

**ОТЗЫВ официального оппонента  
на диссертацию на соискание ученой степени  
кандидата юридических наук Коржовой Ирины Вадимовны  
на тему: «Механизм правового обеспечения безопасности обращения  
криптоактивов»  
по специальности 5.1.2. Публично-правовые (государственно-правовые)  
науки**

Актуальность диссертационной работы Коржовой И.В. определяется тем, что решается задача разработать правовые механизмы обеспечения безопасности обращения криптоактивов как составной части науки информационного и цифрового права. Данная задача рассматривается автором в перспективе модернизации классической инфраструктуры финансового рынка посредством безопасного эффективного внедрения распределенного реестра (технологической основы криптоактива) в классическую учетную инфраструктуру финансового рынка.

Объектом диссертационного исследования обозначены общественные отношения в сфере обращения криптоактивов, связанные с процессом становления и развития информационно-правовых отношений, формированием комплексного подхода к проблемам правового обеспечения безопасности обращения криптоактивов в системе информационного и цифрового права.

Предметом диссертационного исследования выступали закономерности, определяющие основы теории, методологии, методики и технологии формирования и реализации механизма правового обеспечения безопасности обращения криптоактивов в цифровой экономике РФ с учетом отечественного и зарубежного опыта.

Обоснована поставленная цель диссертационного исследования – разработка научно обоснованных положений, выводов и рекомендаций, направленных на повышение эффективности механизма правового обеспечения безопасности обращения криптоактивов, принципов и методов

его функционирования в РФ. В свою очередь, поставленная цель в работе достигается автором посредством решения конкретных задач, решение которых с необходимой полнотой представлено в параграфах исследования.

Объект, предмет, цели и задачи исследования сформулированы надлежащим образом, а структура работы соответствует предъявляемым требованиям, что создаёт целостную картину исследования.

Основные идеи и положения работы изложены в 10 научных работах автора общим объемом 11 п.л., в том числе 6 публикациях (объемом 3 п.л.) в рецензируемых научных изданиях, рекомендованных для защиты в диссертационном совете МГУ по специальности и отрасли наук 5.1.2 «Публично-правовые (государственно-правовые) науки».

Достоверность результатов диссертационного исследования подтверждается обоснованностью использования соответствующей методологии, изучением достаточного объема нормативной базы, российской и зарубежной научной литературы, судебной практики по конкретным делам.

Научная новизна работы заключается в том, что впервые с учетом изданных в последние годы консультативных докладов международных органов и организаций, докладов зарубежных регуляторов в области финансового рынка и Банка России, принятых законов в области обращения криптоактивов:

- проведено комплексное исследование правового обеспечения безопасности обращения криптоактивов, разработаны правовые механизмы обеспечения безопасности обращения криптоактивов как составной части науки информационного и цифрового права;

- определены объекты и субъекты правоотношений, связанных с обращением криптоактивов в цифровой экономике;

- проанализирован правовой режим технологии распределенного реестра как технологической основы криптоактивов;

- разработана и обоснована классификация рисков, связанных с обращением криптоактивов;

- охарактеризованы правонарушения, связанные с криптоактивами, способы их квалификации и расследования.

Диссертация обладает внутренним единством, содержит новые научные результаты и положения и свидетельствует о личном вкладе автора диссертации в науку информационного права.

Среди преимуществ работы следует отметить оригинальную структуру исследования, в котором рассмотрено существенное количество вопросов, связанных с формированием и становлением криптоактива как комплексного межотраслевого правового института в системе науки информационного и цифрового права.

Представляет интерес авторская трактовка категории криптоактива как данных, стоимость которых поддерживается совместной работой участников сети и (или) удостоверяемым ими имуществом, формирующих категорию криптоактива.

Заслуживает внимание свойство децентрализации, обозначенное автором как обеспечивающее уникальность криптоактива как объекта правоотношений, в системе различных отраслей права, регулирующих его.

Особого внимания заслуживают выводы, сделанные во второй главе диссертации, в которой определена специфика криптоактива как объекта информационных (цифровых) правоотношений: разработанная категория особого вида информации – «результатирующей информации», являющейся неотъемлемой характеристикой информационной среды криптоактива; сформулированные и обоснованные параметры безопасной и эффективной правовой модели криптоплатформы; разработанная концепция ценной бумаги «майнингового пая инвестиционного пула» для целей обеспечения безопасного функционирования децентрализованной среды криптоактива.

Широкий подход к пониманию криптоактива, включающему различные виды централизованных и децентрализованных криптоактивов с различным экономическим содержанием позволил автору проанализировать многообразие рисков, связанных с обращением криптоактива,

обусловленных как его информационной (цифровой) природой, так и автономной от нее по содержанию экономической природой, отличающиеся в зависимости от вида криптоактива.

Аргументирована позиция автора о том, что для обеспечения безопасности в децентрализованной информационной среде криптоактива необходимы сбор и корректная интерпретация данных из информационной системы распределенного реестра в целях придания им юридической значимости; обеспечение на государственном и межгосударственном уровнях эффективного обмена указанными данными.

Новым является подход, по которому для стимулирования пользователей, поддерживающих непрерывное безопасное функционирование децентрализованной информационной среды криптоактива, разработана концепция ценной бумаги «майнингового пая инвестиционного пула», которая будет предоставлять и гарантировать ее обладателям определенные имущественные права.

Особый интерес представляют предложения по совершенствованию законодательства в той части, в которой автор предлагает предусмотреть правовую модель криптоплатформы, с использованием которой могут обращаться различные виды криптоактивов, и которая может функционировать в составе единой безопасной цифровой экосистемы по модели централизованных финансов (CeFi) с компонентами децентрализованных финансов (DeFi).

Проведенное исследование свидетельствует о владении автором, в достаточной мере, научными методами, высоком уровне теоретической подготовки, навыках успешного практического применения теоретических конструкций. Квалифицированный анализ значительного объема эмпирического, теоретического и нормативного материала обеспечивает высокий уровень аргументации и достоверности научных результатов исследования.

Достоинством данной работы является то, что она подготовлена на базе обширного эмпирического опыта, зарубежной научной литературы, современной доктрине, посвященной финансовым инфраструктурам на основе распределенного реестра, отчетов и аналитических обзоров международных организаций, что и дало возможность Коржовой И.В. представить авторскую позицию по рассматриваемым вопросам.

Поддерживая в целом авторскую позицию в целом, нельзя утверждать, что все сформулированные выводы диссертанта обоснованы в достаточной степени. Ряд положений исследования требуют уточнения во время защиты:

1. Так например, диссертант на стр 7, 9 использует термин «науки информационного и цифрового права», в то же время на стр 11, 12 «Совокупность норм информационного (цифрового), финансового, гражданского, иных отраслей права», «объекта информационных (цифровых) правоотношений», и т.д. В связи с чем возникает вопрос, а как все-таки автор относится к пониманию информационных и цифровых правоотношений: это слова синонимы, соотносятся как часть и целое или как-то иначе различаются?

2. Также целесообразность выделения видов криптоактива по типу связи криптоактива с конкретной информационной системой (С. 42) требует дополнительного пояснения и обоснования.

3. Кроме того, тема правового регулирования криптоактивов развивается и в настоящий момент, поэтому хотелось бы услышать комментарий автора о Постановлении Правительства Российской Федерации от 01.11.2024 № 1468 "Об утверждении Правил установления запрета на осуществление майнинга цифровой валюты (в том числе участие в майнинг-пуле) в отдельных субъектах Российской Федерации или на отдельных их территориях", насколько усложняет принятое постановление внедрение новаций, предлагаемых диссертантом, или наоборот способствует их внедрению

4. Автор предлагает «обратить особое внимание регулятора на стейблкоины», а также «предъявить в Законе о цифровых финансовых активах требования к эмитенту стейблкоинов по составу, оценке, хранению и аудиту, поддержанию минимального базового капитала и ликвидных активов и др.», готова поддержать данный подход, но возникает вопрос, необходимо ли определение стейблкоинов в законодательство, если да, то какое определение можно было бы предложить, и в каком нормативном акте, оно должно было бы содержаться; если нет, то почему?

Вместе с тем высказанные предложения и замечания по большей части носят рекомендательный характер и не влияют на общую положительную оценку диссертационного исследования, не ставят под сомнение достоверность сформулированных автором теоретических положений, выводов и практических рекомендации.

Автореферат представляет содержание и выводы диссертационного исследования.

Диссертационное исследование Коржовой И.В. соответствует специальности 5.1.2. Публично-правовые (государственно-правовые) науки, а именно следующим ее направлениям: 25. Публично-правовое регулирование в сфере информации и информационных (цифровых) технологий, архивного дела и защиты информации; 26. Правовое регулирование использования информационных (цифровых) технологий при осуществлении публичной власти и в публичном управлении.

Диссертация отвечает требованиям, установленным Московским государственным университетом имени М.В.Ломоносова к работам подобного рода. Содержание диссертации соответствует специальности 5.1.2. Публично-правовые (государственно-правовые) науки, а также критериям, определенным пп. 2.1-2.5 Положения о присуждении ученых степеней в Московском государственном университете имени М.В.Ломоносова, а также оформлена согласно требованиям Положения о совете по защите

диссертаций на соискание ученой степени кандидата наук, на соискание ученой степени доктора наук Московского государственного университета имени М.В.Ломоносова.

Таким образом, соискатель Коржова Ирина Вадимовна заслуживает присуждения ученой степени кандидата юридических наук по специальности 5.1.2. Публично-правовые (государственно-правовые) науки.

Официальный оппонент:

Доктор юридических наук,  
Руководитель департамента права цифровых технологий и биоправа,  
Факультета права ФГАОУ ВО НИУ «Высшая школа экономики»

КОВАЛЕВА Наталия Николаевна



02.12.2024

Контактные данные:

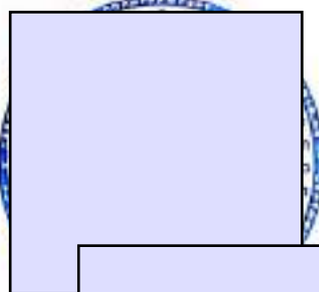
тел.: 7 (495) 772 95 90 \*22783, e-mail: nnkovaleva@hse.ru

Специальность, по которой официальным оппонентом  
защищена диссертация:

12.00.13- Информационное право

Адрес места работы:

123022, г. Москва, Б. Трехсвятительский пер., д. 3, каб. 417 ,  
ФГАОУ ВО НИУ «Высшая школа экономики», Факультет права,  
департамент права цифровых технологий и биоправа  
Тел.: (495) 772 95 90 \*22783; e-mail:nnkovaleva@hse.ru



Подпись заверяю

СПЕЦИАЛИСТ ПО ПЕРСОНАЛУ  
УПРАВЛЕНИЯ ПЕРСОНАЛА  
АЗОВЦЕВ Т. Д.

