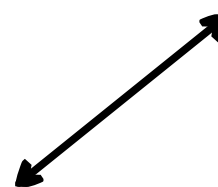
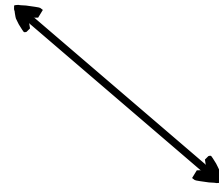


Other Ethereum Node

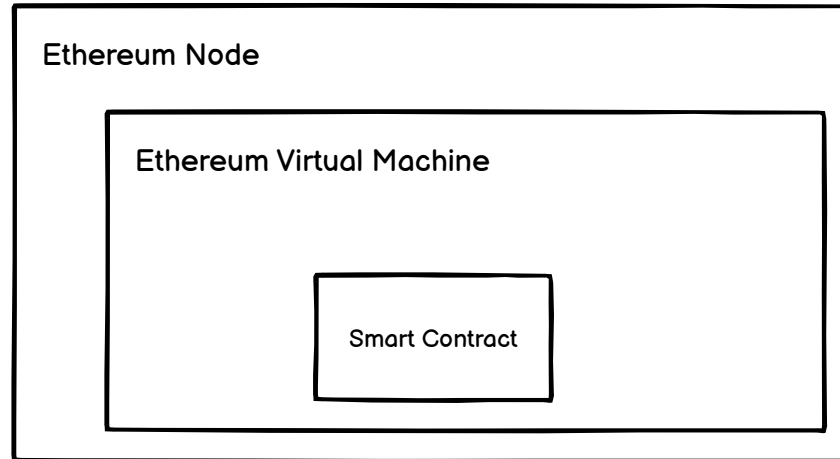
Other Ethereum Node

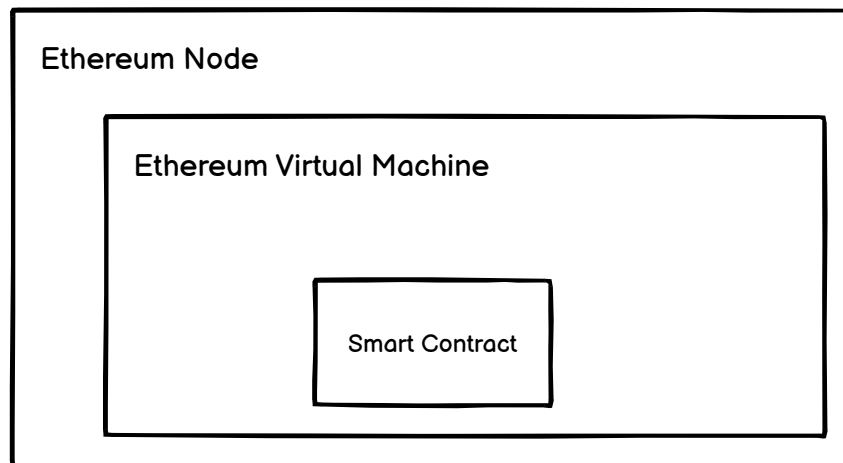


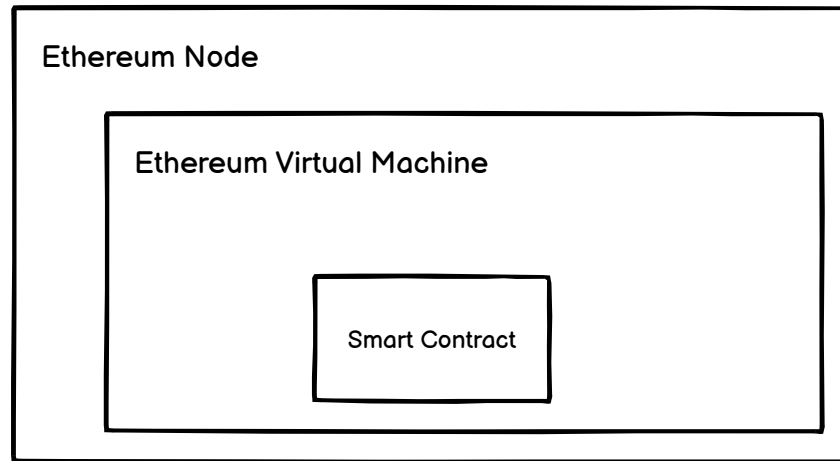
Ethereum Node

Ethereum Virtual Machine

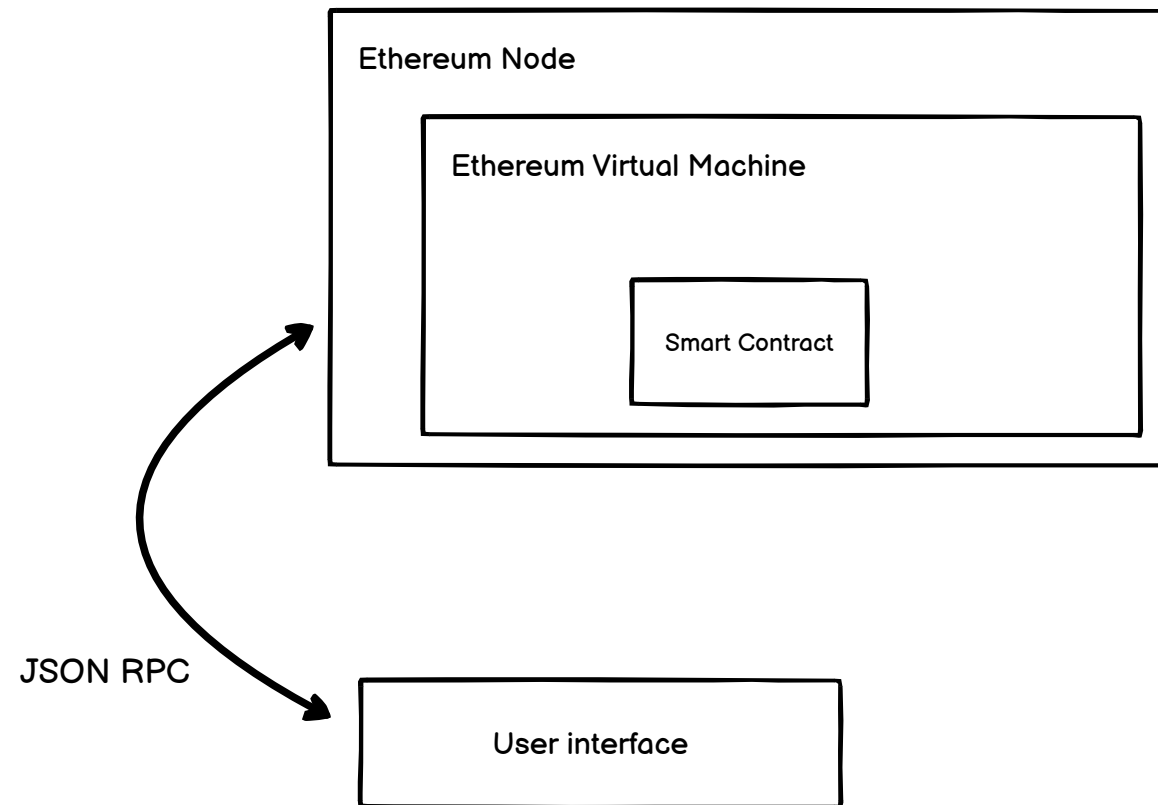
Smart Contract



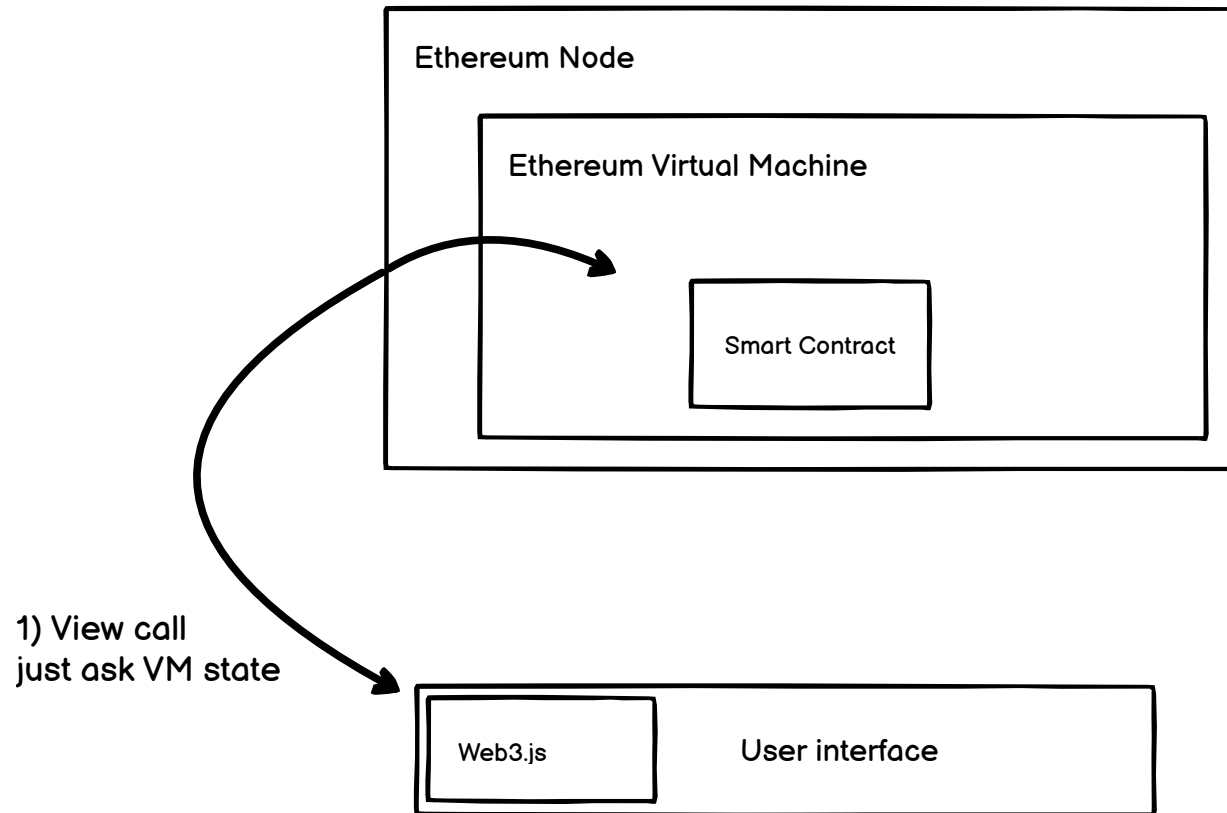


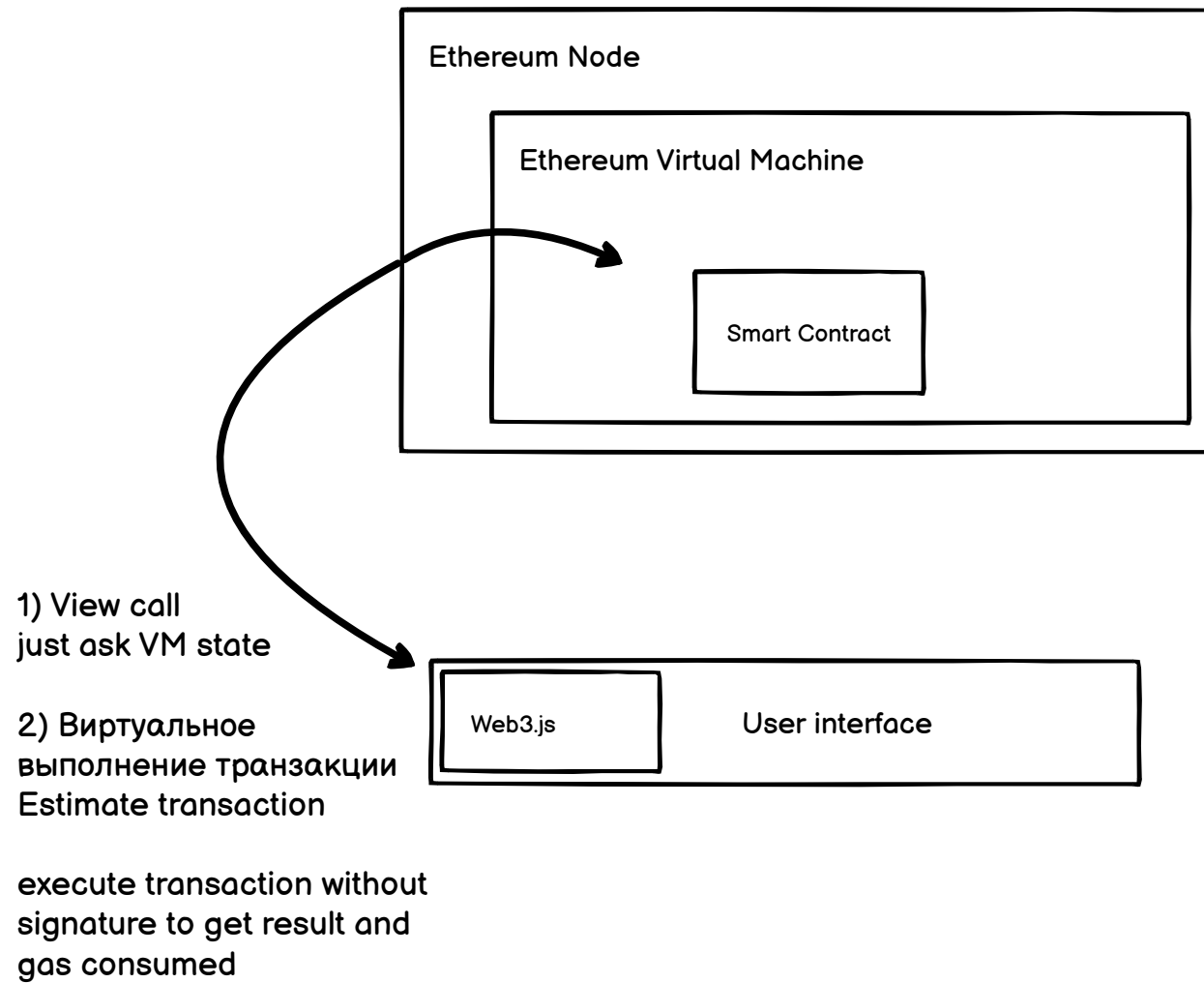


- Usually SPA hosted on CDN with fallback to IPFS
- Usually allow open source to allow everyone to verify
- The matter of trust

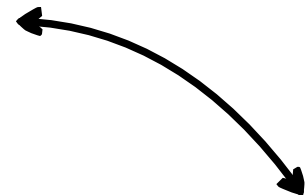
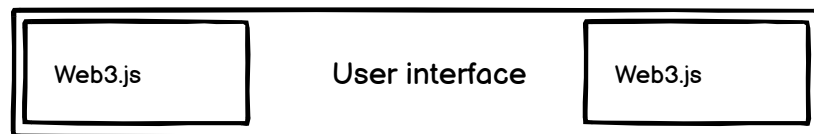
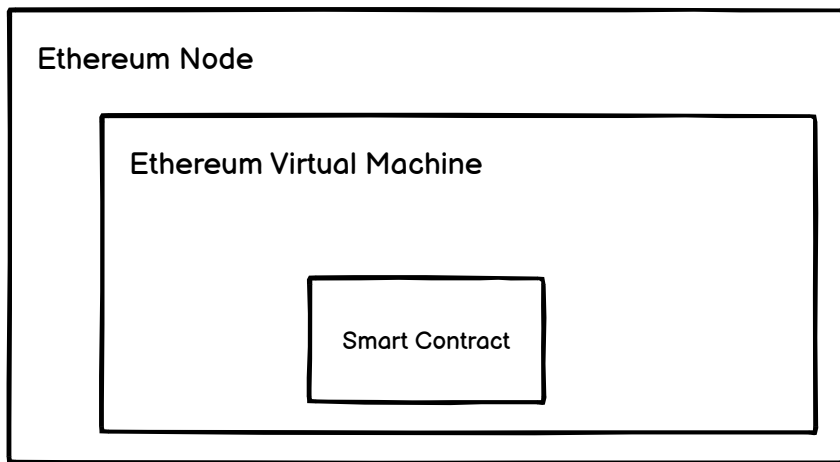


View режим до того как кошелек не подключен

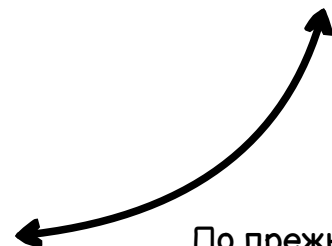




Write Режим когда кошелек подключен

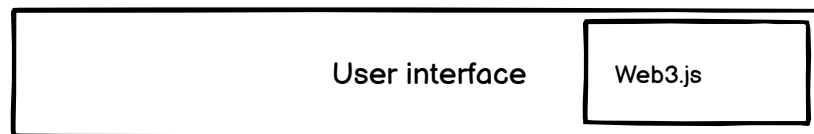
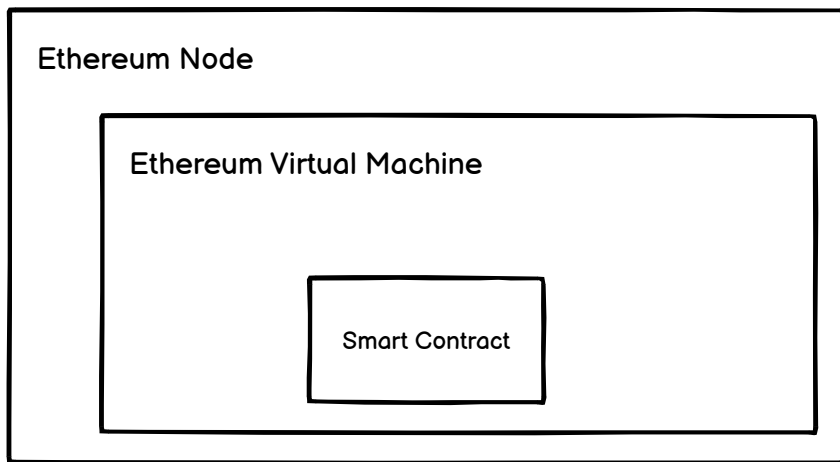


Metamask

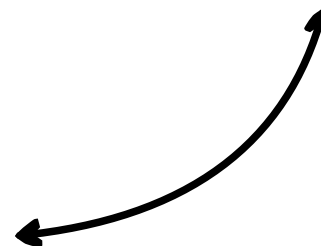


По прежнему есть

- View call
- Эстимейт



Metamask



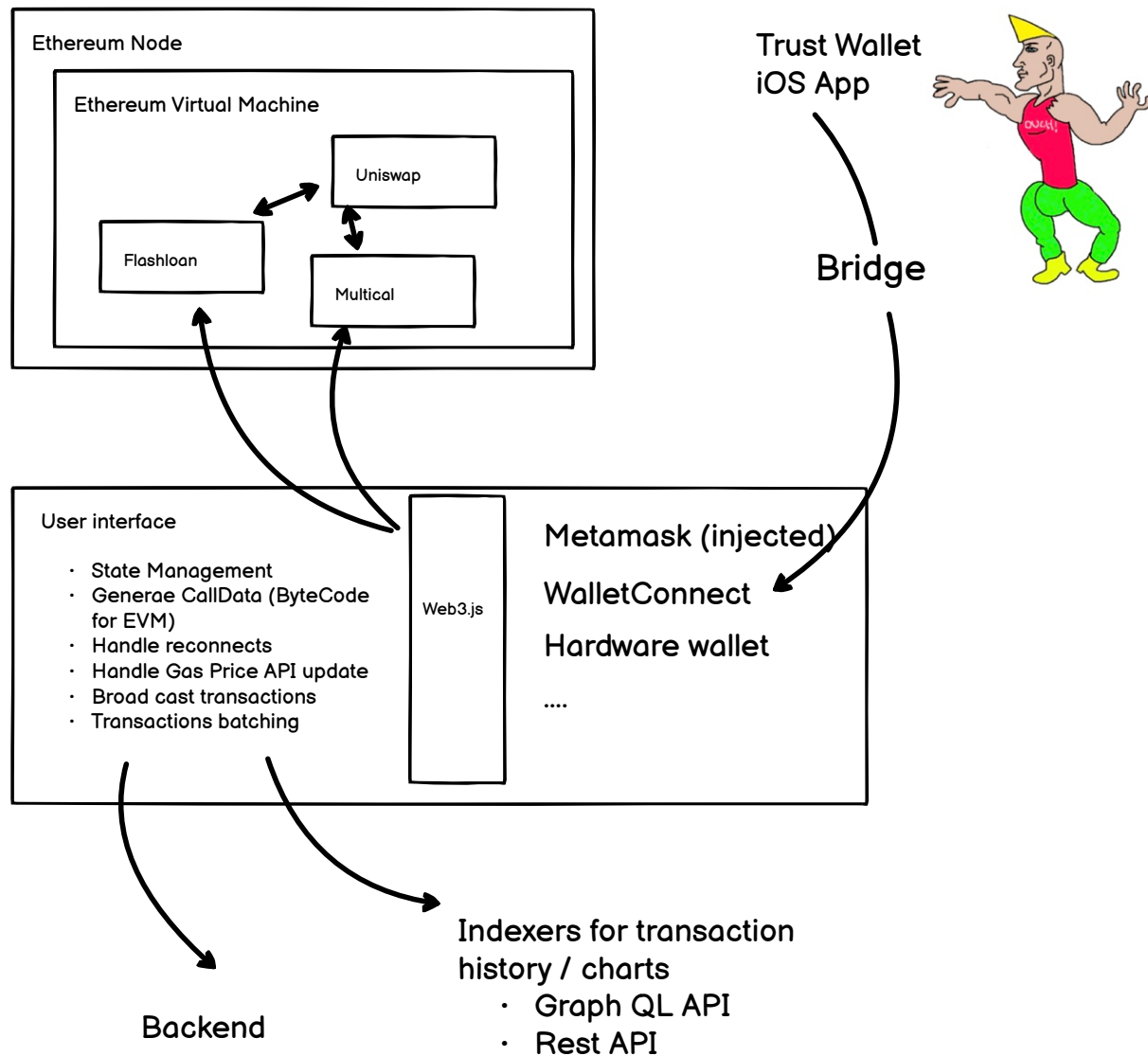
С кошельком появляется

- SignTransaction
- SignAndSendTransaction

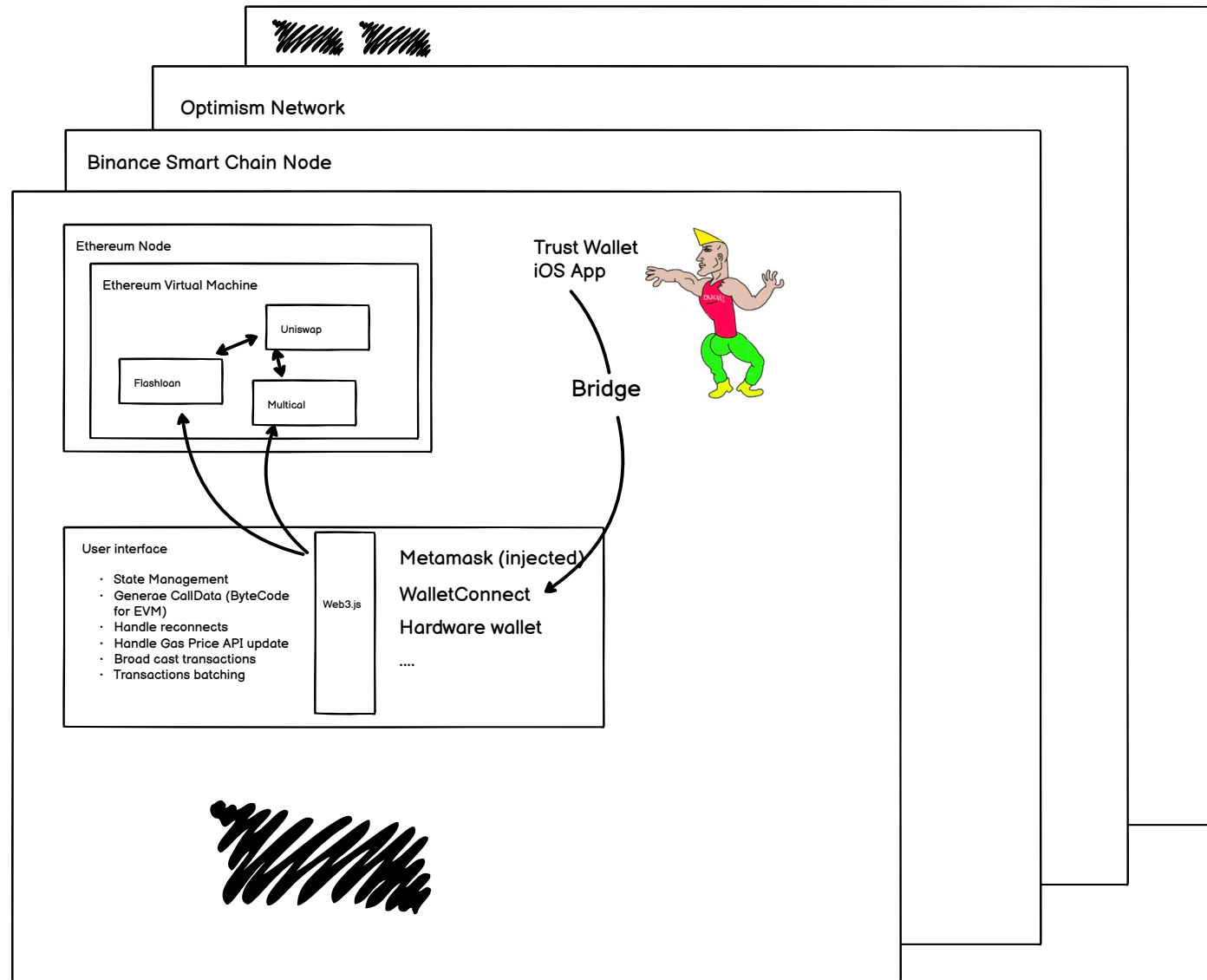
Production режим

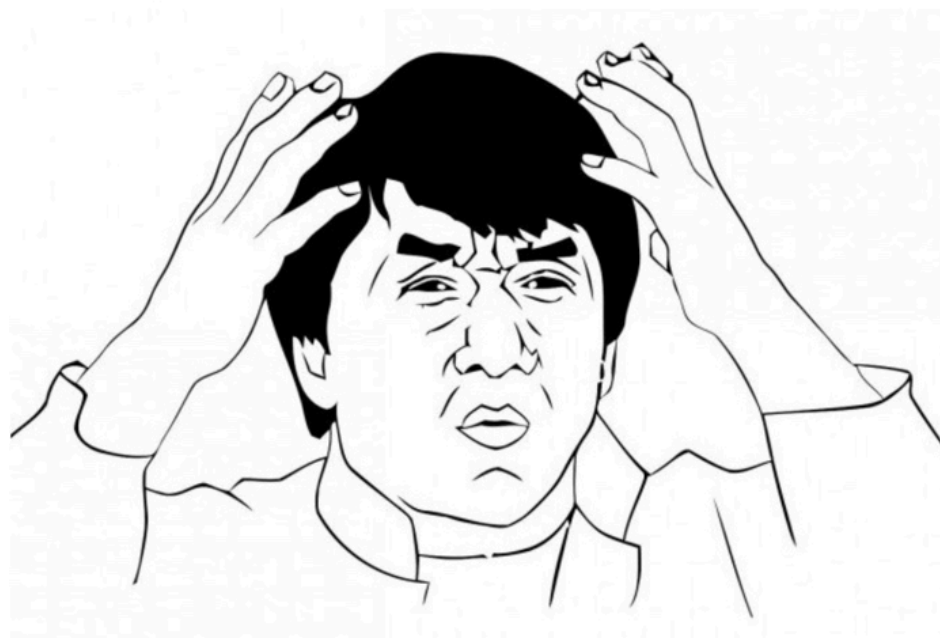
-
- Много контрактов
 - Нужно составлять сложный байт код вызовов контрактов
 - Иногда нужно создавать новые контракты через фабрики
 - Много провайдеров кошельков
 - Появляется backend
 - Некоторые данные можно достать только через индексаторы
-

Режим реальной жизни



Режим Хардкор - Support Several networks

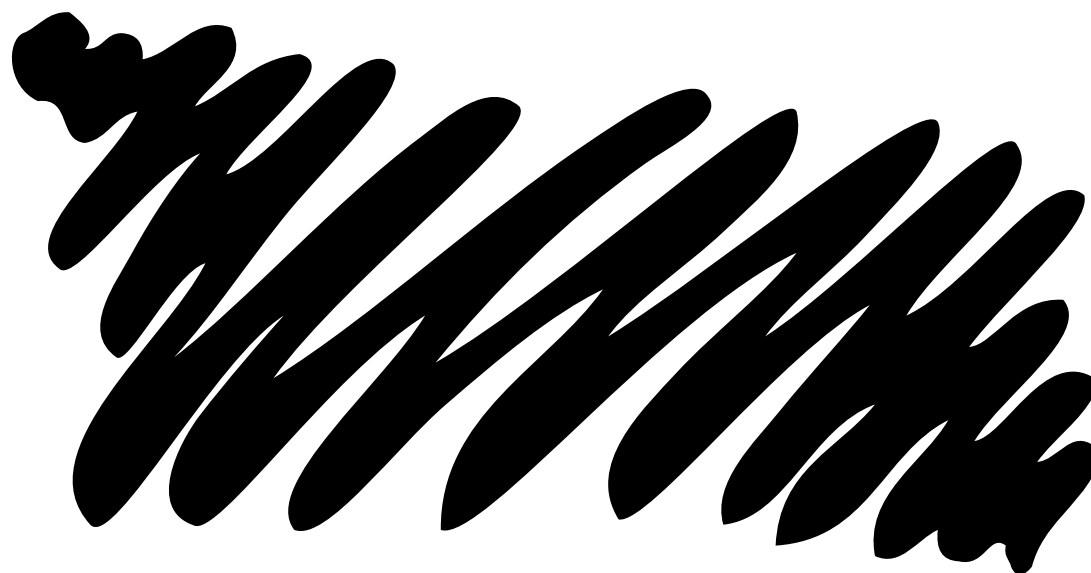




Давайте напишем код
~5 мин

А теперь напишем код с подключением кошелька
~5мин

Список Материалов



Увидимся в DeFi !
