

# ПРЕЗЕНТАЦИЯ НА ТЕМУ: ФИНАНСОВАЯ ТЕХНОЛОГИЯ E-Wallet



ПОДГОТОВИЛ СТУДЕНТ  
ГРУППЫ ЭК-502  
ХВОСТОВ АНАТОЛИЙ

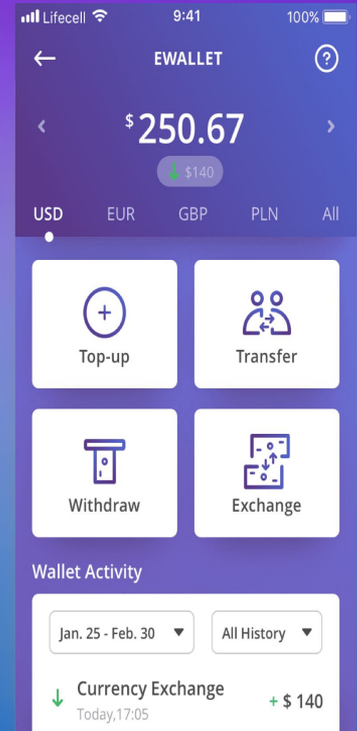
## Цифровой кошелек (Предоплаченный eWallet)

Цифровой кошелек или предоплаченный электронный кошелек (eWallet) является гибким безналичным решением для розничных платежей. Открытые решения обычно работают на основе электронных или мобильных денег, тогда как закрытые решения оперируют с предоплаченными картами или ваучерами конкретного торговца. eWallet позволяет развивать собственный платежный бизнес без необходимости начинать с нуля.

# Ключевые элементы цифрового (электронного) кошелька

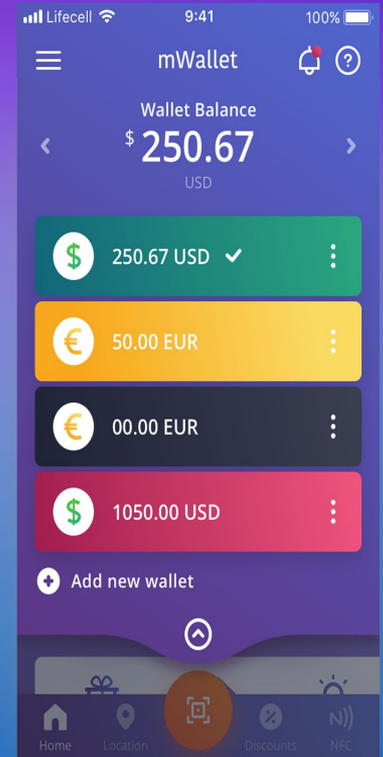
## Решение для цифровых кошельков может состоять из:

- ❑ Процессинговой платформы, которая позволяет выпускать предоплаченные платежные инструменты, такие как электронные или мобильные деньги, и управлять ими
- ❑ Различных интерфейсов для конечных пользователей (потребителей): mWallet (мобильное приложение под iOS и Android), веб интерфейс, OTP или USSD доступ к кошельку
- ❑ Различных интерфейсов для торговцев: QR POS (мобильное приложение под iOS и Android для бизнеса), веб интерфейс
- ❑ Административная панель для оператора Цифровых Кошельков, команды поддержки пользователей, технического персонала, торговцев и партнеров



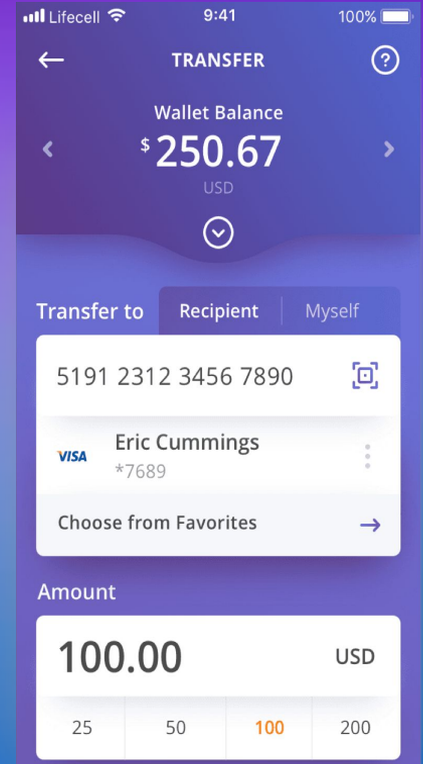
# Основные типы кошельков

- ❑ Кошелек клиента – предоплаченный платежный инструмент для конечных пользователей, позволяющий делать платежи и переводы
- ❑ Кошелек торговца – платежный инструмент для получения денег от конечных пользователей
- ❑ Кошелек агента – агентский инструмент для конвертации наличных денег в электронные и обратно (позволяет конечным пользователям пополнять кошельки eWallet и выводить деньги с электронных кошельков)
- ❑ Кошелек эмитента – предназначен для эмитента электронных денег



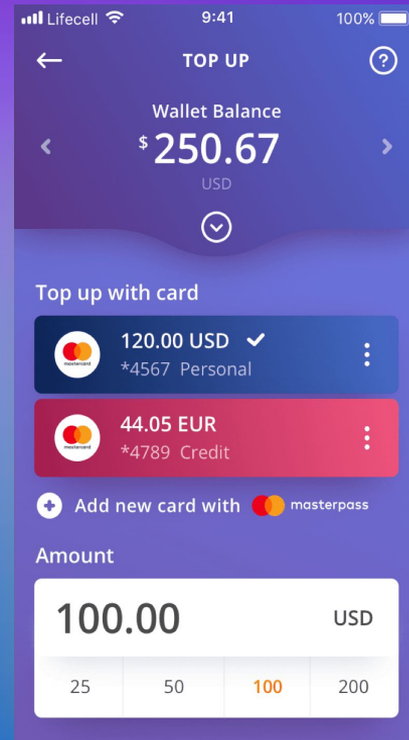
# Основные типы транзакций

- ❑ Кредитование кошелька (Пополнение) – пополнение кошелька на определенную сумму
- ❑ Дебетование кошелька (Снятие) – вывод (списание) денег с кошелька
- ❑ Предварительная авторизация – резервирование средств на кошельке
- ❑ Возврат средств – аннулирование предшествующей дебетовой транзакции



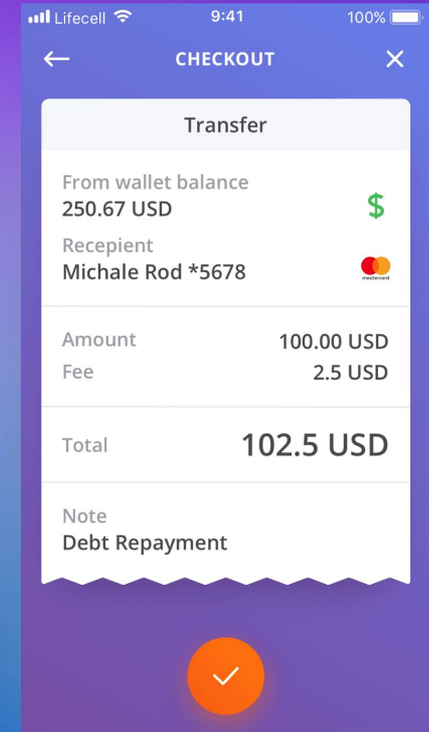
# Платежные инструменты для пополнения eWallet и вывода денег

- ❑ Наличные
- ❑ Различные кошельки, существующие на конкретном рынке
- ❑ Кредитные и дебетовые карты: международные (Visa и MasterCard) или локальные (для международных карт мы интегрируемся с решениями MasterPass или Visa Checkout или с любым PCI DSS compliant партнером для хранения реквизитов карты)
- ❑ Банковские счета — мы подключаемся напрямую к конкретным банкам или к любым платежным шлюзам



# Настройка и конфигурирование eWallet

- ❑ Управление лимитами позволяет соответствовать локальным правовым ограничениям (определять максимальный баланс eWallet, месячный оборот и пр.)
- ❑ Управление тарифами и комиссиями позволяет определять точный размер доходов от транзакций eWallet
- ❑ Мультивалютная поддержка позволяет настраивать кошельки в различных валютах
- ❑ Управление обменными курсами позволяет управлять международными переводами



# Ключевые функции цифрового кошелька



## Платежи (QR\* и NFC)

- Платежи в приложении
- Онлайн платежи
- Платежи в магазинах



## Денежные переводы

- Внутренние
- Международные



## Выставление счетов

- P2P
- Счета за услуги сервис-провайдеров
- Выставление счетов торговцем  
прямо в приложении

Спасибо  
за  
Внимание

