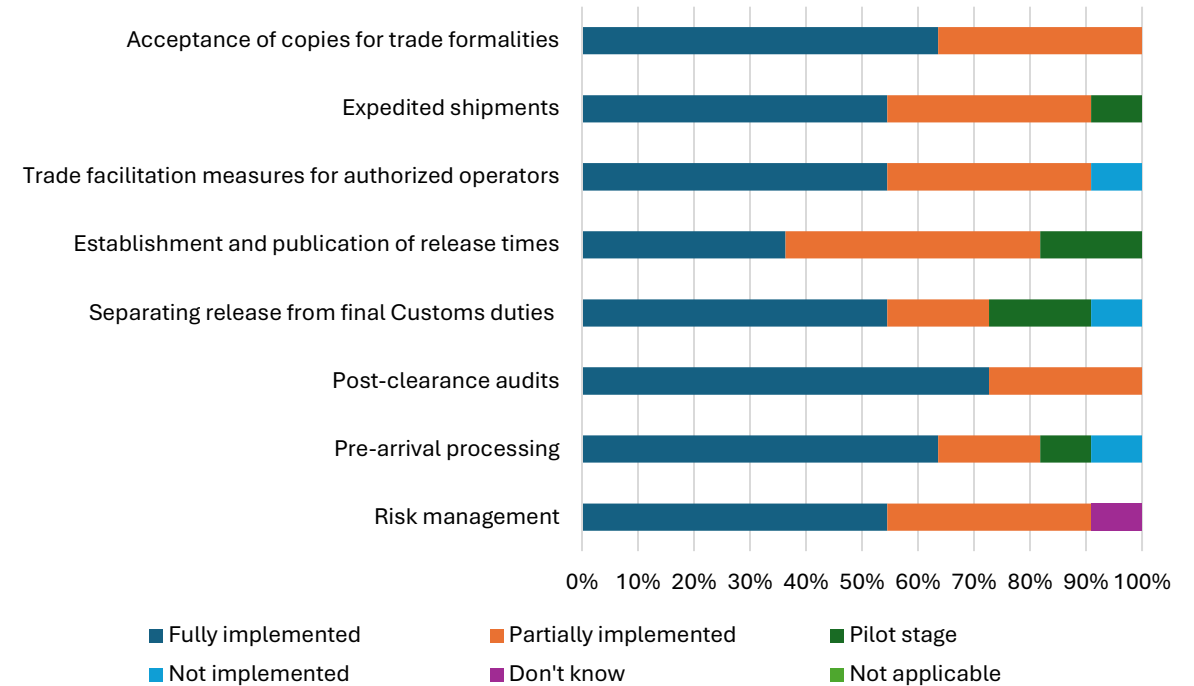
Уровень выполнения всех формальностей в рамках ЦАРЭС соответствует среднему показателю по региону

В большинстве показателей соблюдения формальностей уровень полного выполнения, как правило, находится на среднем уровне

Состояние реализации «формальностей» в ЦАРЭС в сравнении с Азиатско-Тихоокеанским регионом



Состояние реализации «формальностей» в ЦАРЭС

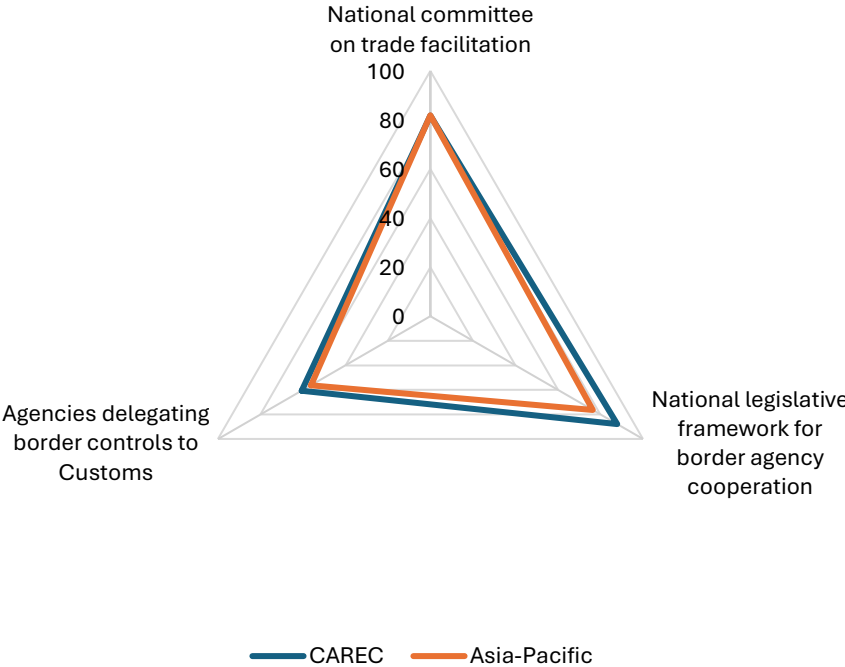


Источник: Организация Объединенных Наций (ООН). Глобальное исследование ООН по вопросам упрощения процедур торговли с использованием цифровых и устойчивых технологий. Результаты исследования 2025 года на сайте untfsurvey.org

Показатели полной реализации мер в области институциональных механизмов в ЦАРЭС, как правило, остаются низкими

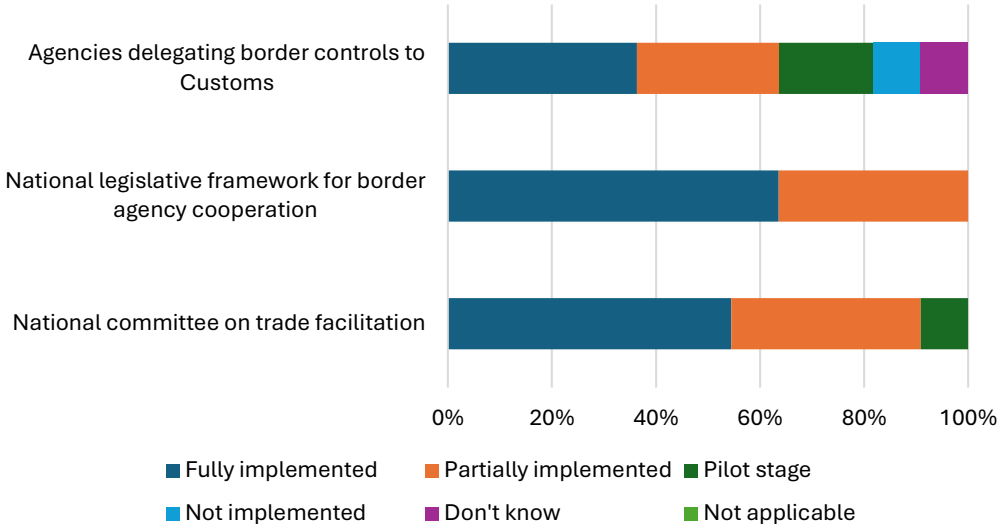
Уровень реализации институциональных механизмов и сотрудничества в рамках CAREC немного выше регионального среднего показателя.

Состояние реализации «институциональных механизмов и сотрудничества» в ЦАРЭС в сравнении с Азиатско-Тихоокеанским регионом



Наименее реализуемой мерой является делегирование государственным органами функций пограничного контроля таможенным органам

Состояние реализации «институциональных механизмов и сотрудничества» в ЦАРЭС



Источник: Организация Объединенных Наций (ООН). Глобальное исследование ООН по вопросам упрощения процедур торговли с использованием цифровых и устойчивых технологий. Результаты исследования 2025 года на сайте untfsurvey.org

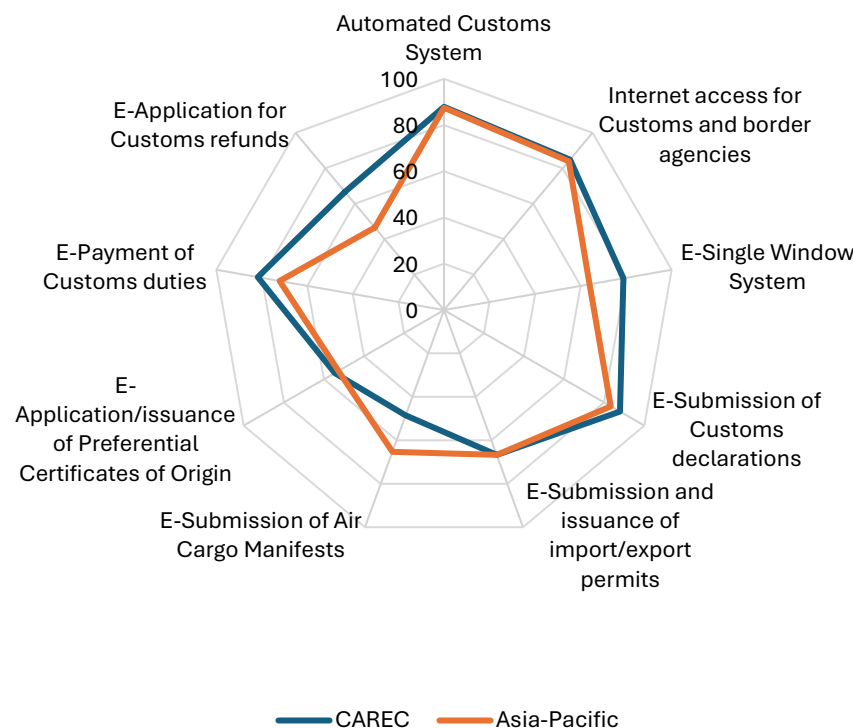


Показатели реализации мер безбумажной торговли в ЦАРЭС выше среднего уровня, хотя показатели по электронным сертификатам остаются низкими

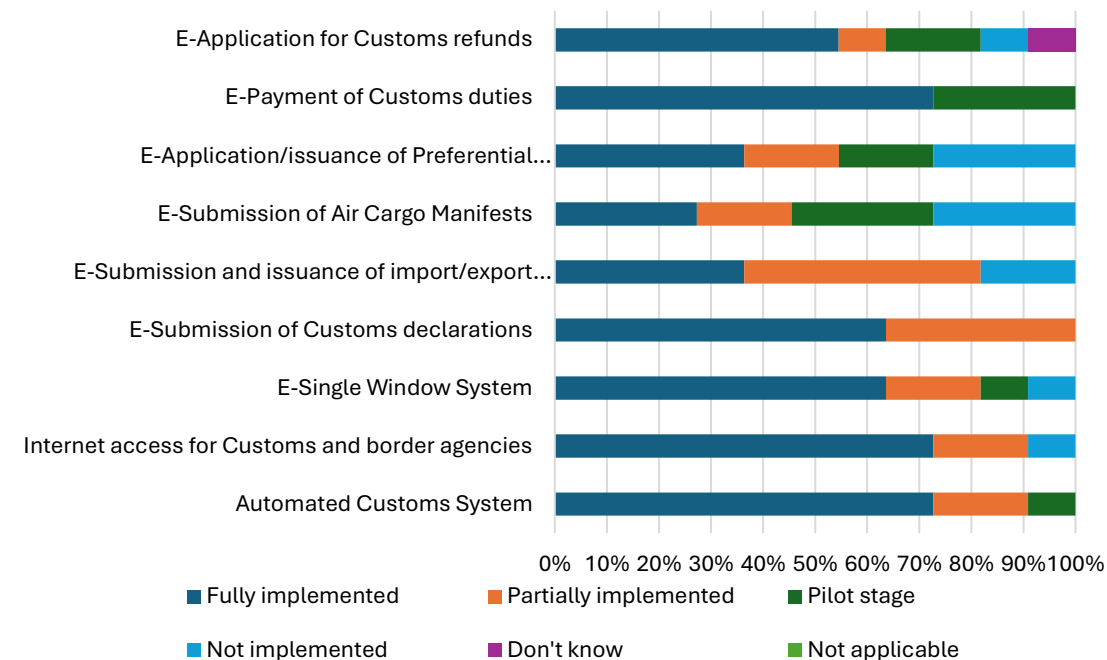
Уровни реализации значительно различаются по отдельным мерам безбумажной торговли

Электронные сертификаты и заявления, как правило, демонстрируют низкие показатели полной реализации

Состояние реализации «безбумажной торговли» в ЦАРЭС в сравнении с Азиатско-Тихоокеанским регионом



Состояние реализации «безбумажной торговли» в ЦАРЭС



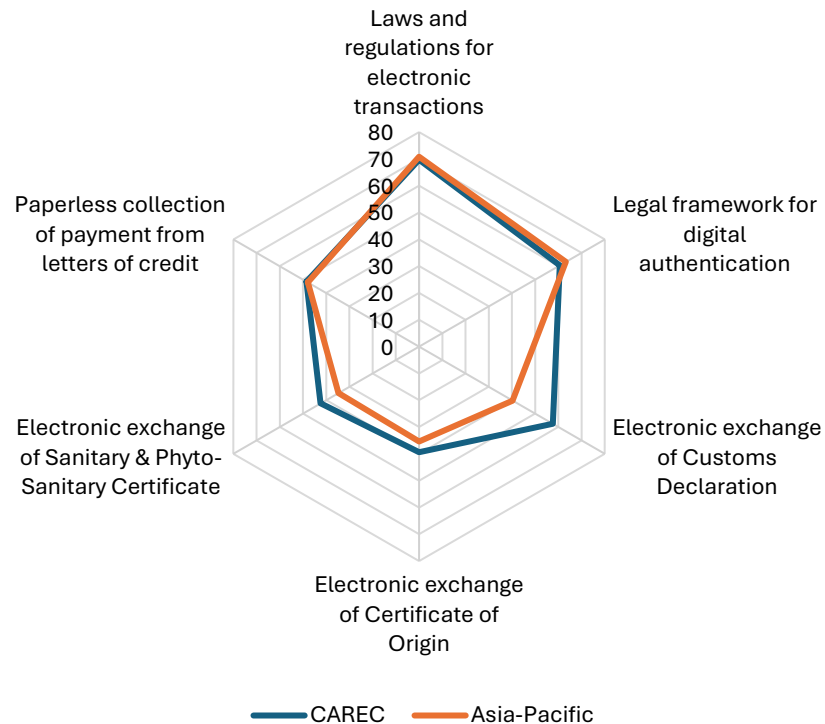
Источник: Организация Объединенных Наций (ООН). Глобальное исследование ООН по вопросам упрощения процедур торговли с использованием цифровых и устойчивых технологий. Результаты исследования 2025 года на сайте untfsurvey.org

В сфере трансграничной безбумажной торговли ещё есть над чем работать

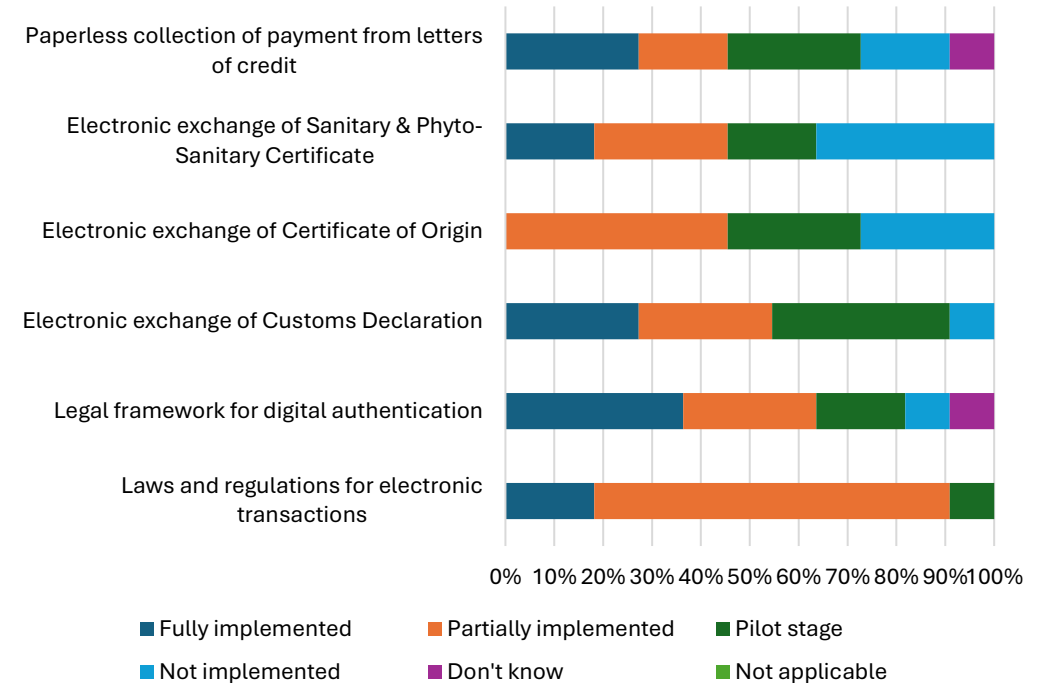
Показатели внедрения мер по развитию трансграничной безбумажной торговли улучшились, но по-прежнему остаются низкими по сравнению с другими подгруппами

Законодательство в области «электронных транзакций» и «электронного обмена таможенными декларациями» прошло значительную эволюцию

Состояние реализации «трансграничной безбумажной торговли» в ЦАРЭС в сравнении с Азиатско-Тихоокеанским регионом



Состояние реализации «трансграничной безбумажной торговли» в ЦАРЭС



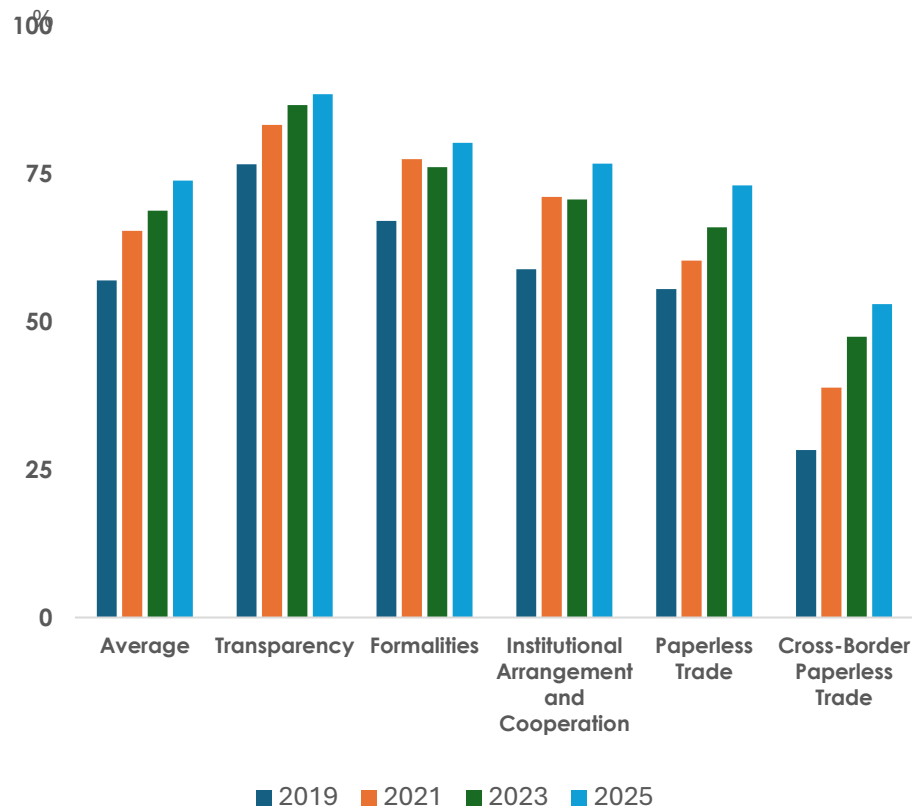
Источник: Организация Объединенных Наций (ООН). Глобальное исследование ООН по вопросам упрощения процедур торговли с использованием цифровых и устойчивых технологий. Результаты исследования 2025 года на сайте untfsurvey.org

Цифровые технологии упрощения торговых процедур отстают, а самым слабым звеном является трансграничная безбумажная торговля

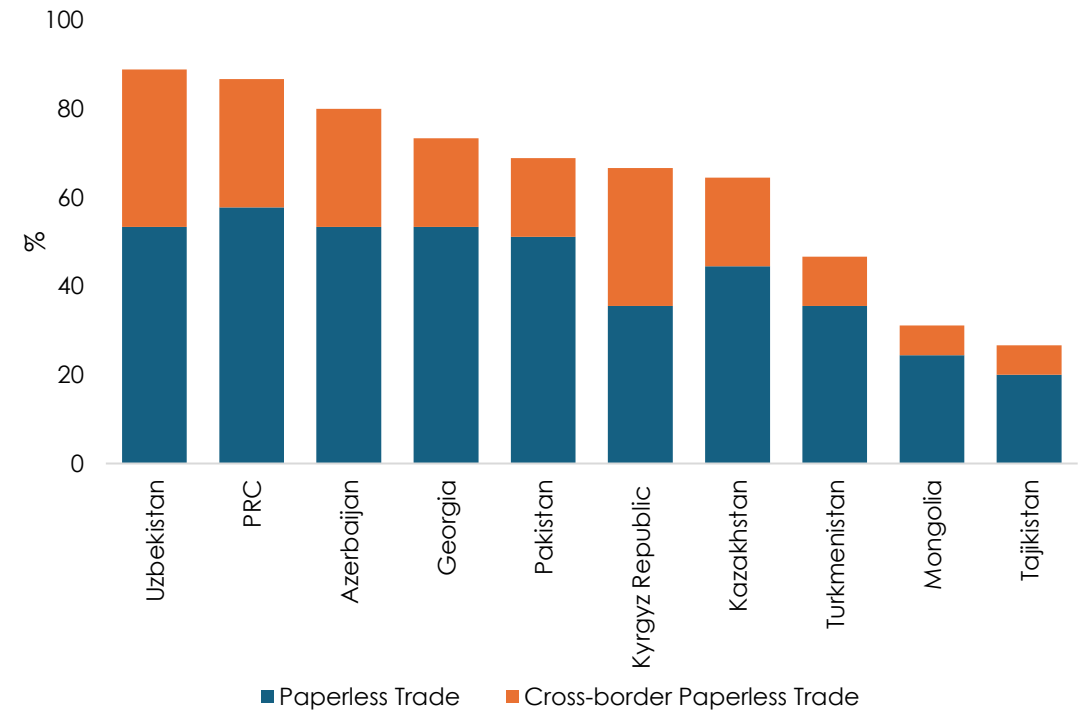
Показатели в сфере цифрового УПТ постоянно отстают от показателей, демонстрирующих более высокие результаты

Трансграничная безбумажная торговля остается ключевой проблемой

Реализация различных мер по упрощению процедур торговли



Индекс цифровизации торговли в экономиках ЦАРЭС (2025)



Источник: Организация Объединенных Наций (ООН). Глобальное исследование ООН по вопросам упрощения процедур торговли с использованием цифровых и устойчивых технологий. Результаты исследования 2025 года на сайте untfsurvey.org

Внедрение цифровых мер по упрощению процедур торговли обеспечивает наибольшее снижение торговых

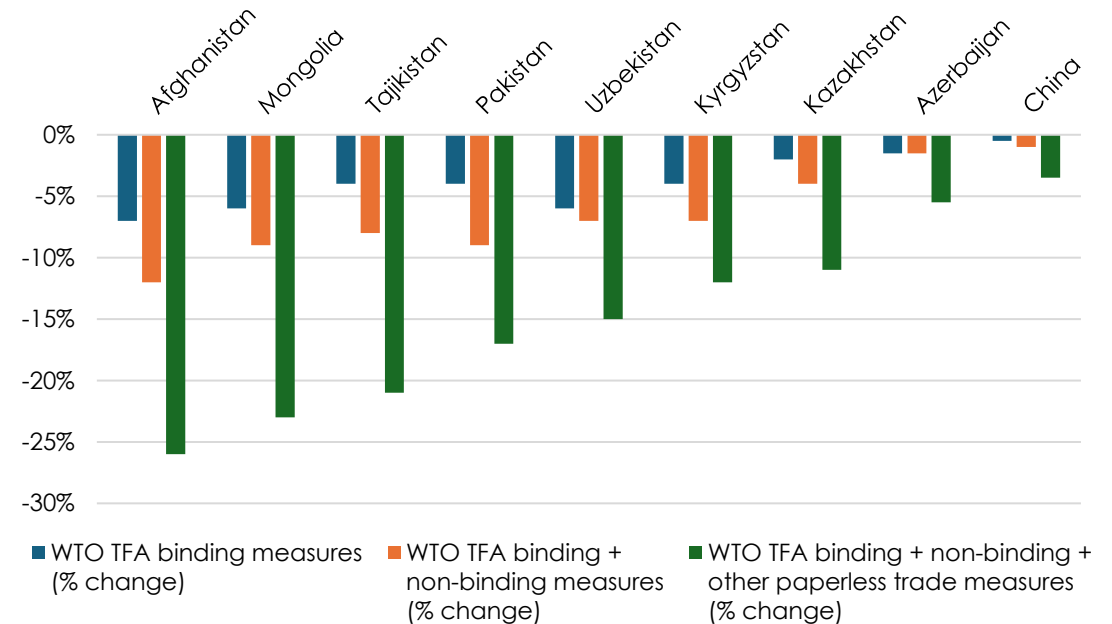
Внедрение цифровых мер по упрощению процедур торговли сверх требований Соглашения ВТО об упрощении процедур торговли дополнительно снижает средние торговые издержки в странах Азии

Изменения в затратах на международную торговлю в Азиатско-Тихоокеанском регионе в результате различных реформ по упрощению процедур торговли

Азиатско-Тихоокеанский регион: модель торговых издержек	СУПТ ВТО (обязательные)		СУПТ ВТО (обязательные и необязательные)		СУПТ ВТО+ (обязательные и необязательные + прочие формы безбумажной торговли и трансграничной безбумажной торговли)	
	Частично осуществлено	Полностью осуществлено	Частично осуществлено	Полностью осуществлено	Частично осуществлено	Полностью осуществлено
УПТ в целом	-0.59%	-2.68%	-1.15%	-4.61%	-5.15%	-11.05%
Модель 2						
Общие меры по упрощению процедур торговли	-0.46%	-2.05%	-0.61%	-2.94%	-0.86%	-3.42%
Цифровые меры по упрощению процедур торговли	–	–	-0.50%	-1.12%	-4.10%	-6.95%

Полное внедрение мер по упрощению процедур торговли также приводит к снижению торговых издержек для стран-членов ЦАРЭС

Влияние мер по упрощению процедур торговли на торговые издержки стран ЦАРЭС

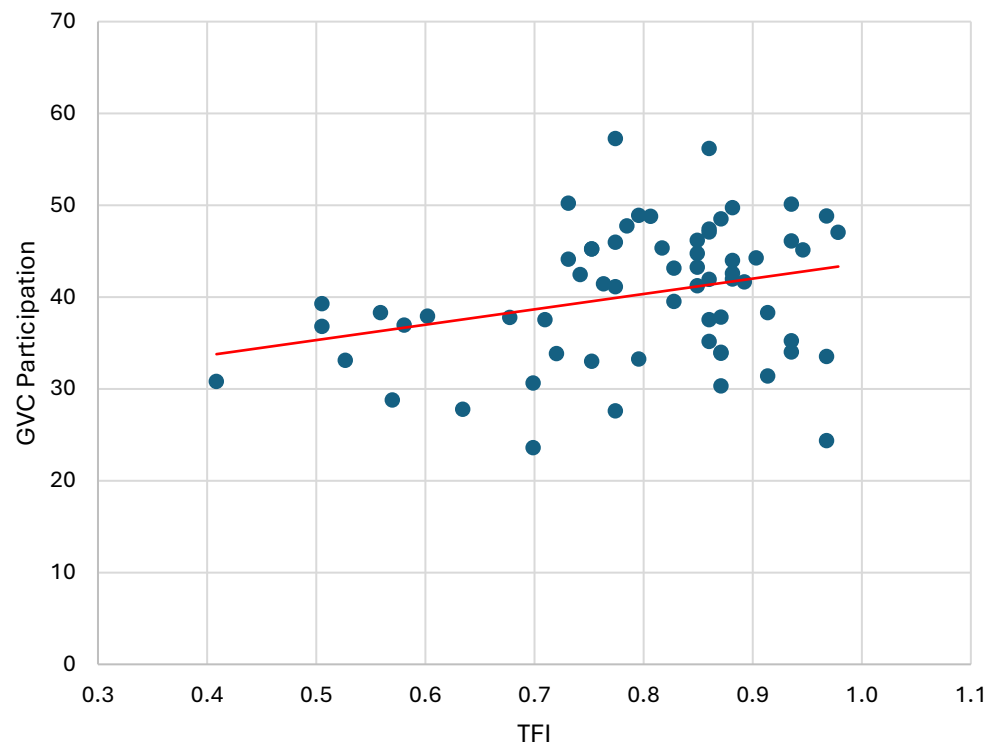


Источник: ЭСКАТО и Институт ЦАРЭС (2023). Цифровое и устойчивое упрощение процедур торговли в ЦАРЭС

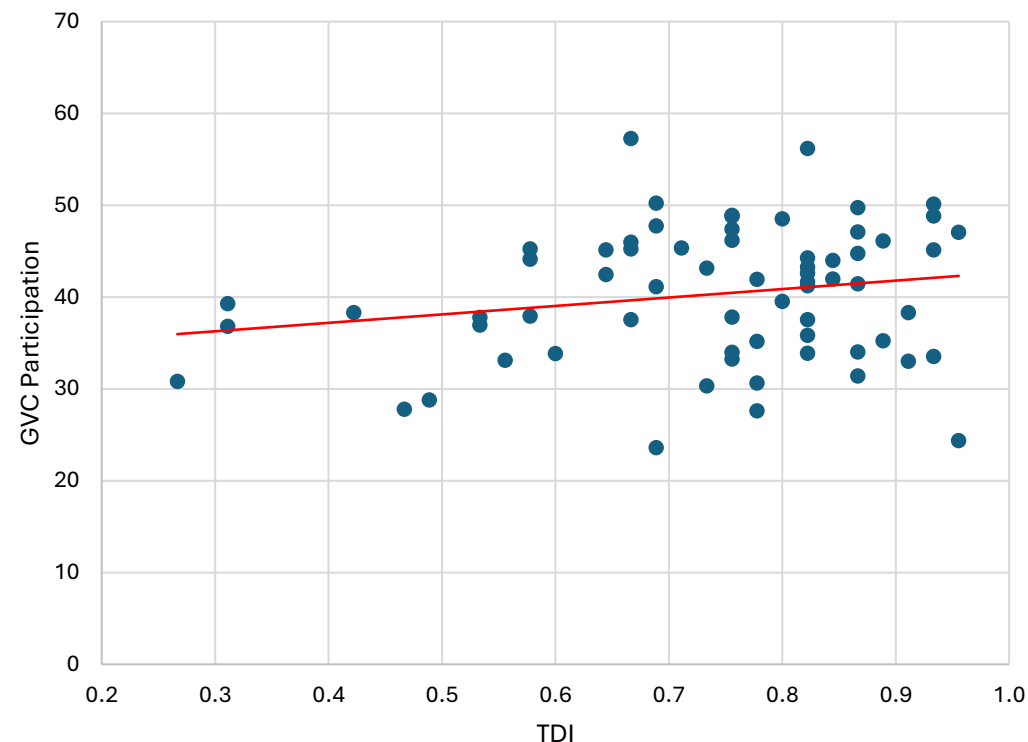


Показатели в области упрощения процедур торговли и цифровизации также положительно коррелируют с участием в глобальных цепочках создания добавленной стоимости

Индекс участия в ГЦСС и упрощения процедур торговли

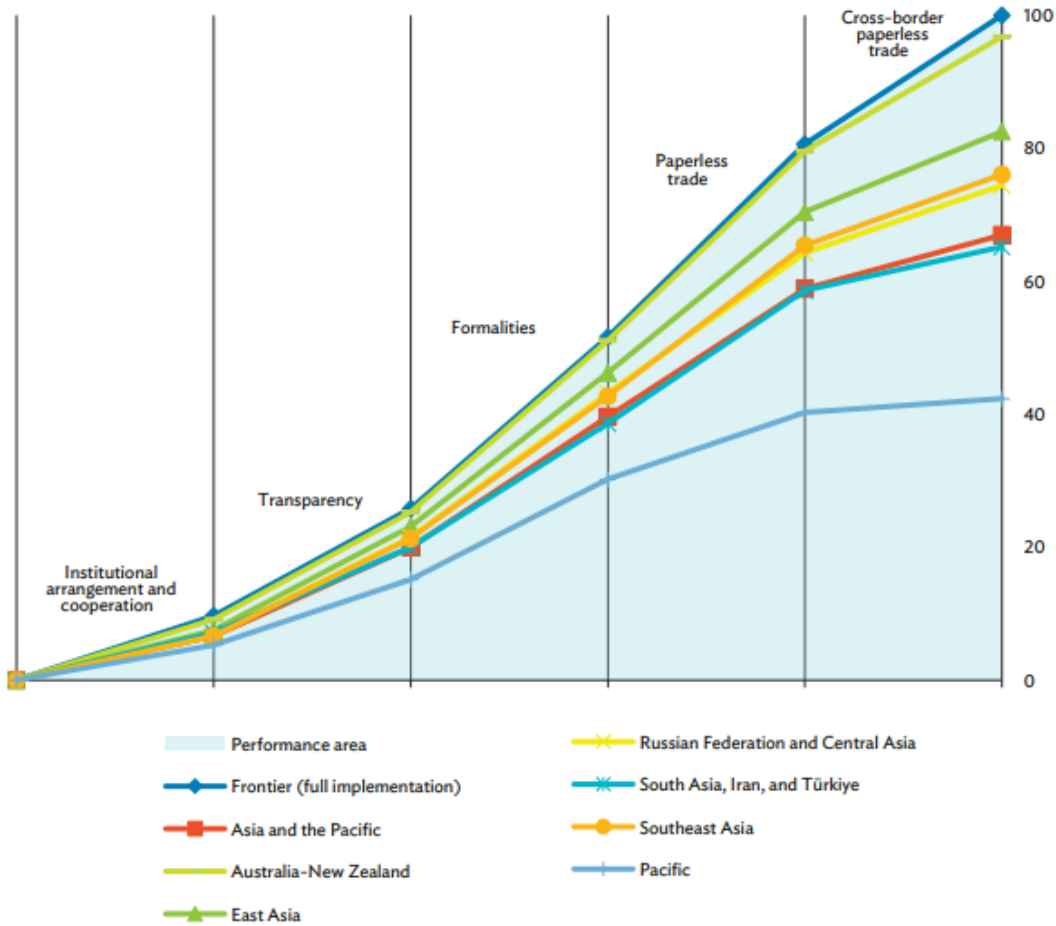


Индекс участия в ГЦСС и цифровизации торговли



Источник: Глобальное исследование ООН по вопросам упрощения процедур торговли с использованием цифровых и устойчивых технологий; Показатели ГЦСС АБР.

Реализация мер по упрощению процедур торговли как поэтапный процесс



Продвижение по лестнице упрощения торговых процедур к созданию бесперебойных международных цепочек поставок

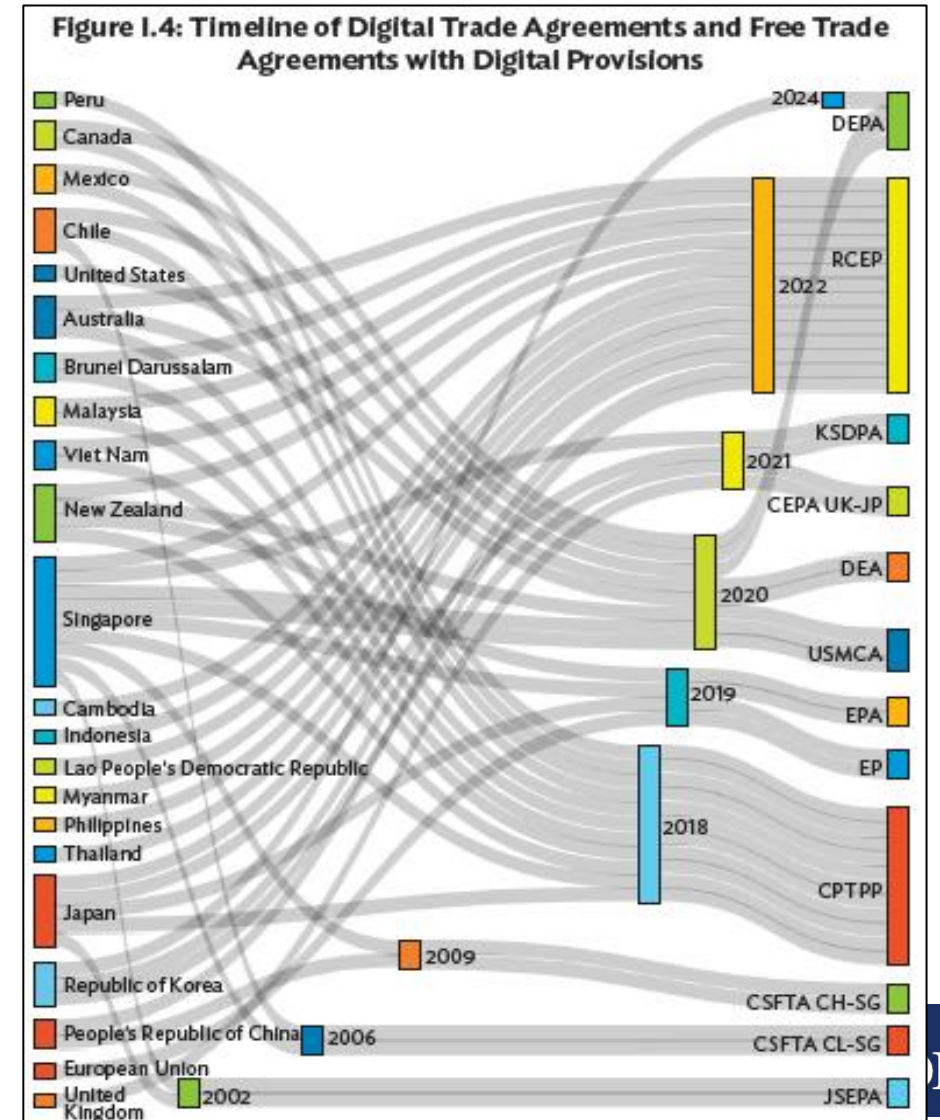
- Создание необходимых институциональных механизмов
- Упрощение и оптимизация торговых формальностей, первоначально с использованием бумажных документов, с последующим переходом к информационно-коммуникационным технологиям и безбумажным торговым системам
- Обеспечение электронного обмена данными и документами через национальные системы, такие как «единое окно»

Примечание: На рисунке показаны совокупные глобальные показатели внедрения мер по упрощению процедур торговли для разных регионов по пяти подгруппам, включенным в обзор. Показатели основаны на равномерном внедрении 31 меры, при этом количество мер варьируется по подгруппам. Полное внедрение всех мер = 100.

Источник: Организация Объединенных Наций (ООН). Глобальное исследование ООН по вопросам упрощения процедур торговли с использованием цифровых и устойчивых технологий. Результаты исследования 2025 года на сайте untfsurvey.org

Контекст и цели: соглашения в сфере цифровой экономики

- **Контекст:** Значительная неоднородность нормативно-правовых баз в разных странах, развивающихся разными темпами.
- **Цель:** Развитие цифровой торговли и регуляторного сотрудничества в регионе.
- **Методология:** Обзор и углубленный анализ отдельных тематических областей с использованием **соглашений в сфере цифровой экономики (DEA)** в качестве **общей аналитической основы**, связывающей разные главы.
- **Результат:**
 - Текущее состояние дел с регулированием цифровой сферы
 - Углубленный анализ отдельных направлений через призму DEA
 - Формирование основы для дальнейших исследований и диалога по вопросам цифровой торговли и регулирования, с сокращением разрыва между содержанием DEA и их практическим применением.
- *Проект АБР: Сотрудничество в сфере цифрового регулирования: раскрытие «черного ящика» реализации*



Тенденции цифрового регулирования

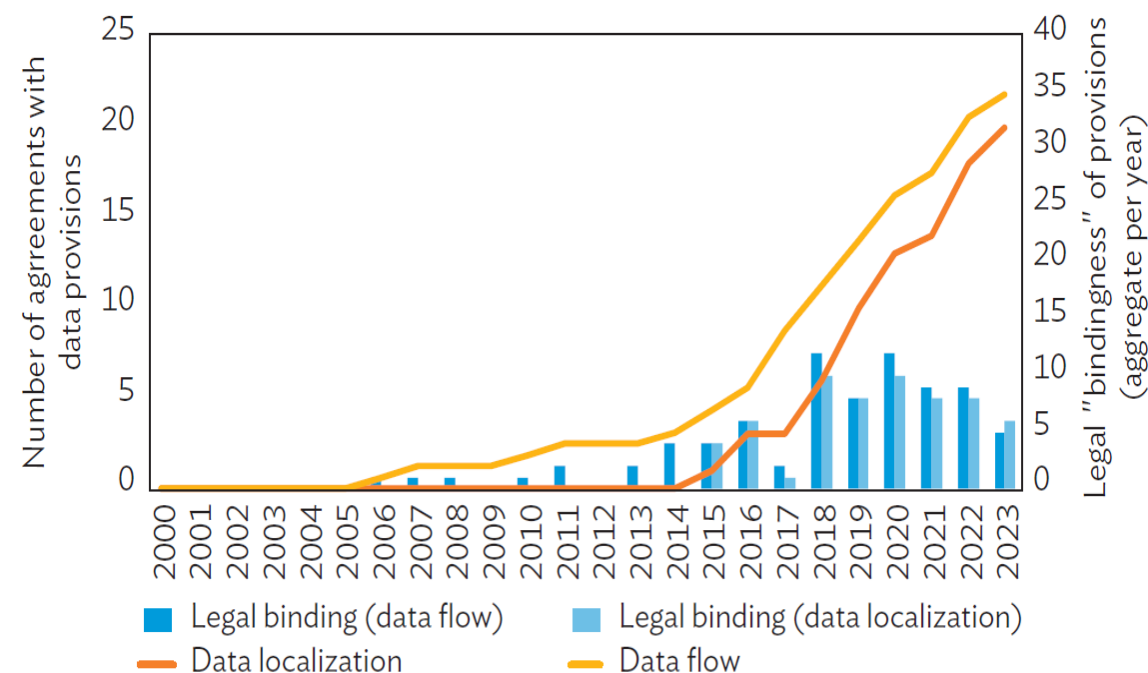
Отдельные ключевые вопросы

- Регулирование цифровой сферы в Азии носит фрагментированный и неравномерный характер, при этом во многих странах отсутствуют базовые нормы (например, в отношении данных, электронной коммерции и защиты прав потребителей).
- Ограничительная политика в области данных (например, локализация, ограничение трансграничных потоков) приводит к увеличению торговых издержек, особенно для ММСП.
- Низкий уровень участия развивающихся стран в современных соглашениях о цифровой торговле ограничивает их влияние и возможности получения выгод

Меры государственного регулирования

- Разработать базовые цифровые правила и включить их в торговые механизмы для обеспечения согласованности.
- Содействовать функциональной совместимости, а не гармонизации – с использованием модульных моделей, таких как DEPA, и шаблонов передового опыта.
- Использовать соглашения о цифровой экономике и региональные торговые соглашения в качестве инструментов для укрепления потенциала, закрепления сотрудничества, внедрения общих стандартов и постепенного присоединения.

Тенденции в области управления данными в сфере цифровой торговли среди стран-членов АБР



Источник: Автор на основе данных из издания «Положения торговых соглашений по электронной коммерции и данным», ноябрь 2023 года (по состоянию на 4 июня 2024 года). Обратите внимание, что в совокупное число соглашений включены соглашения о свободной торговле, региональные торговые соглашения, а также различные обновления, протоколы и другие элементы, и соглашения о цифровой экономике. Показатель «юридической обязательности» (степень обязательности положений) оценивается следующим образом: 0 – при отсутствии положений, 1 – для необязательных (мягкое право) положений, и 2 – для обязательных (жесткое право) положений.

Соглашение о партнерстве в цифровой экономике (DEPA) и развивающиеся страны

Контекст

- Соглашение о партнерстве в цифровой экономике (DEPA) между Сингапуром, Новой Зеландией, Чили и Южной Кореей (2025).
- Новаторская рамочная основа, направленная на решение быстро меняющихся вызовов, включая потоки данных, управление ИИ и цифровую идентификацию.

Модульность DEPA – нет универсального решения

ПООЩРЕНИЕ ВЫБОРОЧНОГО УЧАСТИЯ:

Позволяет странам выборочно принимать части соглашения, соответствующие их конкретным потребностям в цифровой экономике.

ВСТРАИВАНИЕ ГИБКОСТИ В ПРАВОВЫЕ РАМКИ:

Обеспечение возможности их адаптации к возникающим вызовам цифровой экономики и будущим дополнением модулей.

СОДЕЙСТВИЕ РЕГУЛЯТОРНОМУ СОТРУДНИЧЕСТВУ ДЛЯ ОБЕСПЕЧЕНИЯ СОВМЕСТИМОСТИ:

Обеспечение сотрудничества в области цифрового регулирования, повышение совместимости и трансграничного взаимодействия между цифровыми платформами.

Потоки данных	Кибербезопасность	Защита персональных данных
Ключевые вопросы		
<ul style="list-style-type: none"> • Обязательные правила могут сократить пространство для маневра в области управления данными. • Потоки данных благоприятствуют крупнейшим технологическим компаниям, и могут наносить ущерб местным участникам. • Опасения по поводу суверенитета в вопросах правоприменения и контроля. 	<ul style="list-style-type: none"> • Законы устарели или недостаточно финансируются. • Ограниченный потенциал по управлению угрозами. • Необходимость трансграничной координации. 	<ul style="list-style-type: none"> • Слабые законы о защите данных во многих странах. • Проблемы конфиденциальности: противоречия между глобальными потоками данных и национальными законами о защите персональных данных. • Проблемы локализации данных: трудности с соблюдением требований и стандартов защиты.
Направления политики		
<ul style="list-style-type: none"> • Применять основанные на рисках, гибкие правила в отношении потоков данных, используя модульные и прозрачные рамки, такие как DEPA. • Содействовать внедрению прозрачных и совместимых стандартов. 	<ul style="list-style-type: none"> • Привести национальные рамки в соответствие с международными стандартами и обновить их • Инвестировать в наращивание потенциала в области кибербезопасности • Содействовать международному сотрудничеству в обмене информацией об угрозах кибербезопасности и скоординированном реагировании. 	<ul style="list-style-type: none"> • Укреплять законодательство о защите персональных данных и содействовать взаимному признанию стандартов. • Поощрять внедрение принципа «конфиденциальность по умолчанию» в цифровые услуги с самого начала.

Стандарты цифровой торговли

Отдельные ключевые вопросы

- Отсутствие гармонизированных цифровых стандартов препятствует совместимости в цифровой торговле.
- Развивающиеся страны недостаточно представлены в процессах разработки цифровых стандартов.
- Быстрое развитие технологий опережает регуляторные и институциональные возможности (потенциал).
- Участие частного сектора в разработке и внедрении стандартов остается низким.

Меры государственного регулирования

- Более явно включать цифровые стандарты в торговые соглашения, включая правила по потокам данных, аутентификации и цифровой идентификации.
- Содействовать внедрению модульных и гибких структур соглашений, таких как DEPA, для обеспечения масштабируемого участия.
- Поощрять межсекторную координацию между государственными регулирующими органами, частными технологическими компаниями и глобальными организациями по стандартизации (ISO, IEC, ITU).
- Использовать соглашения о цифровой торговле в качестве платформ для укрепления потенциала в области разработки стандартов.

Цифровые стандарты и DEА

Стандарты по ИИ

5G и передовые телекоммуникационные технологии

Примеры положений в DEА

- Обмен информацией о стандартах, технических регламентах и оценке соответствия.
- Сотрудничество в области стандартизации по вопросам этики и регулирования ИИ.
- Признание результатов оценки соответствия
- Участие в работе региональных и многосторонних органов по стандартизации

Положения по стандартам

	USJDTA	DEPA	ASDEA	UKSDEA	KSDPA
Логистика					
ЭЦП					
Е-инвойс					
Экспресс поставки					
Е-платежи					
Цифровая идентичность					
Финтех					
Юртех					
ИИ					
Безбумажная торговля					

Трансграничные платежи

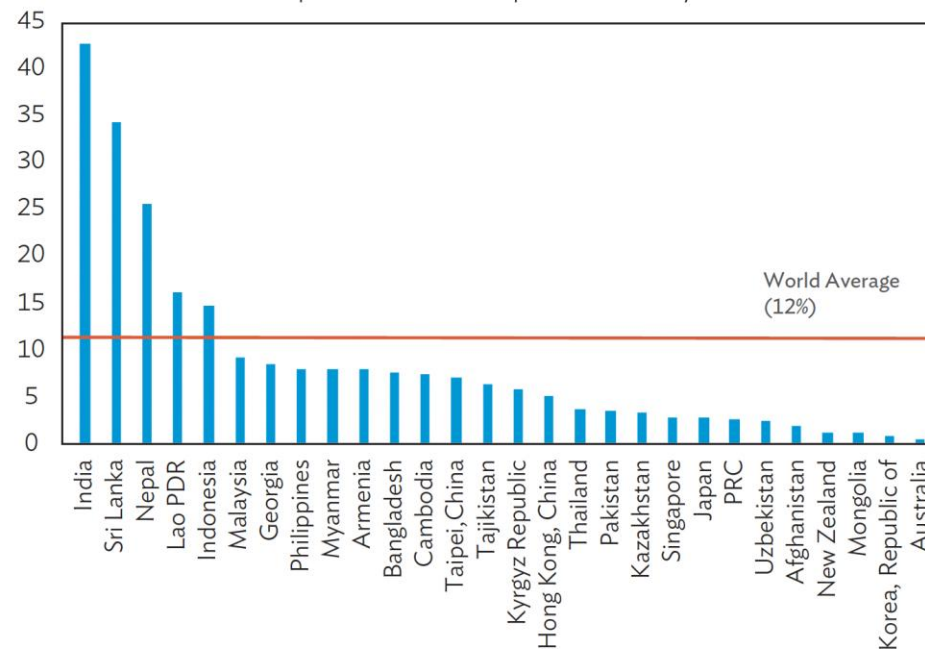
Отдельные ключевые вопросы

- Трансграничные платежи по-прежнему остаются дорогостоящими, медленными и труднодоступными – особенно в случае денежных переводов.
- Разрозненные нормативные требования и ужесточение правил локализации данных затрудняют работу платежных систем на международном уровне.
- Чрезмерная зависимость Азии от доллара США создает уязвимости и ограничивает использование национальной валюты.

Меры государственного регулирования

- Укреплять инфраструктуру цифровых платежей и содействовать развитию систем, работающих в режиме реального времени и доступных широкому кругу пользователей, включая мобильные деньги и цифровую идентификацию, с целью снижения затрат и повышения уровня финансовой доступности.
- Унифицировать технические стандарты (такие как ISO 20022) и согласовать нормативные требования в сфере цифровых технологий, особенно в отношении обмена данными, мер по борьбе с отмыванием денег (AML) и проверки личности клиентов (KYC), а также защиты конфиденциальности, с целью устранения препятствий.
- Поддерживать региональные инициативы по интеграции платежных систем и содействовать расчетам непосредственно в национальной валюте в целях повышения устойчивости и снижения зависимости.
- Использовать соглашения о цифровой торговле в качестве платформ для укрепления потенциала в области разработки стандартов.

Разница между владением счетом и использованием для оплаты



Источник: Chorzempa, M (2025). «Трансграничные платежи», по данным Findex Всемирного банка.

Налогообложение цифровых технологий

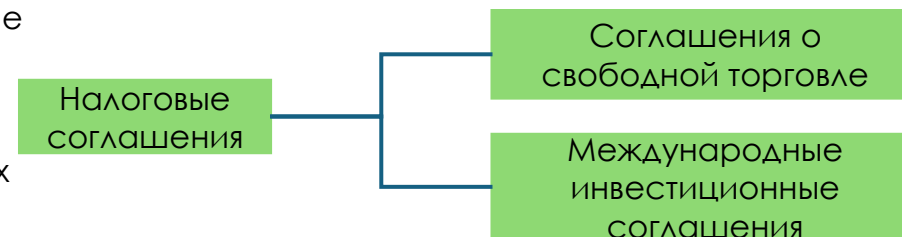
Отдельные ключевые вопросы

- Очень важно проанализировать взаимосвязь между международными режимами налогообложения, торговли и инвестиций
- Двусторонние налоговые соглашения не в полной мере учитывают сложности, связанные с налогообложением цифровых продуктов и трансграничными потоками данных
- Различия в режимах налогообложения между участниками ключевых торговых соглашений могут помешать им в полной мере воспользоваться преимуществами этих соглашений о свободной торговле.
- Законодательство в области данных различается в зависимости от страны, что создает неопределенность в сфере трансграничной цифровой торговли и налогообложения.

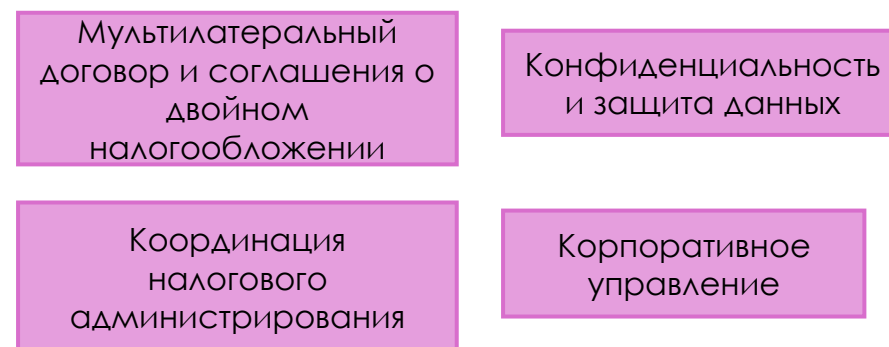
Меры государственного регулирования

- Внедрить глобальные стандарты в рамках BEPS и развивать двухкомпонентное решение для справедливого налогообложения цифровых услуг и сокращения перемещения прибыли.
- Создать надежные механизмы обеспечения конфиденциальности данных, позволяющие осуществлять их законное использование в налоговых целях.
- Использовать торговые соглашения (такие как RCEP, DEPA, CPTPP) для согласования правил в области налогообложения цифровых услуг, использования данных и налогового сотрудничества между странами.
- Инвестировать в цифровые инструменты, обучение и региональное сотрудничество, чтобы помочь налоговым органам идти в ногу с цифровыми преобразованиями.

Международные режимы и налогообложение цифровых товаров



Налогообложение цифровых продуктов



Источник: Chaisse, J. Налогообложение цифровой экономики: трансграничные данные и торговая политика в Азии

Резюме и дальнейшие шаги

- Геополитическая напряжённость, изменение климата и сбои в цепочках поставок делают реформы в области упрощения процедур торговли крайне актуальными.
- Средний показатель реализации мер по упрощению процедур торговли в рамках ЦАРЭС несколько превышает средний уровень, однако показатели значительно различаются в зависимости от стран-участниц и конкретных мер.
- Трансграничная безбумажная торговля по-прежнему остается самым слабым звеном, при этом уровень внедрения электронных сертификатов и электронного обмена данными остается низким.
- Цифровые меры по упрощению процедур торговли обеспечивают наибольшее снижение торговых издержек.
- Реформа должна осуществляться в соответствии с «лестницей упрощения торговых процедур»: создание институтов, оптимизация формальностей и переход к полностью безбумажным системам.
- Соглашения в сфере цифровой экономики могут способствовать перестройке региональной интеграции за счет устранения пробелов в регулировании, однако их успех зависит от того, насколько эффективно они будут реализованы.

Спасибо!

ПРИЛОЖЕНИЕ

Заключение и дальнейшие шаги

- Соглашения в сфере цифровой экономики меняют облик региональной интеграции, устраняя пробелы в нормативно-правовом регулировании, однако их полная эффективность зависит от практической реализации и всеобъемлющего сотрудничества.

Дальнейшие шаги (для обсуждения участниками дискуссии и аудиторией):

- Как развивающимся странам лучше согласовать внутренние реформы с обязательствами в области цифровой торговли?
- Могут ли соглашения DEА служить масштабируемыми модульными инструментами для постепенной интеграции в глобальную цифровую экономику?
- Какую роль должны играть региональные институты и доноры в устранении пробелов в области реализации и потенциала?

Содержание

- Слайд 1: Приветствие и цели семинара, подчеркивание важности упрощения процедур торговли и цифровизации, а также краткое изложение презентации; рассмотрение [Интегрированной программы по торговле ЦАРЭС 2030](#) и [Цифровой стратегии ЦАРЭС](#).
- Слайд 2: Региональный контекст ЦАРЭС: каково положение ЦАРЭС в сфере торговли (укажите здесь показатели ARCII по торгово-инвестиционному направлению – возможно, с разбивкой импорта/экспорта на внутрирегиональный и внешний)
- Слайд 3: Региональный контекст ЦАРЭС: на каком этапе находится ЦАРЭС в плане цифровизации (здесь следует привести показатели ARCII по цифровому измерению)
- Слайды 4 – 6: Слайды по упрощению процедур торговли от Kijin (см. отчет по упрощению процедур торговли)
- Слайды 7 – 9: Ландшафт цифровой и безбумажной торговли: электронная таможня, системы «единого окна», региональные механизмы и положение ЦАРЭС

Заключение и дальнейшие шаги

- Соглашения в сфере цифровой экономики меняют облик региональной интеграции, устраняя пробелы в нормативно-правовом регулировании, однако их полная эффективность зависит от практической реализации и всеобъемлющего сотрудничества.

Дальнейшие шаги (для обсуждения участниками дискуссии и аудиторией):

- Как развивающимся странам лучше согласовать внутренние реформы с обязательствами в области цифровой торговли?
- Могут ли соглашения DEA служить масштабируемыми модульными инструментами для постепенной интеграции в глобальную цифровую экономику?
- Какую роль должны играть региональные институты и доноры в устранении пробелов в области реализации и потенциала?

Реализация мер по упрощению торговли в АТР демонстрирует устойчивый прогресс, однако он носит неравномерный характер

Реализация мер по упрощению торговли в АТР демонстрирует устойчивый прогресс, однако он носит неравномерный характер

Тесная взаимосвязь между затратами на международную торговлю в странах Азиатско-Тихоокеанского региона и уровнем внедрения мер по упрощению процедур торговли

Overall Implementation of Trade Facilitation Measures in 47 Asia and Pacific Countries

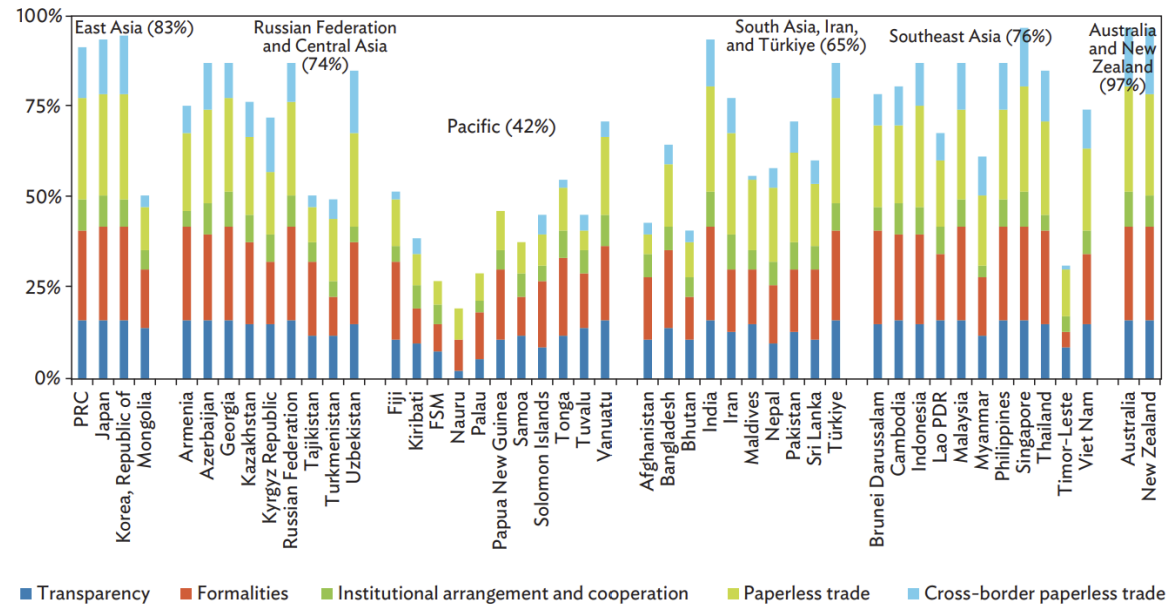
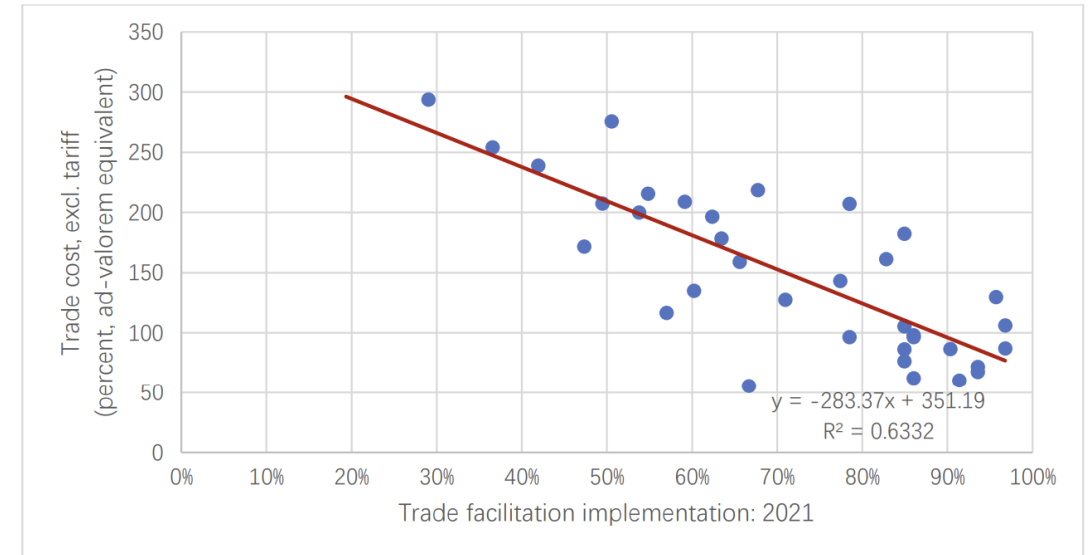


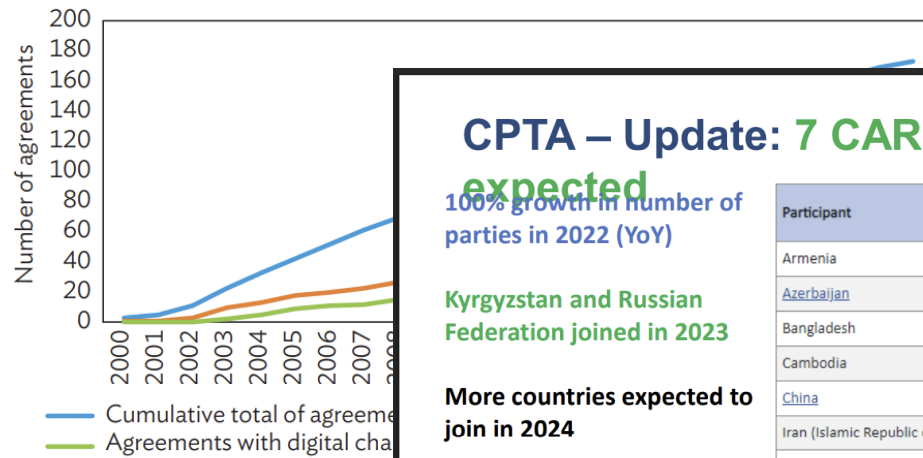
Figure 32. Trade facilitation implementation and trade costs of Asia-Pacific economies



Source: UN Trade Facilitation Survey and ESCAP/World Bank Trade Cost.

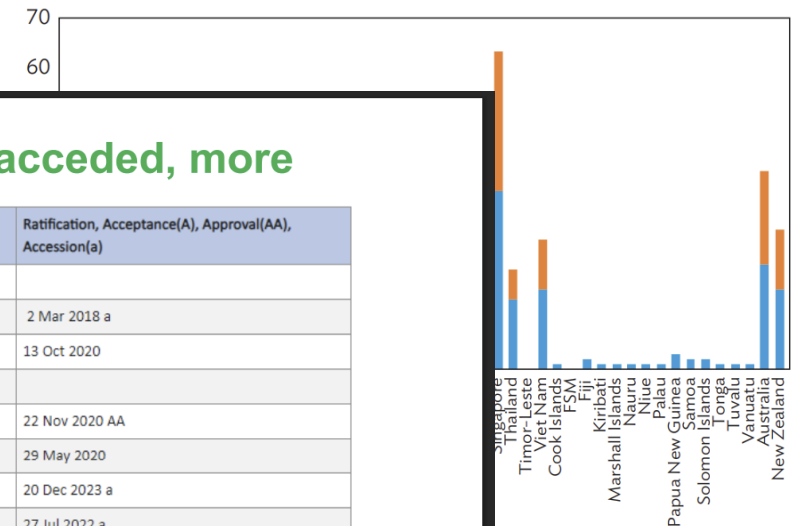
Двусторонние и региональные соглашения в сфере цифровой экономики также имеют огромное значение

Figure 1.5: Trade Agreements, Digital Provisions, and Chapters in ADB Regional Economies



Note: The cumulative total of agreements includes various upgrades, protocols and other elements.
Source: Author, using data from Trade Agreements in ADB Regional Economies, November 2023 edition (accessed 4 June 2024).

Figure 1.6: Participation in Agreements with Digital Elements by ADB Regional Economies



Chapters
Democratic Republic, FSM = Federated
in Electronic Commerce and Data
cumulative total of agreements
various upgrades, protocols and other

CPTA – Update: 7 CAREC countries acceded, more expected

100% growth in number of parties in 2022 (YoY)

Kyrgyzstan and Russian Federation joined in 2023

More countries expected to join in 2024

Work on-going on model protocols for data exchange and identification of pilot projects

Next session of the Paperless Trade Council: June 2024; part of the Paperless Trade Week in Bangkok

Participant	Signature	Ratification, Acceptance(A), Approval(AA), Accession(a)
Armenia	22 Sep 2017	
Azerbaijan		2 Mar 2018 a
Bangladesh	29 Aug 2017	13 Oct 2020
Cambodia	29 Aug 2017	
China	29 Aug 2017	22 Nov 2020 AA
Iran (Islamic Republic of)	29 Sep 2017	29 May 2020
Kyrgyzstan		20 Dec 2023 a
Mongolia		27 Jul 2022 a
Philippines		23 Dec 2019 a
Republic of Korea		28 Nov 2022 a
Russian Federation		18 Aug 2023 a
Tajikistan		8 Dec 2022 a
Timor-Leste		5 Apr 2022 a
Turkmenistan		4 May 2022 a
Tuvalu		8 Dec 2022 a

<https://treaties.un.org/Pages/ViewDetails.aspx?src=TREATY&mtid=9600-X-20&chapter=10&clang=en#EndDec>
INTERNAL. This information is accessible to ADB management and staff. It may be shared outside ADB with appropriate permission.