



Цифровые сервисы банка на распределенных реестрах в B2B e-commerce

Цели цифровой трансформации корпорации:

1 Снижение операционных рисков

2 Увеличение онлайн продаж

3 Оптимизация взаимодействия с поставщиками

4 Создание лучшего клиентского опыта

5 Обеспечение гибкой бизнес-архитектуры – процессы + IT-настраиваемая под бизнес

Обоснованность применения блокчейн



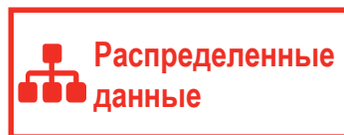
- 1 > Обеспечение единых стандартов обмена распределенными данными
- 2 > Обеспечение единой бизнес-логики, выведенной за контур систем каждого из участников
- 3 > Выстраивание единой экосистемы взаимодействия участников процесса на основе типовых API-протоколов
- 4 > Синхронизация расчетов с мгновенным отражением записей «по всем книгам», сквозная система мониторинга финансов
- 5 > Создание собственных решений на сопряженной инфраструктуре



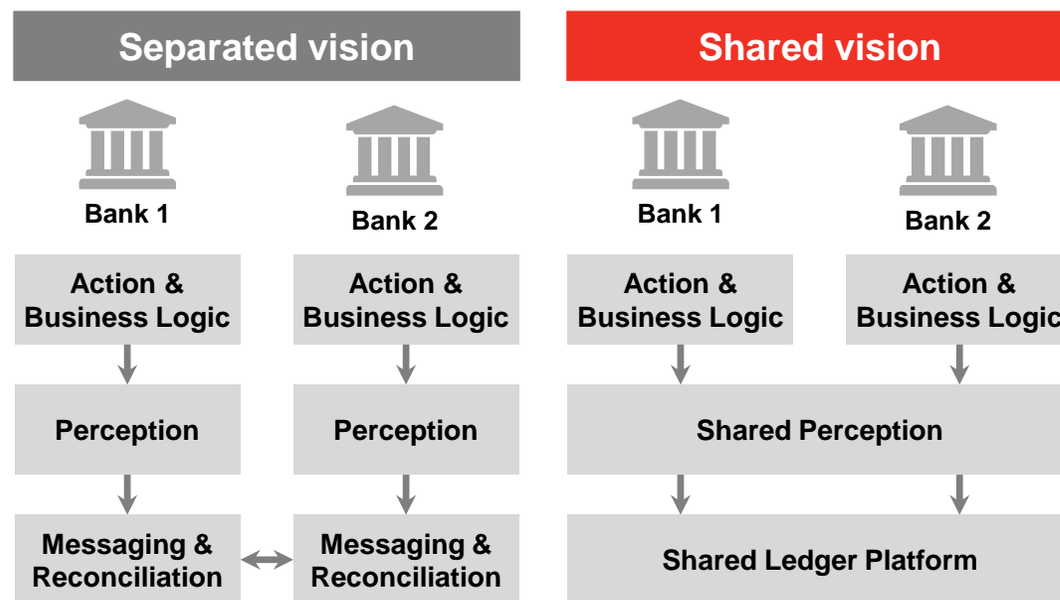
Отсутствует возможность компрометации данных



Возможность фиксировать все события и статусы, организовать систему отчетности

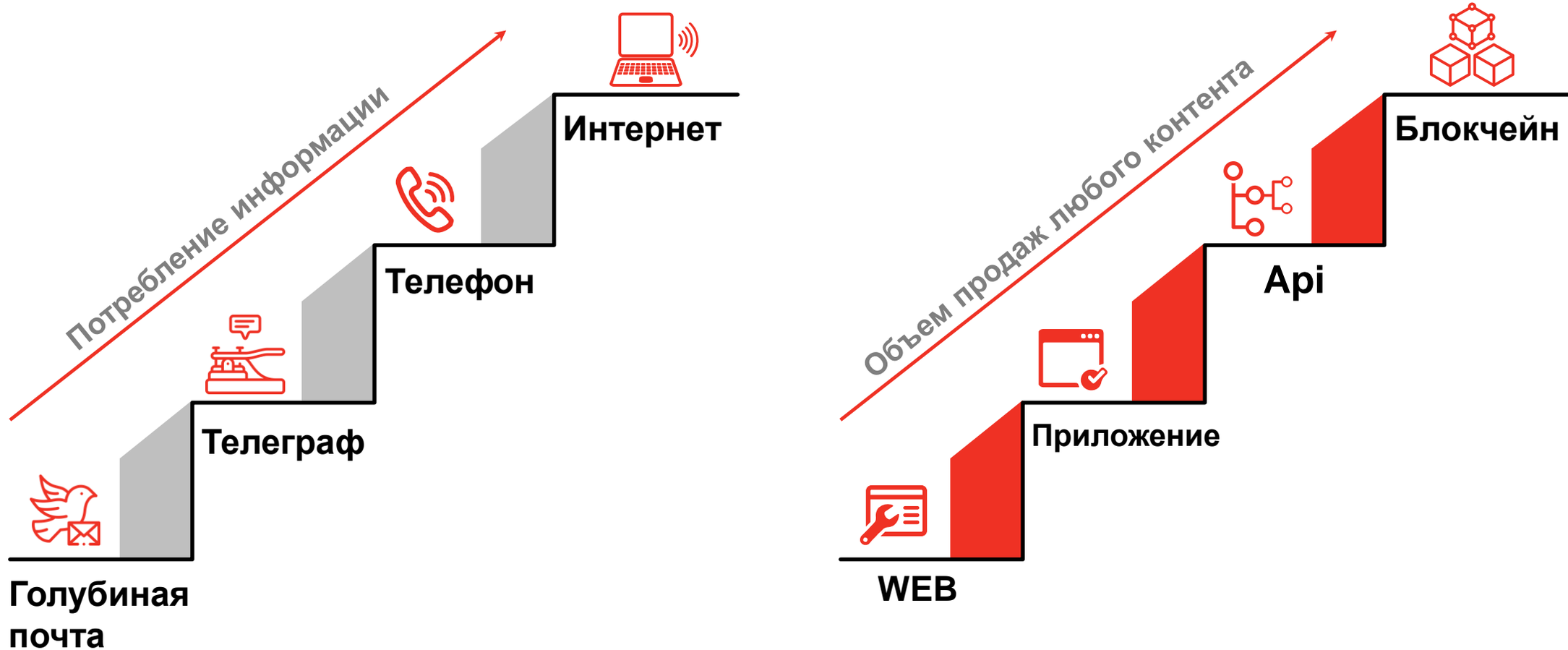


Система формирования и управления бюджетом происходит распределенно



Технологии позволяют развивать и каналы доставки продукта, и продукты

A



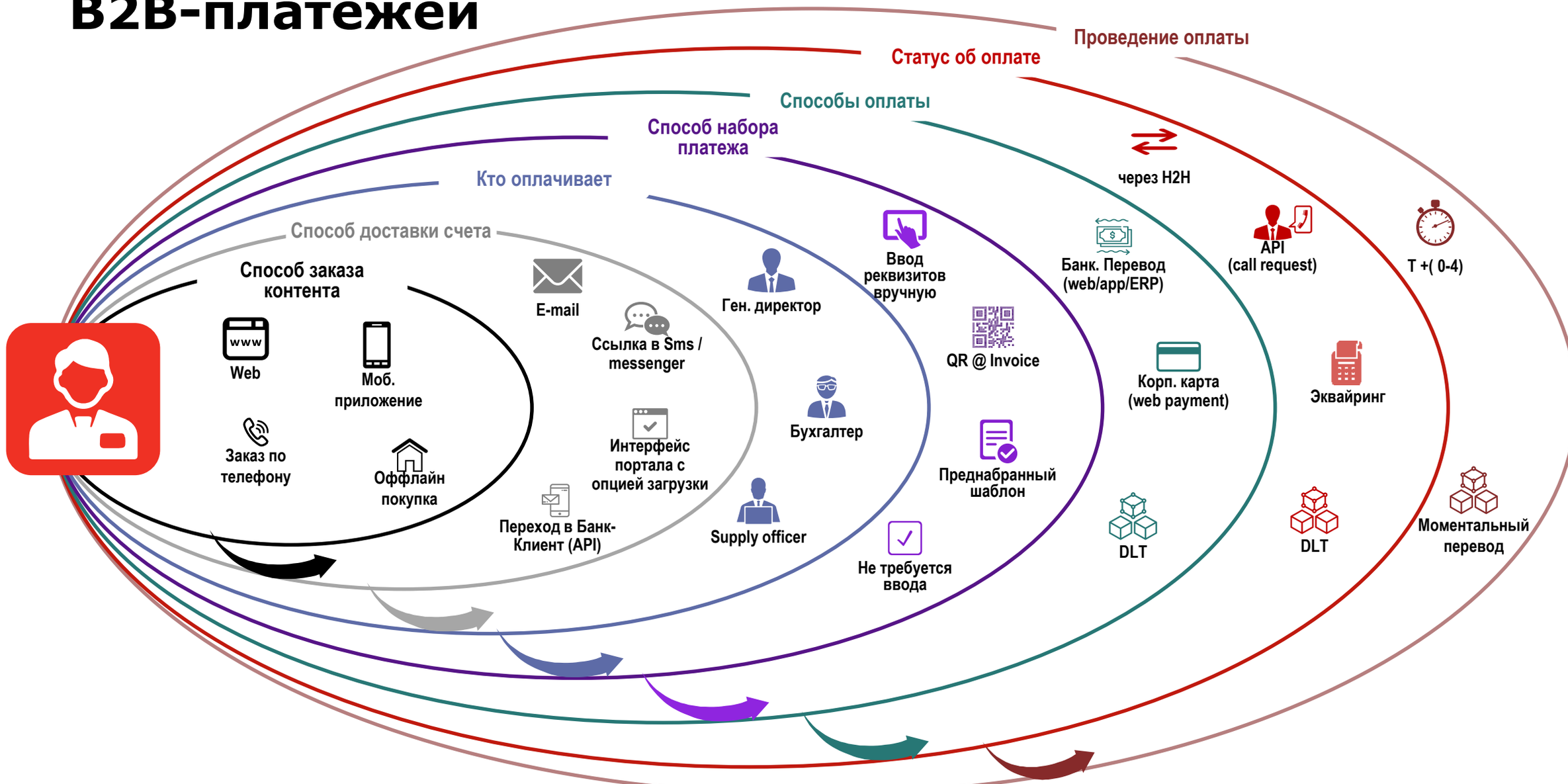
Матрица ценностного предложения при взаимном сервисе

A



- 1 Что такое Ваш продукт?
- 2 Как организован портал сбыта и сервисов в приложении?
- 3 Какую задачу решаем через инновации:
 - Снижение издержек
 - Увеличение продаж
 - Кросс-продажи от партнеров
- 4 Понимаете ли Вы одинаково путь Вашего клиента с учетом матричного сервиса?

Вариации сценариев при совершении B2B-платежей



Платежный сервис для совершения моментальных расчетов – это:



Моментальный перевод в момент совершения заказа в Личном Кабинете Поставщика (Online-перевод между счетом заказчика и счетом получателя).



Отсутствие необходимости набирать платежи из приложения банка: заказы, оплаты, обмен ЭДО происходят в Личном Кабинете.



Отсутствие необходимости заранее авансировать средства, поскольку перевод идет автоматически 24/7/365 с передачей статусов платежа в службу сервиса и логистики.



Финансирование - при наличии одобренного лимита, происходит целевая оплата в форме овердрафта согласно кредитной политике банка.



Автоматический перевод в дату платежа - при наличии отсрочки от Поставщика платежный сервис самостоятельно произведет перевод средств со счета заказчика.



Наличие всей юридической документации, обеспечивающей процесс совершения операций.



Отсутствие необходимости технического подключения: Вы работаете в Личном Кабинете, все технические работы по привязке банковского «счета-кошелька» осуществляет Поставщик.

Счет мгновенных оплат (встроенный кошелек)

A

Основные возможности

ЗАКАЗЫ НА ПОРТАЛЕ ПОСТАВЩИКА



Заказ товара/услуги производится **непосредственно на web/mob-портале** поставщика

СЧЕТ-КОШЕЛЁК



Счет **привязывается к системе продаж поставщика** по заявлению (договору) и пополняется внутри банка, наличными (внесение выручки), либо внешним переводом

НЕВИДИМЫЙ БАНК



Специалист по закупкам, менеджер, бухгалтер работает непосредственно на ресурсе **поставщика без взаимодействия с банком**. В момент покупки производится пополнение «кошелькового счета» / (счет мгновенных оплат)

ONLINE 24/7 / 365



Оплата производится **24/7 без необходимости делать платежные поручения** в пользу стороны, оказывающей услуги/поставляющей товары: заказ-оплата- услуга (поставка)

БЕЗОПАСНОСТЬ



Деньги защищены от **неавторизованных списаний**: списания и зачисления (возвраты) могут проходить только против заказов в рамках договора с поставщиком, банк обеспечивает финансовые расчеты автоматически

«Невидимое банковское обслуживание»: цепочки поставок



Поставка против платежа 24/7

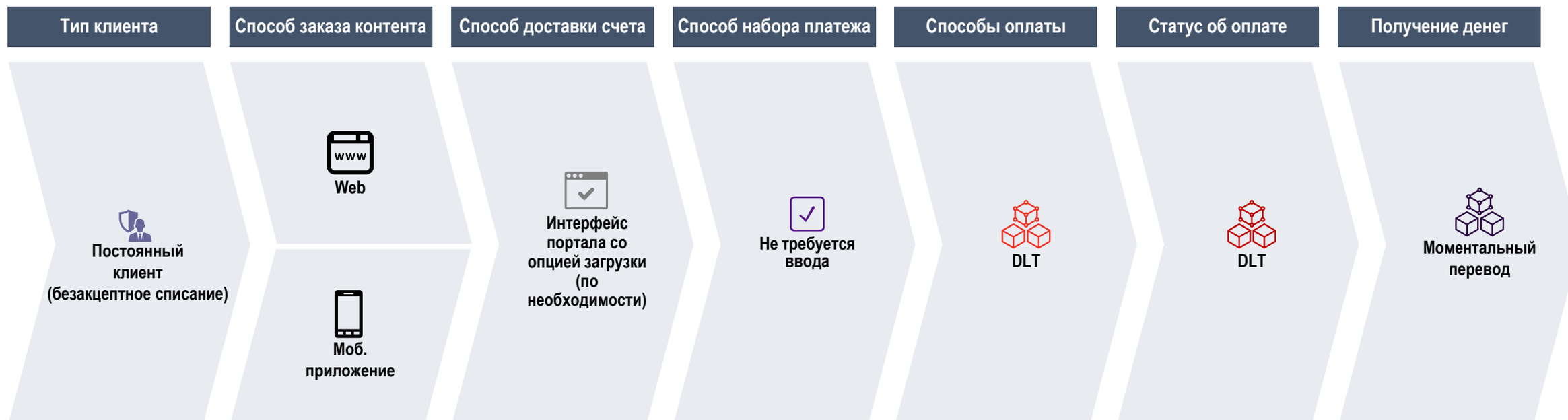
- Процессы ONLINE**
- ✓ Заявка товара/услуги на портале контрагента
 - ✓ Оплата на счет контрагента 24/7
 - ✓ Информирование держателя стока (склад/web-stock)
 - ✓ Отгрузка
 - ✓ Учет во всех системах



* DLT – (Distributed ledger technology) технология распределенных реестров

** Платформа – блокчейн-платформа, на базе которой реализован финансово-логистический сервис

Платежи посредством блокчейн



Описание клиентского пути

1. Заказ производится на сайте
2. После формирования заказа и нажатия кнопки «Оплатить» средства моментально перечисляются со счета клиента на счет корпорации без выставления счета
3. Организация процесса возможна только при условии наличия договоренностей о безакцептном списании средств со счета компании на счет поставщика и наличия средств на счете.

Комментарии

- > Данный процесс позволяет сделать процесс бесшовным при оформлении заказа и оплате. В логику смарт-контрактов можно заложить любые условия осуществления платежей.
- > Платформа является гибкой с точки зрения добавления новых участников, расщепления платежей и моментального перевода средств между участниками