

# Браузерное расширение Nabox

Добро пожаловать в руководство, которое проведёт вас через процесс подключения аппаратного кошелька Keystone к расширению Nabox. В этом руководстве вы узнаете, как установить соединение и ознакомиться с основными функциями кошелька Nabox. Давайте начнём!

**Поддерживаемые сети:** при подключении к Keystone поддерживаются несколько блокчейнов: EVM-сети, Bitcoin, Litecoin, Bitcoin Cash, Doge и Tron.

**Функции:** мост (Bridge), обмен (Swap), DeFi, декодирование транзакций.

## Шаг 1: Подготовка к подключению

1. Аппаратный кошелек **Keystone 3 Pro**.
2. [Прошивка версии 2.3.8](#) или новее. [Как обновить прошивку?](#)
3. Загрузите последнюю версию расширения **Nabox Wallet** по ссылке <https://chromewebstore.google.com/detail/nabox-wallet/nknhiehlkippafakaeklbeglecifhad>

## Шаг 2: Создание счёта в расширении Nabox

1. Откройте расширение Nabox Wallet в вашем браузере.
2. Введите и подтвердите пароль, чтобы создать счёт.



Password

Confirm Password

Set Password

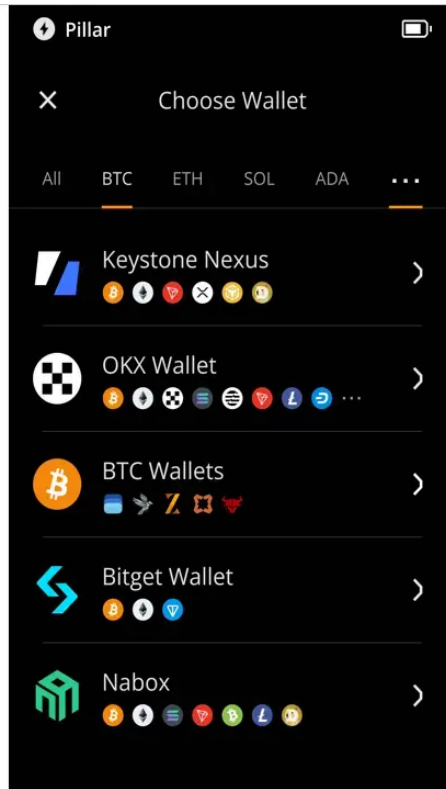
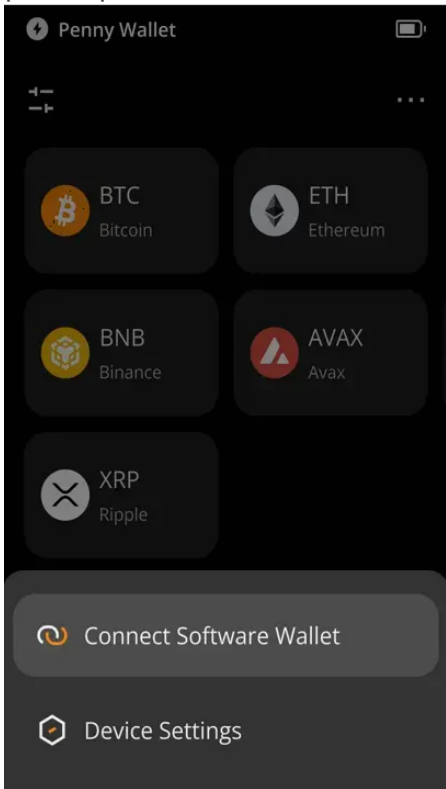
Have an existing account? [Import existing account](#)

## Шаг 3: Подключение Keystone к кошельку Nabox

**На вашем аппаратном кошельке Keystone 3 Pro:**

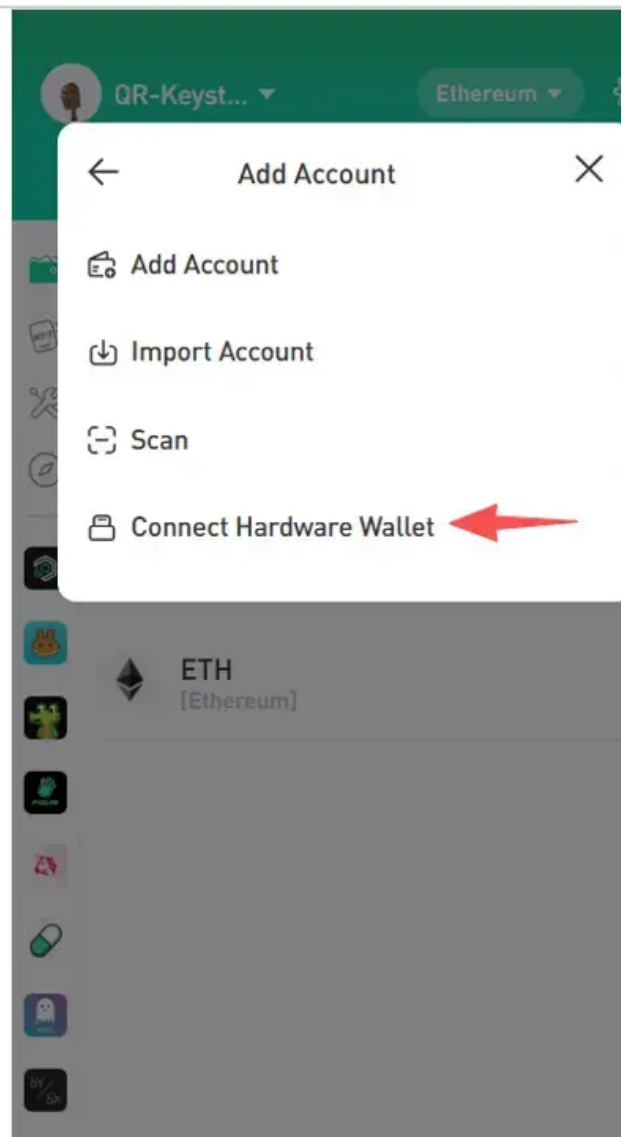
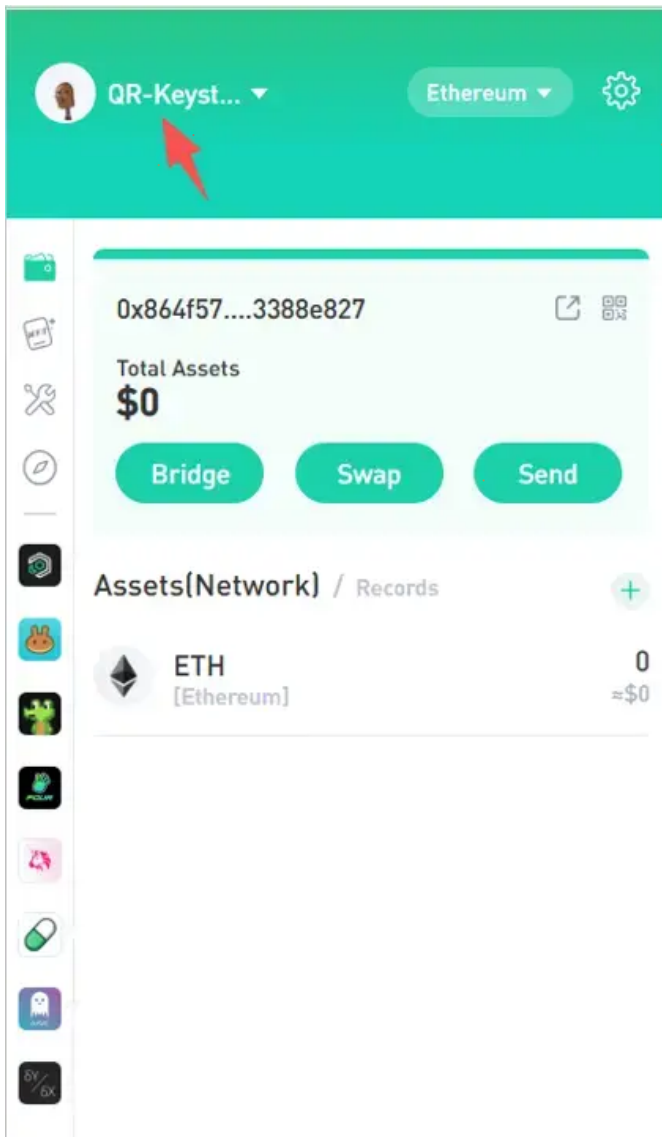
1. Нажмите на значок [...] в правом верхнем углу главного экрана Keystone, выберите [Программные кошельки].

2. Выберите “Nabox” > На экране устройства появится QR-код для подключения к расширению Nabox.

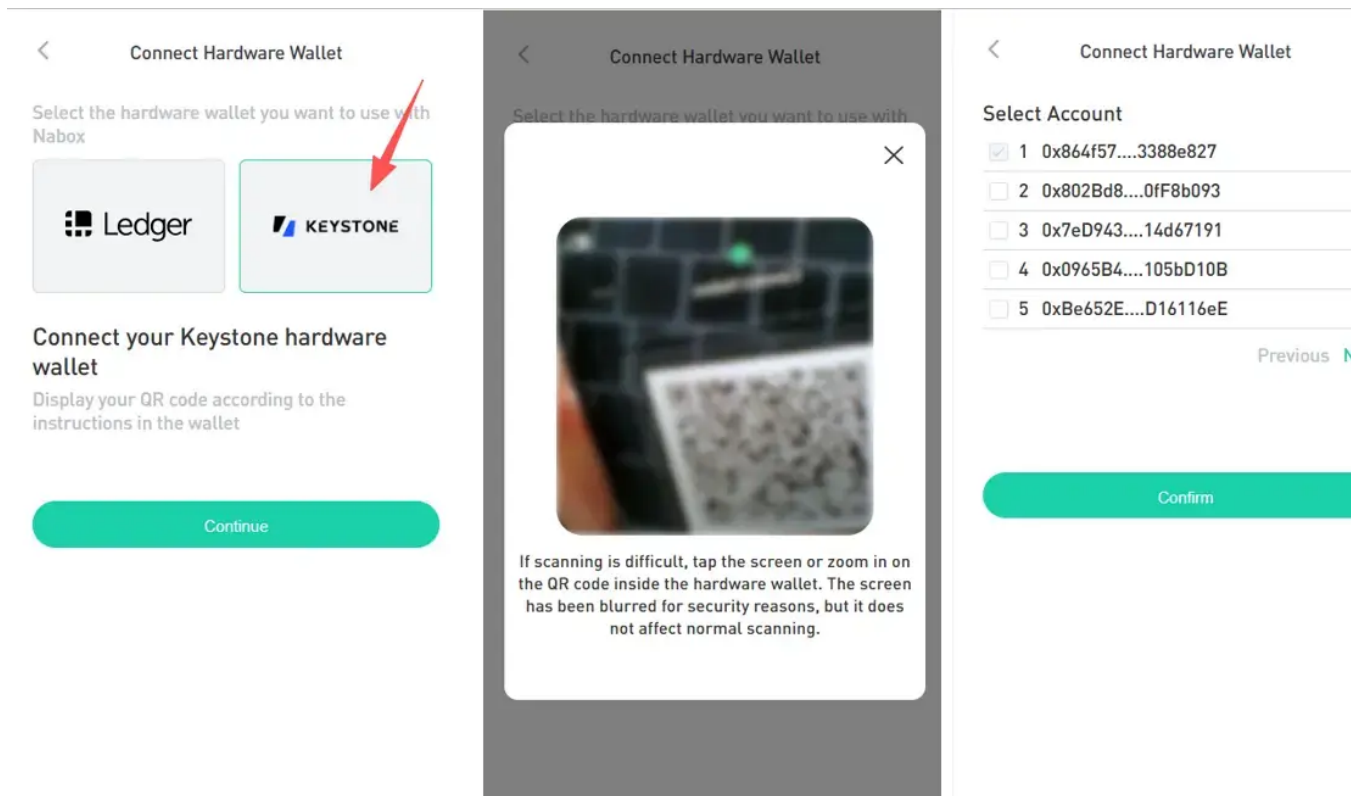


### **В расширении Nabox Wallet:**

1. Откройте расширение Nabox и нажмите на имя аккаунта.
2. Выберите [Add Account/Hardware Wallet], затем нажмите [Connect Hardware Wallet].



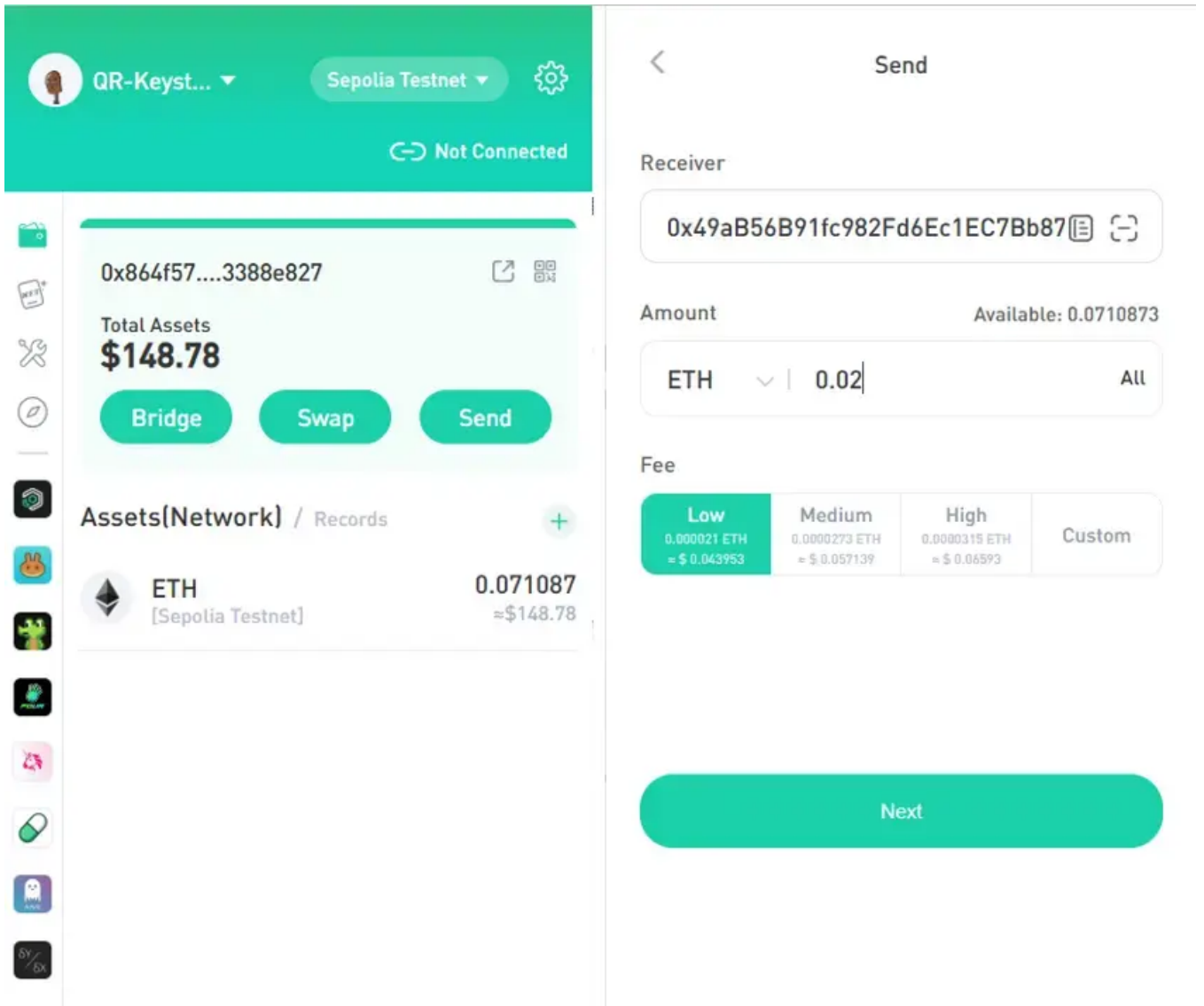
3. Выберите [Keystone] и разрешите расширению Nabox доступ к камере вашего компьютера для сканирования QR-кода, отображаемого на аппаратном кошельке Keystone.
4. Выберите нужный аккаунт и нажмите [Confirm].



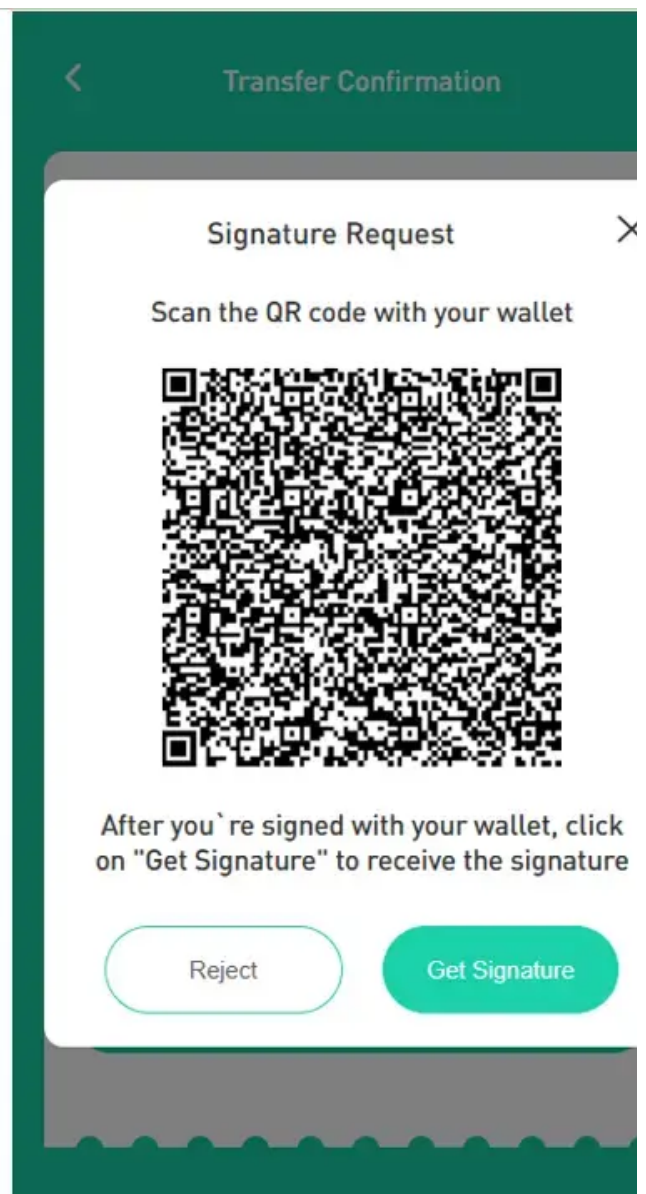
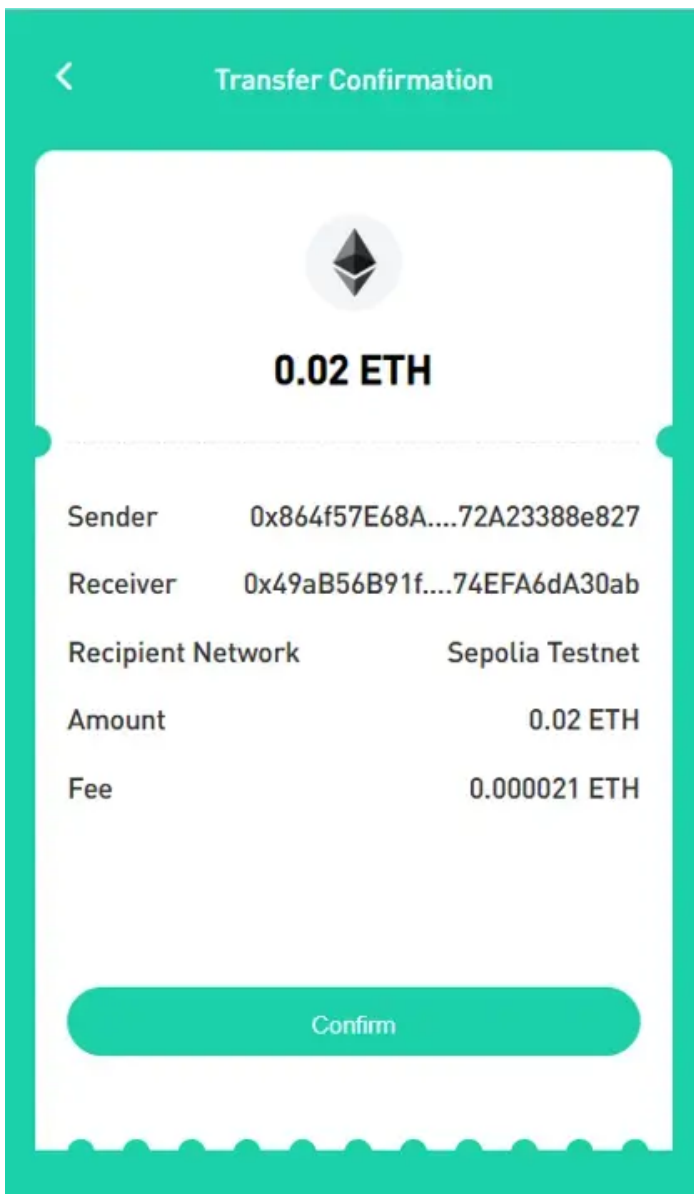
Готово! Ваш аппаратный кошелёк Keystone успешно подключён к расширению Nabox.

## Шаг 4 □ Отправка ETH

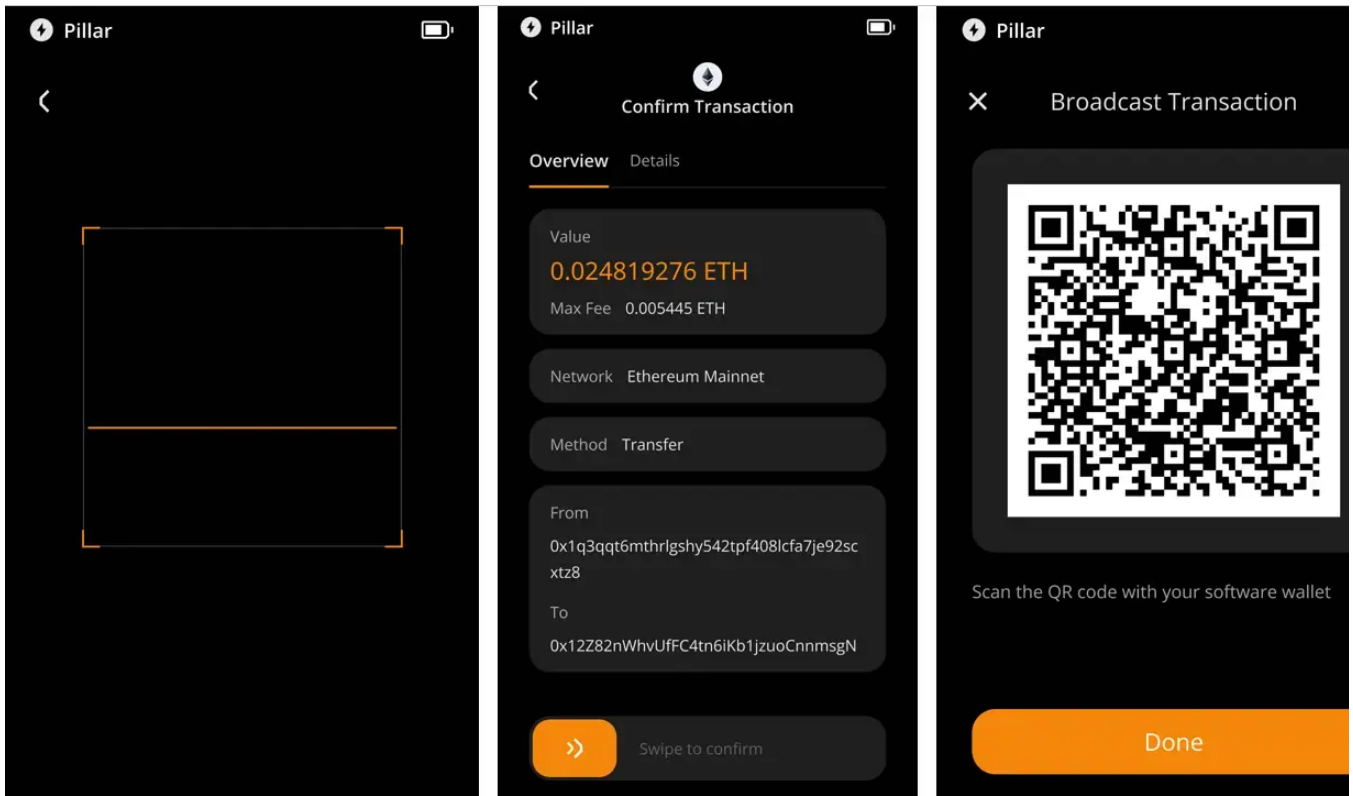
1. На главной странице расширения Nabox найдите кнопку [Send]. Введите количество Ethereum (ETH), которое хотите отправить, и адрес получателя.



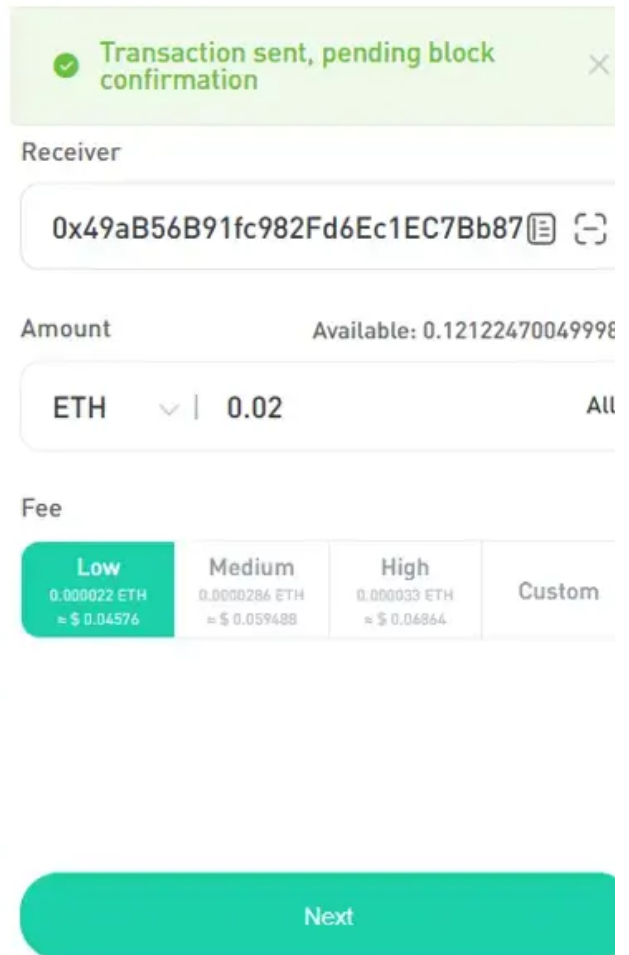
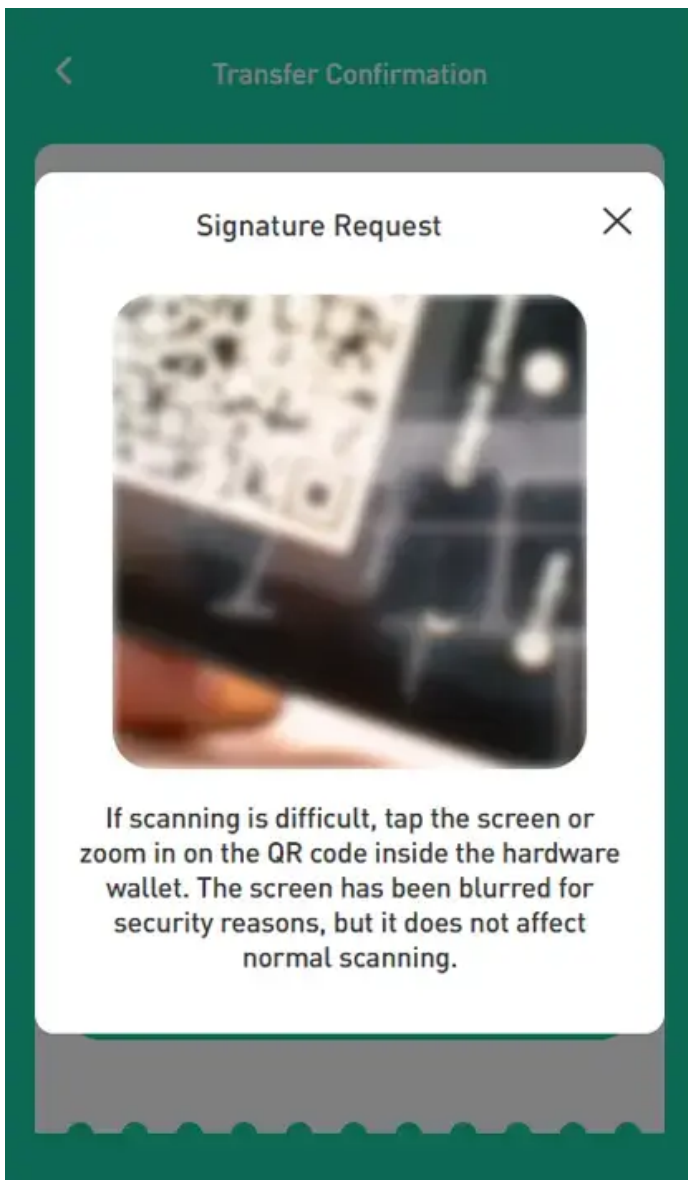
2. Расширение Nabox покажет детали транзакции. Проверьте, что вся информация верна. После подтверждения Nabox сгенерирует QR-код с данными транзакции.



3. Возьмите устройство Keystone и отсканируйте QR-код, созданный Nabox. Keystone расшифрует содержимое и отобразит фактические детали транзакции. Тщательно проверьте сумму и адрес получателя.
4. Введите пароль на Keystone или используйте отпечаток пальца для подписи транзакции. После этого будет сгенерирован QR-код для отправки транзакции.



5. Вернитесь в Nabox, нажмите [Get Signature] и отсканируйте QR-код, отображаемый на Keystone.



Готово! Ваша транзакция успешно подписана, отправлена и ожидает подтверждения в сети Ethereum.

Версия #2

Admin создал 17 февраля 2026 15:40:46

Admin обновил 14 июня 2026 06:52:12