

УДК 658.8

**Ахматова Лариса Сулеймановна**

доцент кафедры «Коммерция и маркетинг», ФГБОУ ВО «Чеченский государственный университет»

Россия, Грозный.

**Akhmatova Larisa Suleymanovna**

Ph.D., Associate Professor of the department of "Commerce and Marketing", FGBOU VO "Chechen State University"

Russia, Grozny.

## ЧТО ПРОИСХОДИТ С КОТИРОВКАМИ КРИПТОВАЛЮТ? WHAT HAPPENS AT THE QUOTE CRITES?

**Аннотация.** Рассматривается рост котировок криптовалют. Обосновывается отсутствие способа выяснить их настоящую стоимость (криптовалюты не являются публичными компаниями с расходами, доходами и EPS). Сравнивается полная рыночная капитализация всех криптовалют и рыночная капитализация M2-агрегата в США. Исследуются перспективы новой технологии: вытеснит золото и станет основным ценным источником в мире; изменит межбанковские расчеты; сделает международные денежные переводы вседоступными; произведет революцию в сборе средств и IPO.

**Abstract.** The growth of quotations is considered. The absence of a way to find out their present value is justified (crypto-currencies are not public companies with expenditures, revenues and EPS). The total market capitalization of all crypto-currencies and the market capitalization of the M2-aggregate in the USA are compared. The prospects of the new technology are explored: will replace gold and become the main valuable source in the world; will change interbank settlements; make international money transfers available; will revolutionize fundraising and IPO.

**Ключевые слова:** рост котировок криптовалют; полная рыночная капитализация всех криптовалют; перспективы новой технологии; вытеснит золото; изменит межбанковские расчеты; сделает международные денежные переводы вседоступными; произведет революцию в сборе средств и IPO.

**Keywords:** the growth of quotations of the Crypto-currency, the full market capitalization of all the Crypto-currency, the prospects of the new technology, will supplant gold, will change the inter-bank settlements; make international money transfers available; will revolutionize fundraising and IPO.

Полная рыночная капитализация всех криптовалют уже перевалила за \$100 миллиардов долларов.

Львиная доля их роста пришлась на последние несколько месяцев.

В то время как основной рост приходится на биткойн (, другие цифровые валюты, такие как Ethereum, также принимают активное участие в росте - цена на Ethereum за тот же промежуток времени выросла намного больше [6].

Возможно, нет лучшего способа показать разницу в росте, чем на графике «доминирования» биткойна, в котором отображен процент его присутствия среди всех криптовалют. Многие годы эта цифра составляла примерно 80%, но в последнее время, с активным ростом таких валют как Ethereum и Ripple, несколько упала.

Пузырь или нет?

Очень сложно, будучи неопытным инвестором или трейдером на полставки, не думать об огромном мыльном пузыре при виде активов, которые растут на 800% или более % за несколько месяцев. Как показывает история, когда актив взлетает так быстро, можно предположить, что он вернется к своей нормальной стоимости. Поэтому пусть это «обратное движение» не станет для вас сюрпризом. Ранее такое уже случалось.

И всё же, если мы взглянем на котировки годичной давности, то поймём, что этот период взрывного роста был скорее не пузырем, а неким «перерождением» криптовалюты в целом.

Тот факт, что этот рост происходил не из-за биткоина, а из-за прочих цифровых валют, также является хорошим знаком того, что это не пузырь, а возрождение интереса к криптовалютам. Ethereum находится в ударе - технологически это более усовершенствованная валюта, чем биткоин. Она позволяет шифровать умные контракты напрямую в блокчейн, что, в свою очередь, позволяет создавать новые токены и даже осуществлять первичную продажу монет (ICO).

То же самое касается и Ripple, криптовалюты, основанной на межбанковских операциях среди более чем 100 банков по всему миру. Даже если потребуется какое-то время для реализации, это все еще очень ощутимые новости и повод начать волноваться насчет этой валюты.

Все эти последние разработки, конечно, не могут оправдать рост в 800% за 60 дней. Сейчас как Ethereum, так и Ripple находятся на виду намного дольше, чем ранее. Если бы это были обычные ОАО, то не было бы (почти) никакого повода так круто вырасти в стоимости. Но криптовалюты это нечто новое - большинство людей на планете не имеют и малейшего представления о том, что такое биткоин, не говоря уже об Ethereum и Ripple.

Люди никогда не имели возможности вкладывать деньги напрямую в технологию, которая имеет такой огромный потенциал, но все ещё находится в разработке [3].

К примеру, в 90-х годах человек, увлеченный технологиями, мог предвидеть подъем интернета, но у него не было способа в него инвестировать. Идея использовать криптографию в хранилищах и передаче данных все еще нова. И тот факт, что каждый может напрямую купить валюту, которая работает на криптографически защищенных блокчейнах, означает, что люди и в самом деле получают возможность вкладывать в интернет, пока это все находится на начальной стадии.

Невозможность оценки?

Есть одно разумное объяснение, которое полностью может оправдать такой взрывной рост цены среди крупнейших криптовалют. Оно заключается в том, что эти валюты на самом деле стоят своей высокой цены, а, может быть, и даже в несколько раз больше.

Но проблема в том, что у нас нет способа выяснить их настоящую стоимость [4]. Криптовалюты не являются публичными компаниями с расходами, доходами и EPS (прибыль на акцию). Например, мы можем посмотреть на финансовую отчетность Apple и определить их реальную величину капитала - сколько стоили бы активы компании, если бы гипотетически ее сегодня ликвидировали. Конечно, торговать акциями надежнее, потому что люди уверены в том, что Apple продолжит эффективно работать, а их капитал будет продолжать расти.

Но нельзя сказать то же самое про криптовалюты. Мы можем только предполагать и сравнивать их с такими вещами, как общая масса денег или золотой резерв США. К примеру, если вы из тех, кто думает о криптовалюте как о средстве сбережения, суммарная стоимость мировых запасов золота составляет более чем \$8 триллионов долларов. И если биткоин когда-либо заменит или вытеснит золото, его текущая стоимость будет равна грошам.

Если же вы из тех, кто рассматривает криптовалюту, как настоящую валюту, то можете сравнить рыночную капитализацию с M2 в США - агрегатом, включающим в себя: деньги, обслуживающие текущий платежный оборот; сберегательные бесчековые депозиты; срочные мелкие депозиты населения и предприятий; краткосрочные государственные ценные бумаги. Полная стоимость M2 составляет примерно \$13.5 триллионов долларов, что также подразумевает, что криптовалюты являются лишь незначительной их частью.

Будьте информированным «инвестором»

Мы предостерегаем читателей от покупки криптовалют в надежде на быстрое обогащение. В последние месяцы нас захлестнула волна всплеска всеобщего интереса к криптовалютам, а главные телеканалы и интернет порталы рассказывают о том, как вкладывать деньги в биткоин и другие криптовалюты.

Просто убедитесь, что в ваших действиях есть здравый смысл. Покупаете ли вы криптовалюту, чтобы изучать ее и совершать платежи. Или потому, что вы полагаете, будто эта новая технология изменит мир:

- Вытеснит золото и станет основным ценным источником в мире
- Изменит межбанковские расчеты
- Сделает международные денежные переводы вседоступными
- Произведет революцию в сборе средств и IPO.

Эти лишь некоторые из возможных вариантов, и если вы следите за криптовалютой, то понимаете, что возможности практические бесконечны. Так что, если вы надумали покупать криптовалюту, сделайте это потому, что это перспективно (и, конечно, может принести выгоду), а не потому что, как вам кажется, она будет слепо оценена и принесет вам хороший процент от вашего «вложения» [12].

### Литература

- [1]. Бачо Р.И. // ГОСУДАРСТВЕННОЕ РЕГУЛИРОВАНИЕ РЫНКОВ ФИНАНСОВЫХ УСЛУГ В УСЛОВИЯХ ФУНКЦИОНИРОВАНИЯ ВИРТУАЛЬНЫХ ВАЛЮТ (КРИПТОВАЛЮТ) // Бизнес информ. 2015. № 11 (454). С. 294-298.
- [2]. Бутенко Е.Д. // БИТКОЙН. СОСТОЯНИЕ И ПЕРСПЕКТИВЫ РАЗВИТИЯ КРИПТОВАЛЮТЫ // Финансы и кредит. 2014. № 23 (599). С. 44-47.
- [3]. Дудина О.И., Кремлева В.В. // БИТКОЙН: ДЕНЕЖНЫЙ СУРРОГАТ ИЛИ ВАЛЮТА БУДУЩЕГО? // Фундаментальные исследования. 2016. № 9-3. С. 591-596.
- [4]. Костина Н.Ю. // ЧТО ИЗ СЕБЯ ПРЕДСТАВЛЯЕТ МАЙНИНГ КРИПТОВАЛЮТ И ЕГО ОСОБЕННОСТИ ДЛЯ РАЗВИТИЯ СОВРЕМЕННОГО ФИНАНСОВОГО СЕКТОРА // Инфраструктурные отрасли экономики: проблемы и перспективы развития. 2016. № 12. С. 11-16.
- [5]. Кочергин Д.А. // МЕСТО И РОЛЬ ВИРТУАЛЬНЫХ ВАЛЮТ В СОВРЕМЕННОЙ ПЛАТЕЖНОЙ СИСТЕМЕ // Вестник Санкт-Петербургского университета. Экономика. 2017. Т. 33. № 1. С. 119-140.
- [6]. Кочетков А.В. // ХАРАКТЕРИСТИКА СВОЙСТВ И КЛАССИФИКАЦИЯ ВИРТУАЛЬНЫХ ВАЛЮТ // Финансовые исследования. 2017. № 2 (55). С. 29-37.
- [7]. Краснощок В.Н. // КРИПТО-ВАЛЮТА СЕГОДНЯ: ПРЕИМУЩЕСТВА И НЕДОСТАТКИ // Colloquium-journal. 2017. Т. 1. № 7 (7). С. 45-47.
- [8]. Маликов И.Г. // ВИРТУАЛЬНЫЕ ВАЛЮТЫ КАК СРЕДСТВО ОБМЕНА, НАКОПЛЕНИЯ И ПЛАТЕЖА // Аспирант и соискатель. 2014. № 5 (83). С. 18.
- [9]. Пименов Г.Г. // ПЕРСПЕКТИВЫ ВНЕДРЕНИЯ НОВЫХ ВИРТУАЛЬНЫХ ВАЛЮТ - БЛОКЧЕЙН // Экономика и предпринимательство. 2017. № 1 (78). С. 433-436.
- [10]. Пшеничников В.В., Бичев А.Н. // ПОЯВЛЕНИЕ И РАСПРОСТРАНЕНИЕ СЕТЕВЫХ ДЕНЕГ НА ПРИМЕРЕ ВИРТУАЛЬНОЙ ВАЛЮТЫ БИТКОЙН // Финансовый вестник. 2013. № 2. С. 108-115.
- [11]. Савченко Л.М., Юзаева А.Г., Афанасьева Т.Н. // ВИРТУАЛЬНАЯ ВАЛЮТА BITCOIN // Актуальные проблемы авиации и космонавтики. 2014. Т. 2. № 10. С. 325-326.
- [12]. Федорова А.Ю. // СИСТЕМНЫЕ РИСКИ ОБРАЩЕНИЯ ВИРТУАЛЬНЫХ ВАЛЮТ: БИТКОЙН // Научные записки молодых исследователей. 2015. № 3. С. 42-48.

### References

- [1]. Bacho RI // STATE REGULATION OF MARKETS OF FINANCIAL SERVICES IN THE CONDITIONS OF OPERATION OF VIRTUAL CURRENCIES (CRYPTUAL) // Business Inform. 2015. No. 11 (454). Pp. 294-298.
- [2]. Butenko E.D. // Bitkoyn. THE STATE AND PROSPECTS OF DEVELOPMENT OF CRYPTUALS // Finances and credit. 2014. No. 23 (599). Pp. 44-47.
- [3]. Dudina OI, Kremleva V.V. // Bitcoin: Monetary Surrogate or Currency of the Future? // Fundamental research. 2016. No. 9-3. Pp. 591-596.

- [4]. Kostina N.Yu. // WHAT MAINING MAKING CRYPTUALITIES AND ITS FEATURES FOR THE DEVELOPMENT OF THE CONTEMPORARY FINANCIAL SECTOR? // Infrastructural branches of the economy: problems and development prospects. 2016. No. 12. P. 11-16. Kochetkov A.V. // CHARACTERISTIC OF PROPERTIES AND CLASSIFICATION OF VIRUTUAL CURRENCIES // Financial research. 2017. No. 2 (55). Pp. 29-37.
- [5]. Kochergin DA // PLACE AND ROLE OF VIRTUAL CURRENCIES IN THE MODERN PAYMENT SYSTEM // Bulletin of the St. Petersburg University. Economy. 2017. V. 33. No. 1. P. 119-140.
- [6]. Krasnoshchok V.N. // CRYPTO-CURRENCY TODAY: ADVANTAGES AND DISADVANTAGES // Colloquium-journal. 2017. Vol. 1. No. 7 (7). Pp. 45-47.
- [7]. Malikov I.G. // VIRTUAL CURRENCIES AS A MEANS OF EXCHANGE, ACCUMULATION AND PAYMENTS // Postgraduate student and competitor. 2014. No. 5 (83). C. 18.
- [8]. Pimenov G.G. // PROSPECTS OF INTRODUCING NEW VIRTUAL CURRENCIES - BLOKCHEIN // Economics and Entrepreneurship. 2017. No. 1 (78). Pp. 433-436.
- [9]. Pshenichnikov VV, Bichev AN // APPLICATION AND DISTRIBUTION OF NETWORK MONEY ON THE EXAMPLE OF VIRTUAL CURRENCY BITKIN // Financial Bulletin. 2013. № 2. P. 108-115.
- [10]. Savchenko LM, Yuzaeva AG, Afanasyeva TN // VIRTUAL CURRENCY BITCOIN // Actual problems of aviation and cosmonautics. 2014. T. 2. No. 10. P. 325-326.
- [11]. Fedorova A.Yu. // SYSTEMIC RISKS OF APPLICATION OF VIRTUAL CURRENCIES: BITKIN // Scientific notes of young researchers. 2015. № 3. P. 42-48.