



УМНЫЕ границы
для беспрепятственной торговли,
путешествий и перевозок в ЦАРЭС

Доктор Кунио Микурия
Генеральный секретарь
Всемирная таможенная организация

Тематика ВТО на 2019 год



Безопасные

Secure

Измеримые

Measurable

Автоматизированные

Automated

Основанные на оценке рисков

Risk-based

Управляемые технологиями

Technology-driven



Безопасные



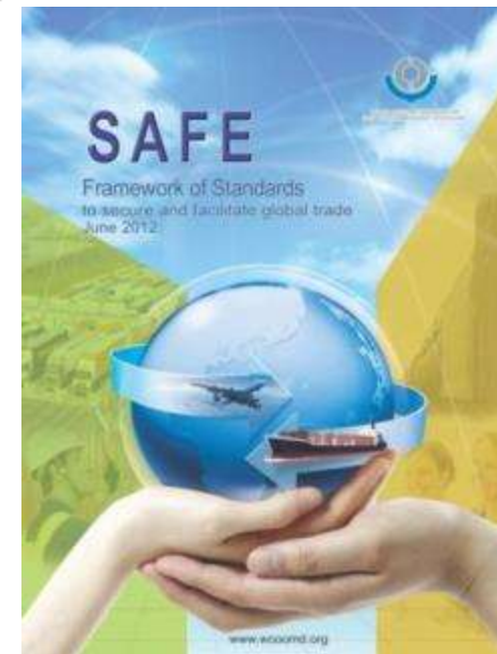
Таможня
-
Таможня



Таможня
-
Бизнес



Таможня
-
другие
государственные
учреждения





- Обследование по **измерению** простоты ведения бизнеса
- Ведение бизнеса 2020

Руководство по **измерению** времени,
необходимого для выпуска товаров,
V.3, 2018 год





Инновационные решения для безбумажной торговли

Единое окно

- Новые публикации
- Интерактивная карта «Единого окна»



Основанные на оценке рисков



ЗАБЛАГОВРЕМЕННАЯ ЭЛЕКТРОННАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Согласование предварительных требований к электронной информации о входящих, исходящих и транзитных перевозках.



УПРАВЛЕНИЕ РИСКАМИ

Использование последовательного подхода к управлению рисками для устранения рисков.



ДОСМОТР

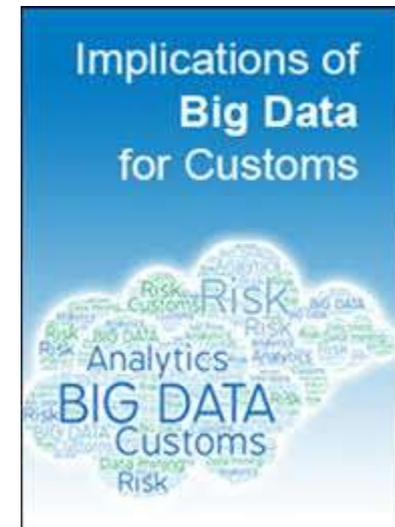
Проверка партий грузов с высокой степенью риска – предпочтительно, с использованием бесконтактных методов проверки.



ПОСЛЕТАМОЖЕННЫЙ АУДИТ

Структурная проверка коммерческих систем, записи договоров купли-продажи, запасы как средства измерения и улучшения соответствия

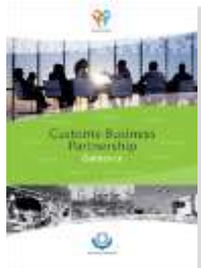
Управляемые технологиями



Беспрепятственная торговля, путешествия и перевозки



THE WTO TRADE FACILITATION AGREEMENT



Руководство по
партнерству между
таможней и
бизнесом



Модель данных



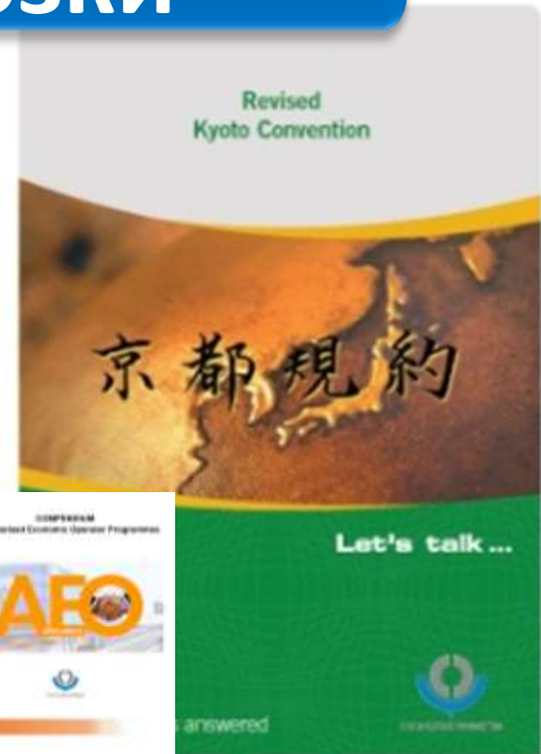
Руководство по
транзитным
перевозкам



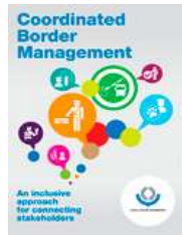
Трансграничная
электронная коммерция
FoS



Сборник AEO



Руководство
по NCTF



Сборник данных о
скоординированном
управлении границами



Рекомендации по
прозрачности и
предсказуемости



Учебное пособие
по измерению
времени выпуска



WORLD CUSTOMS ORGANIZATION
ORGANISATION MONDIALE DES DOUANES

Границы разделяют, таможня соединяет



**Дополнительная информация: www.wcoomd.org
Спасибо за внимание**