

К ВОПРОСУ О ПРАВОВОЙ ХАРАКТЕРИСТИКЕ ЦИФРОВЫХ ТЕХНОЛОГИЙ В ГРАЖДАНСКОМ ПРАВЕ

Л.А. Родионов, канд. юр. наук, доцент
Самарский юридический институт ФСИИ России
(Россия, г. Самара)

DOI: 10.24411/2500-1000-2019-10835

Аннотация. В статье рассматривается изменение правовой базы в целях внедрения и использования информационных технологий в цифровой экономики России, включая совершенствование механизмов предоставления финансовых услуг в электронной форме и обеспечение их информационной безопасности на основе внесения изменений в Гражданский кодекс РФ и иных нормативно-правовых актах.

Ключевые слова: цифровая экономика, гражданский кодекс, договор, сделки, криптовалюта, ценная бумага, деньги, информационные технологии.

В настоящее время цифровая среда в гражданском праве России находится на этапе активного развития. Актуальность темы объясняется повсеместным распространением информационных технологий в жизни общества и естественно они играют значительную роль в сфере гражданских правоотношений. Деятельность любого гражданина в виртуальном пространстве (сеть Интернет, разнообразные электронные игры и т.п.) на текущий момент регулируется традиционными нормами гражданского права, лишь адаптированными для регуляции подобного типа отношений, однако устаревшими в современных технологиях, что приводит к некорректным решениям при судебных разбирательствах в сфере гражданско-правовых отношений.

Важнейшие этапы развития общественных сетей в РФ начинались в 1990-е годы. В сентябре 1997 года появилась поисковая система «Яндекс», на сегодняшний день являющаяся одной из самых популярных поисковых систем. В октябре 1998 года в русскоязычном сегменте Интернет появилась служба «Mail.ru». Позднее происходят события так называемой «Мобильной революции». Цифровые и сетевые технологии, начиная с середины 1990-х годов имеют кардинальное влияние на торговлю и социальную жизнь, интернет-магазины.

23 сентября 1992 года вышел закон Российской Федерации № 3253-1 «О правовой охране программ для электронных вычис-

лительных машин и баз данных», законодательно закрепивший определение одного из важнейших элементов цифровых технологий всех видов – программы для ЭВМ. Закон РФ № 3253-1 не закреплял правовой статус цифровых технологий, однако впервые цифровые технологии рассматриваются объектом правовой охраны.

Данный закон закреплял авторские права разработчиков программного обеспечения для ЭВМ и устанавливал ответственность за нарушения авторских прав на него. 18 декабря 2006 года Федеральный закон №3523-1 утратил силу в связи с введением в действие части 4 Гражданского кодекса Российской Федерации, которая включала в себя все пункты данного закона.

В Экспертном заключении Совета при Президенте РФ по кодификации и совершенствованию гражданского законодательства вполне обоснована необходимость развития гражданского законодательства для целей адекватного регулирования «цифровой экономики» и не вызывает сомнений».

Цифровая экономика в настоящее время находится в стадии своего становления и динамичного развития. Многие экономические и технологические модели отношений еще не являются устоявшимися в хозяйственной практике. В связи с этим представляется преждевременным установление базовых понятий в кодификаци-

онном акте, поскольку они еще не являются устоявшимися не только в науке и юриспруденции, но и в экономике.

Закономерно разграничение феноменология криптовалюты и цифровых прав как сущностей разного порядка. При этом цифровые права ставятся в один ряд с традиционными объектами гражданских прав, а именно с имущественными правами, включающими безналичные денежные средства и бездокументарные ценные бумаги. В гражданском законодательстве на сегодняшний день отсутствует определение криптовалют, являющихся разновидностью цифровой валюты, создание и контроль за которой базируются на криптографических принципах. Говоря простым языком о криптовалюте – это цифровая валюта, в качестве ее единицы выступают монеты (coin). Они защищаются от возможности подделки, представляя собой зашифрованную информацию, недоступную к копированию, благодаря использованию метода криптографии. Понятие "криптовалюта" сокращенное от "криптографическая валюта" – это валюта, распространяемая посредством компьютерных сетей, в форме уникальных цифровых кодов, имеющая определенную меру стоимости, используемую при расчетах, а также для инвестиций. Наиболее распространенными и известными криптовалютами являются Bitcoin, Ethereum, Litecoin и др.

В целях включения информации в хозяйственный оборот необходимо ее закрепить в ст. 128 ГК в качестве объекта гражданских прав. На необходимость рассматривать информацию в качестве объекта гражданских правоотношений заострили внимание Инюшкин А.А., Кириченко О.В., Зверева Е.А.

Актуальным становится изменение правовой базы в целях внедрения и использования инновационных технологий на финансовом рынке, включая совершенствование механизмов предоставления финансовых услуг в электронной форме и обеспечение их информационной безопасности. Речь идет о внесении изменений в Гражданский кодекс РФ.

С 1 октября 2019 года в Гражданском кодексе РФ появятся цифровые права, смарт-контракты и big data в связи с принятием Госдумы в окончательном третьем чтении проект федерального закона № 424632-7 «О внесении изменений в части первую, вторую и статью 1124 части третьей ГК РФ» (о цифровых правах). Таким образом закрепляется базовое определение «цифровое право», юридический аналог термина «токен». Введена новая статья 141.1 ГК «Цифровые права»; Осуществление, распоряжение, в том числе передача, залог, обременение цифрового права другими способами или ограничение распоряжения цифровым правом возможны только в информационной системе без обращения к третьему лицу.

К простой письменной форме сделки приравнивается выражение лицом своей воли с помощью электронных или других аналогичных технических средств. Устанавливается, что дистанционное выражение лицом своей воли с помощью электронных или иных технических средств считается выражением воли в надлежащей письменной форме, если: используемые при волеизъявлении технические средства позволяют воспроизвести на материальном носителе в неизменном виде содержание сделки; использован любой способ, позволяющий достоверно определить лицо, выразившее волю.

Внесена определенность в сферу использования «самоисполняемых сделок». Смарт-контракт не является отдельной сделкой, это всего лишь условие об автоматическом исполнении любого гражданско-правового договора. Лицо, покупающее тот или иной виртуальный объект, получит его автоматически при наступлении указанных в соглашении обстоятельств, то есть исполнение произведет сама информационная система.

В практике имеют место быть проблемные вопросы, возникающие при заключении сделок в Интернете: признание сделки незаключенной, неосведомленность лица об условиях соглашения, технический сбой, недобросовестное поведение сторон соглашения или третьих лиц, недобросовестное поведение лиц, осуществляющих

передачу данных, идентификация личности подписанта, несовпадение воли и волеизъявления подписанта, неэффективность способов защиты нарушенных прав и др. Возникающие проблемы частично компенсируются судебной практикой и обычаями делового оборота.

Новая статья 783.1 ГК предусматривает конструкцию договора об оказании услуг по предоставлению информации. Договором может быть указана обязанность не

совершать действия, в результате которых передаваемая информация может быть раскрыта третьим лицам.

С точки зрения юридической техники автор полагает, что все предлагаемые базовые понятия должны быть закреплены в Гражданском кодексе Российской Федерации, иначе мы получим много коллизий при практической реализации цифровых технологий в гражданско-правовых отношениях.

Библиографический список

1. Закон РФ от 23 сентября 1992 г. № 3523-1 (с изм. на 02.02.2006 г.) «О правовой охране программ для электронных вычислительных машин и баз данных» // СЗ РФ. 1992. №42. ст. 2325; 2006. №6. ст. 636.

2. Зверева Е.А. Информация как объект неимущественных гражданских прав // Право и экономика. 2003. № 9; СПС "КонсультантПлюс". (дата обращения 25.04.2019г.)

3. Инюшкин А.А. Информация в системе объектов гражданских прав и ее взаимосвязь с интеллектуальной собственностью на примере баз данных // Информационное право. 2016. № 4. С. 4–7; СПС "КонсультантПлюс".(дата обращения 25.04.2019 г.)

4. Интернет ресурс <https://www.law.ru/news/20946-gosduma-prinyala-zakon-o-tsifrovyyh-pravah> (дата обращения 24.04.2019 г.)

5. Кириченко О.В. Информация как объект гражданских правоотношений // Современное право. 2014. № 9. С. 77–81; СПС "КонсультантПлюс".(дата обращения 25.04.2019 г.)

6. Лазарев Я. Цифровая среда – новое поле для гражданского права. Интернет ресурс: <http://отрасли-права.рф/article/19805>. (дата обращения 25.04.2019).

7. Пещеров А. И. Понятие и место криптовалюты в системе денежных средств // Юридическая мысль. 2016. Т. 95, № 3. С. 130–138.

8. Федеральный закон от 18 декабря 2006 г. № 231-ФЗ (с изм. на 30.12.2015 г.) «О введении в действие части четвертой Гражданского кодекса Российской Федерации» // СЗ РФ 2006. №52. Ст. 5497; 2018. №31. Ст. 4820.

9. Экспертное заключение по проекту Федерального закона № 424632-7 «О внесении изменений в части первую, вторую и четвертую Гражданского кодекса Российской Федерации» // Система обеспечения законодательной деятельности, URL: <http://sozd.parliament.gov.ru>, (дата обращения – 25.04.2019 г.).

TO THE QUESTION ON LEGAL CHARACTERISTICS OF DIGITAL TECHNOLOGIES IN CIVIL LAW

L.A. Rodionov, candidate of legal sciences, associate professor
Samara institute of law the Federal penal correction service
(Russia, Samara)

Abstract. This article discusses the change of legal base for the adoption and use of information technologies in the digital economy of Russia, including improving financial services electronically and ensure their information security based on changes in the Civil Code of the Russian Federation and other normative legal acts.

Keywords: digital economy, the civil code, the contract, transaction, kriptovaljuta, securities, money, information technology.