

ЦИФРОВЫЕ ФИНАНСОВЫЕ АКТИВЫ В СИСТЕМЕ ОБЪЕКТОВ ИНФОРМАЦИОННЫХ ПРАВООТНОШЕНИЙ

Научный руководитель – Морозов Андрей Витальевич

Барханов Рохим Бекханович

Студент (магистр)

Московский государственный университет имени М.В.Ломоносова, Высшая школа государственного аудита, Кафедра экономических и финансовых расследований, Москва, Россия

E-mail: barkhanov1999@mail.ru

Вопрос информационной безопасности Российской Федерации в условиях быстроразвивающихся информационных технологий становится остро актуальным.

Распространение всемирной сети Интернет оказало огромное влияние на жизнь общества, в том числе на методы осуществления платежей.

Цифровые финансовые активы (далее «ЦФА») являются новым классом активов, созданным на основе блокчейн технологии. В Российской Федерации они регулируются законом "О цифровых финансовых активах цифровой валюте и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации" от 31 июля 2020 года.

Согласно этому закону, ЦФА - это цифровые записи в распределенной информационной системе, которые представляют собой права на требование выполнения обязательств и (или) передачи имущества.

ЦФА могут быть эмитированы как российскими, так и иностранными эмитентами, и могут быть проданы, куплены, обменены и использованы для оплаты товаров и услуг. Однако, они не являются законным средством платежа в России.

Так, цифровой валютой считается совокупность электронных данных, содержащихся в информационной системе, при наличии ряда нормативно определенных признаков:

- эта совокупность данных может быть принята в качестве средства платежа, инвестиций;
- денежной единицей Российской Федерации, иностранного государства, международной расчетной единицей эта совокупность данных не является;
- у совокупности данных отсутствует лицо, обязанное перед каждым обладателем таких электронных данных;
- оператор информационной системы, в рамках которой выпущена цифровая валюта, отвечает только за соблюдение порядка ее выпуска и точность внесения записей в соответствии с установленными для информационной системы правилами.

Цифровая валюта признается имуществом, однако вопросы выпуска и оборота цифровых валют на территории России в настоящее время попрежнему не решены, предполагается урегулировать их отдельными федеральными законами.

Что касается использования и принятия криптовалюты в качестве средства оплаты товаров (работ, услуг), то это запрещено российским юридическим лицам, созданным в России обособленным подразделениям иностранных организаций, а также физическим лицам - российским

В России ЦФА регулируются Центральным банком, который выдает разрешения на осуществление деятельности, связанной с ЦФА. Также Центральный банк России определяет правила для эмиссии, обращения и учета ЦФА, а также осуществляет мониторинг рынка ЦФА и принимает меры по защите прав инвесторов.

Следует отметить, что использование цифровых финансовых активов сопряжено с рисками, связанными с возможными техническими сбоями, утечкой данных и кибератаками. Поэтому, важно соблюдать меры безопасности при использовании цифровых финансовых активов и обращаться только к надежным и проверенным эмитентам и сервисам.

ЦФА могут представлять собой различные цифровые валюты (например, Bitcoin, Ethereum), токены (например, токены на платформе Ethereum), стейблкоины (цифровые активы, связанные с реальными активами, такими как доллар США) и другие цифровые активы.

ЦФА хранятся в цифровом кошельке и могут использоваться для проведения платежей, инвестирования, торговли и других финансовых операций. Эти активы имеют особенности, которые отличают их от традиционных финансовых активов, такие как высокая скорость и низкие затраты на транзакции, децентрализованная природа, прозрачность и невозможность фальсификации.

Наконец, стоит отметить, что цифровые финансовые активы имеют потенциал для использования в различных сферах экономики, например, в международных платежах, финансировании стартапов, микрокредитовании и т.д. Поэтому, правительство Российской Федерации поддерживает развитие этого направления и содействует созданию благоприятной экономической среды для использования цифровых финансовых активов.

Источники и литература

- 1) О национальных целях и стратегических задачах развития Российской Федерации на период до 2024 года: Указ Президента РФ от 07.05.2018 №204
- 2) 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
- 3) Агеев В.Н. Потенциал применения цифровых финансовых активов: - Текст: электронный / В.Н. Агеев, А.В. Власов // Финансовый журнал. – 2020. - №6. – URL: <http://cyberleninka.ru/article/n/potentsial-primeneniya-tsifrovyyh-finansovyh-aktivov> (дата обращения 25.01.2023)
- 4) Федеральный закон «Об информации, информационных технологиях и о защите информации» от 27 июля 2006 г. № 149-ФЗ (ред. от 30.12.2021) // СПС «Консультант Плюс». – URL: http://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_358753/ (дата обращения 25.01.2023)
- 5) Цифровая трансформация экономики: государство, бизнес, общество: монография / колл. авторов: под науч. ред. Н. П. Кононковой. - М. : ТЕИС, 2019. - 807 с.