

## Доверие к Криптовалютам и их регулирование

Научный руководитель – Печеркина Ирина Федоровна

*Сирин Сергей Сергеевич*

*Студент (магистр)*

Тюменский государственный университет, Финансово-экономический институт, Тюмень,  
Россия

*E-mail: sirins72@list.ru*

Такое явление, как криптовалюта, формирует принципиально новые социокультурные векторы формирования глобального информационно-коммуникативного пространства. Возникает возможность существования децентрализованной поливалютной системы социально-экономических отношений. Новейшие крипто тренды - это анонимность, защищенность и независимость.

Такие валюты ведут между собой глобальную конкуренцию, не имея барьеров, присущих фиатным валютам. Возникают задачи по изучению факторов, влияющих на конкурентоспособность криптовалют. Формируются новые социально коммуникативные практики, при этом усиливается стратификация общества. Дистанция между группами определяется такими параметрами, как: наличие доступа к интернету, уровень компьютерной грамотности и понимание новых механизмов взаимодействия с использованием криптовалют.

Существует мнение, что высокая волатильность криптовалют зависит от социальных факторов, а именно взаимодействия между участниками рынка и отсутствием третьего центрального участника. Количество информации о криптовалютах, воспринимаемое человеком, увеличивает вероятность того, что он станет новым пользователем таких валют.

Одним из факторов доверия к криптовалюте являются гарантии государства. Такие гарантии действительно формируют поток новых пользователей. С другой стороны, гарантии государства в сфере криптовалют влекут за собой контроль данной отрасли. Возникает идейный и технический конфликты.

Для определенной массы пользователей криптовалюта это анонимность, децентрализованность и безопасность. Такие принципы являются отличительной чертой пользователей криптовалюты; это объединяет их общими взглядами на то, какой должна быть система социально-экономических отношений. Безопасность заключается в том, что теоретически криптовалютные активы пользователя не могут быть отчуждены без его непосредственного согласия. Государственное регулирование в попытках обеспечить безопасность пользователям-деанонимизирует пользователей. Взамен оно предпринимает попытки сделать крипто транзакции обратимыми, что положительно с точки зрения возникновения возможности вернуть крипто средства, переведённые участнику сделки при несоблюдении договоренностей. Но обратимость транзакции прямо противоположна принципу абсолютного не отчуждения крипто средств, именно здесь идейный конфликт тесно связан с конфликтом техническим.

Технически принцип государственного регулирования крипто отношений сталкивается со следующими проблемами: раскрытие анонимности и обеспечения обратимости транзакций требует введения некоего связующего узла между участниками сети, что нивелирует положительные эффекты использования системы блокчейн, а принцип отчуждения крипто средств сталкивается с огромными техническими трудностями и при должном цифровом поведении пользователя такое вмешательство невозможно.

Большой интерес представляет будущее попыток контролировать систему. С помощью социально-экономических исследований представляется возможным определить структуру отношения к введению государственного контроля, уже существующих пользователей и возможную динамику притока и оттока пользователей при введении контроля и его отсутствию. Такое исследование позволило бы выбрать предпочтительный путь развития криптовалют для большинства пользователей, а также роль и политику государства в этих процессах.