

FLOWER TRUCK
WE CAN PICK THEM FOR YOU!

➤ Решение SmartVista Instant Payments

Решение SmartVista “Instant Payments”

Слияние платежей разных типов - оплата в реальном времени

В условиях изменений рынка традиционные межбанковские платежные системы перестают отвечать требованиям потребителей и бизнеса, для которых уже стал привычным мгновенный доступ к информации, товарам и услугам. В результате этого платежная индустрия стала активно искать пути проведения транзакций в режиме реального времени, по всему миру стали появляться новые системы оплаты. Эти системы сочетают в себе все лучшее от двух миров: они позволяют осуществлять авторизацию транзакций в реальном масштабе времени, что представляет собой обычную практику в мире карточных платежей, и поддерживают широкий спектр форматов данных, обеспечивая доступность сервисов, которая присуща миру денежных переводов с одного счета на другой.

Больше, чем просто перевод с карты на карту

Платежи в реальном времени имеют целый ряд преимуществ перед карточными платежами, особенно, в контексте деятельности малых предприятий и разовой работы. Поскольку в большинстве случаев инициативы в сфере мгновенных платежей ориентированы на передачу денег от одного физического лица другому (P2P), получателю средств не требуется каких бы то ни было POS-устройств. Более того, счет получателя может быть кредитован в режиме, близком к реальному времени, причем в любое время, а не только в обычные рабочие часы банка. К тому же некоторые системы предусматривают оплату в режиме “push” и “pull”, что дает малым предпринимателям возможность не только выбирать наиболее удобные для них способы осуществления и приема платежей, но и получать дополнительные транзакционные данные, такие как данные счетов-фактур, значительно облегчающие сверку.

Как это работает?

Решение SmartVista “Instant Payments” предназначено для обработки входящих и исходящих мгновенных платежей. Оно позволяет банкам оптимизировать процессинг и представляет собой универсальную надежную, отказоустойчивую платформу, которая способна поддерживать несколько каналов обслуживания и систем управления клирингом и взаиморасчетами (CSM). Кроме того, решение SmartVista “Instant Payments” может быть беспрепятственно интегрировано с другими внутренними системами, в результате чего появляется возможность генерировать более информативные сообщения, эффективнее управлять ликвидностью и решать целый ряд дополнительных задач.

От фронтэнда до бэкофиса

Обработка мгновенных платежей существует не сама по себе – сложность внедрения оплаты в реальном времени, как правило, обусловлена зависимостью от всевозможных смежных систем, которые должны быть встроены в единый процесс. Семейство SmartVista включает модули “Online and Mobile Banking” и “Fraud Management”, которые беспрепятственно интегрируются с процессинговым модулем “Instant Payments”, образуя комплексную систему обработки мгновенных платежей, а модуль “Integration Platform” обеспечивает ее гибкую интеграцию с любой внешней прикладной системой.

Отвечая требованиям производительности и масштабируемости

Платформа SmartVista дает банкам возможность обрабатывать платежи в реальном времени, используя для этого любой канал в любой сети, причем экономично и в полном соответствии с требованиями соглашений об уровне обслуживания (SLA). Помимо высокой скорости обработки транзакций, для проведения мгновенных платежей необходимо, чтобы банки были доступны в режиме 24/7. Опираясь на свой богатый опыт работы в сфере процессинга мгновенных карточных платежей, компания БПЦ сумела предусмотреть это в своем решении, наделив его необходимой производительностью и отказоустойчивостью.





Преимущества решения

Пути будущего развития

Большинство существующих схем мгновенной оплаты были созданы недавно, и в условиях развивающегося рынка им, несомненно, предстоит пройти большой эволюционный путь. Существующие схемы пополняются новыми сервисами. Банки, видя, как меняются запросы клиентов, включают услуги, связанные с мгновенными платежами, в свое предложение. Новые требования диктуют банкам и другие тенденции рынка, такие как открытый банкинг. Данное обстоятельство в полной мере учтено создателями платформы SmartVista: разрабатывая это решение, они исходили из того, что изменения неизбежны и эволюция мгновенных платежей продолжится. Именно необходимостью постоянно удовлетворять новым требованиям объясняется гибкость предлагаемого решения.

Решение не предполагает поддержку какой-то одной схемы или механизма клиринга и взаиморасчетов (CSM) и может применяться для поддержки нескольких систем мгновенных платежей. Для банков это означает, что SmartVista в состоянии удовлетворить не только обусловленную тактическими соображениями потребность в работе с одной из существующих платежных схем, но и будущие потребности, которые могут быть связаны с добавлением других схем и выполнении новых требований клиентов, по мере их возникновения. Иными словами, банкам предлагается решение, которое ориентировано на будущее и отвечает всем их нуждам, лежащим в сфере мгновенных платежей.

Быстрое внедрение, быстрая отдача

Решение SmartVista “Instant Payments” рассчитано на интеграцию с любой существующей инфраструктурой. В нем предусмотрен широкий спектр стандартных схем интеграции с АБС, каналами обслуживания, системами правил и фильтров и т.д., которые могут реализовываться в онлайн, реальном времени и офлайн режимах.

Основа для нового банковского предложения

Платежи в реальном времени открывают путь для формирования нового предложения, облегчают расчеты между физическими лицами, позволяют ТСП принимать платежи без использования специальных POS-устройств и дают возможность идентифицировать получателей платежей по альтернативным признакам - номер мобильного телефона или псевдоним.

Но какими будут системы обслуживания клиентов нового поколения, еще только предстоит понять, поэтому решение SmartVista “Instant Payments” наделено

гибкостью, необходимой для единого развития в рынке и согласно требованиям клиентов.

Синергия открытого банкинга и мгновенных платежей

Открытый банкинг и директива PSD2 существенно меняют платежный ландшафт и открывают возможности для беспрепятственной интеграции платежей во внешние бизнес-процессы. Платежные сервисы, предлагаемые в контексте открытого банкинга, могут быть успешными, только если они функционируют в реальном масштабе времени, поскольку в противном случае ТСП лишаются возможности быстро получать информацию о том, зачислен платеж или нет. То же самое можно сказать и о плательщиках. Открытый банкинг способен содействовать полной реализации потенциала мгновенных платежей путем их интеграции с внутренними и внешними каналами обслуживания посредством API-интерфейсов. Решение SmartVista позволяет внедрить мгновенные платежи и открытый банкинг на единой платформе, создав таким образом комплексную среду, способную служить основой для подлинно цифрового банкинга.

SMARTVISTA® Основные характеристики

- Обработка входящих и исходящих мгновенных платежей
- Поддержка разных форматов сообщений и систем управления клирингом и взаиморасчетами (CSM)
- Поддержка отзыва и возврата платежей
- Управление тайм-аут сессиями

- Интеграция с модулями мобильного и Интернет-банкинга и противодействия мошенничеству
- Беспрепятственная интеграция с действующей банковской инфраструктурой
- Полная поддержка API-интерфейсов, выполнение требований директивы PSD2
- Беспрепятственная интеграция с действующей банковской инфраструктурой
- Полная поддержка API-интерфейсов, выполнение требований директивы PSD2



➤ Решение SmartVista Instant Payments

➤ Хотите узнать больше?

Если Вы хотите узнать подробнее о нашем решении -
наши эксперты готовы помочь:
bpcbt.com/ru | info@bpcbt.com



SMARTVISTA®



Банки



Платежи



Электронная
коммерция