
ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНАЯ СОБСТВЕННОСТЬ

DOI: 10.18572/0134-2398-2022-2-84-90

АВТОРСКОЕ ПРАВО НА NFT, ИЛИ ПРОБЛЕМЫ ЦИФРОВЫХ АКТИВОВ В РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

АННОТАЦИЯ

Статья посвящена юридическим аспектам и правоприменительной практике по вопросам цифровых финансовых активов. Автор рассматривает особенности зарождения и развития цифровых активов, переломных моментов истории, повлекших за собой стремительное развитие технологий блокчейн в повседневной жизни и начала правового регулирования связанных с нею аспектов. В статье также рассмотрены технические особенности технологии блокчейна, невзаимозаменяемых криптографических токенов и смарт-контрактов в контексте гражданского законодательства, связанного с исключительными правами. Автором рассмотрены нормы действующего законодательства Российской Федерации, регулирующие сферу цифровых финансовых активов, проведен анализ имеющихся рисков, связанных с несовершенством нормативных актов. В работе отмечены возможные юридические проблемы, с которыми могут столкнуться владельцы цифровых финансовых активов, а также имеющиеся на сегодняшний день способы их защиты.

КЛЮЧЕВЫЕ СЛОВА: блокчейн-технологии, NFT, невзаимозаменяемый криптографический токен, смарт-контракт.

ABSTRACT

The article is devoted to the legal aspects and law enforcement practice on digital financial assets. The author examines the features of the emergence and development of digital assets, turning points in history that led to the rapid development of blockchain technologies in everyday life and the beginning of legal regulation of related aspects. The article also discusses the technical features of blockchain technology, non-fungible cryptographic tokens and smart contracts in the context of civil law related to exclusive rights. The author considered the norms of the current legislation of the Russian Federation regulating the sphere of digital financial assets, analyzed the existing risks associated with the imperfection of regulations. The paper notes the possible legal problems that owners of digital financial assets may face, as well as the currently available ways to protect them.

KEYWORDS: blockchain technology, NFT, non-fungible cryptographic token, smart contract.

Ягубян Артур Валерьевич,
*менеджер контрольно-ревизионного департамента
Фонда «Сколково»,
кандидат юридических наук
AYagubyan@sk.ru*