



Итоговая аттестация Как устроена криптовалюта.sa_Крип

- 1 Что такое криптовалютная биржа?
- 2 Какие виды криптовалютных бирж существуют?
- 3 Что такое P2P?
- 4 Какие недостатки имеет централизованная биржа?
- 5 Что такое Стейкинг?
- 6 Какие преимущества имеет децентрализованная биржа?
- 7 Какие недостатки имеет децентрализованная биржа?
- 8 Закрытый ключ - это?
- 9 Какие меры следует принимать для обеспечения безопасности на криптовалютной бирже?
- 10 Что такое криптовалютный кошелек?
- 11 Кастодиальный кошелек - это?
- 12 Что такое холодный криптовалютный кошелек?
- 13 Какие преимущества имеет холодный криптовалютный кошелек?
- 14 Что такое горячий криптовалютный кошелек?
- 15 Какие преимущества имеет горячий криптовалютный кошелек?
- 16 Какие меры следует принимать для обеспечения безопасности на криптовалютном кошельке?
- 17 Какие преимущества имеет криптовалюта?
- 18 Что такое централизованная криптовалюта?

Самый быстрый способ связи — мессенджер (кликни по иконке, и диалог откроется)



WhatsApp



Telegram



Max

Help@disynergy.ru | +7 (924) 305-23-08



- 19) Какие преимущества имеет централизованная криптовалюта?
- 20) Какие недостатки имеет децентрализованная криптовалюта?
- 21) Если у вас Некастодиальный кошелек, где будет храниться ваши приватные ключи?
- 22) Какой вид кошелька дает высокую анонимность при совершении операций?
- 23) Фишинговый сайт - это?
- 24) Какое действие влечет скомпрометированные личные данные?
- 25) Первое, главное правило при совершении перевода?
- 26) Что такое двуранговая сеть?
- 27) Как обеспечивается связь в блокчейне?
- 28) Что такое хеш-сумма?
- 29) Какая система стала первым применением технологии блокчейн?
- 30) В каких областях применяют блокчейн-технологии?

