

Как это работает

Виджет АмокаВох встраивается на вашу платформу по принципу **on-ramp**. Это позволяет обменивать фиатные средства на цифровые без перехода в другие сервисы.

ID пользователя связывается с аккаунтом АмокаВох через API-протокол, чтобы автоматически передавать вид токена, сеть и кошелек* для пополнения. Пользователю остается только ввести сумму в рублях, выбрать способ оплаты и подтвердить вывод.

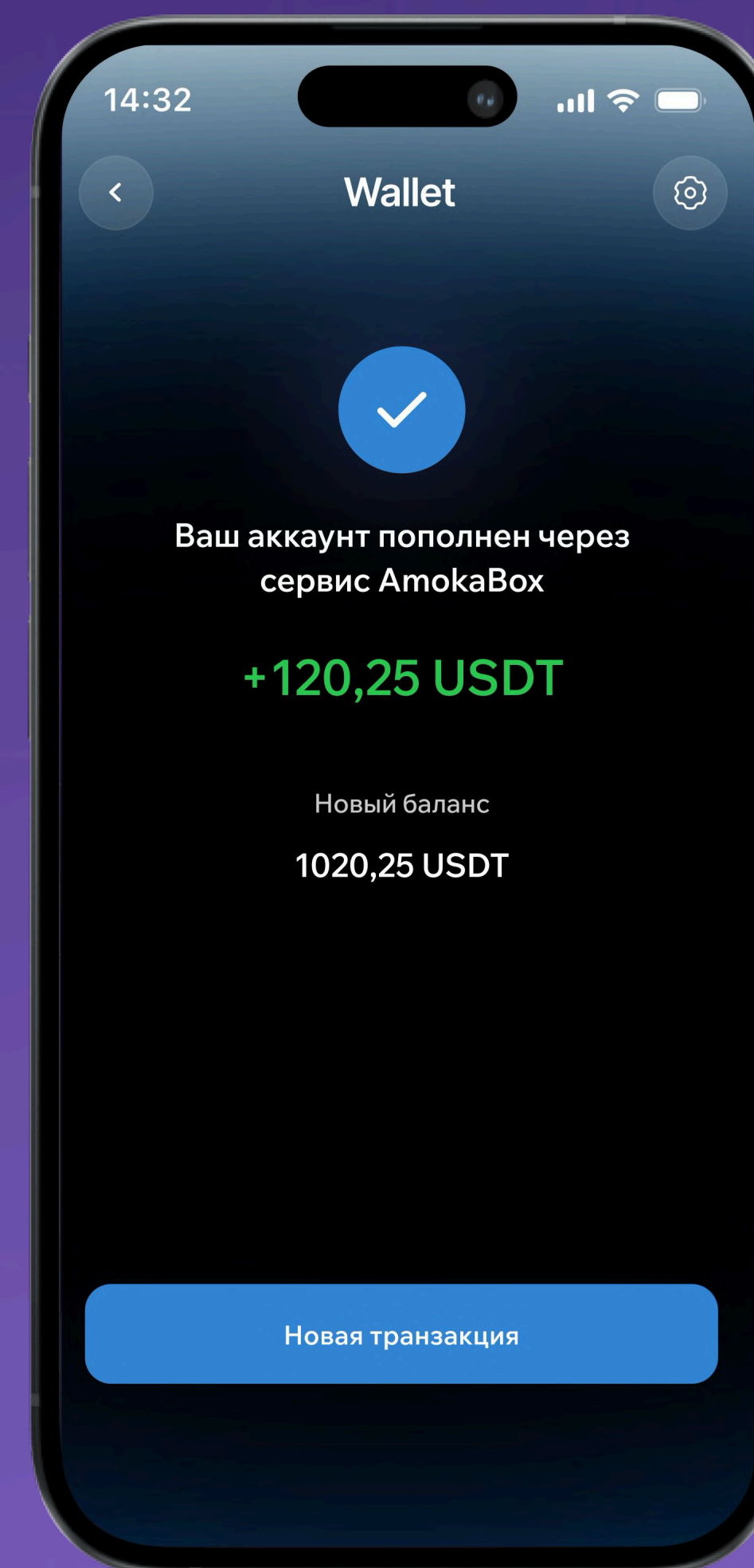
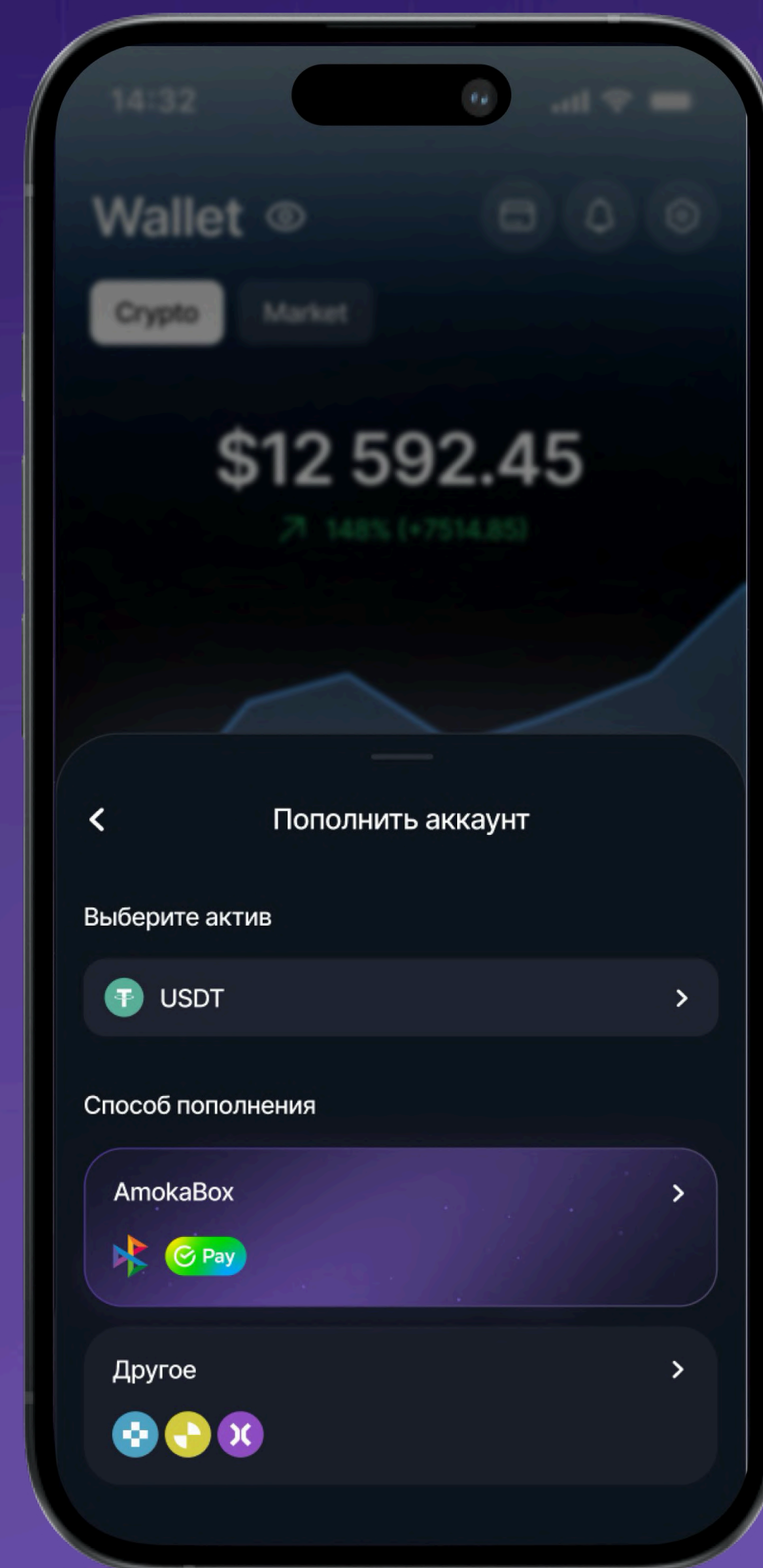
Варианты настройки АмокаВох

Полная** интеграция

Частичная** интеграция

Партнерская интеграция

Предложите пользователю альтернативный способ пополнения счета в фиате



Полная интеграция

Вы самостоятельно определяете вид и сеть актива, а также предоставляете пользователю уникальный кошелек для зачисления средств.

Набор параметров сохраняется для каждой операции.

- 1 Пользователь заполняет поле **«сумма»** в вашем интерфейсе (рис 1). Ориентировочный курс*** и приблизительный*** расчет по сделке отображаются там же.
- 2 При нажатии кнопки "Продолжить" открывается**** виджет AmokaBox (рис 2). Пользователь **соглашается с условиями сервиса (checkbox)** (1) и выбирает удобный способ оплаты.
При первичном использовании необходимо пройти простую регистрацию и верификацию личности.

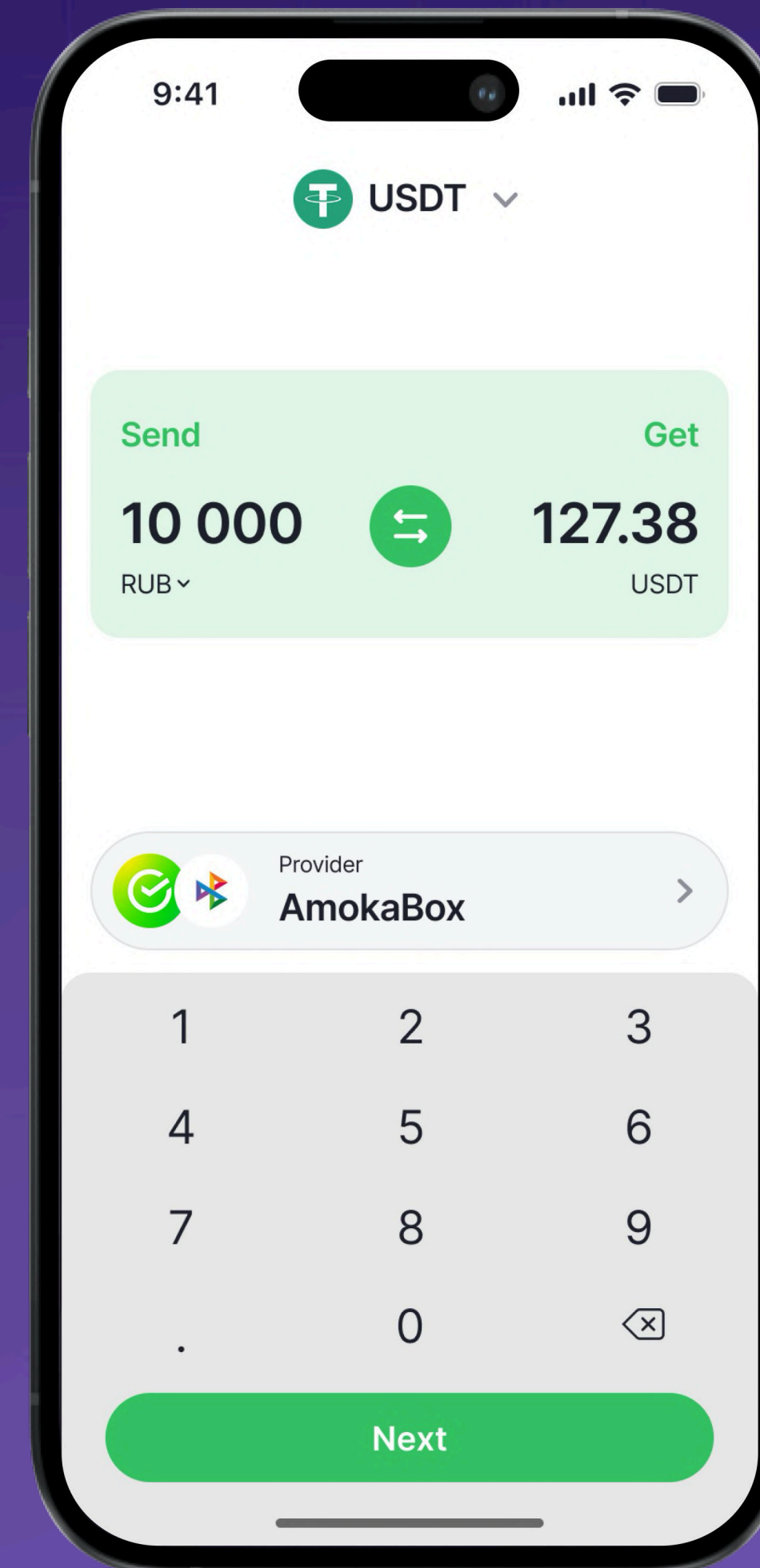


рис.1

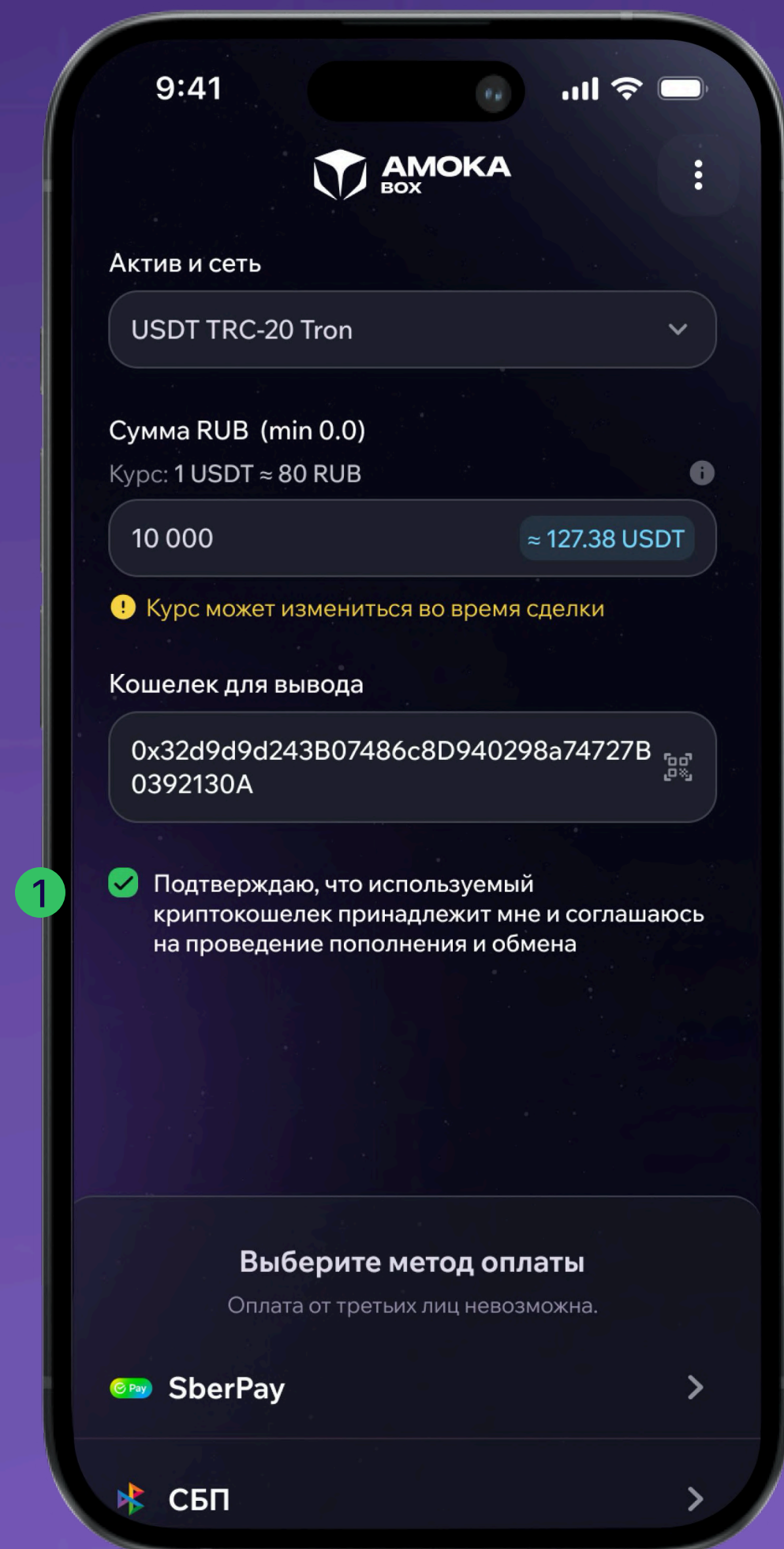


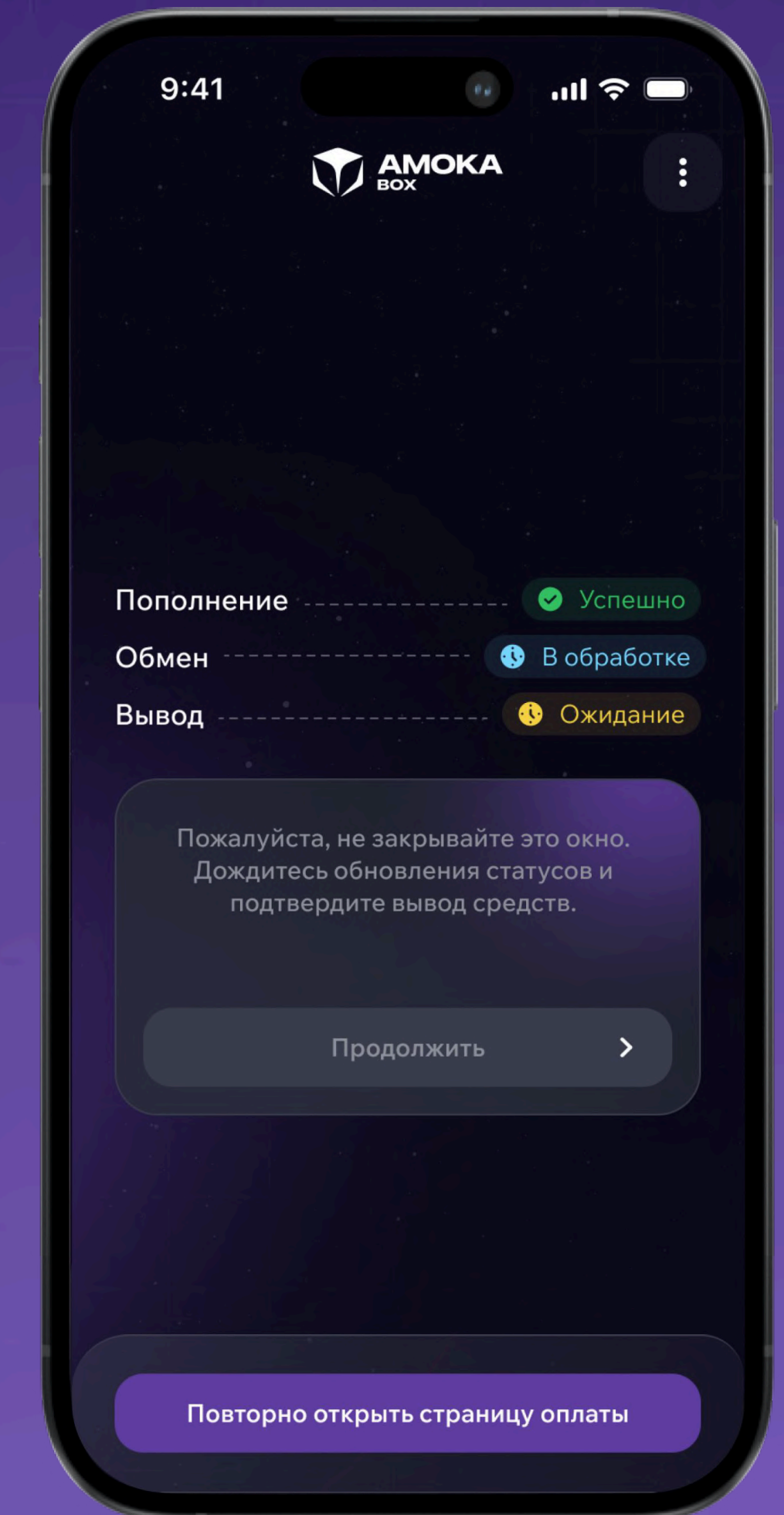
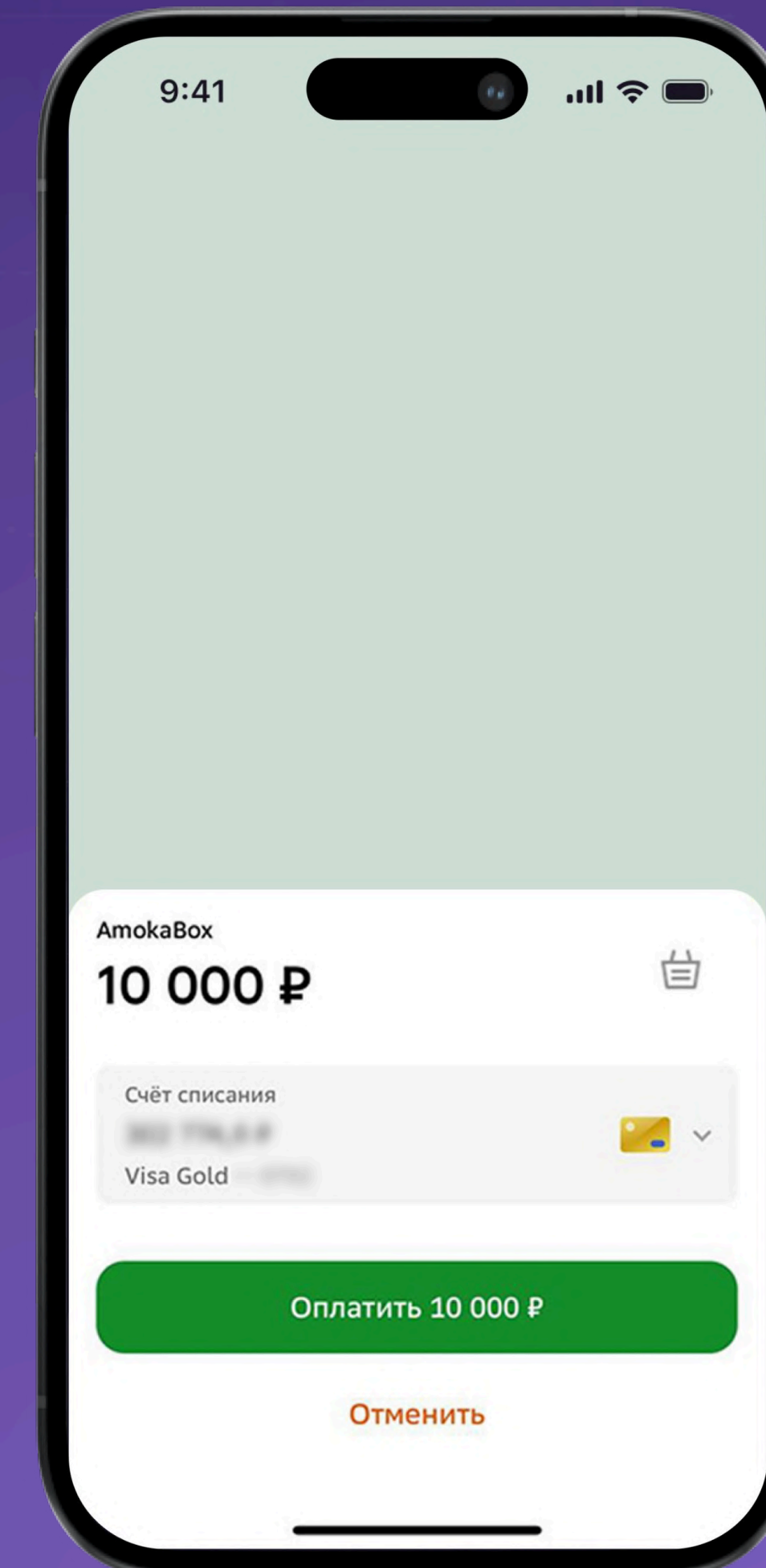
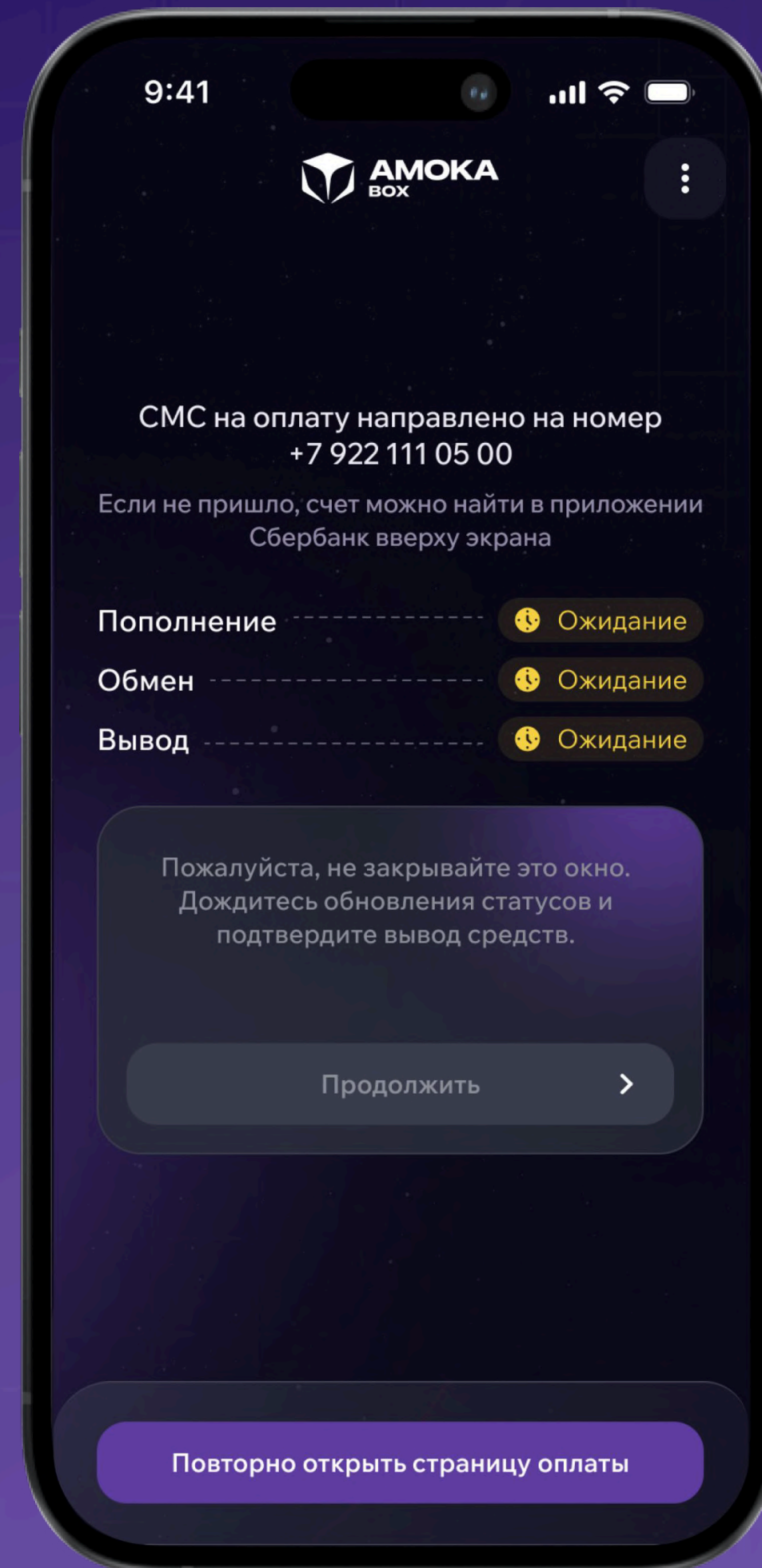
рис.2

Полная интеграция

3 Пользователь **подтверждает оплату** в приложении банка и возвращается на страницу сервиса.

После зачисления обмен происходит автоматически.

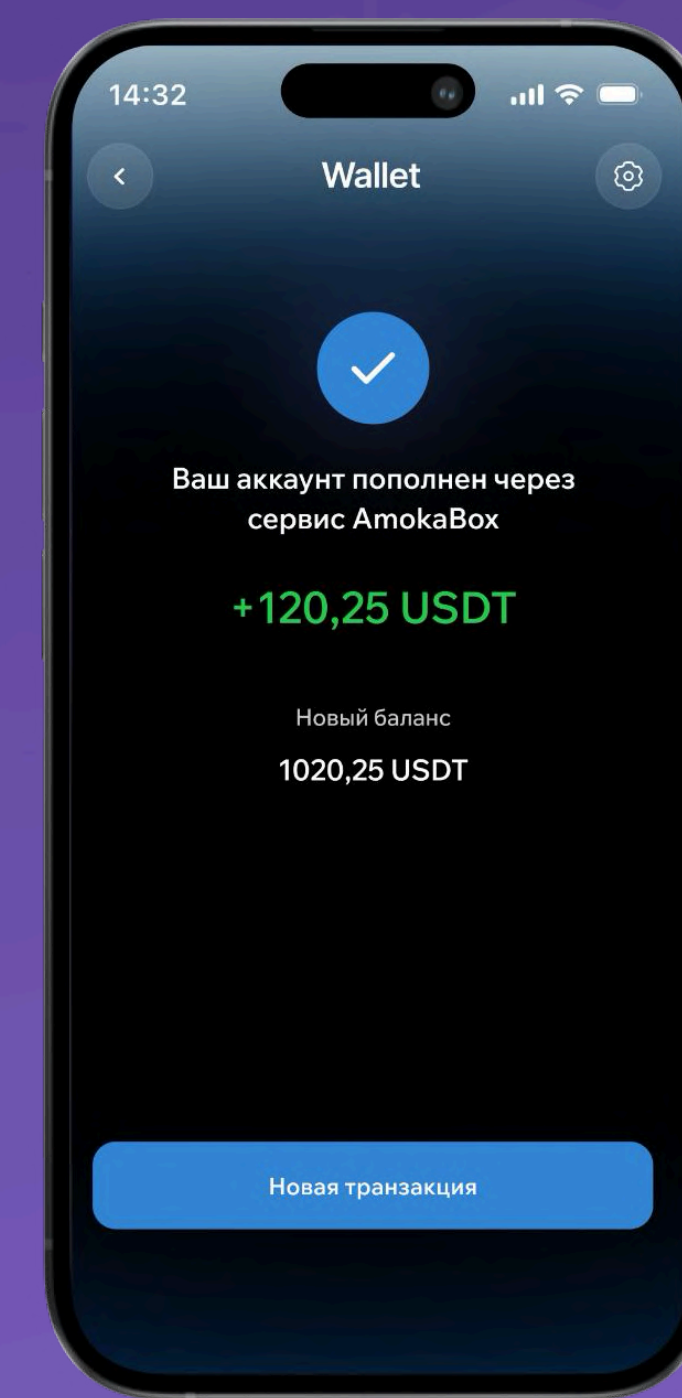
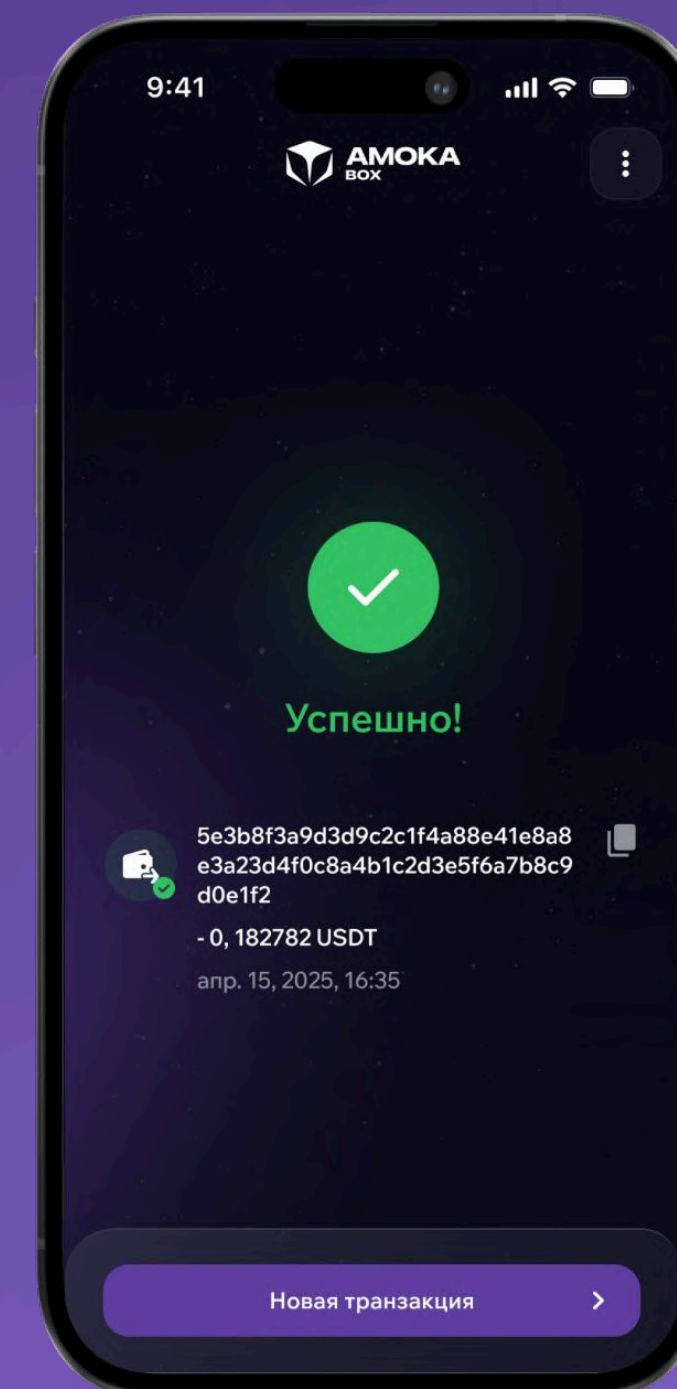
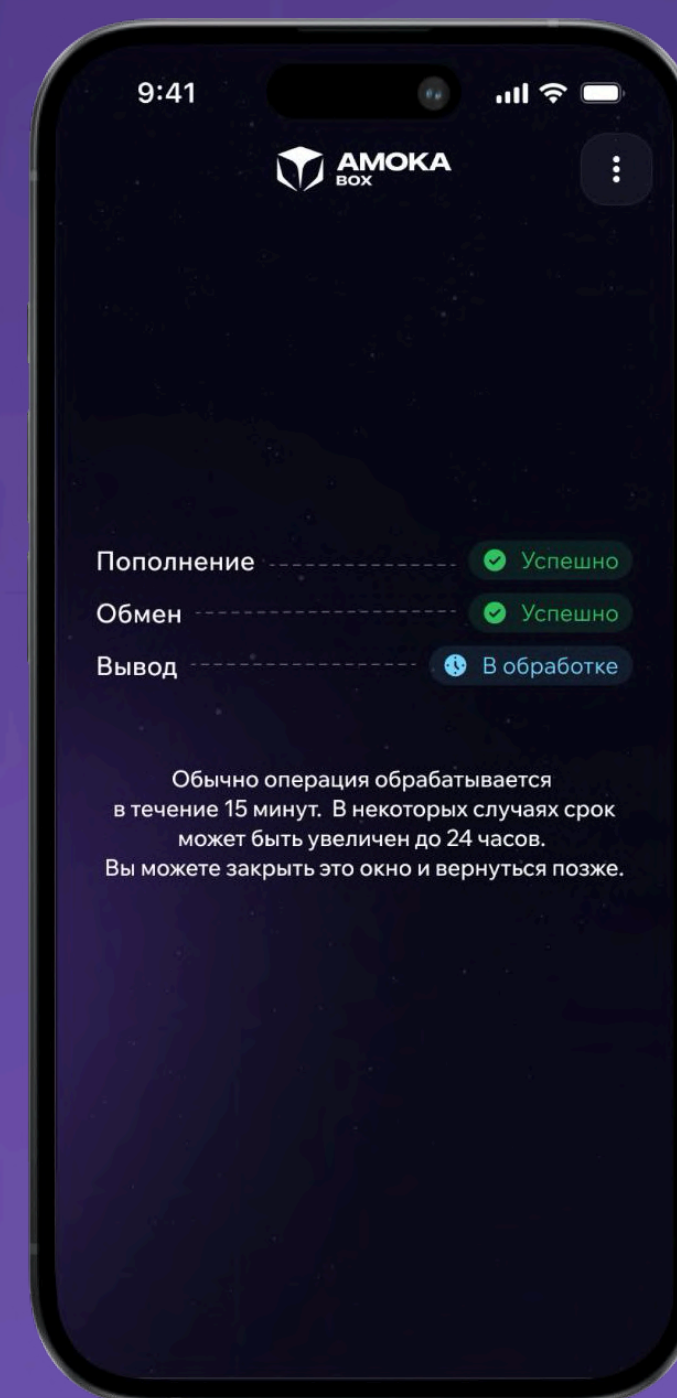
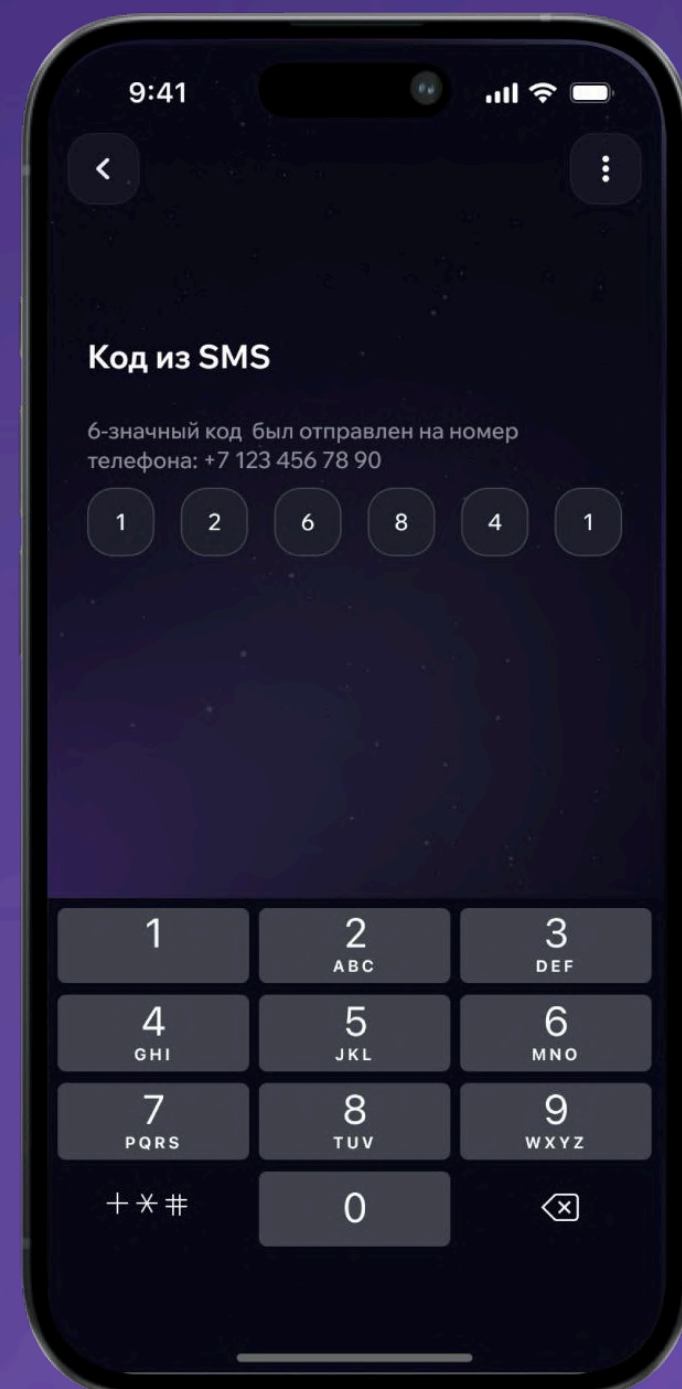
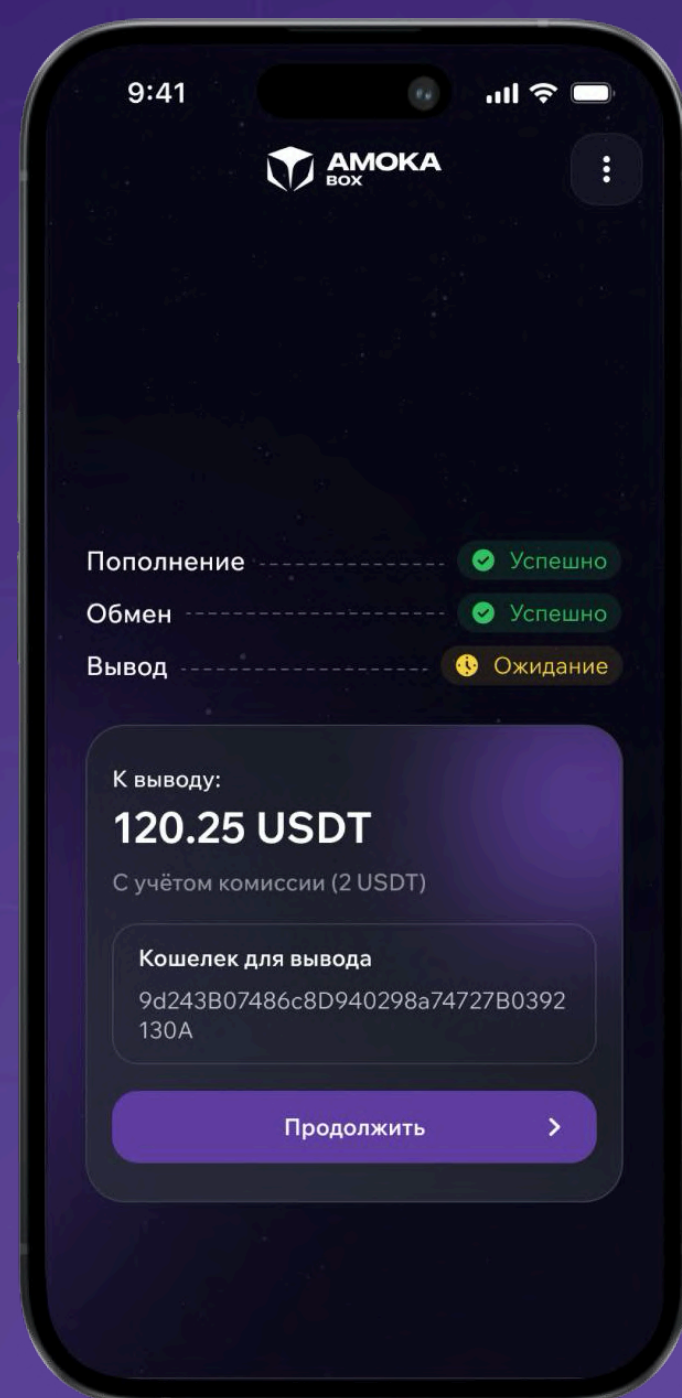
Пользователь видит статус выполнения операции на каждом этапе.



Полная интеграция

- 4 Когда обмен завершится, на экране появится доступная для вывода сумма цифрового актива. Пользователю останется **подтвердить вывод средств** с помощью кода из SMS.

- 5 Вы можете выбрать, что произойдет после зачисления средств: виджет**** закроется автоматически или пользователь будет закрывать его самостоятельно. При втором сценарии пользователь увидит hash транзакции на экране успеха.



Частичная интеграция

Вы самостоятельно определяете вид и сеть актива, а также предоставляете пользователю уникальный кошелек для зачисления средств.

Набор параметров сохраняется для каждой операции.

- 1 Чтобы совершить депозит, пользователь выбирает **АмокаВох** (рис 1) в вашем интерфейсе.
При первичном использовании необходимо пройти простую регистрацию и верификацию личности.
- 2 Далее открывается виджет **** АмокаВох. Пользователь вводит сумму в рублях (1), соглашается с условиями сервиса (2) и выбирает удобный способ оплаты (3) (рис 2).

Сумма **1** → Чекбокс **2** → Метод оплаты **3**

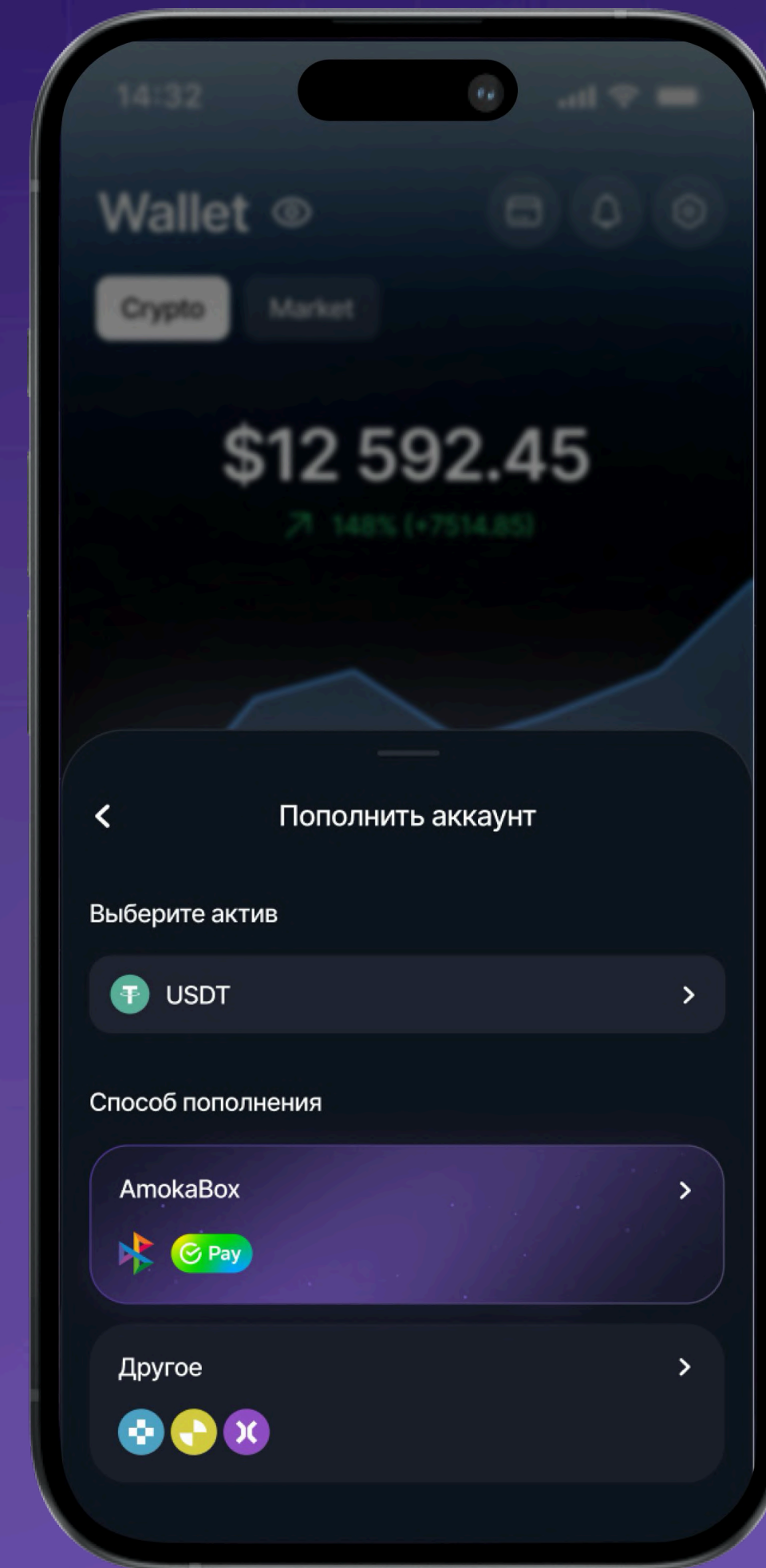


рис.1

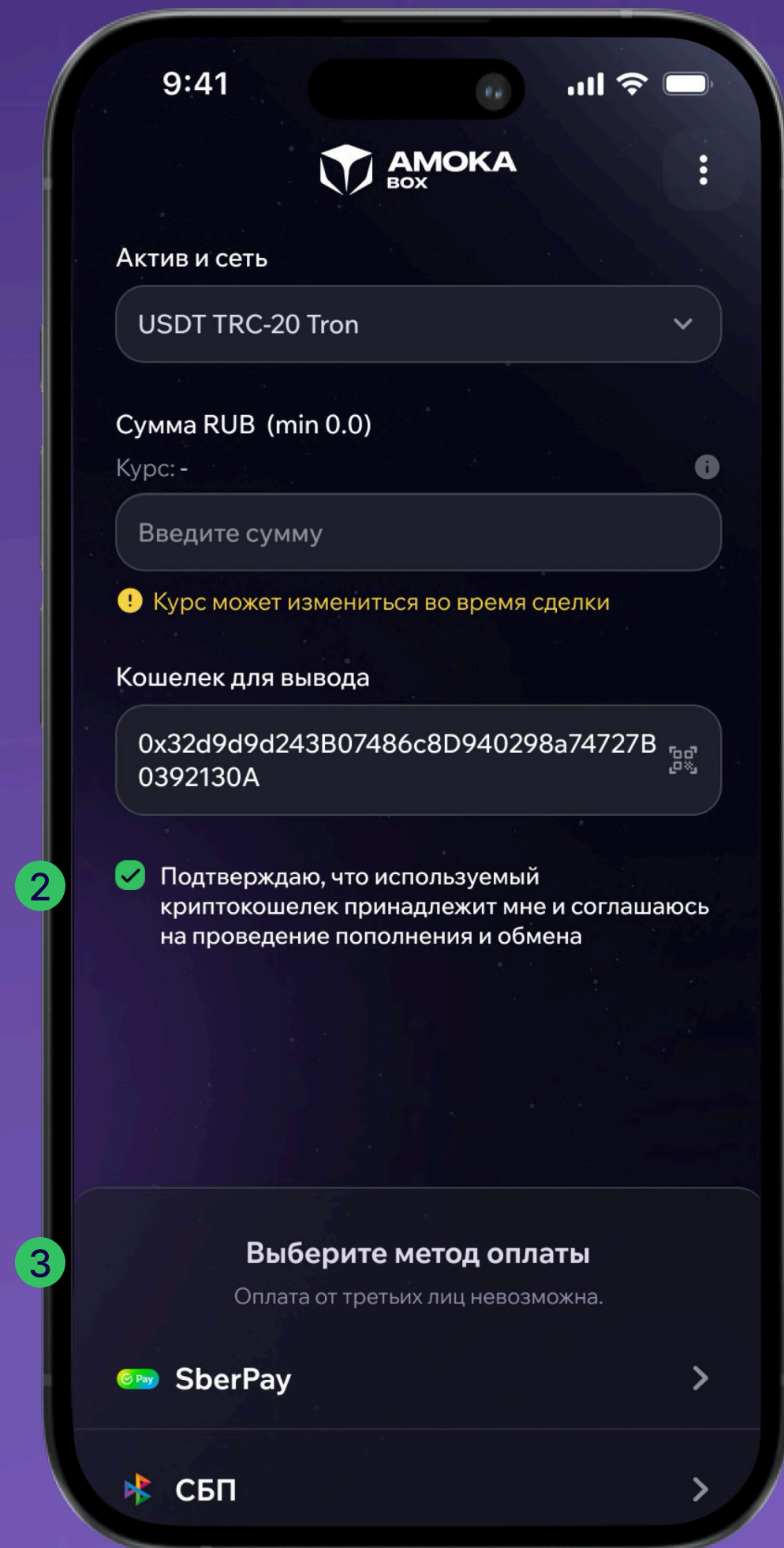


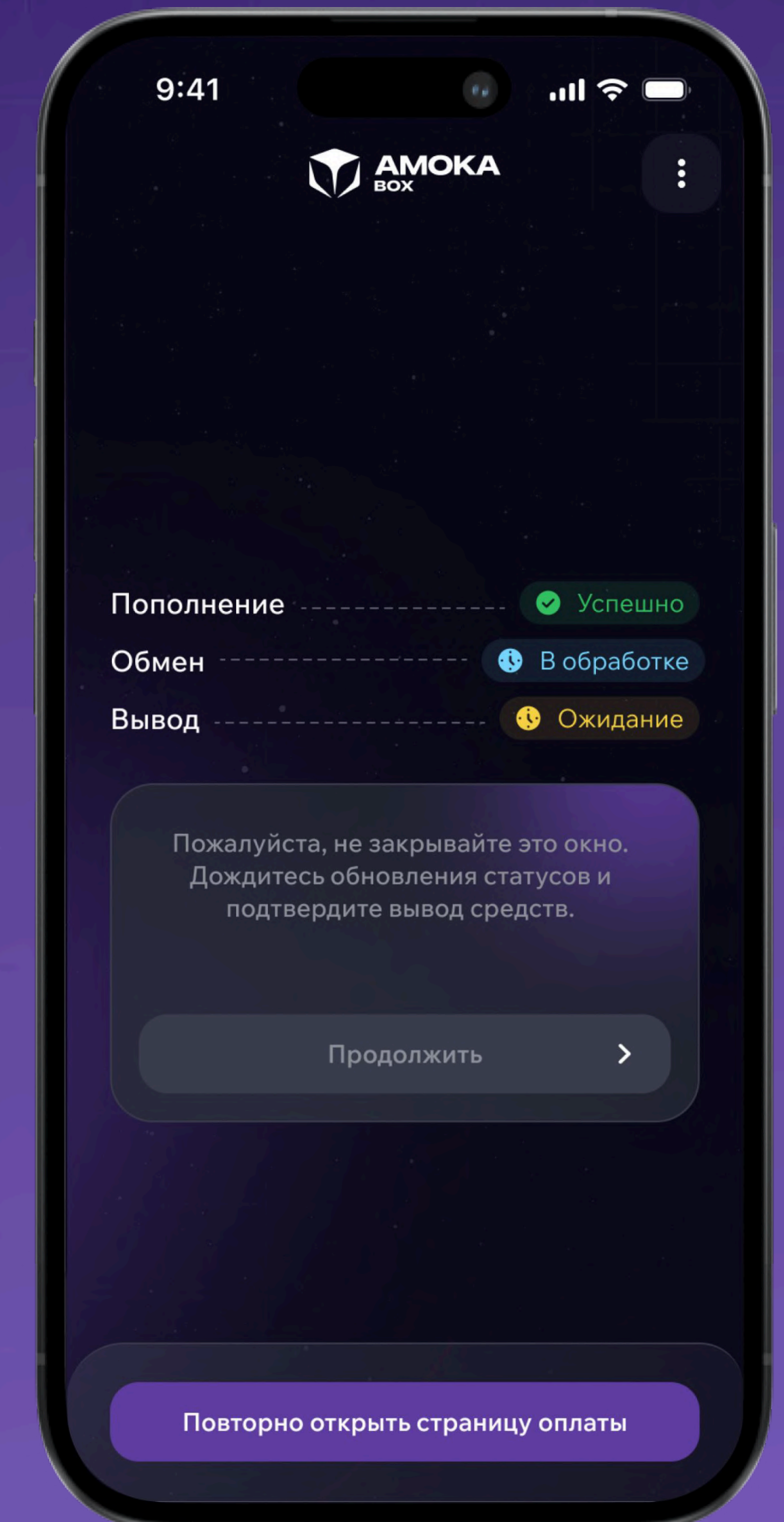
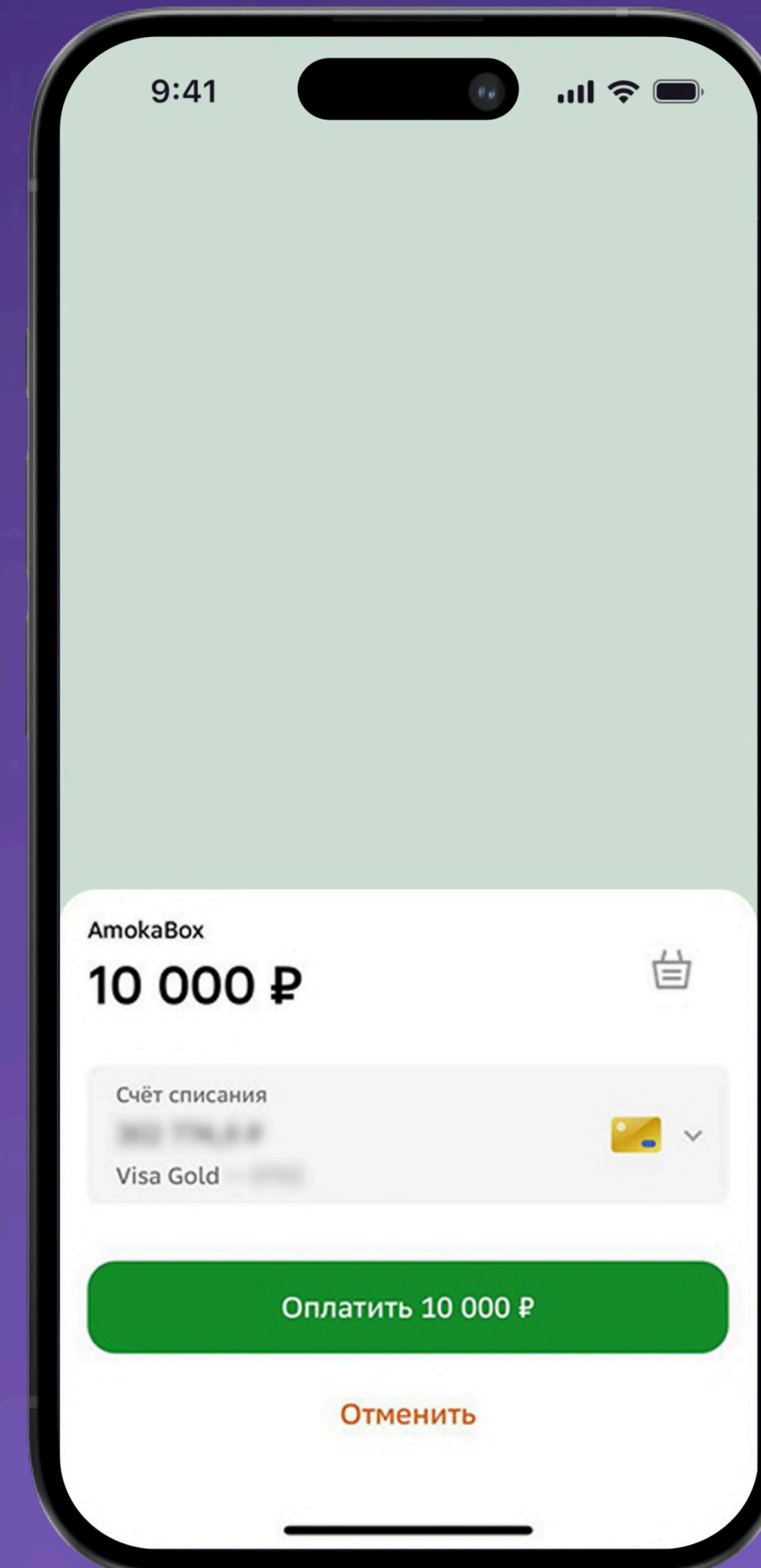
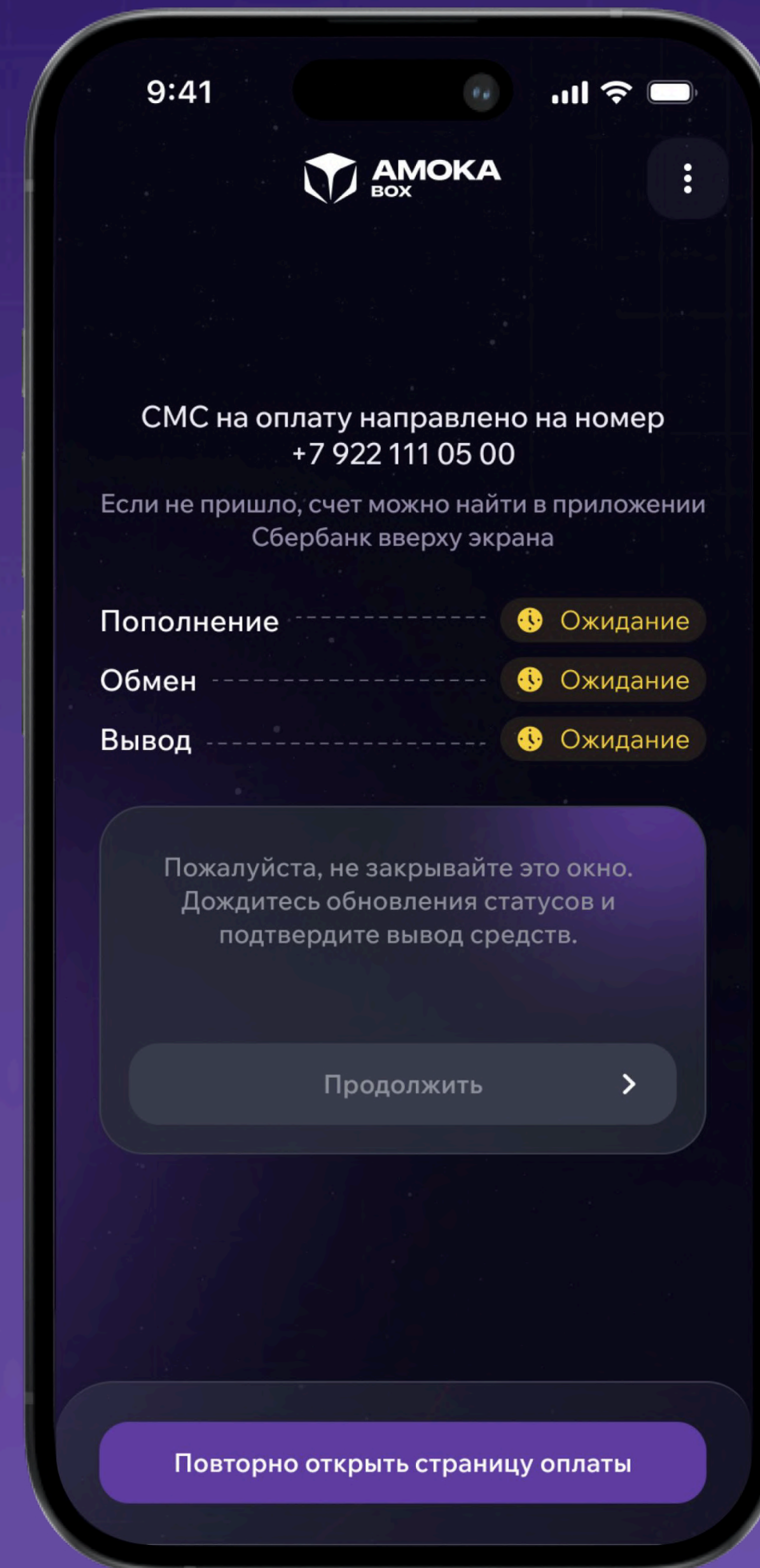
рис.2

Частичная интеграция

3 Пользователь **подтверждает оплату** в приложении банка и возвращается на страницу сервиса.

После зачисления обмен происходит автоматически.

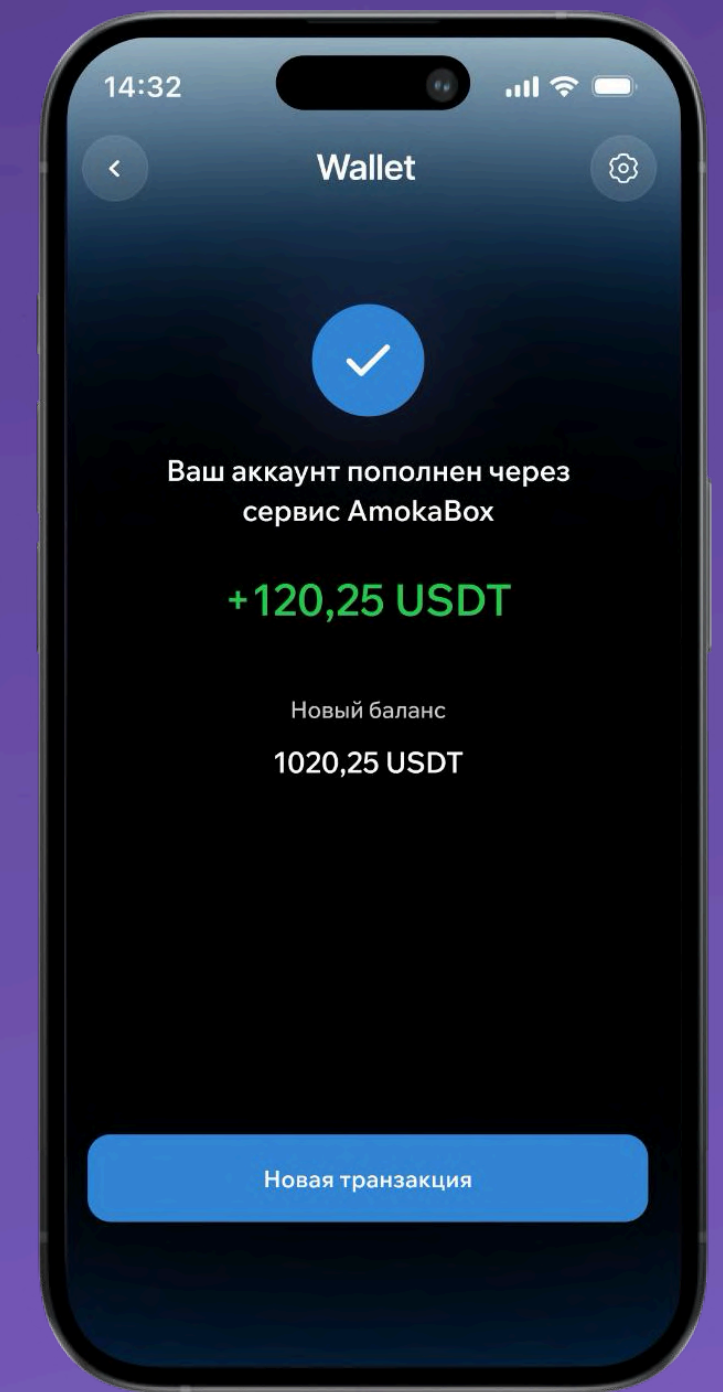
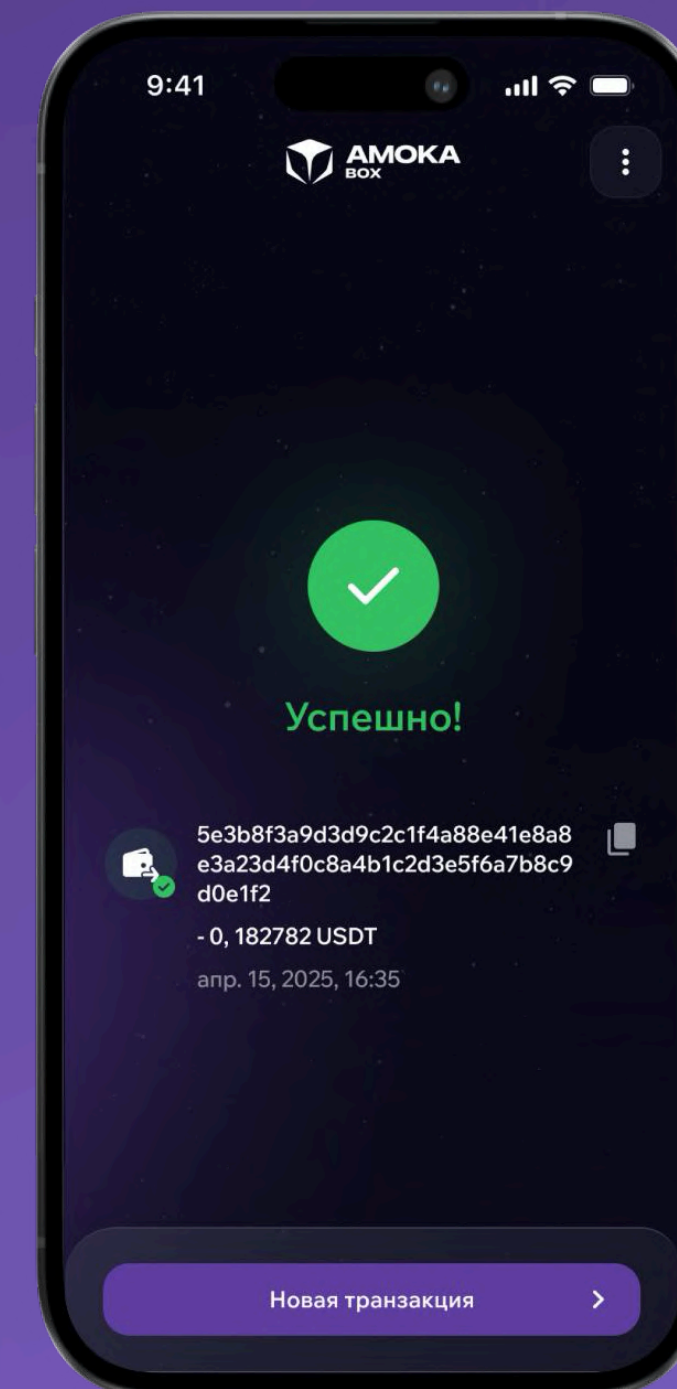
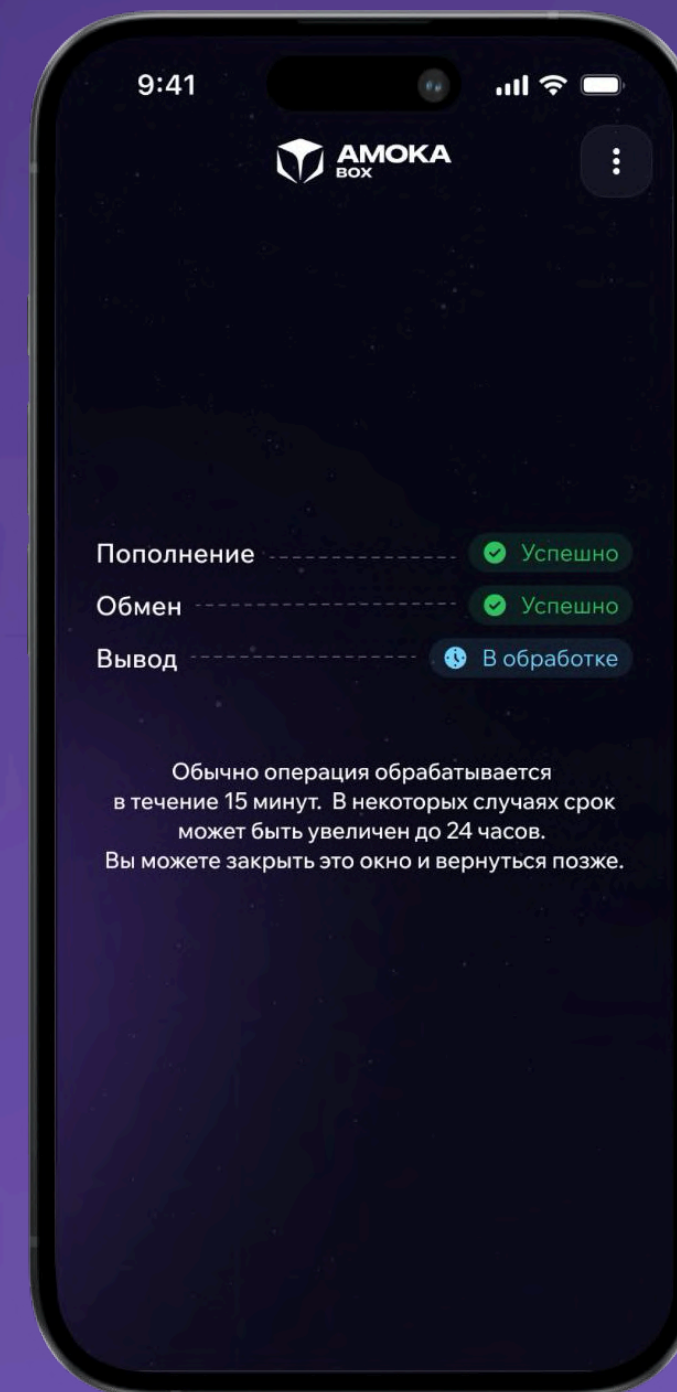
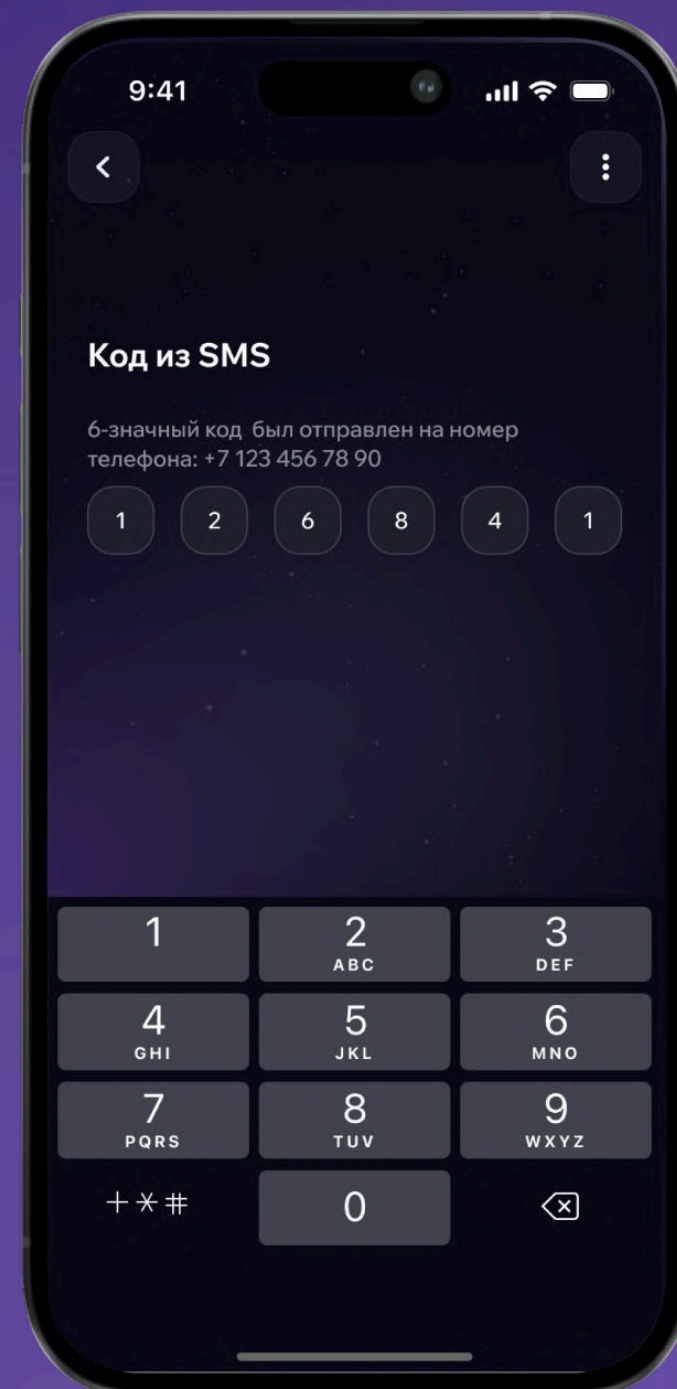
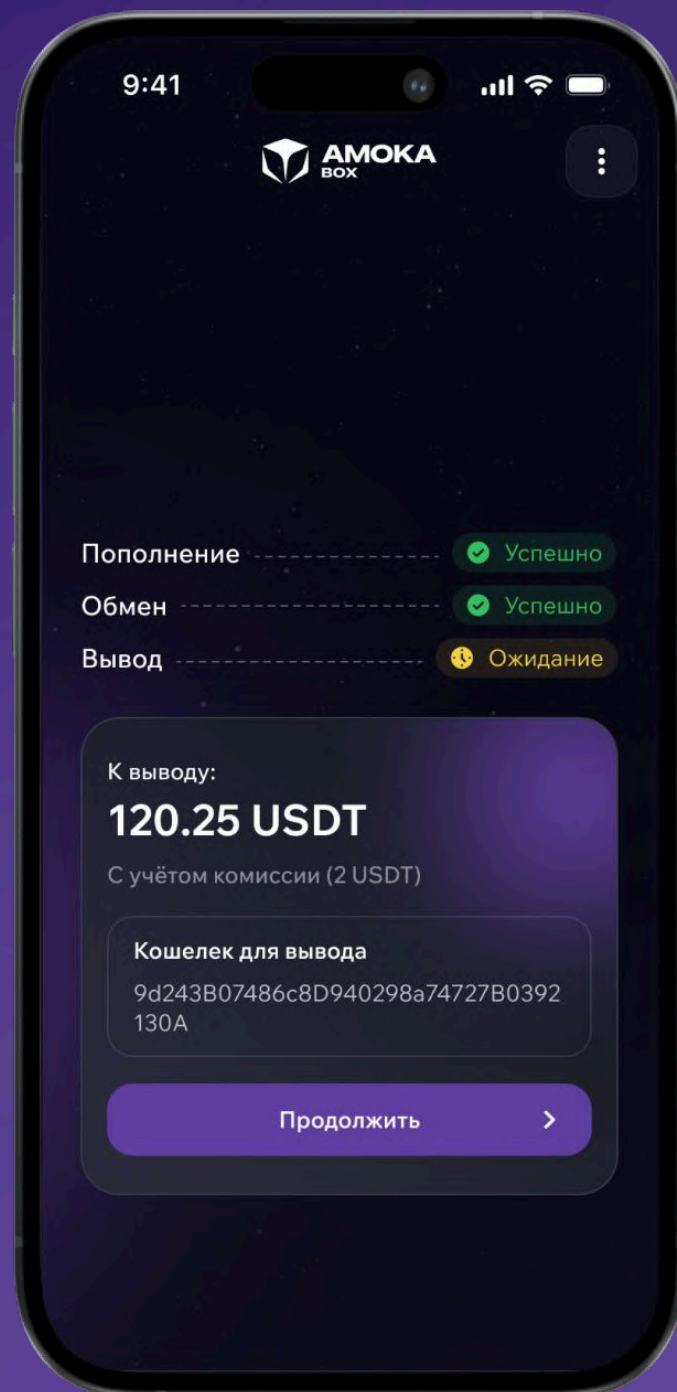
Пользователь видит статус выполнения операции на каждом этапе.



Частичная интеграция

- 4 Когда обмен завершится, на экране появится доступная для вывода сумма цифрового актива. Пользователю останется **подтвердить вывод средств** с помощью кода из SMS.

- 5 Вы можете выбрать, что произойдет после зачисления средств: виджет**** закроется автоматически или пользователь будет закрывать его самостоятельно. При втором сценарии пользователь увидит hash транзакции на экране успеха.



Партнерская интеграция

- 1 Пользователь выбирает **сервис мгновенного обмена АмокаBox** в вашем интерфейсе (рис 1).
- 2 В открывшемся виджете**** пользователь заполняет поля «Актив и сеть», «Сумма» и «Адрес кошелька для вывода»****. Затем соглашается с условиями Сервиса и выбирает удобный способ оплаты (рис 2).

Актив и сеть 1 → Сумма 2 →

Адрес кошелька 3 → Чекбокс 4 →

Метод оплаты 5

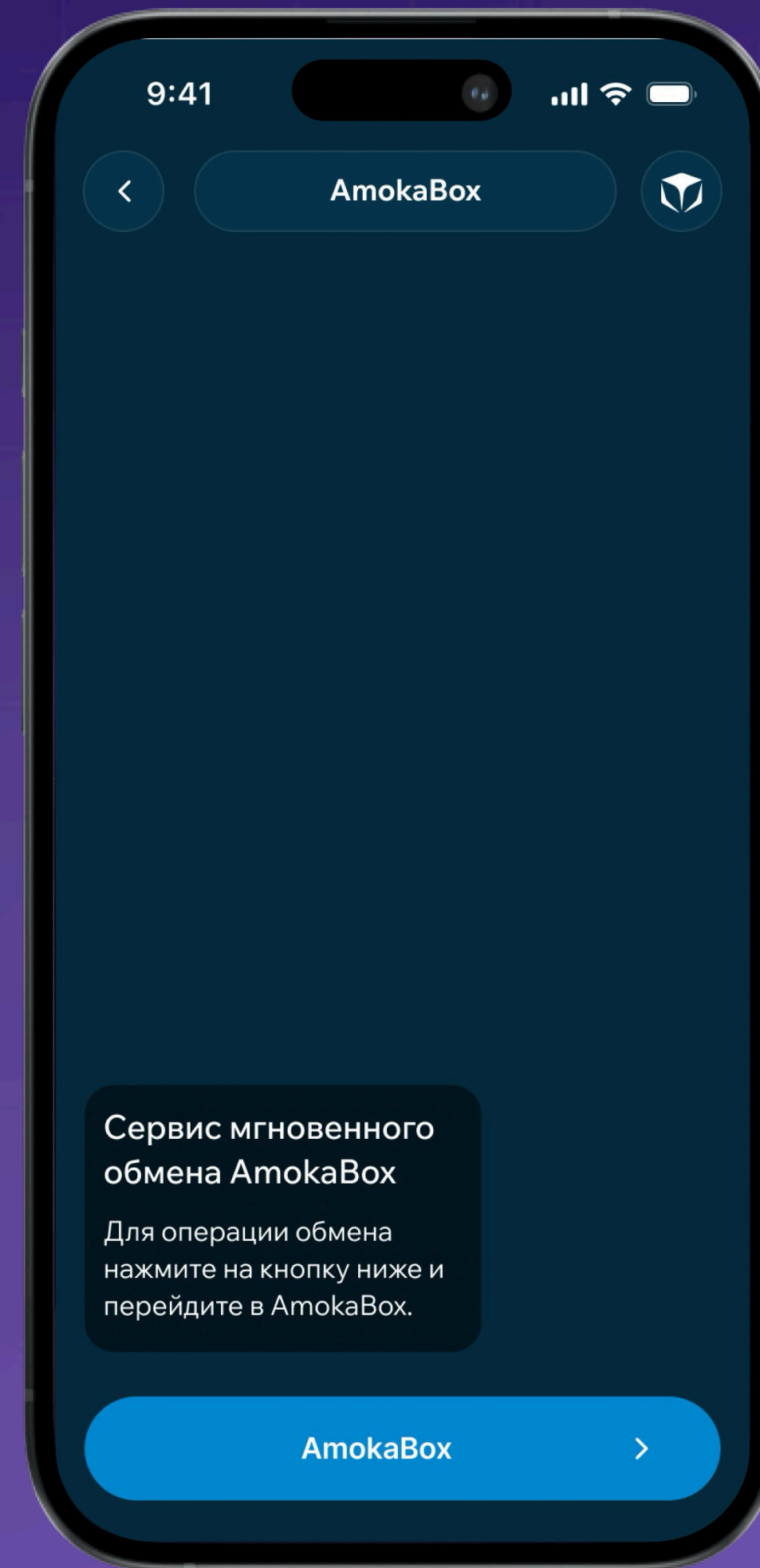


рис.1

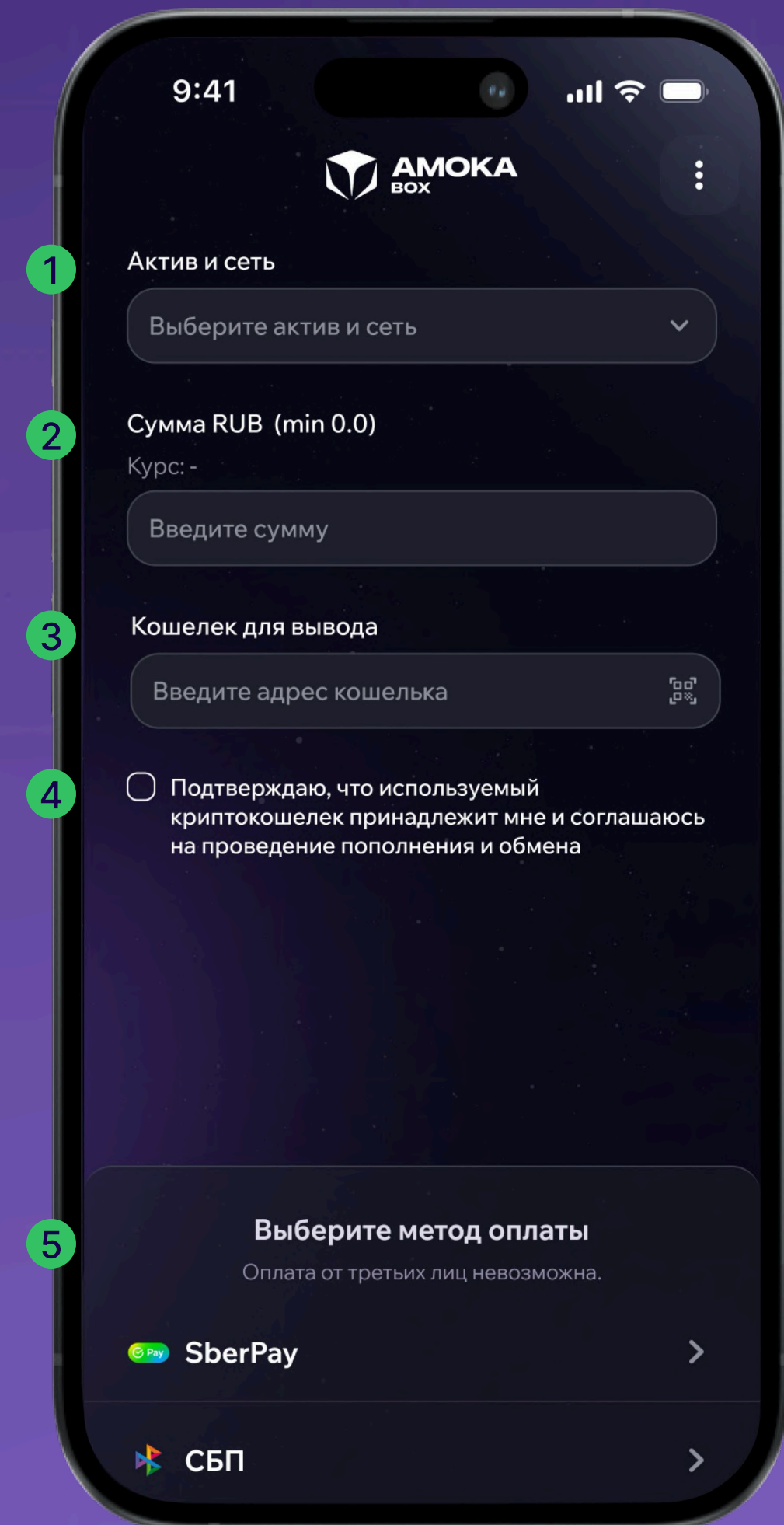
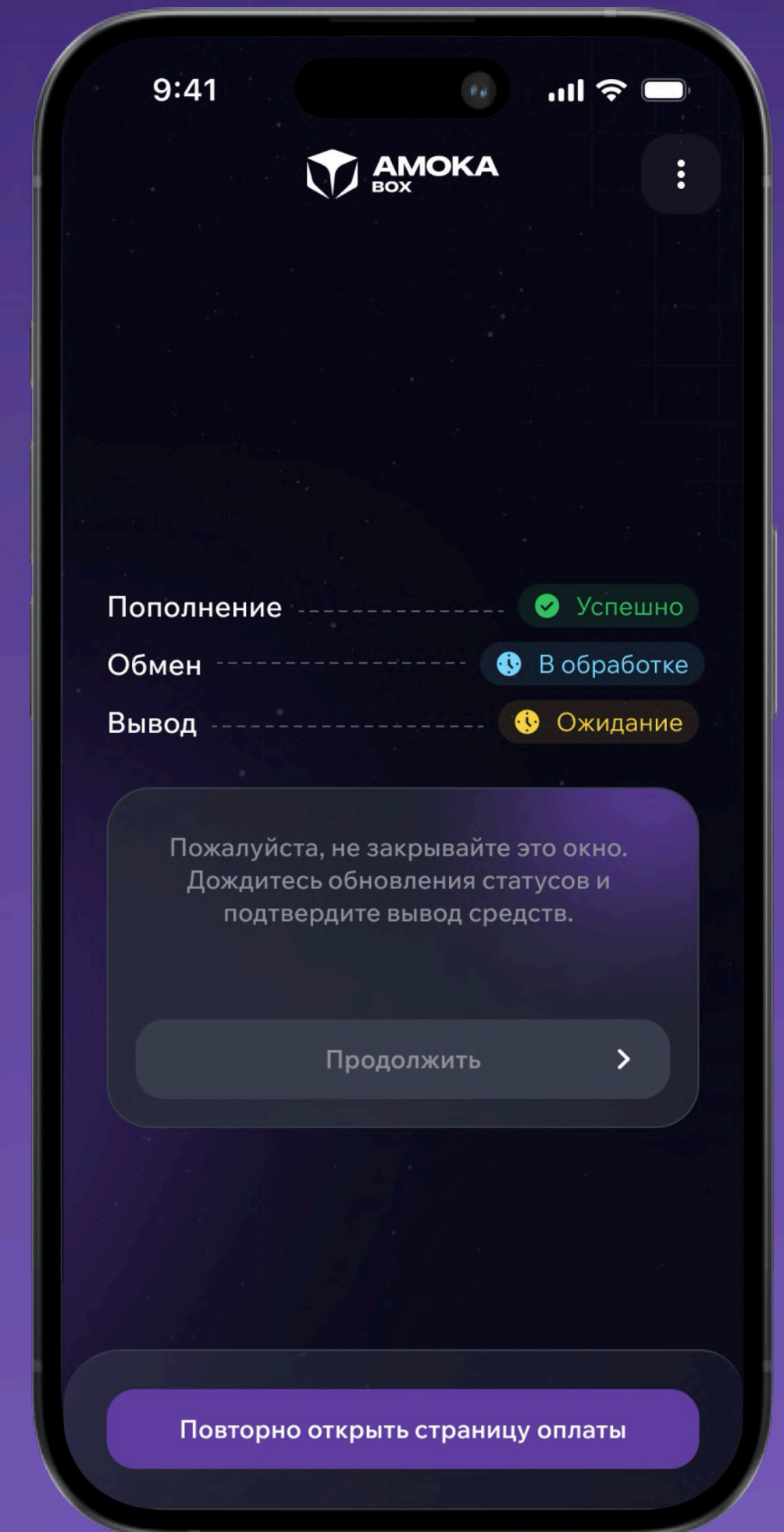
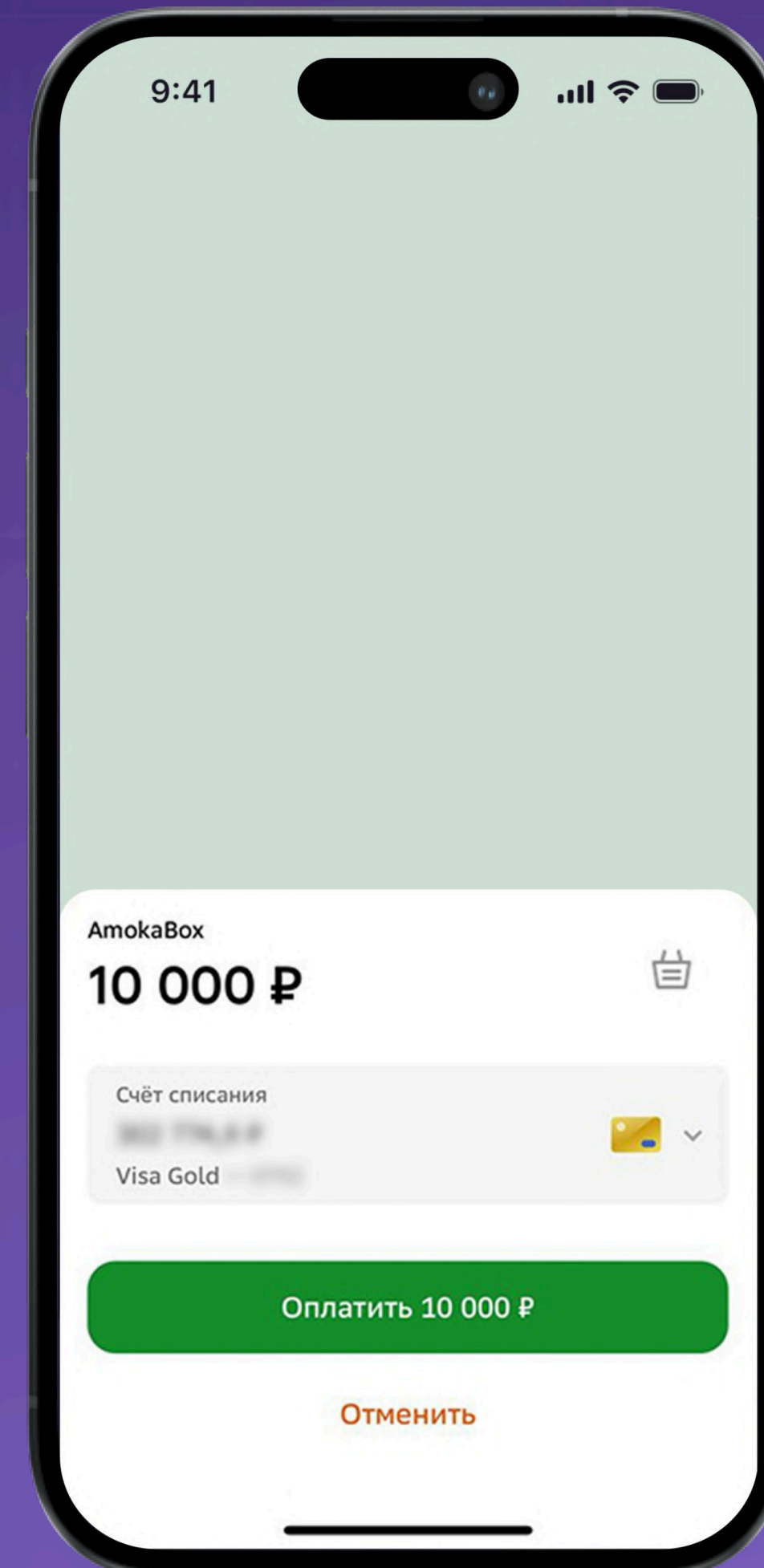
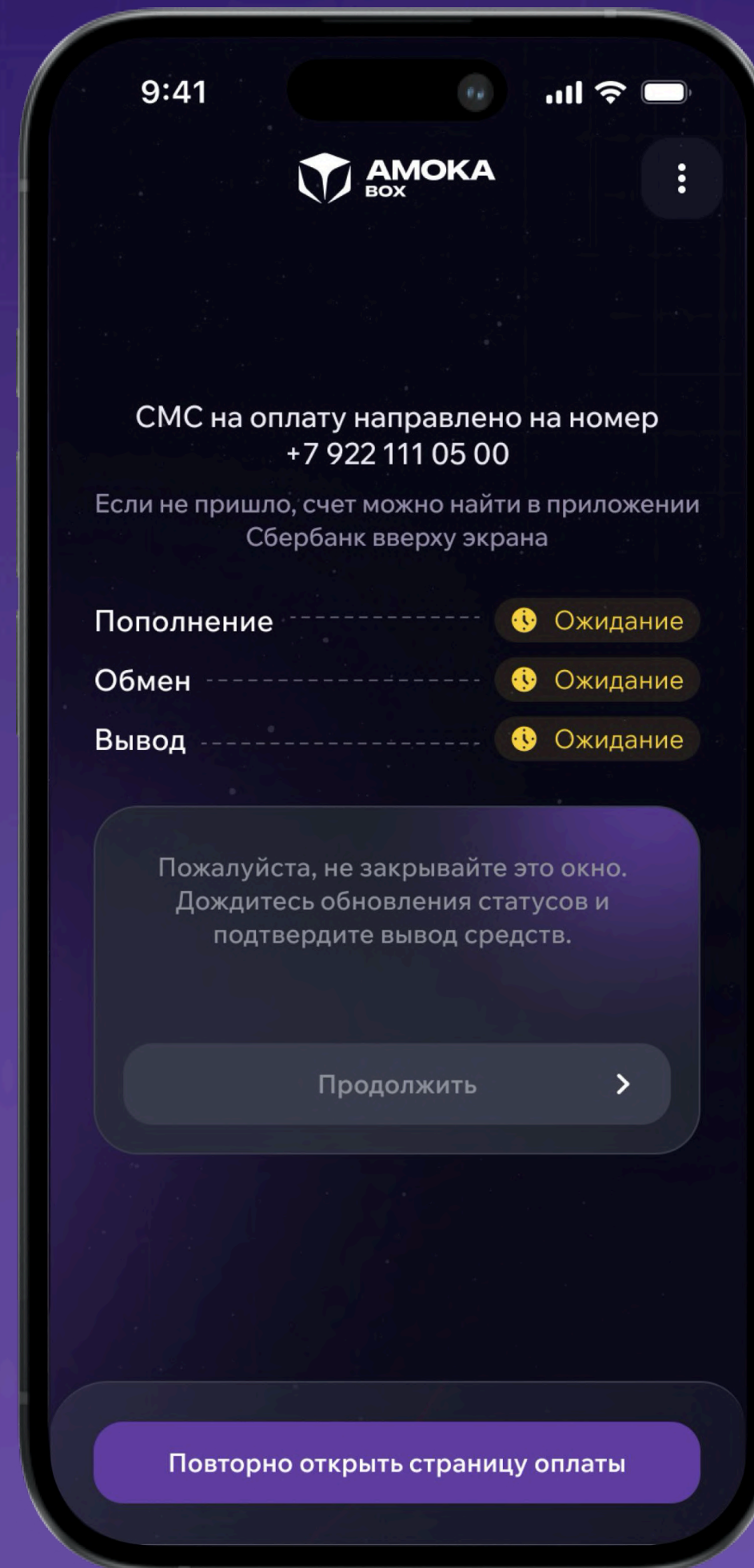


рис.2

Партнерская интеграция

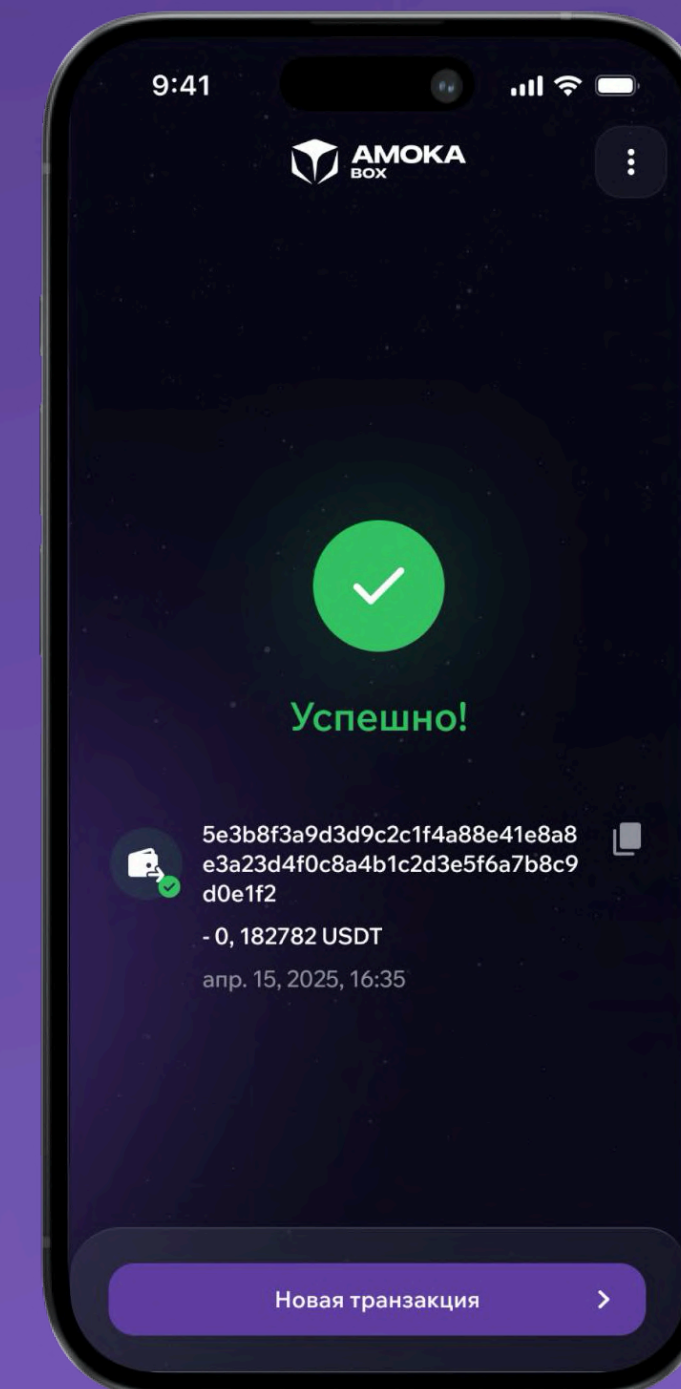
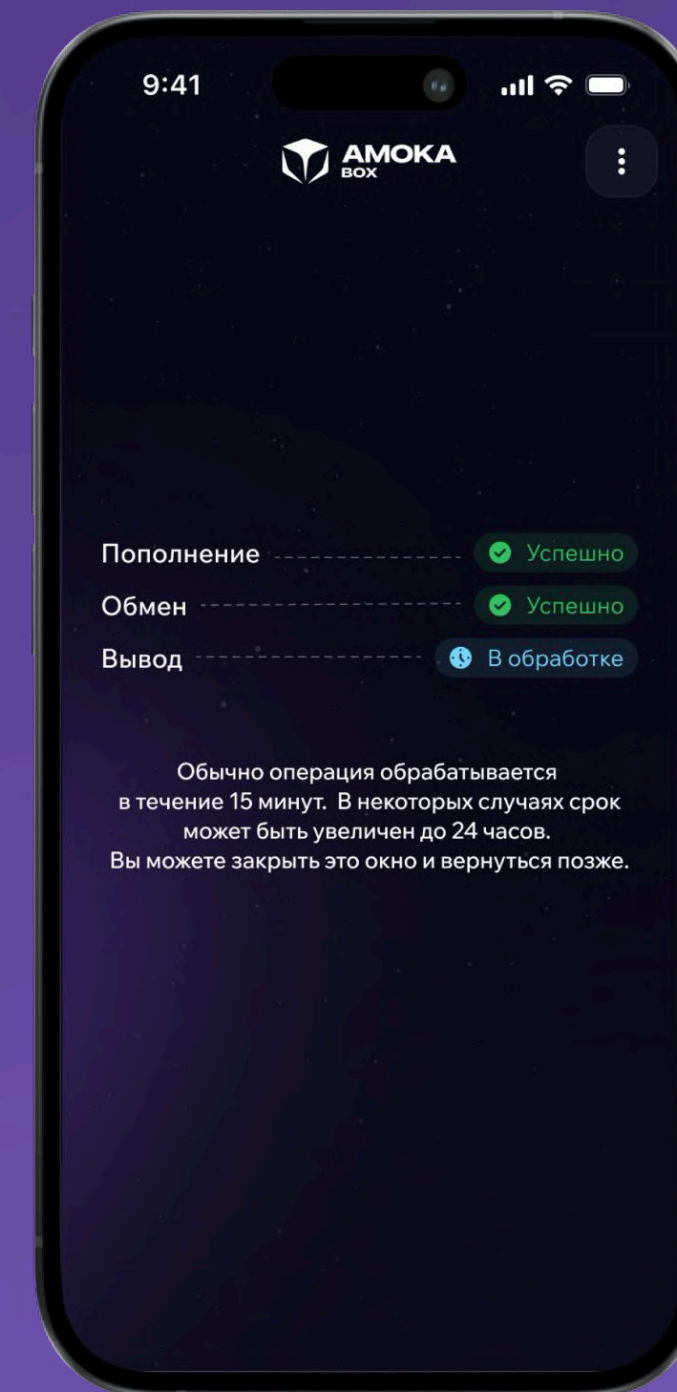
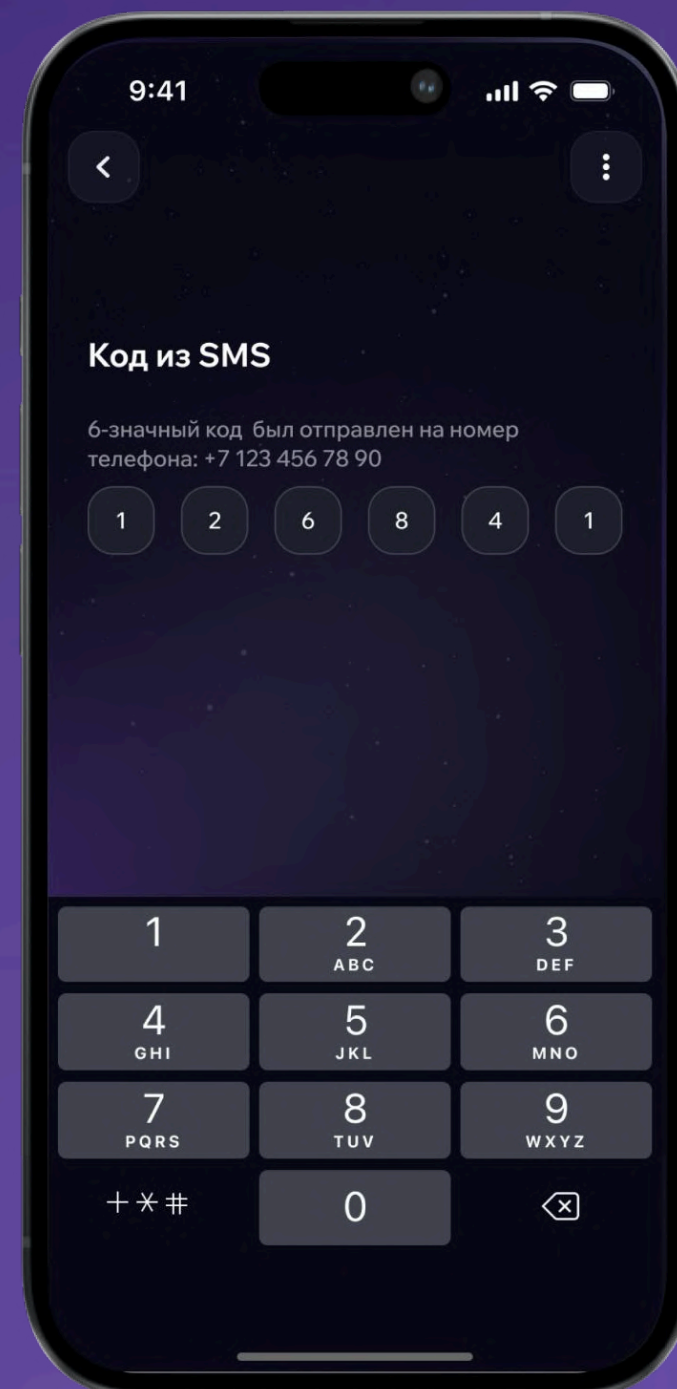
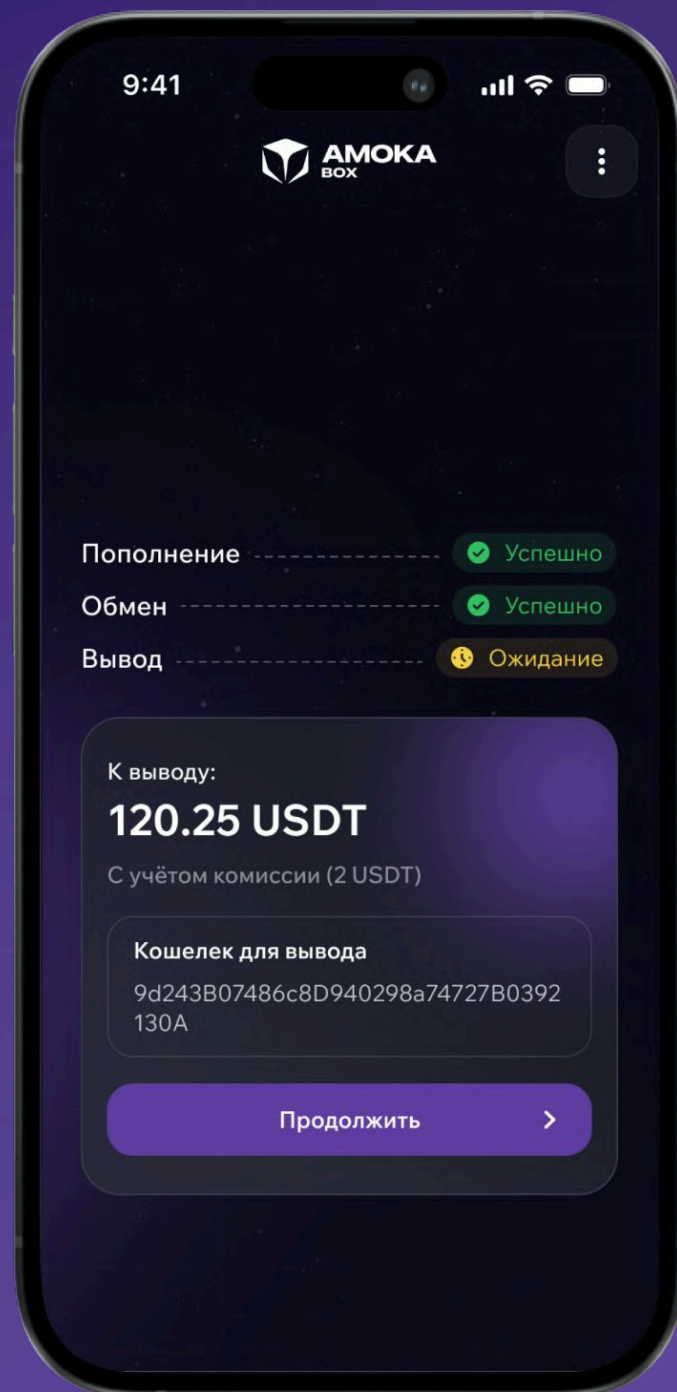
- 3 Пользователь **подтверждает оплату** в приложении банка и возвращается на страницу сервиса.
После зачисления обмен происходит автоматически.
Пользователь видит статус выполнения операции на каждом этапе.



Партнерская интеграция

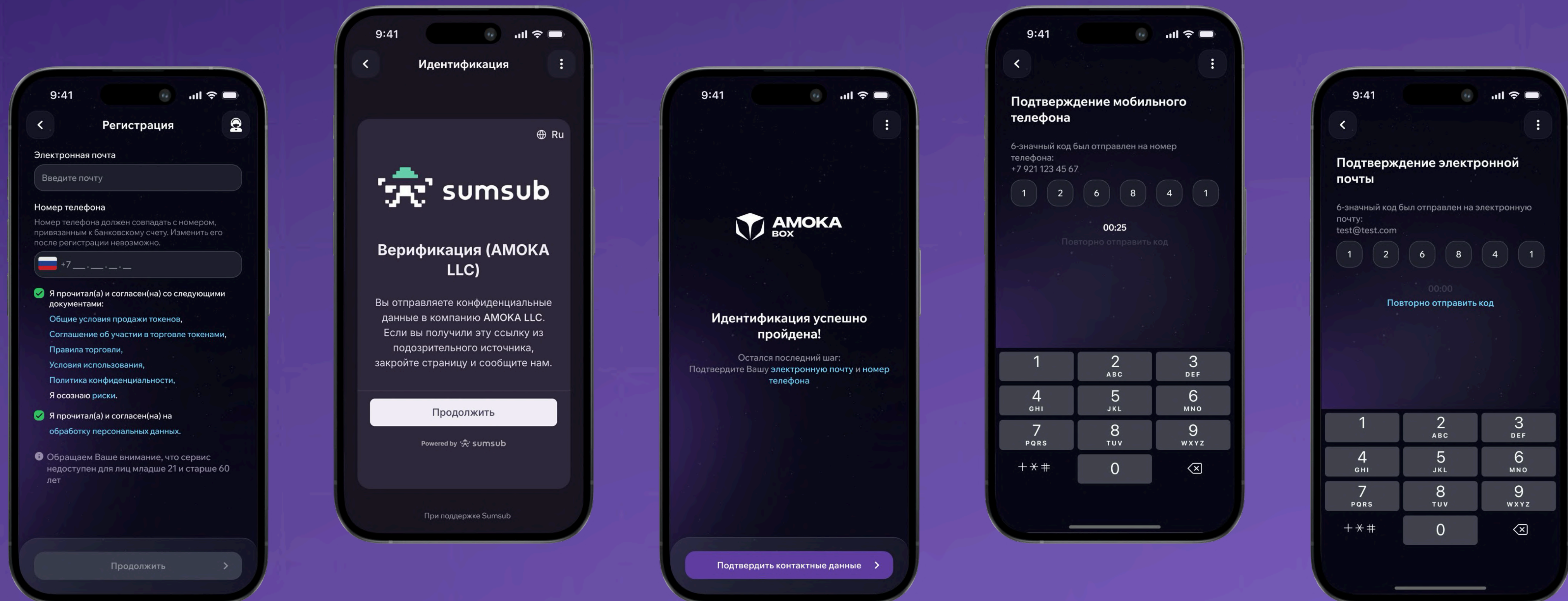
- 4 Когда обмен завершится, на экране появится доступная для вывода сумма цифрового актива. Пользователю останется **подтвердить вывод средств** с помощью кода из SMS.

- 5 Далее пользователь может закрыть виджет, но мы рекомендуем дождаться финального статуса и получить hash транзакции.



Первичное использование

При первичном использовании пользователь проходит простую регистрацию и верификацию личности.



* СНОСКИ

- * Адрес кошелька должен быть уникальным для каждого пользователя — это нужно для соблюдения регуляторных требований.
- ** Полная и частичная интеграции доступны партнерам, прошедшим KYB-анкетирование.
- *** Курс может измениться во время выполнения операции.
- **** Мы рекомендуем использовать iframe для открытия виджета АмокаВох, чтобы обеспечить бесшовное взаимодействие сервисов.
- ***** Не допускается вывод на кошелек, принадлежащий третьему лицу. Сервис оставляет за собой право запросить доказательства владения кошельком.