

А. Б. Дидикин
А. В. Юдкин



КРИПТОВАЛЮТЫ В РЕСПУБЛИКЕ БЕЛАРУСЬ: ПРАВИЛА ДЛЯ ИНВЕСТОРОВ

Справочник инвестора

А. В. Юдкин
А. Б. Дидикин
Криптовалюты в
Республике Беларусь:
правила для инвесторов.
Справочник инвестора

http://www.litres.ru/pages/biblio_book/?art=33168536

ISBN 9785449070692

Аннотация

В новом издании Фонда СЭЦ «Модернизация» (члена Республиканской конфедерации предпринимательства Беларуси, г. Минск) представлен практический комментарий к Декрету Президента Республики Беларусь о легализации криптовалют. Справочник содержит практические советы по работе с криптовалютами на территории Республики Беларусь для предпринимателей, трейдеров и инвесторов, а также всех, интересующихся государственным регулированием экономики.

Содержание

ВВЕДЕНИЕ

5

Конец ознакомительного фрагмента.

10

Криптовалюты в Республике Беларусь: правила для инвесторов Справочник инвестора

**А. Б. Дидикин
А. В. Юдкин**

© А. Б. Дидикин, 2018

© А. В. Юдкин, 2018

ISBN 978-5-4490-7069-2

Создано в интеллектуальной издательской системе Ridero

ВВЕДЕНИЕ

«Многие называют эти решения революционными. Нам они не видятся революционными, потому что еще около десятка лет тому назад мы начинали с Парка высоких технологий. Создавая его, мы как раз рассчитывали на то, что он нам пригодится. И он стал базой и основой для дальнейшего развития информационных технологий».

(Президент Республики Беларусь А. Г. Лукашенко, 27 февраля 2018 г.,

совещание о перспективах развития рынка телекоммуникационных услуг)

«Перед нами стоит задача сделать все отрасли экономики восприимчивыми к инновациям. Стимулировать, продвигать, а где-то, я не побоюсь этого слова, и „насаждать“ инновационные решения. И одновременно создать систему, обеспечивающую мгновенное реагирование на стремительные технологические изменения»

(Премьер-министр Республики Беларусь А. В. Кобяков, 2 февраля 2018 г., международный форум «Цифровая повестка в эпоху глобализации»).

В последние годы наблюдается резко возрастающий интерес к бурному развитию финансовых технологий, среди

которых главным событием стало появление рынка криптовалют. В основе функционирования данного виртуального рынка лежит широкое применение ресурсов сети Интернет и специальной технологии сохранения информации – блокчейн.

Блокчейн представляет собой «цепочку блоков данных, объем которой постоянно растет по мере добавления майнерами новых блоков с записями самых последних транзакций...»¹. Тем самым блокчейн-технология исключает возможность потери данных о каких-либо финансовых операциях лиц, использующих биткоин-кошельки или иные виртуальные кошельки для операций, а также исключает использование каждого биткоина или другой криптовалюты больше одного раза. Создание саморегулируемых организаций для участников рынка криптовалют сегодня может быть альтернативой жесткому регулированию рынка цифровых активов.

Нужно отметить, что для обеспечения правового регулирования такого широкого использования информационных технологий традиционных правовых средств недостаточно, поскольку речь идет о появлении новых типов правовых отношений между субъектами, обеспечивающими инфраструктуру виртуального финансового рынка, и участниками, осуществляющими сделки. В конечном итоге нематериальные активы, используемые субъектами отношений

¹ Свон М. Блокчейн. Схема новой экономики. М., 2017. С. 22.

по поводу виртуальных объектов, не всегда могут быть увязаны с процессами материального производства или редуцированы к каким-либо вещным отношениям. Кодирование информации от начала до конца совершения сделки с использованием криптовалюты, приводит к существенной децентрализации и самоорганизации участников такого виртуального рынка, что исключает возможность прямой аналогии в применении норм гражданского законодательства.

Терминологический аппарат, касающийся применения блокчейн-технологий и криптовалют, не является единым и часто предполагает различные интерпретации. Современные государства пока не выработали модель правового регулирования и адекватное реагирование на стремительно расширяющийся рынок криптовалют (быстрый рост курса биткоина (первой наиболее известной криптовалюты), а также эфира и других примеров известных криптовалют, подчеркивает уровень действия субъективного фактора при принятии финансовых решений). Высокая степень свободы усмотрения участников рынка криптовалют актуализирует вопрос возникновения рисков, непредвиденных последствий потери финансовых средств, возможных сбоев в работе информационных систем.

Между тем в Республике Беларусь 28 марта 2018 г. вступили в силу нормы Декрета Президента №8 «О развитии цифровой экономики»², легализующие операции с крипто-

² Декрет Президента Республики Беларусь №8 от 21 декабря 2017 г. «О разви-

валютами.

Введенное Декретом регулирование представляет собой не только беспрецедентный пример введения новых цифровых технологий в экономическую практику, но и во многом ориентир для дальнейшего регулирования экономики в странах-членах ЕАЭС.

Декрет представляет инвесторам целый ряд новых финансовых и организационных инструментов, позволяющих обеспечить простой вход на рынок цифровой экономики, фактически облегчая привлечение зарубежных инвестиций и формируя благоприятный инвестиционный климат.

Нельзя не отметить, что развитие цифровой экономики в Республике Беларусь связывается Декретом с работой Парка высоких технологий, сформировав экспериментальный правовой режим, в рамках которого удобнее осуществлять мониторинг развития финансовых технологий и деятельности участников, что позволяет обеспечить правовую защищенность потребителей услуг и продукции.

Для потребителя услуг и продукции наличие у противоположной стороны статуса резидента Парка высоких технологий фактически может восприниматься как определенный знак качества, подтверждающий ее добросовестность, стабильность и устойчивость.

Цель настоящего издания – сформулировать практиче-

ские советы инвесторам и заинтересованным лицам, как осуществлять законно операции с криптовалютами на территории Беларуси. Разделы «Международный опыт регулирования операций с криптовалютами», «Смарт-контракты» и «Вопросы-ответы» к разделам написаны А. В. Юдиным, разделы «Правовой режим Парка высоких технологий», «Операции с токенами», «Особенности правового режима использования криптовалют» и приложение – А. Б. Дидикиным.

Конец ознакомительного фрагмента.

Текст предоставлен ООО «ЛитРес».

Прочитайте эту книгу целиком, [купив полную легальную версию](#) на ЛитРес.

Безопасно оплатить книгу можно банковской картой Visa, MasterCard, Maestro, со счета мобильного телефона, с платежного терминала, в салоне МТС или Связной, через PayPal, WebMoney, Яндекс.Деньги, QIWI Кошелек, бонусными картами или другим удобным Вам способом.