

Deposit to earn rewards



Sign up and deposit to receive up to **17,500 USDT** in bonuses.
Exclusive for new users only.

Get it now

Топ-10 криптовалют для инвестиций в июне 2024 года: выбор экспертов

<https://www.btcc.com/ru-RU/academy/research-analysis/top-10-cryptocurrencies-for-investment-in-june-2024-expert-selection>



Чтобы помочь инвесторам ориентироваться в этом сложном и быстро развивающемся пространстве, мы собрали подборку хорошо известных криптоактивов в этом подробном сообщении в блоге. Наш курируемый список основан на обширных внутренних исследованиях, но важно отметить, что эту информацию не следует рассматривать как инвестиционный совет. Инвестирование в криптовалюты требует глубокого понимания рынка, лежащих в его основе технологий и связанных с ним рисков. Прежде чем принимать какие-либо инвестиционные решения, мы настоятельно рекомендуем инвесторам провести тщательное исследование и проконсультироваться с финансовыми экспертами.

В этом сообщении блога мы рассмотрим некоторые ключевые факторы, влияющие на рынок криптовалют, включая технологические достижения, изменения в законодательстве и настроения рынка. Мы также предоставим информацию о некоторых из самых популярных криптоактивов, обсудим их уникальные особенности, потенциальные преимущества и риски. Понимая рынок криптовалют и его различные компоненты, инвесторы могут получить конкурентное преимущество и сделать более осознанный выбор. Независимо от того, являетесь ли вы опытным инвестором или только начинаете работать в мире криптовалют, этот пост в блоге предоставит ценную информацию и ресурсы, которые помогут вам сориентироваться в захватывающих возможностях, которые ждут впереди.

- [Основы криптографии: введение](#)
- [Лучшие криптовалюты 2024 года: выявлены лидеры рынка](#)
- [Примечания](#)

Основы криптографии: введение

Криптокены — это цифровые активы, защищенные криптографией, ценность которых зависит от их уникальных вариантов использования и проблем, которые они призваны решить. Работая в рамках технологии блокчейна, эти токены используют децентрализованный, прозрачный реестр транзакций, доступный для всех. Ключом к целостности блокчейна является его неизменность и безотзывность, обеспечивающие безопасность и достоверность записанных данных и транзакций. Сегодня криптопространство предлагает широкий спектр возможностей: от базовых транзакций до взаимодействия с инновационными платформами, такими как NFT, ставки на спорт и игровые приложения. Откройте для себя мир платформ и возможностей, которые открывают криптотокены, что позволит вам изучить безграничные возможности этого быстро развивающегося сектора.

Лучшие криптовалюты 2024 года: выявлены лидеры рынка

Монета	Рыночная капитализация	Текущая цена
Биткойн (БТД)	1,29 триллиона долларов	65 824 доллара США
Эфириум (ETH)	422 миллиарда долларов	3515 долларов США
Бинанс Монета (BNB)	87 миллиардов долларов	595 долларов США
Солана (SOL)	66 миллиардов долларов	143 доллара США
Рипл (XRP)	27 миллиардов долларов	0,499 доллара США
Догекоин (DOGE)	19 миллиардов долларов	0,1339 доллара США
Трон (TRX)	10 миллиардов долларов	0,1168 доллара США
Полькадот (DOT)	8,9 миллиарда долларов	6,9 доллара США
Космос (ATOM)	2,7 миллиарда долларов	7,08 доллара США
Производитель (MKR)	2,1 миллиарда долларов	2356 доллара США

Этот список предлагает инвесторам обзор наиболее выдающихся игроков крипторынка, подчеркивая их значительное присутствие на рынке и текущие торговые цены. Однако важно отметить, что эту информацию не следует рассматривать как инвестиционный совет. Прежде чем принимать какие-либо решения относительно покупки или продажи криптоактивов, инвесторы должны провести тщательное исследование и проявить должную осмотрительность.

Биткойн (BTC): лидер криптореволюции

Биткойн, оригинальная и самая известная криптовалюта, продолжает доминировать на рынке, имея ошеломляющую рыночную капитализацию в 1,29 триллиона долларов. Его текущая цена в \$65 824 подчеркивает его статус ведущего актива в сфере криптографии. С течением времени Биткойн остается ключевой силой в формировании будущего цифровых валют и технологии блокчейн.

Преимущества Биткойна:

- Его известность привлекает значительные инвестиции в проект.
- Относительно стабилен по сравнению с новыми и более волатильными криптовалютными токенами.

Недостатки Биткойна:

- Протокол Proof of Work потребляет значительное количество электроэнергии, и время подтверждения может быть чрезмерно долгим.
- Как лидер рынка криптовалют, движения цен на Биткойн, как правило, тесно связаны с более широкими рыночными тенденциями.

Эфириум (ETH): Блокчейн для всех

Однако Биткойн — не единственная криптовалюта, заслуживающая внимания. Ethereum (ETH), еще один крупный игрок, предлагает уникальную платформу для децентрализованных приложений и смарт-контрактов. Благодаря своей надежной экосистеме и активному сообществу разработчиков, Ethereum продолжает внедрять инновации и расширять свои возможности.

- **Доминирование на рынке в DeFi и dApps:** Ethereum считается крупнейшим игроком в сфере децентрализованных финансов (DeFi) и распределенных приложений (dApp). Такое непоколебимое доминирование на рынке приводит к тому, что конкуренты сталкиваются с серьезными проблемами при привлечении пользователей, часто требуя от них предлагать значительно более сильные стимулы, чтобы побудить к переходу.
- **Эффективный консенсус Proof of Stake:** переход Ethereum на механизм консенсуса Proof of Stake значительно повысил эффективность блокчейна. Этот инновационный подход не только снижает потребление энергии, но также улучшает масштабируемость и скорость транзакций. Будущие обновления ориентированы на дальнейшее увеличение количества транзакций в секунду (TPS) и усиление и без того надежных протоколов безопасности, гарантируя, что Ethereum останется на переднем крае технологии блокчейна.
- **Разнообразная экосистема приложений.** Блокчейн Ethereum поддерживает широкий спектр инновационных децентрализованных приложений, от финансовых услуг до игр и социальных сетей. Эта разнообразная экосистема привлекает широкий круг пользователей, разработчиков и инвесторов, что еще больше укрепляет позиции Ethereum на рынке криптовалют.
- **Постоянное развитие и инновации.** Сообщество Ethereum постоянно работает над новыми обновлениями и улучшениями блокчейна. Эти текущие разработки гарантируют, что Ethereum останется на переднем крае криптографических технологий, предоставляя пользователям безопасную, эффективную и масштабируемую платформу для их децентрализованных приложений и финансовых транзакций.

Ethereum, пионер в криптопространстве, зарекомендовал себя как ведущая платформа для децентрализованных приложений. Однако его популярность также приводила к периодическому увеличению сетевого трафика, что приводило к снижению скорости транзакций. Чтобы решить эту проблему, Ethereum полагается на решения масштабирования для оптимизации пропускной способности своей сети. Кроме того, транзакционные издержки в Ethereum могут неожиданно вырасти, иногда превышая стоимость самой транзакции. Несмотря на эти проблемы, Эфириум остается грозной силой в мире криптовалют. На первый план выходит Binance Coin (BNB), запущенный в 2017 году. Первоначально BNB служил служебным токеном, предлагая сниженные комиссии, эксклюзивный доступ к ICO и вознаграждения в виде кэшбэка пользователям биржи Binance. Со временем он превратился в основу экосистемы BNB Chain, обладающей высокой скоростью транзакций и низкими затратами. Это конкурентное преимущество делает BNB сильным соперником на рынке криптовалют, бросая вызов доминированию Ethereum. Привлекательность BNB заключается в его низких затратах и высокой пропускной способности, что позволяет ему обрабатывать значительно больший спрос на транзакции, чем многие его конкуренты. Кроме того, владение BNB предоставляет пользователям эксклюзивные преимущества на биржевой платформе Binance, повышая ее привлекательность среди криптоэнтузиастов.

BNB: Централизованный, но мощный

- BNB, собственный токен Binance, представляет собой высокоцентрализованную криптовалюту, контролируемую и управляемую самой биржей. Эта централизация ограничивает свободу сообщества, но также обеспечивает стабильность и эффективность.
- Однако успех BNB тесно связан с Binance, которая подверглась тщательному контролю со стороны регулирующих органов в нескольких странах, включая Великобританию, Японию и Германию.

Солана: чемпион по масштабируемости

- Solana, с другой стороны, представляет собой децентрализованную блокчейн-платформу, предназначенную для масштабируемости и скорости. Он может похвастаться скоростью транзакций почти 65 000 в секунду, что делает его одним из самых быстрых блокчейнов на рынке.
- Solana достигает такой масштабируемости благодаря своему уникальному механизму консенсуса «Доказательство истории», который позволяет узлам синхронизировать время в сети.
- Платформа стала одним из самых быстрорастущих проектов в пространстве DeFi, которую часто рекламируют как «убийцу Эфириума» из-за ее потенциала совершить революцию в индустрии блокчейнов.
- Популярность Solana среди инвесторов подкрепляется низкими комиссиями за транзакции, составляющими в среднем всего 0,00025 доллара США за транзакцию.

Solana, предлагая впечатляющую масштабируемость и производительность, сталкивается с проблемами совместимости с другими сетями блокчейнов, особенно с Ethereum. Это ограничение ограничивает диапазон смарт-контрактов, которые могут быть выполнены в сети Solana, что потенциально ограничивает ее привлекательность для разработчиков и пользователей. Кроме того, в прошлом у Solana было несколько сбоев в работе сети, что поставило под сомнение ее надежность как платформы для критически важных приложений. С другой стороны, токен XRP Ripple ориентирован на революцию в платежной индустрии для банков и финансовых учреждений. В отличие от традиционных систем, таких как SWIFT, завершение международных переводов которых может занять несколько часов или дней, XRP

позволяет выполнять расчеты за считанные секунды. Это преимущество в скорости делает Ripple претендентом на звание ведущей криптовалюты в 2024 году. Более того, применение Ripple технологии блокчейна потенциально может расширить доступ к банковским и международным расчетным услугам, снизив барьеры для входа как для учреждений, так и для частных лиц. Однако стоит отметить, что и Solana, и Ripple сталкиваются с конкуренцией со стороны других криптовалют, которые могут предлагать аналогичные или превосходящие функции. Поскольку рынок криптовалют продолжает развиваться, еще неизвестно, какие платформы станут ведущими игроками в 2024 году и в последующий период.

Dogecoin (DOGE): ведущий токен мема

Dogecoin, изначально задуманный как беззаботный удар по Биткойну, превратился в культурный феномен и фаворит среди криптоинвесторов. Его уникальность заключается в том, что он ассоциируется со знаменитым мемом «Дож», что способствует созданию яркого и заинтересованного сообщества. Dogecoin, получивший одобрение таких известных деятелей в сфере криптографии и таких знаменитостей, как Илон Маск и Виталик Бутерин, приобрел значительную популярность. Однако важно признать, что Dogecoin — это, прежде всего, мемкоин, которому не хватает внутренней ценности, кроме сильной поддержки сообщества. Инвесторы, рассматривающие Dogecoin, должны проявлять осторожность и провести тщательное исследование, прежде чем инвестировать в этот тип криптовалюты.

Memecoin: уникальная сила на рынке

Memecoin выделяется своим уникальным ценностным предложением, которое поддерживает его рыночную власть. Активное сообщество, посвященное успеху токена, является свидетельством его популярности и потенциала. Однако стоит отметить, что Memecoin не имеет практического применения, поскольку его ценность основана исключительно на меме. Кроме того, отсутствие ограничения на общее количество токенов Memecoin может привести к инфляции, что поставит под угрозу его долгосрочную стабильность.

Polkadot (DOT): подключение и защита блокчейнов

Polkadot, протокол уровня 0, революционизирует ландшафт блокчейнов, соединяя и защищая несколько блокчейнов, обеспечивая совместимость. Эта революционная технология облегчает передачу всех типов цифровых активов, включая токены и смарт-контракты, через частные и публичные блокчейны, службы оракулов и другие сети. Способность Polkadot обмениваться информацией по широкому спектру сетей и протоколов делает его серьезным соперником в десятке лучших криптовалют в 2024 году. Благодаря инновационному подходу к подключению и безопасности блокчейна Polkadot предлагает захватывающие возможности для роста и масштабируемости. Его потенциал совершить революцию в способах передачи и совместного использования цифровых активов в различных сетях делает его привлекательным выбором как для инвесторов, так и для энтузиастов. Вступая в 2024 год, очень важно быть в курсе последних событий в мире криптовалют. Хотя Memecoin и Polkadot являются двумя заметными претендентами, существует множество других криптовалют, которые потенциально могут пробиться в топ-10. Отслеживание тенденций рынка, технологических достижений и поддержки сообщества будет иметь решающее значение для определения ведущих криптовалют в будущем. год.

Polkadot : совместимый гигант

- Основным преимуществом Polkadot является его совместимость, которая облегчает обмен данными и активами между различными блокчейнами.

- Разработчики стекаются к Polkadot, признавая его одной из самых активных и инновационных платформ для разработки блокчейнов.

Однако Polkadot сталкивается с жесткой конкуренцией со стороны других блокчейн-проектов, таких как Cardano и Cosmos, которые стремятся к большей доле рынка. Более того, приобретение слотов для независимых блокчейнов на Polkadot может быть затруднено из-за системы распределения на основе аукционов, которая часто отдает предпочтение тем, у кого глубокие карманы.

Соба-ину : мем-токен с вкусом

Вдохновленный популярной монетой Dogecoin, Соба-ину (SHIB) появился как забавный и увлекательный мем-токен с милым талисманом-собакой. Несмотря на свое юмористическое начало, соба-ину завоевали значительную популярность на рынке криптовалют, привлекая лояльное сообщество сторонников.

- Уникальные стратегии брендинга и маркетинга соба-ину помогли ему занять нишу на конкурентном рынке криптовалют.
- Благодаря сильной поддержке сообщества и инновационным вариантам использования Соба-ину обещает стать потенциальным главным претендентом на криптовалютную гонку.

И Polkadot, и соба-ину предлагают уникальные преимущества в криптопространстве, что делает их достойными претендентами на 10 лучших криптовалют в 2024 году. В то время как совместимость Polkadot производит революцию в технологии блокчейна, веселый и привлекательный брендинг соба-ину привлекает более широкую аудиторию. Однако инвесторам следует проявлять осторожность и проводить тщательное исследование, прежде чем инвестировать в любую криптовалюту.

1. **Популярность, обусловленная мемами:** Shiba Inu, известный криптовалютный бренд мемов, извлек выгоду из своей стратегии брендинга, ориентированной на мемы, повторяя успех Dogecoin, чтобы отличиться на высококонкурентном рынке криптовалют. Этот подход вызвал значительный ажиотаж и популярность на платформах социальных сетей, привлекая лояльное и заинтересованное сообщество.
2. **Взаимодействие с сообществом посредством Shibaswap:** Разработчики Shiba Inu представили Shibaswap, платформу, предназначенную для расширения взаимодействия с сообществом и создания бренда в экосистеме Shiba. Эта инициатива способствует укреплению чувства принадлежности среди инвесторов и энтузиастов, еще больше укрепляя позиции Соба-ину как главного претендента на криптовалюту.
3. **Потенциал для более широкой доступности Robinhood:** потенциальное включение соба-ину на такие платформы, как Robinhood, открывает многообещающую возможность для повышения доступности и объема торговли. Такой шаг сделает соба-ину более широкой аудиторией, что потенциально привлечет новых инвесторов и еще больше повысит его популярность и рыночную капитализацию.
4. **Проблемы, с которыми сталкиваются соба-ину:**
 - **Чрезвычайная волатильность:** значительные колебания цен, с которыми сталкиваются соба-ину, представляют собой серьезный риск для инвесторов. Средний период владения, составляющий всего 13 дней, указывает на высокую волатильность и возможность значительных потерь, что делает эту инвестицию рискованной для тех, кто ищет стабильности.
 - **Ограниченная реальная полезность.** Несмотря на свою популярность на рынке

криптовалют, Сиб-ину имеет ограниченную реальную полезность. В настоящее время его принимают всего несколько десятков поставщиков по всему миру, и у него отсутствуют отличительные особенности, которые отличали бы его от других криптовалют в конкурентной среде. Эта ограниченная полезность может препятствовать его долгосрочному росту и внедрению.

Cardano (ADA): публичная блокчейн-платформа.

Cardano выделяется как децентрализованный блокчейн-проект, целью которого является революция в криптопространстве. Будучи платформой с открытым исходным кодом, она обеспечивает одноранговые транзакции, поддерживая при этом ряд инновационных функций.

- **Энергоэффективность:** механизм консенсуса Cardano Proof-of-Stake (PoS) предлагает значительные преимущества по сравнению с системами Proof-of-Work (PoW), что приводит к снижению энергопотребления и транзакционных издержек. Этот экологически чистый подход соответствует глобальной тенденции к устойчивому развитию, что делает Cardano жизнеспособным вариантом для экологически сознательных инвесторов.
- **Масштабируемость:** Cardano, предназначенный для обработки больших объемов транзакций, может похвастаться впечатляющей масштабируемостью, что позволяет ему поддерживать широкий спектр децентрализованных приложений (DApps) и смарт-контрактов. Это делает его привлекательной платформой для разработчиков и предприятий, стремящихся использовать технологию блокчейна.
- **Безопасность и защита:** Используя язык программирования Haskell, известный своими надежными функциями безопасности, Cardano обеспечивает безопасную среду для сложных смарт-контрактов и DApps. Это повышает общую безопасность платформы, обеспечивая инвесторам спокойствие.

Благодаря уникальному сочетанию энергоэффективности, масштабируемости и безопасности Cardano готов внести значительный вклад в криптоэкосистему в 2024 году. Инвесторам, желающим извлечь выгоду из растущей популярности технологии блокчейн, следует внимательно следить за этим многообещающим проектом.

Кардано: преимущества и недостатки

Cardano, блокчейн-платформа, известная своим инновационным дизайном и надежной безопасностью, предлагает несколько убедительных преимуществ. Его возможности смарт-контрактов и масштабируемость обещают произвести революцию в децентрализованных приложениях (DApps) и финансах. Однако его ограниченное внедрение остается серьезным препятствием. Несмотря на свое технологическое мастерство, Cardano еще не получил широкого распространения, что приводит к более узкому выбору доступных DApps и смарт-контрактов по сравнению с устоявшимися платформами, такими как Ethereum. Более того, среди критиков сохраняются опасения по поводу централизации. Хотя Cardano стремится к полной децентрализации, некоторые утверждают, что его структура распределения токенов и управления может не полностью соответствовать этому идеалу. Эти проблемы потенциально могут ограничить его привлекательность для более широкого криптосообщества и повлиять на его долгосрочный потенциал роста.

Лавина: Восходящая звезда

С другой стороны, Avalanche (AVAX) стала восходящей звездой в криптосфере. Его способность осуществлять тысячи транзакций в секунду не требующим доверия и децентрализованным

образом делает его жизнеспособной альтернативой традиционным платежным системам. Разнообразные варианты использования Avalanche, включая платежи, ставки и сетевую безопасность, делают его привлекательным вариантом как для инвесторов, так и для разработчиков.

Масштабируемость и скорость платформы являются существенными преимуществами, позволяя ей эффективно обрабатывать большой объем транзакций. Это, в сочетании с сильным акцентом на безопасность и децентрализацию, делает Avalanche претендентом на высшие рейтинги криптовалют в 2024 году.

Однако стоит отметить, что Avalanche, как и любая новая криптоплатформа, сталкивается с проблемами с точки зрения конкуренции и неопределенности регулирования. Поскольку рынок криптовалют продолжает развиваться, Avalanche придется адаптироваться и внедрять инновации, чтобы сохранить свое конкурентное преимущество.

Быстрая обработка транзакций

AVAX может похвастаться быстрым временем обработки транзакций, позволяя выполнять тысячи транзакций в секунду полностью не требующим доверия и децентрализованным способом. Такая скорость и масштабируемость делают Avalanche привлекательным вариантом для тех, кто ищет эффективные и безопасные цифровые транзакции.

Стимулы к активному участию

Структура вознаграждений AVAX разработана для стимулирования активного участия в сети. Пользователям рекомендуется участвовать и вносить свой вклад в экосистему Avalanche, что еще больше укрепит ее позиции в качестве ведущей криптовалюты.

Универсальная поддержка проектов блокчейна

Avalanche обеспечивает универсальную поддержку различных инициатив блокчейна, предоставляя разработчикам возможность создавать разнообразные приложения и проекты. Эта гибкость и адаптируемость делают Avalanche идеальной платформой для инновационных блокчейн-решений.

Однако, как и любая другая криптовалюта, Avalanche также сталкивается с определенными проблемами. Вот некоторые из его потенциальных недостатков:

Конкуренция со стороны Ethereum

Будучи относительно новой платформой, AVAX сталкивается с жесткой конкуренцией со стороны таких устоявшихся платформ, как Ethereum. Завоевание доли рынка и внедрение в условиях такой конкуренции может оказаться непростой задачей для Avalanche.

Высокие требования к стейкингу валидатора

Валидаторы в сети Avalanche должны стейкингить значительное количество токенов AVAX, а именно 2000 токенов. Это требование высокой ставки может стать барьером для некоторых потенциальных участников, ограничивая пул валидаторов и потенциально влияя на безопасность сети.

Отсутствие наказаний для валидаторов.

В настоящее время злонамеренные или халатные валидаторы в Avalanche не подвергаются таким штрафам, как потеря поставленных токенов AVAX. Отсутствие последствий потенциально может повлиять на безопасность и целостность сети, поскольку злоумышленники с меньшей вероятностью будут соблюдать правила и положения.

Несмотря на эти проблемы, Avalanche остается многообещающим соперником в криптопространстве. Быстрая обработка транзакций, стимулы для активного участия и универсальная поддержка проектов блокчейна делают его жизнеспособным вариантом как для инвесторов, так и для разработчиков. Поскольку рынок криптовалют продолжает развиваться, Avalanche потенциально может укрепить свои позиции в качестве одной из лучших криптовалют в 2024 году и в последующий период.

Торгуйте сейчас

Примечания

Криптовалютный рынок предлагает широкий спектр инвестиционных вариантов, ориентированных на инвесторов всех мастей. Независимо от того, являетесь ли вы новичком, ищущим стабильные, легко рекомендуемые токены, или опытным инвестором, присматривающимся к рискованным, но потенциально прибыльным альткойнам с малой капитализацией, каждый найдет что-то для себя. Благодаря огромному количеству токенов общего назначения, а также специализированным финансовым приложениям и приложениям масштабируемости, криптопространство предоставляет неограниченные возможности для роста и получения прибыли. Исследуйте рынок, принимайте обоснованные решения и пожинайте плоды этого захватывающего и динамичного инвестиционного ландшафта.