



Ковалёв Вадим Викторович,
Департамент финансовой политики
Евразийской экономической
комиссии



Силантьева Екатерина Сергеевна,
Генеральный директор ООО «НПТ»,
Эксперт UNNExT



Якушкин Евгений Анатольевич,
Научно-инженерное
республиканское унитарное
предприятие «Межотраслевой
научно- практический центр систем
идентификации и электронных
деловых операций»

О роли электронной подписи в цифровой торговле

Роль электронной подписи в цифровой экономике

Средний уровень цифровизации - **54%**.

Рост российской цифровой экономики - **20%** в год.

Общий вклад в ВВП России - **6,4** трлн руб.

Цифровая трансформация невозможна без электронного документооборота, а тот - без электронной подписи.

Электронная подпись на базе РКН действует в **67** странах мира

Объем (в мире) : **\$10 млрд** к **2026** году.



Роль электронной подписи в трансграничной безбумажной торговле

Товарооборот России за 2020 составил **\$567.8** млрд

экспорт - **\$336.4** млрд,

импорт - **\$231.4** млрд

Снижение: **15.1%**.

Необходимо сокращение расходов

По данным ЭСКАТО ООН, внедрение трансграничной безбумажной торговли позволяет сократить время экспортных процедур до 44%, а финансовые издержки на экспорт до 31%.

Электронная подпись – основа трансграничной безбумажной торговли

Обеспечивает: резкое сокращение времени на обработку и увеличение прозрачности всего процесса.



Пробелы Трансграничной безбумажной торговли ЕАЭС

- Различие форм и содержания сопроводительных документов
- Необходимость многократной подачи одних и тех же сведений/документов в различные государственные органы
- Отсутствие взаимного признания уже применяемых в странах Союза национальных ЭСД (за редким исключением) на уровне государственных органов разных стран
- Отсутствие баз данных и реестров, позволяющих накапливать общие сведения из отдельных документов, выдача которых возможна в электронном виде



Автоматизация таможенных процедур

Ручная проверка

Республика Армения: до 47 документов, 5 проверок, от 150 минут

Республика Беларусь: до 47 документов, 5 проверок, от 150 минут

Кыргызская республика: до 47 документов, 3 проверки, от 90 минут

Республика Казахстан: до 47 документов, 8 проверок, от 240 минут

Российская Федерация до 47 документов, 17 проверок, от 510 минут

Автоматическая проверка

Электронная обработка документов,

Автоматическое уведомление о результатах проверки всех контролирующих органов

Снижение таможенных рисков

Информирование об изменениях маршрута

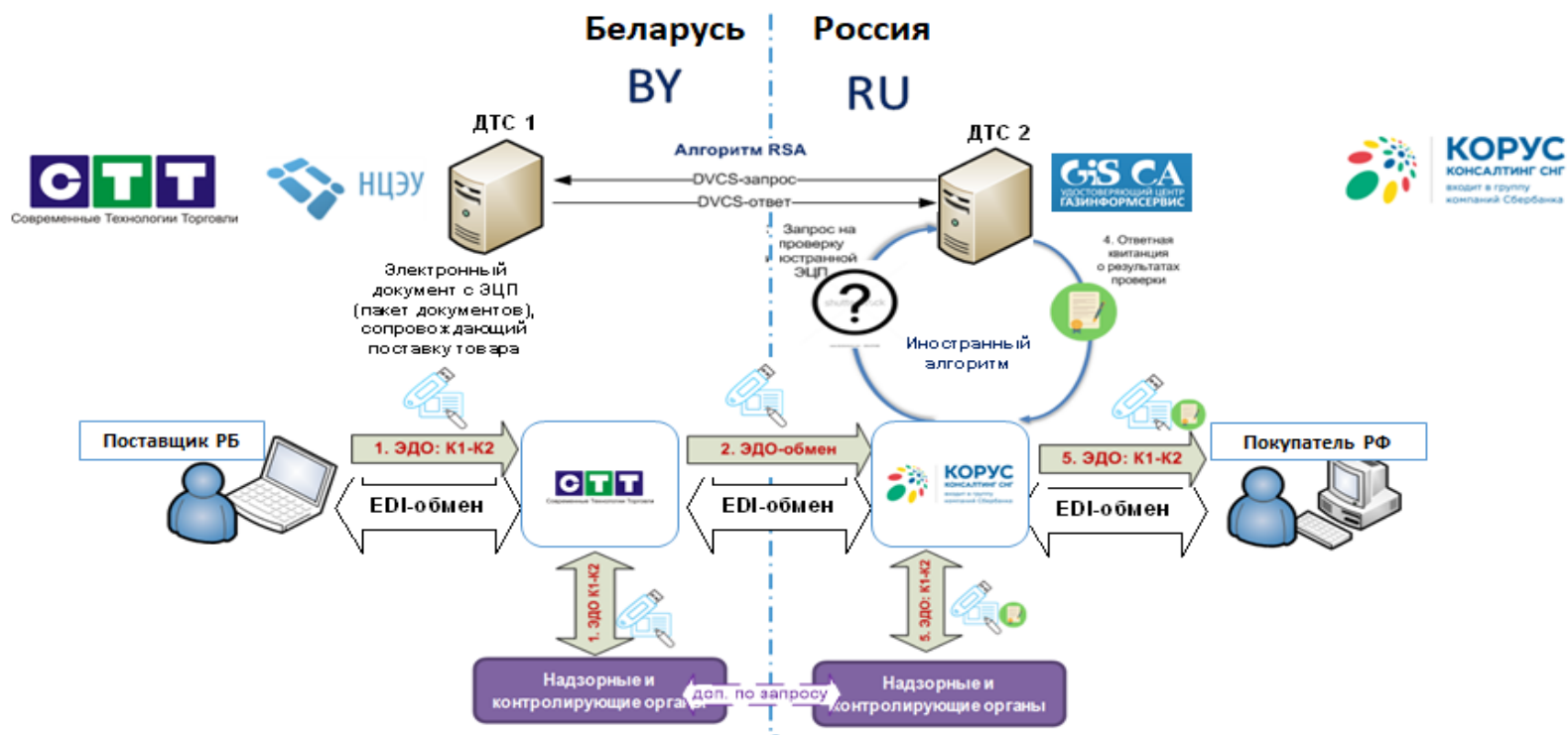


Пример: экономия при переходе на e-стр:
4, 54 евро за 1 документ



Механизм валидации электронной подписи для ЕАЭС

Пилотный проект по обмену электронными товаросопроводительными документами при трансграничной торговле между хозяйствующими субъектами Российской Федерации и Республики Беларусь с применением механизма доверенной третьей стороны



DIGITAL SOLUTIONS



Схема 1: в двух странах бизнес работает только с государственным оператором ЭСД

Государство (G)

Бизнес (B)

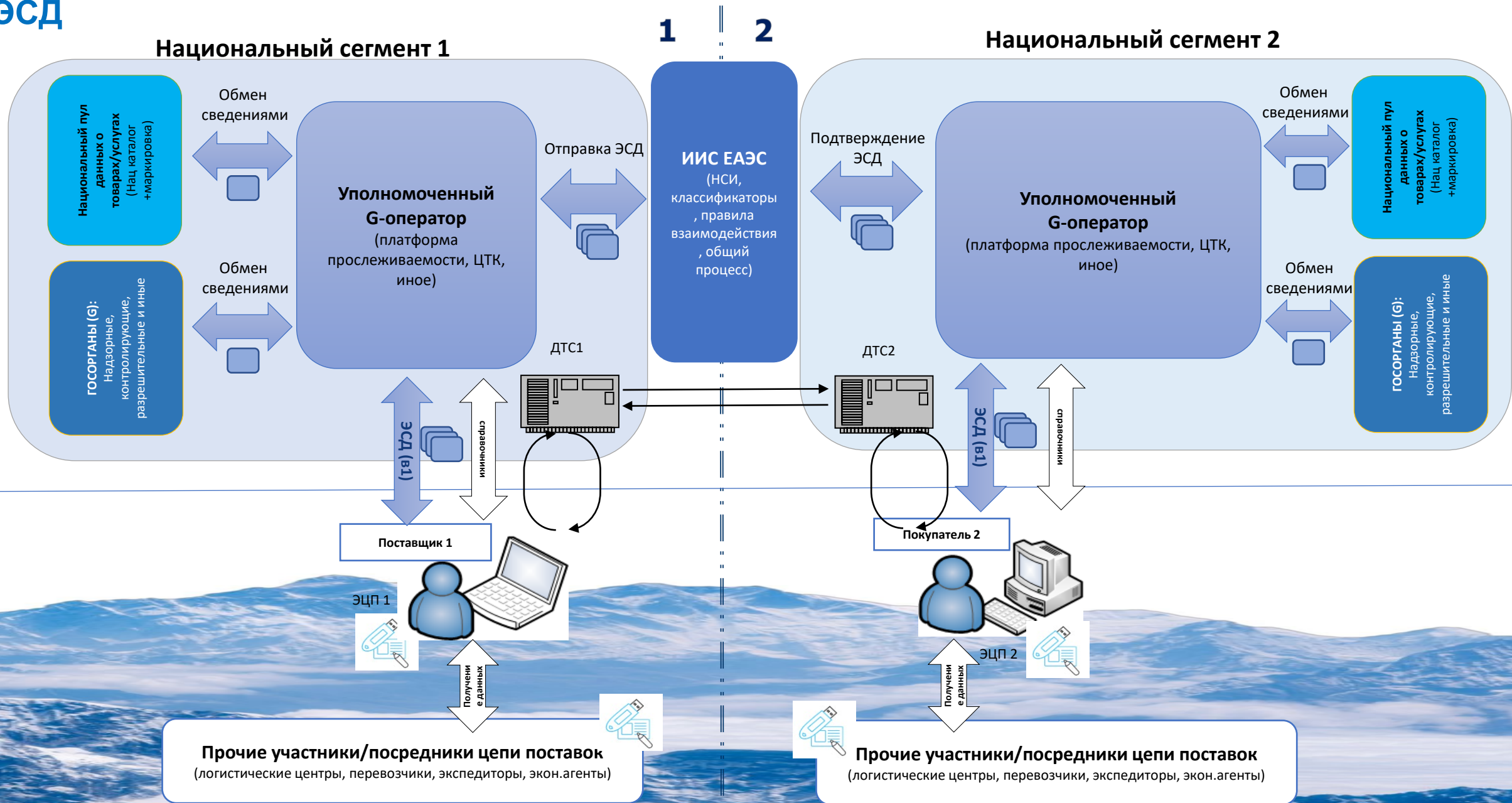


Схема 2: в одной из стран бизнес работает только с государственным оператором ЭСД, во второй – с EDI провайдером.

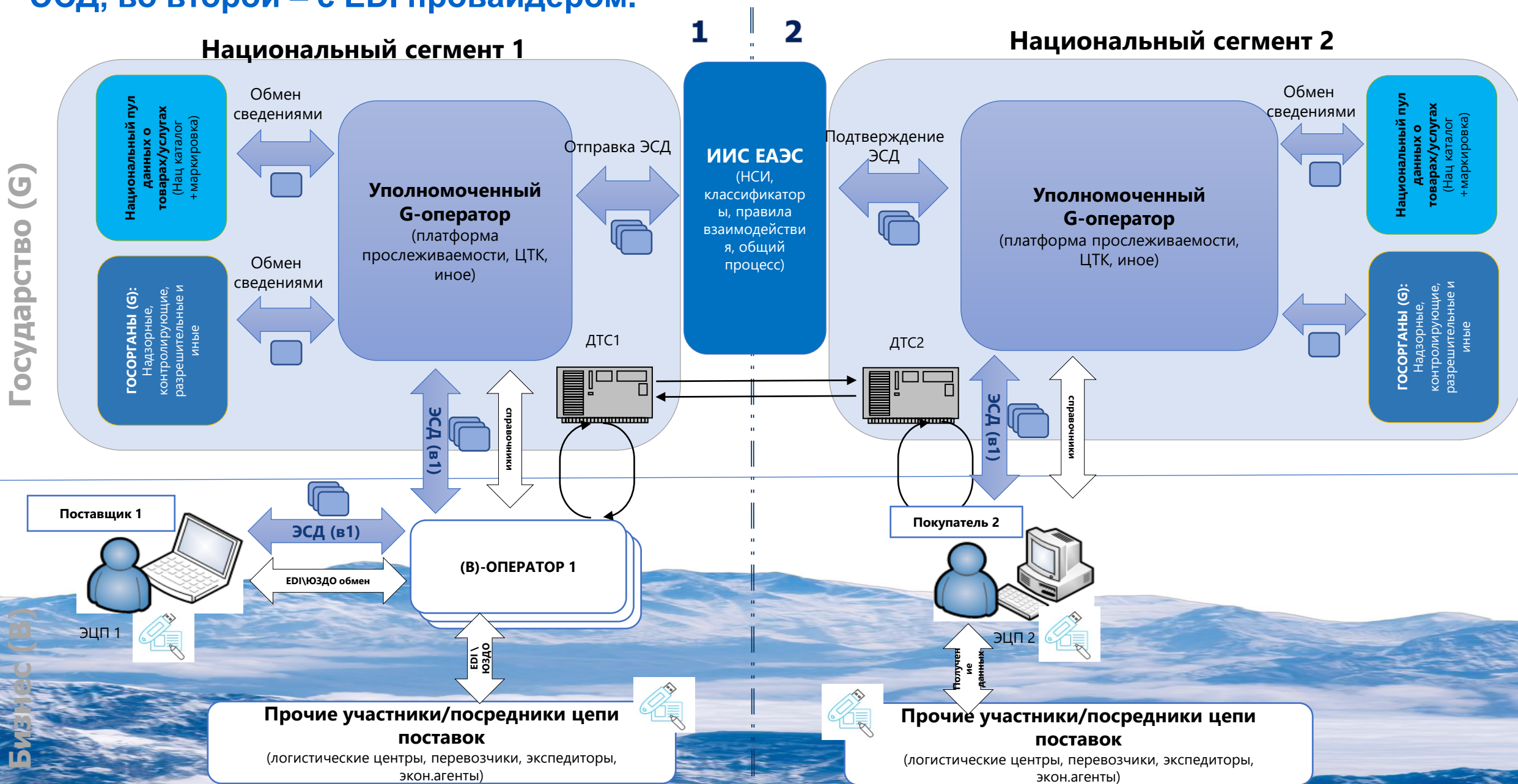
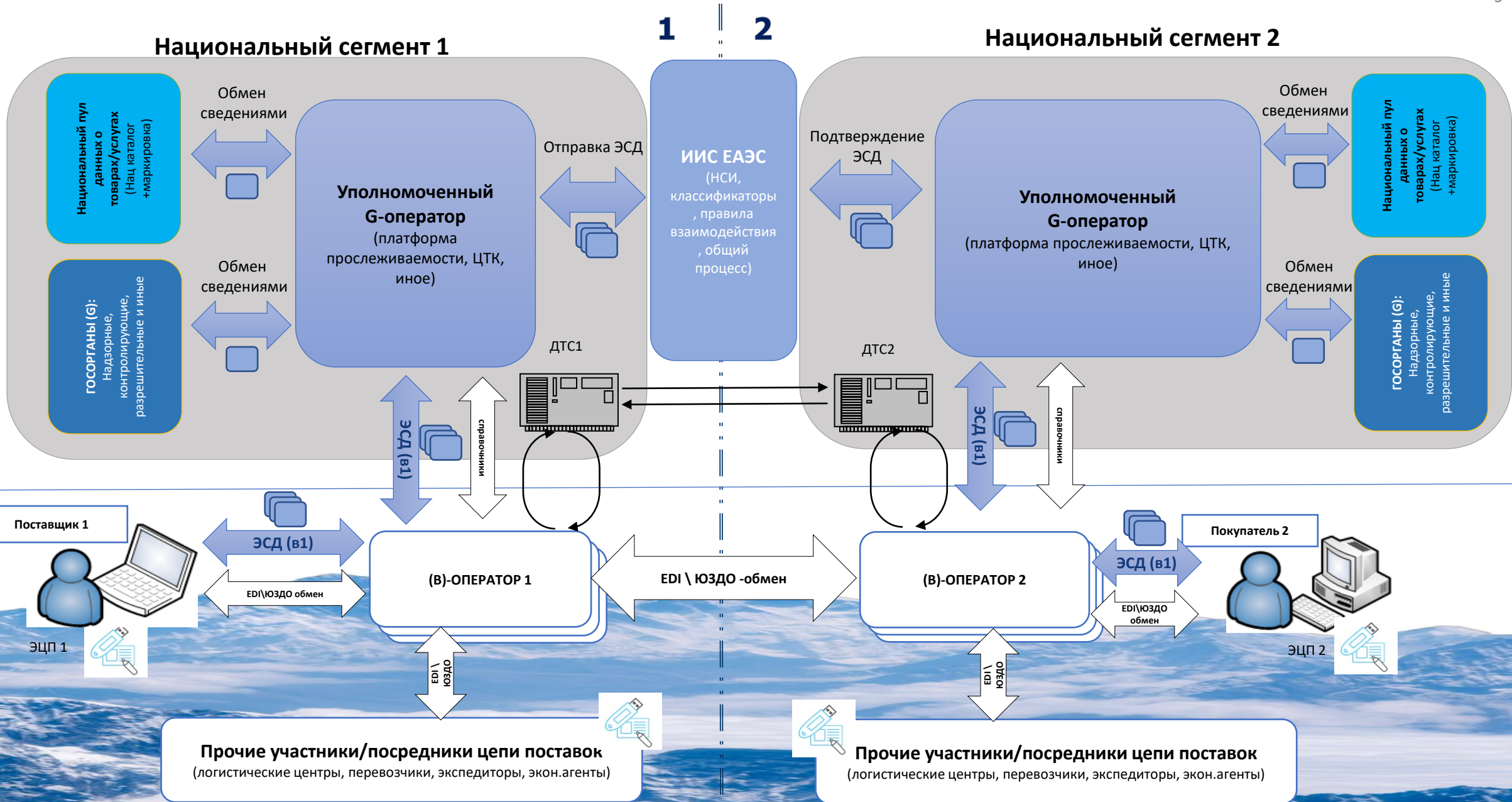


Схема 3: в обеих странах бизнес работает только с EDI провайдером.

Государство (G)

Бизнес (B)



Создание Платформы управления торговой информацией

Международный
опыт

TradeNet Сингапура - это национальная Платформа управления торговой информацией, соединяющая предприятия, общественные системы и платформы и правительственные системы.

Через систему **TradeNet** за год проходит около **9 миллионов** заявок на получение разрешений на торговлю, и **90%** из них обрабатываются в течение **10 минут**. Кроме того, система TradeNet® выдает около **70 000** свидетельств о происхождении товаров в год.

DIGITAL SOLUTIONS



TradeNet

Экосистема, которая объединяет:

- Единую систему управления торговой информацией, связанную с другими платформами
- Платформу нового поколения, предлагающая широкий спектр услуг, связанных с торговлей
- Открытую инновационную платформу, позволяющую разрабатывать идеи и новые услуги с межотраслевыми данными
- Документационный хаб, позволяющий повторно использовать данные для сокращения затрат и оптимизации процессов.

Предложение:
Альтернативное
решение для
ЕАЭС



Торговая платформа ЕАЭС

Получение в электронном виде сервисов по: логистике, перевозке, страхованию, таможенным операциям, финансовому обеспечению внешнеторговых сделок, получению разрешительных документов, взаимодействию с государственными органами, предоставлению отчетности.

Отличительной особенностью платформы является ее открытость, т.е. возможность широкому кругу сервис-провайдеров (в том числе зарубежным) размещать и продвигать свои сервисы, используя открытые стандарты самой платформы.

Встроенные сервисы валидации зарубежной подписи (на базе ДТС) обеспечат трансграничный ЭДО.

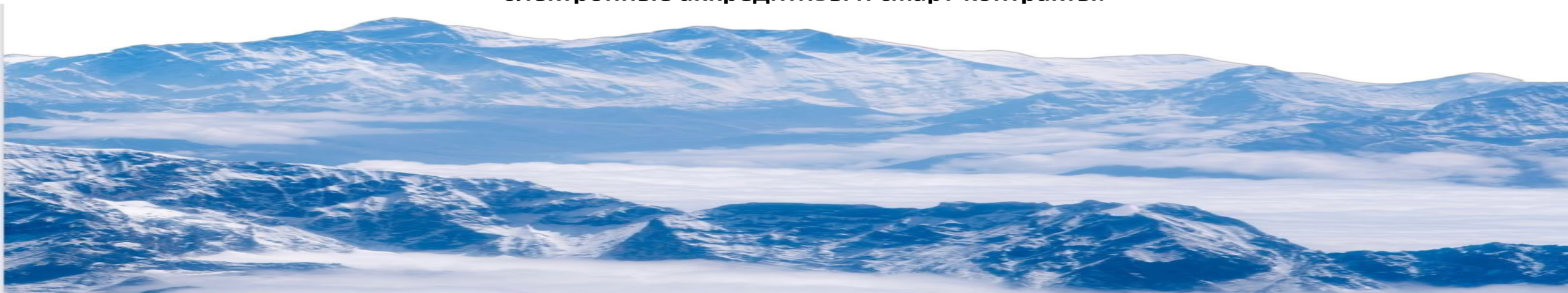


Ускорение движения товаров и капиталов

Торговая платформа ЕАЭС должна обеспечить:

- бесшовную передачу документов и данных,
- ускорение обработки и анализа данных,
- повышение качества услуг и сервисов,
- снижение их стоимости,
- увеличение скорости оборота финансовых средств за счет использования единых стандартов.

В рамках Торговой платформы ЕАЭС возможно отработать финансовые технологии такие как **электронные аккредитивы и смарт-контракты.**



Спасибо за внимание!

