

Кузнецова Е.В., д.э.н., профессор кафедры «Анализ хозяйственной деятельности и прогнозирования», РГЭУ (РИНХ), г. Ростов-на-Дону, Россия;
kuev@mail.ru

Антонов А.В., магистрант 2 курса кафедры «Анализа хозяйственной деятельности и прогнозирования» РГЭУ (РИНХ), г. Ростов-на-Дону, Россия;
antonov.alexandr.97@list.ru

ИССЛЕДОВАНИЕ ИНСТРУМЕНТОВ ДЛЯ АНАЛИЗА КРИПТОВАЛЮТ

Аннотация. Несмотря на то, что некоторые участники рынка опираются исключительно на фундаментальные факторы, большинство трейдеров предпочитают следить за ценовым движением, прежде чем сделать выбор. Для этого им нужно программное обеспечение для построения графиков. Графики предоставляют точную информацию о колебаниях цены определённой валюты за определенный период времени. Это важный инструмент для всех трейдеров, и крипто-сообщество не является исключением.

Также, чтобы получить чёткое представление о крипторынке, важно использовать некоторые инструменты, которые специально предоставляют общие данные о нём. В противном случае можно рано или поздно совершить ошибку или упустить очень важную информацию, которая будет влиять на вашу торговую деятельность.

На фоне обрушения фондового рынка и цены на нефть в связи с распространением коронавирусной инфекции инвесторы начали больше вкладывать в криптовалюты. За 2020 год цена биткоина выросла в четыре раза вместе с ней выросли интерес и привлекательность, которые опять же повысили цену криптовалюты. В связи с этим будет актуально привести полезные инструменты для анализа криптовалют, которые помогут как

выстроить прибыльную стратегию торговли, так и не упустить важные события на рынке криптоактивов.

Ключевые слова: криптовалюта, анализ, инструмент.

Kuznetsova E.V., Doctor of Economics Professor of the Department of Economic Activity Analysis and Forecasting, Russian State Economic University (RINH), Rostov-on-Don, Russia; kuev@mail.ru

Antonov A.V., 2nd year master's student of the Department of Economic Activity Analysis and Forecasting, Russian State Economic University (RINH), Rostov-on-Don, Russia; antonov.alexandr.97@list.ru

RESEARCH TOOLS FOR CRYPTOCURRENCY ANALYSIS

Abstract. While some market participants rely solely on fundamentals, most traders prefer to monitor price movements before making a choice. To do this, they need charting software. Charts provide accurate information about the price fluctuations of a particular currency over a specified period of time. It is an essential tool for all traders and the crypto community is no exception.

Also, in order to get a clear understanding of the crypto market, it is important to use some tools that specifically provide general data about it. Otherwise, you can sooner or later make a mistake or miss out on very important information that will affect your trading activity.

Amid the collapse of the stock market and oil prices in connection with the spread of coronavirus infection, investors began to invest more in cryptocurrencies. In 2020, the price of bitcoin quadrupled, along with it, interest and attractiveness increased, which again increased the price of the cryptocurrency. In this regard, it will be relevant to provide useful tools for analyzing cryptocurrencies that will help you both build a profitable trading strategy and not miss important events in the cryptoasset market.

Key words: cryptocurrency, analysis, tool.

TradingView – этот сервис дает возможность знакомиться с обзорами и прогнозами опытных трейдеров, отслеживать курс криптовалют в реальном времени, а также дает набор инструментов для технического анализа графиков.

Это отличное ПО как для начинающих, так и для опытных трейдеров. Оно способно создавать основные предпочтительные инструменты ТА - линии тренда, горизонтальные и вертикальные линии, каналы, геометрические фигуры, вилы (Эндрюса), линии Фибоначчи и даже средства моделирования. Оно также предлагает несколько технических индикаторов, таких как скользящие средние (MA), RSI, MACD, Stochastic и линии Боллинджера. Кроме того, TradingView позволяет премиум-пользователям работать с несколькими графиками и индикаторами одновременно, используя также систему оповещения. Благодаря этой функции, трейдеры могут получать сигналы по электронной почте или SMS, когда выполняются определённые условия.

Investing.com - отечественный портал для трейдеров, основанный в 2007 году и по сей день не теряющий своей актуальности. На страницах портала можно получить продуктивные сведения о текущей ситуации на финансовом рынке, об облигациях, фьючерсах, мировых индексах, валютных котировках. Ежедневно тысячи трейдеров со всего мира делятся своими прогнозами для торговли криптовалютой. Инструментарий, предлагаемый платформой: Конвектор валют, маржи, волатильности, калькулятор Фибоначчи, тепловая валютная карта, калькулятор прибыли; Точки разворота, технические индикаторы ADX, RSI и др., обобщенный теханализ; Графики и котировки; Финансовые календари.

Coinigy – это онлайн-сервис, который предоставляет сервисы построения графиков. Помимо охвата большинства функций TradingView, у

Coinigy также есть доступ к широкому кругу биржевых лент новостей. Хотя это не относится к трейдерам крупнейших криптовалют, Coinigy может быть полезен для трейдеров, которые хотят извлечь выгоду от волатильности цифровых монет с меньшей рыночной капитализацией. Кроме того, платформа предлагает API-сервис, который позволяет пользователям подключать все свои биржевые аккаунты непосредственно к Coinigy, значительно облегчая таким образом жизнь трейдеров.

CoinMarketApp – это мобильная копия CoinMarketCap, веб-сайта, который очень популярен среди крипто-энтузиастов. При этом CoinMarketApp предоставляет данные обо всех монетах, котирующихся на известных биржах, включая объём торгов, колебания цен, рыночную капитализацию, доминирование биткоинов и т.д. Приложение также отображает часто обновляемую ленту новостей, которая может быть очень полезна, если вы хотите быть в курсе дел крипторынка.

Crypto Fear & Greed Index. Хотя у каждого токена есть собственное ценовое движение, большинство криптовалют по-прежнему следуют за BTC. Поэтому полезно знать, хочет ли основная толпа покупать биткоины или продавать их. Crypto Fear & Greed Index – это всеобъемлющий инструмент анализа настроений. Благодаря показателю в диапазоне от 0 до 100 этот индекс информирует пользователя о том, боятся ли участники рынка в определённый момент или просто жадничают. Чем ближе к 100, тем люди жаднее, что также является сигналом к продаже. Однако следует отметить, что настроения толпы обычно противоположны действительному тренду, потому что в большинстве случаев толпа ошибается.

Cryptocompare - удобный сервис для отслеживания результатов трейдерских и инвестиционных сделок. Функционал сервиса позволяет следить за общей стоимостью инвестиционного портфеля, его изменение во времени. Здесь же отображается информация о прибыли, которую принесли отдельно взятые токены. В зависимости от того, какой токен доминирует в

портфеле, инвестор может проанализировать риски и спланировать дальнейшие пути развития.

Marofcoins.com - отличный помощник для тех, кто хочет разобраться во всем обилии альткоинов и блокчейн-технологий. Сервис предоставляет эстетичную инфографику с историей протоколов и криптовалют. Любой желающий может ознакомиться с информацией о каждой существующей технологии.

Neironix - глобальный поставщик финансовой и аналитической информации о криптовалюте. Платформа ведет непрерывный анализ ICO проектов, криптовалют, бирж и других участников рынка, необходимый для принятия взвешенных инвестиционных решений и построения долгосрочных рыночных стратегий. Среди возможностей, которые дает платформа:

Мониторинг ICO-проектов: информация о проекте с момента создания (анализ проекта не только во время сбора средств, но и после); состояние Soft cap/Hard cap; автоматический рейтинг, полученный на основе результатов математического скоринга, работе нейронных сетей и анализа большого объема данных;

Криптовалюта: подробная аналитика по монете, биржам, на которых она торгуется по выгодным курсам; информация о проекте-создателе, дате выхода монеты в листинги биржи; новости о монете; минимальная и максимальная цена за прошедшие сутки, общая капитализация. Волатильность, абсолютный максимум и многое другое.

Аналитика: представлен общий анализ рынка и отдельная аналитика по ICO проектам и каждой монете.

Инструментарий: калькулятор (высчитывает сумму, ориентируясь на самый выгодный курс, предлагаемый биржами) и курсы обмена (поиск выгодного курса для совершения обменной операции любой существующей пары)

Новости: предоставляет актуальные новости из криптовалютного мира. Здесь же представлены блоги пользователей и лидеров мнений.

Мероприятия: здесь представлены планируемые события в мире блокчейн и криптовалют. Если вы организатор, площадка дает возможность разместить информацию о своём саммите и продавать билеты непосредственно на платформе.

Отдельного внимания заслуживает личный кабинет, в котором можно создать инвестиционный портфель, позволяющий следить за своими инвестициями; блоги, для того, чтобы рассказать криптовалютному сообществу о своем взгляде на мир блокчейн и криптовалют.

Список литературы:

1. Бычков, А. И. Проведение расчетных операций: способы, специфика и риски / А. И. Бычков. – М.: Инфотропик Медиа, 2016. – 432 с.
2. Достов, В. Л. Электронные деньги как инструмент оптимизации платежного оборота (точка зрения) / В. Л. Достов, В. А. Кузнецов, П. М. Шуст // Деньги и кредит. — 2013. — № 12. — С. 33–40.
3. Ларина, Е. С. Криптовалюта: свет и тени / Е. С. Ларина, В. С. Овчинский // Наш современник. — 2018. — № 8. — С. 214–224.
4. Лейба, А. Реальная жизнь виртуальных денег / А. Лейба // Юрист. — 2014. — № 23. — С. 1–4.
5. Трунцевский, Ю. В. Цифровая интеграция — путь в будущее / Ю. В. Трунцевский, А. А. Ефремов // Международное публичное и частное право. — 2018. — № 1. — С. 6–12.

References:

1. Bychkov, AI Carrying out settlement operations: methods, specificity and risks / AI Bychkov. - M .: Infotropic Media, 2016 .-- 432 p.

2. Dostov, V. L. Electronic money as a tool for optimizing payment turnover (point of view) / V. L. Dostov, V. A. Kuznetsov, P. M. Shust // Money and credit. - 2013. - No. 12. - P. 33–40.

3. Larina, E. S. Cryptocurrency: light and shadow / E. S. Larina, V. S. Ovchinsky // Our contemporary. - 2018. - No. 8. - P. 214–224.

4. Leiba, A. Real life of virtual money / A. Leiba // Lawyer. - 2014. - No. 23. - P. 1–4.

5. Truntsevsky, Y. V. Digital integration - the way to the future / Y. Truntsevsky, A. A. Efremov // International public and private law. - 2018. - No. 1. - P. 6–12.