

**К вопросу о государственном регулировании криптовалют и технологии блокчейн**

**Научный руководитель – Боканов Александр Авангардович**

***Ошкучкова Екатерина Александровна***

*Студент (бакалавр)*

Московский государственный университет имени М.В.Ломоносова, Высшая школа государственного аудита, Кафедра государственных и муниципальных финансов, Москва, Россия

*E-mail: katyoshkukova@gmail.com*

С 1 января 2021 года криптовалюты в России стали официально регулируемы, и, фактически, участники цифрового рынка приблизились к выходу из «серой» зоны. Вступил в силу важнейший Федеральный закон «О цифровых финансовых активах» № 259-ФЗ, определяющий главные положения о сущности и использовании криптовалют и блокчейн-платформ, а также регулировании оборота цифровой валюты на территории Российской Федерации [1].

Возросший спрос на криптовалюты, который обоснован прежде всего резким ростом котировок и возможностью получения сверхприбыли, порождает высокие темпы распространения электронных валют на финансовых рынках. Именно поэтому вопросы государственного регулирования криптовалют становятся в настоящее время все более актуальными. Регулирование, в первую очередь, необходимо для предотвращения преступных действий на криптовалютном рынке. Большинство операций, производящихся с цифровыми валютами, находятся в так называемой «серой» зоне и не облагаются налогами. С помощью криптовалют совершаются анонимные незаконные операции на «черном» рынке. По информации Следственного Комитета РФ цифровые активы часто используются в качестве взяток, являются объектом краж, а также средством оплаты нелегальных товаров и услуг [4].

Целью исследования является выявление как положительных, так и возможных негативных последствий вступления в силу нового Федерального закона и их сопоставление. Данная цель подразумевает постановку следующих задач:

- изучение природы технологии блокчейн и криптовалют, и возможности отнесения цифровых валют к понятию деньги и, соответственно, их использования в рамках финансового рынка и необходимости государственного регулирования;
- изучение имеющиеся подходов к государственному регулированию криптовалют и технологии блокчейн в мировой практике;
- проведение сравнительного анализа имеющихся подходов к государственному регулированию с Федеральным законом «О Цифровых финансовых активах», выработка рекомендаций по внесению поправок в документ.

Объектом работы непосредственно является Федеральный закон «О цифровых финансовых активах» № 259-ФЗ. Предмет работы - вопросы, связанные с государственным регулированием криптовалют в рамках их развития на финансовом рынке.

Первая криптовалюта, а именно Биткойн, была разработана в 2009 году человеком (по отдельным данным группой людей) под псевдонимом Сатоши Накамото. Основаны криптовалюты на технологии блокчейн - цепочки блоков (с англ. blockchain), представляющую собой базу данных о всех транзакциях между пользователями. Блоки связаны друг с другом с помощью ключей. Вычисление нужных ключей и объединение транзакций называется майнингом, то есть своеобразной добычей криптовалюты. Характеристики технологии блокчейн - скорость, защищенность, анонимность.

Стоит упомянуть о правовом положении и государственном регулировании криптовалют в различных странах на 2020 год. Все страны можно разделить на две группы: страны, занимающиеся стимулированием развития цифрового рынка и наоборот запрещающие любые операции с криптовалютами. В Японии криптоактивы являются 100% средством платежа, а также идет разработка стандартизации аудита обращения криптовалют, существует налог (до 55%) на прибыль от операций, совершаемых с криптовалютами. В США криптовалюты рассматриваются как аналог денег, собственность и биржевой товар. Существуют нормы, связанные с регулированием в области ценных бумаг и майнинга [5]. Также на федеральном уровне обсуждаются законопроекты против финансовых преступлений и отмывания денег. Отдельного законодательства не существует. Европейский союз в целом консервативно относится к цифровым валютам. Криптовалюты считаются именно средством платежа, а не товаром (в отличие, например, от Сингапура). Некоторые страны (Дания, Люксембург, Швеция и др.) полностью легализовали майнинг, биржи и оборот криптовалюты.

С одной стороны, принятие ФЗ «О ЦФА», разрабатываемого на протяжении более 2-х лет, является попыткой легализовать оборот криптовалют в РФ и переместить их в поле зрения государства, что позволит обложить налогом данную область и контролировать совершаемые операции. Так, законопроект о налогообложении криптовалют уже существует. Цель законопроекта - признание криптовалют имуществом, не подлежащим амортизации. Если же их оборот превышает 600 тыс. рублей в год (что для цифрового рынка сумма небольшая) - лицо обязано подать декларацию в ФНС и уплатить НДФЛ [2]. Не понятно лишь, каким образом налоговые органы будут признавать документы и расчеты курса валют, предоставляемые налогоплательщиками.

С другой стороны, используемые в законе термины создают еще большую неопределенность. Согласно статье 1 пункту 3 цифровая валюта может являться средством платежа и являться инвестицией. Однако, обратившись к статье 14, мы понимаем, что юридические и физические лица не вправе принимать цифровую валюту в качестве оплаты за товары и услуги. Следовательно, создается противоречие с признанием криптовалюты средством платежа. Также, Закон не определяет важнейшее в криптообществе понятие «майнинг» и норм, связанных с ним, кроме запрета на получение оплаты (в цифровой валюте) за добычу криптовалюты и написание связанных программ.

Таким образом, на сегодня до сих пор требуется введение единого аппарата и понятийной правовой базы для всего рынка криптовалют в РФ. Закон «О ЦФА» по своей сути является лишь основой для возможной цифровизации российских активов. Государственное регулирование криптовалюты и напрямую связанных с ней блокчейн-технологий, является неотъемлемой частью для развития цифровой экономики Российской Федерации. В связи с этим, необходимо продолжить работу над развитием регулирующих цифровые финансовые активы нормативно-правовых актов, учитывая опыт зарубежных стран.

### Источники и литература

- 1) Федеральный закон "О цифровых финансовых активах, цифровой валюте и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации" от 31.07.2020 N 259-ФЗ
- 2) Законопроект № 1065710-7 «О внесении изменений в части первую и вторую Налогового кодекса Российской Федерации (в части налогообложения цифровой валюты)»
- 3) Боканов А.А. Методологические вопросы цифровизации программно-целевого планирования государственной программы вооружения
- 4) Российское агентство международной информации «РИА Новости»: <https://ria.ru/202108/0201208/kriptovalyuta-1588242025.html>

5) Интернет издание vc.ru: <https://vc.ru/crypto/182873>