

## **БЫТОВЫЕ РАСЧЕТЫ В КРИПТОВАЛЮТЕ КАК ШАГ К ЦИФРОВИЗАЦИИ ЭКОНОМИКИ РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ**

Н. П. Сулковский, М. Д. Ярмолич

Научный руководитель: В. К. Ладутько, заведующий кафедрой  
государственно-правовых дисциплин, кандидат юридических наук, доцент

С развитием технологий блокчейн и криптовалют, возникает интерес к возможности использования цифровых активов в повседневных финансовых операциях. И, соответственно, возникает необходимость в регулировании их использования, включая осуществление расчетов с участием физических лиц. В мире на данный момент нет консенсуса по поводу того, как деятельность, связанная с технологией блокчейн и криптовалютами, должна оцениваться с юридической точки зрения. Универсальных для всех государств законов в этой области нет, каждая страна решает вопрос регулирования оборота криптовалют на свое усмотрение. Одной из актуальных тем является расчет физическими лицами криптовалютой в повседневной жизни в различных странах, включая Республику Беларусь. В настоящее время криптовалюты становятся все более популярными среди населения, и важно изучить способы их внедрения в повседневные финансовые операции, а также оценить потенциальные преимущества данного процесса.

В настоящее время действует Декрет Президента Республики Беларусь от 21 декабря 2017 года № 8 «О развитии цифровой экономики» (далее – Декрет № 8), согласно которому физические лица вправе владеть токенами и с учетом особенностей, установленных настоящим Декретом, совершать следующие операции: майнинг, хранение токенов в виртуальных кошельках, обмен токенов на иные токены, их приобретение, отчуждение за белорусские рубли, иностранную валюту, электронные деньги, а также дарить и завещать токены [1].

Таким образом, физические лица имеют достаточно широкий спектр возможностей с операциями по криптовалюте. С целью дальнейшего развития экономики полагаем необходимым предоставить возможность физическим лицам производить расчеты за товары, работы и услуги. В настоящее время в Беларуси функционирует несколько сервисов, которые позволяют легально проводить операции в криптовалюте. В свою очередь, эти сервисы сотрудничают с белорусскими банками, что также упрощает расчеты в криптовалюте. С помощью этих сервисов существует возможность обмена криптовалюты, в том числе и на белорусский рубль. Это уменьшает издержки для иностранных граждан, поскольку производить расчеты в криптовалюте намного проще, используя легальные сервисы для криптовалютных операций.

Важно отметить, что оплата криптовалютой снижает комиссионную нагрузку на пользователей за счет снижения количества посредников, через

которых необходимо совершить обменные операции для получения необходимой валюты для расчета. Таким образом, проще производить международные расчеты и переводы с минимальными комиссиями.

В этом существует также и интерес государства, поскольку упрощение расчетов в криптовалюте снижает вероятность совершения административных правонарушений и преступлений, а налоговые органы получают возможность взимать за расчеты между физическими лицами определенный процент налоговых отчислений.

Следует отметить тот факт, что в связи с развивающейся в настоящее время тенденцией в банковском секторе субъекты финансовой системы подходят к вопросу приема криптовалюты с осторожностью по причине большой волатильности инновационных финансовых активов, угроз мошенничества с ее использованием, а также возможности взлома цифровых кошельков.

Так, например, ряд всемирно известных банков, таких как StandardCharteredBank, BNPParibas (Бэ-Эн-Пэ Париба), Société Générale (Сосьетэженераль), Barclays и некоторые другие предпринимают попытки работы с криптовалютой [2], что указывает на постепенно проявляющийся интерес мировой банковской системы к цифровым финансовым активам.

Для того, чтобы минимизировать риски использования криптовалюты и избежать резкого падения активов, имеет смысл законодательно закрепить использование наиболее популярных криптовалют для расчетов между физическими лицами, при этом не ограничивая совершения иных операций с другими цифровыми активами.

В то же время ответственность за ликвидность цифровых активов должна лежать непосредственно на держателях криптовалюты, поскольку ее курс устанавливается биржами и не имеет государственного регулирования. Таким образом, государство, не ограничивая пользователей в выборе платежных средств, выступая лишь регулятором порядка расчетов, снимает с себя ответственность за сохранность средств в виде цифровых платежных средств. Наиболее популярными можно назвать Bitcoin и Ethereum [3]. По объемам торгов на биржах они занимают первые строчки, что свидетельствует о том, что они являются наиболее надежными для цифровой финансовой системы государства. Вместе с тем, с точки зрения стабильности правового регулирования, верного определения правового средства, подлежащего применению для опосредования экономических отношений с криптовалютой, а также точного разрешения спора, в случае его возникновения и, соответственно, эффективной защиты нарушенных гражданских прав, криптовалюту необходимо классифицировать как один из закрепленных в ст. 128 ГК Беларуси видов объектов гражданских прав, либо путем внесения изменения в данную статью включить в состав объектов в качестве нового, самостоятельного вида [4, с. 23].

Также следует изложить статью 10 Банковского кодекса Республики Беларусь в новой редакции, где объектами банковских правоотношений

являются деньги (валюта, в том числе цифровые активы), ценные бумаги, драгоценные металлы и драгоценные камни и иные ценности.

Касаясь практической стороны вопроса расчетов физических лиц в криптовалюте, стоит отметить использование криптовалютных карт. На данный момент их использование набирает обороты по всему миру. Работают они так же, как и обычные дебетовые карты. При покупке товара с кошелька списывается количество криптовалюты эквивалентное стоимости покупки. То есть, происходит автоматическая конвертация в рубли и не нужно совершать множество операций, чтобы обналичить криптовалюту. Использование подобных карт очень упрощает взаимодействие традиционной и криптовалютной финансовой системы. Некоторые централизованные биржи и платежные сервисы уже выпустили свои крипто-дебетовые карты, а при поддержке Visa и MasterCard, использовать такие карты можно по всему миру, в любом магазине или банкомате. Таким образом, создание криптовалютных карт сервисами, сотрудничающими с белорусскими банками, является значительным практическим шагом к развитию цифровой экономики на территории Республики Беларусь.

В Беларуси с целью включения криптовалюты в оборот как средство платежа необходимо принять Закон «Об обращении цифровых финансовых активов (криптовалют)». В нем необходимо установить порядок расчета криптовалютой при проведении финансовых операций, регистрация операторов криптовалюты и взаимодействие банков с оперирующими цифровыми активами организациями (криптообменниками). При расчете картой банк осуществляет перевод цифровой валюты оператору криптовалюты, а взамен получает по установленному курсу белорусские рубли, тем самым отпадает необходимость в дополнительном регулировании цифровых активов как объекта налогообложения.

#### **Список использованных источников:**

1. О развитии цифровой экономики: Декрет Президента Респ. Беларусь от 21 дек. 2017 г. № 8 [Электронный ресурс] // Национальный правовой Интернет-портал Республики Беларусь. 27.12.2017. 1/17415. – Режим доступа:

<http://www.pravo.by/document/?guid=12551&p0=Pd1700008&p1=1&p5=0>. – Дата доступа: 24.02.2024.

2. Это интересно. Мировые банки, работающие с криптовалютой [Электронный ресурс] / PRAGUE.BC // Режим доступа: <https://prague.bc.events/ru/news/eto-interesnomirovie-banki-rabotayushchie-s-kriptovalyutami>. – Дата доступа: 24.02.2024.

3. Самые торгуемые криптовалюты – TradingView [Электронный ресурс] / [ru.tradingview.com](http://ru.tradingview.com) // Режим доступа: <https://www.kp.ru/money/investitsii/samye-populyarnye-kriptovalyuty/>. – Дата доступа: 24.02.2024.

4. Вабищевич, С.С. Криптовалюта в системе объектов гражданских прав: проблемные аспекты легитимации // Цифровая экономика образованию и науке Союзного государства Беларуси и России: сб. ст. междунар. науч.-практ. конф., Минск, 26–28 февр. 2020 г. / Минский филиал РЭУ им. Г.В. Плеханова. – Минск: Изд-во БГАТУ, 2020. – С. 23–26.

5. Какие криптокарты доступны белорусам [Электронный ресурс] / MYFIN.BY // Режим доступа: <https://myfin.by/stati/view/kakie-kriptokarty-dostupny-belorusam-i-skolko-oni-stoat-obzor-variantov>. – Дата доступа: 25.02.2024.