

УДК 658.8

Дадаев Якуб Элхазурович,

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

Грозный, Россия.

Dadaev Yakub Elkhazurovich

assistant of the department of "Commerce and Marketing", FGBOU VO "Chechen State University" Russia, Grozny

КАК ЗАРАБОТАТЬ НА КРИПТОВАЛЮТЕ

HOW TO EARN ON THE CRYPT

Аннотация. В статье рассматривается как заработать на криптовалюте способами онлайн бизнеса. Исследуется не только, что такое криптовалюты и что такое технология блокчейн, но и об основных способах заработка криптовалюты, включая: безрисковые инвестиции в криптовалюту, трейдинг на биржах криптовалют, и даже способы заработка криптовалют без вложений! Согласитесь, с уверенностью можно сказать, что мы с Вами живем во времена финансовой КРИПТОРЕВОЛЮЦИИ. Последние новости криптовалюты 2017 подтверждают, что мы живем во времена смены финансовых эпох, а криптовалюты называют будущим мировой экономики.

Abstract. In the article it is considered how to earn on cryptocurrency methods of online business. We investigate not only what is crypto currency and what is blocking technology, but also about the main ways to earn crypto currency, including: risk-free investment in the crypto currency, trading on the stock exchange, crypto currency, and even ways to earn cash without investments! Agree, we can confidently say that we live in a time of financial crisis. The latest news of the 2017 crypto currency confirms that we live in a time of changing financial times, and crypto-currencies are called the future of the world economy.

Ключевые слова: как заработать на криптовалюте; способы онлайн бизнеса; что такое криптовалюты; что такое технология блокчейн; основные способы заработка криптовалюты; безрисковые инвестиции в криптовалюту; трейдинг на биржах криптовалют; способы заработка криптовалют без вложений; криптореволуция.

Keywords: how to make money on the crypto currency; the ways of online business; what is crypto currency; what is blocking technology; the main ways of earning a crypto currency; risk-free investment in the crypto currency; trading on the stock exchange; crypto currency; ways to earn money without investment; crypto-revolution.

ВОПРОС ВОТ В ЧЁМ:

Сможете ли Вы быстро изучить всю нужную информацию и, воспользовавшись ситуацией, заработать состояние, как это было сделано многими мультимиллионерами в похожие переходные периоды истории?

Итак, давайте разбираться. Что такое криптовалюты? В чем изящество идеи великого программиста Сатоши Накамото, придумавшего технологию блокчейн? Какие криптовалюты называют сейчас криптозолотом и криптосеребром?

СОДЕРЖАНИЕ СТАТЬИ:

Что такое криптовалюта простыми словами для чайников?

Что такое криптовалюта биткоин простыми словами?

Что такое криптовалюта эфириум простыми словами?

Как заработать на криптовалюте 2018? 7 способов заработка криптовалюты

Криптовалюта — как начать зарабатывать? Советы практика

Что такое криптовалюта простыми словами для чайников?

Что такое криптовалюта биткоин простыми словами?

Небольшой экскурс в историю, чтобы понять, с чего все началось. Наверняка Вы знаете, что первой криптовалютой стал биткоин (bitcoin).

Главная идея его создателя Сатоши Накамото заключается в том, чтобы деньги и платежи не контролировались властями и правительствами и чтобы банки не взимали непомерные комиссии. Контроль за платежами выполняется при помощи технологии Блокчейн самими участниками платежной системы Bitcoin.

Первую криптовалюту Биткоин называют криптозолотом [9]. Курс биткоина по отношению к золоту вырос с 2008 года (с момента его появления) в 5000 раз. Сегодня стоимость 1 биткоина превысила \$5000.

Что такое криптовалюта эфириум простыми словами?

Эфириум называют криптосеребром. Эта криптовалюта занимает 2-е место по популярности после биткоина. И это уже не просто платежная система для обращения платежей в криптовалюте. Это нечто большее.

Автор идеи и разработчик — канадец Виталик Бутерин. Озвучил идею он в 2013-м. А официальный запуск Ethereum был сделан уже в 2015 году на деньги из краудфандинга. Сейчас на платформе Эфириум создают онлайн сервисы (Смарт Контракты) такие известные компании, как IBM, Acronis, Microsoft, Acronis, а также многие крупные банки.

Стоимость Эфириума выросла в 300 раз. И рост по мнению многих финансистов будет продолжаться.

Тема криптовалют буквально ворвалась в нашу жизнь [8]. Многие до недавнего времени и не воспринимали ее всерьез. Но криптовалюты и технология Blockchain наступают по всем финансовым сферам и остаются в неведении, как минимум, не разумно.

7 способов заработка криптовалюты

Способ #1. Инвестирование. Это самый простой способ: купил биткоины и др. криптовалюты — держи. Мы уже говорили, что стоимость их стремительно растет. Прибыль Вы получите в долгосрочной перспективе, когда продадите свои криптовалюты.

Способ #2. Спекуляции на криптовалютной бирже. Прибыль высокая, но могут быть и убытки. Это работа, которая требует профессиональных знаний.

Способ #3. Своя майнинг ферма. К сожалению прошли те времена, когда рентабельно было майнить биткоины на своем компьютере. Сейчас рентабельными могут быть только очень большие пулы. Сейчас еще можно получать прибыль при помощи своих видеокарт только добывая некоторые криптовалюты (так называемые, Альткоины).

Способ #4. Интернет-магазин товаров или услуг за биткоины. Это классный способ, но, к сожалению, законодательство еще не урегулировано. Хотя десятки тысяч компаний в мире уже принимают в оплату биткоины [6].

Способ #5. Участие в ICO (первичное размещение токенов, инвестирование в стартапы). Прибыль Вы получите, если проект окажется успешным.

Способ #6. Облачный майнинг (когда Вы арендуете у компании часть мощностей под майнинг криптовалюты). К сожалению есть много фейковых компаний, которые фактически не имеют оборудования.

Способ #7. Доля в Майнинг-пуле (большие известные компании, которые добывают биткойны). У этого способа есть только один недостаток — требуются большие суммы для инвестиций. Но Вы сразу получаете прибыль.

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]. Кочергин Д.А. // МЕСТО И РОЛЬ ВИРТУАЛЬНЫХ ВАЛЮТ В СОВРЕМЕННОЙ ПЛАТЕЖНОЙ СИСТЕМЕ // Вестник Санкт-Петербургского университета. Экономика. 2017. Т. 33. № 1. С. 119-140.
- [5]. Кочетков А.В. // ХАРАКТЕРИСТИКА СВОЙСТВ И КЛАССИФИКАЦИЯ ВИРТУАЛЬНЫХ ВАЛЮТ // Финансовые исследования. 2017. № 2 (55). С. 29-37.
- [6]. Краснощок В.Н. // КРИПТО-ВАЛЮТА СЕГОДНЯ: ПРЕИМУЩЕСТВА И НЕДОСТАТКИ // Colloquium-journal. 2017. Т. 1. № 7 (7). С. 45-47.
- [7]. Маликов И.Г. // ВИРТУАЛЬНЫЕ ВАЛЮТЫ КАК СРЕДСТВО ОБМЕНА, НАКОПЛЕНИЯ И ПЛАТЕЖА // Аспирант и соискатель. 2014. № 5 (83). С. 18.
- [8]. Пименов Г.Г. // ПЕРСПЕКТИВЫ ВНЕДРЕНИЯ НОВЫХ ВИРТУАЛЬНЫХ ВАЛЮТ - БЛОКЧЕЙН // Экономика и предпринимательство. 2017. № 1 (78). С. 433-436.
- [9]. Пшеничников В.В., Бичев А.Н. // ПОЯВЛЕНИЕ И РАСПРОСТРАНЕНИЕ СЕТЕВЫХ ДЕНЕГ НА ПРИМЕРЕ ВИРТУАЛЬНОЙ ВАЛЮТЫ БИТКОЙН // Финансовый вестник. 2013. № 2. С. 108-115.
- [10]. Савченко Л.М., Юзаева А.Г., Афанасьева Т.Н. // ВИРТУАЛЬНАЯ ВАЛЮТА BITCOIN // Актуальные проблемы авиации и космонавтики. 2014. Т. 2. № 10. С. 325-326.
- [11]. 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]. 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.
- [5]. Kochetkov A.V. // CHARACTERISTIC OF PROPERTIES AND CLASSIFICATION OF VIRUTUAL CURRENCIES // Financial research. 2017. No. 2 (55). Pp. 29-37.
- [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, Afanasieva 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.