

cracc

Безопасное хранение и управление
криптоактивами

«Криптоактивы игнорировать невозможно»



«Больше половины клиентов инвестиционных компаний заинтересованы в инвестировании в криптоактивы»



\$58,5 млн

Fidelity

Активов под
управлением —
\$2,4 трлн

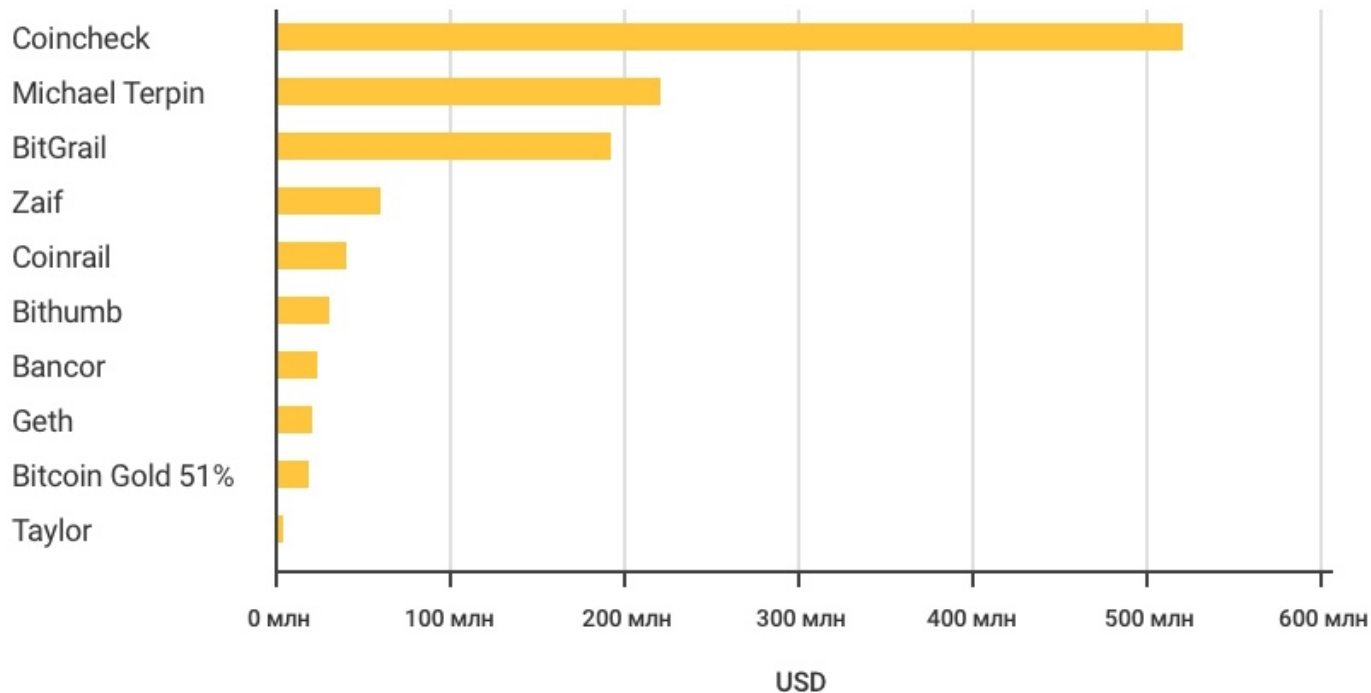
Bakkt



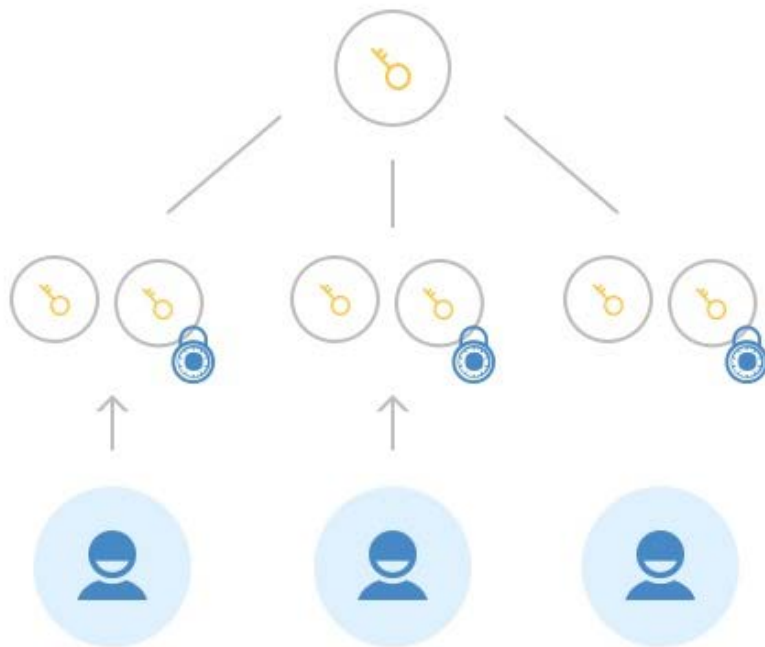
\$182,5 млн

За 2018 год было похищено более 1.7 млрд \$

Крупнейшие кражи 2018



Где хранится криптоактив



Текущие решения

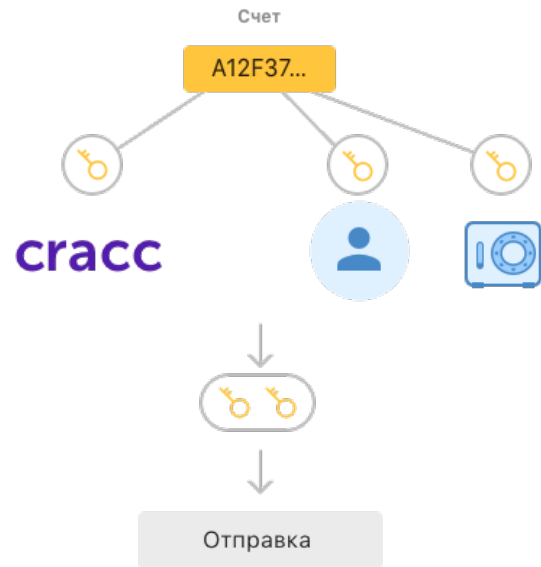


Кейс фонда* Создание Cracc MultiSig

Два ключа хранятся у пользователя.

Один для регулярного использования (Ledger)
Другой хранится в безопасном месте на случай
восстановления (Gemalto).

Один ключ хранится платформой Cracc



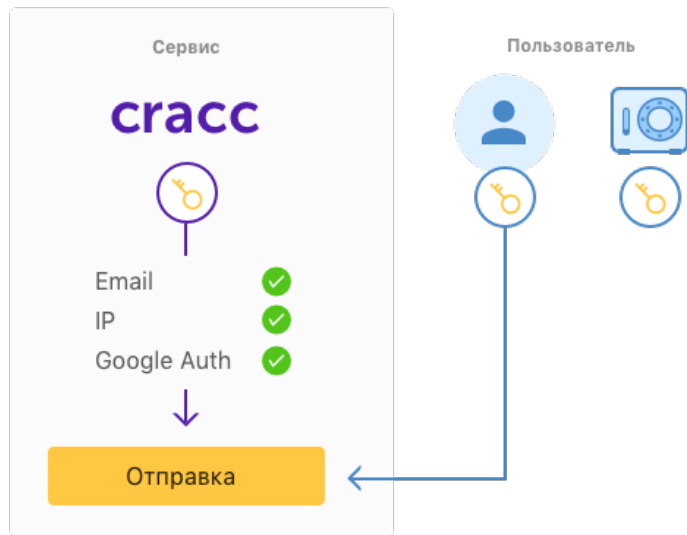
Отправка криптоактива MultiSig

Пользователь инициирует отправку криптоактива

Cracc проверяет:

- Подтвержден IP (по почте)
- Верный код Google Authenticator
- Счет входит в White List
- Есть подпись Администратора счета

Если проверка прошла успешно, то Cracc ставит свою подпись и транзакция совершается.

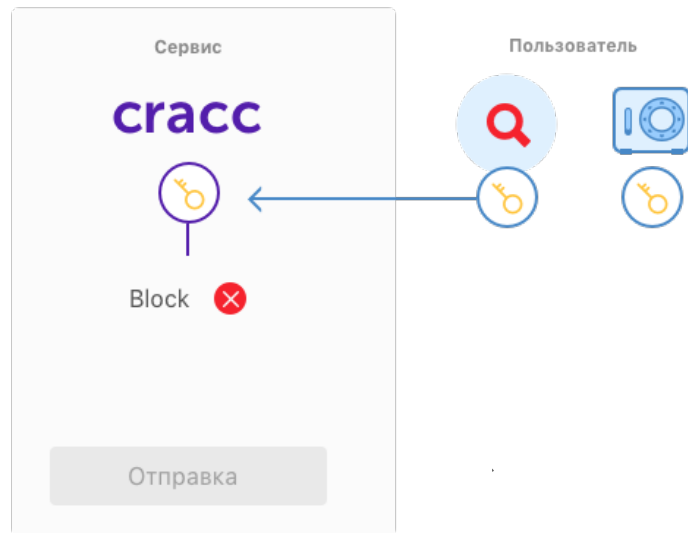


Мониторинг киберугроз

Проверка и логирование всех действий пользователя

При подозрении на атаку или по API обращению возможно автоматически блокировать подписание транзакций со стороны Cracc на определенное время

Пользователь может отправить криптоактив без обращения в Cracc (обладая 2мя ключами)



Работа с криптоактивом



Почему мы?



5 человек — МФТИ / МГТУ им. Баумана



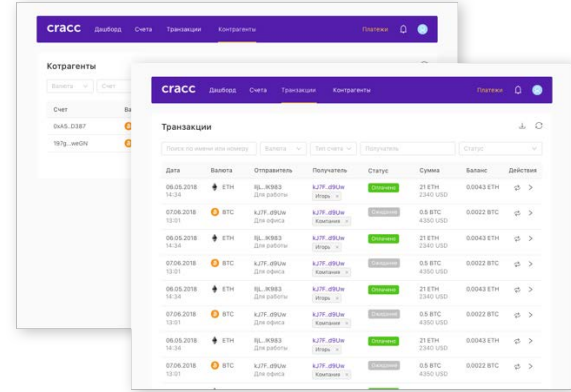
10 лет опыт в стартапах
MAIL.RU, OK.RU



Резидент Сколково



API и WEB (White label)



Спасибо!

Александр Курогло — CEO

a.kuroglo@cracc.io

t.me/akuroglo

cracc.io