

УДК 347.4

## Перспективы развития правового регулирования электронных сделок в условиях цифровизации экономики

Барадуля Екатерина Владимировна, магистрант, Института экономики, управления и права, avtor@npzhdialog.ru

Статья посвящена исследованию перспектив развития правового регулирования электронных сделок в условиях цифровизации экономики. Автор анализирует нормативно-правовую базу таких сделок, выделяет особенности и вызовы правового регулирования электронных сделок. Отдельное внимание уделено основным направлениям развития правового регулирования электронных сделок. Автор делает вывод о том, что для обеспечения эффективного функционирования рынка и защиты прав всех участников необходимо развивать и адаптировать существующее законодательство, устранять правовые пробелы и внедрять инновационные подходы.

Ключевые слова: правовое регулирование, электронные сделки, цифровизация экономики, нормативная база, электронная подпись, электронные контракты.

Цель исследования — установить особенности и перспективы развития правового регулирования электронных сделок в условиях цифровизации экономики. Проблема исследования заключается в том, что в условиях цифровой экономики электронные сделки становятся основным способом ведения бизнеса, что требует пересмотра существующего законодательства, которое зачастую не отражает специфические особенности цифровых технологий. Особое внимание уделяется вопросам правоспособности электронных документов, защиты прав потребителей в Интернете, а также ответственности за киберпреступления.

Следует отметить, что электронные сделки — это юридические операции, осуществляемые с использованием электронных средств и технологий, таких как интернет, электронная почта, мобильные приложения и блокчейн. Примерами таких сделок являются онлайн-покупки, договоры, заключенные через электронные платформы, и криптовалютные транзакции.

В России электронные сделки могут быть подразделены на несколько категорий:

- электронные контракты — сделки, оформленные в цифровом виде, сопровождаемые электронными подписями;
- электронные торги — процедуры закупки товаров и услуг через специализированные платформы;
- электронные платежи — переводы денег между банковскими учреждениями или между гражданами, осуществляемые через электронные системы [1].

Цифровизация экономики сопровождается значительными изменениями в правовом регулировании, включая сферу электронных сделок. Для эффективной работы в новых условиях требуется развитие правовых инструментов, учитывающих современные технологии и специфику цифровой экономики. Перспективные направления развития правового регулирования электронных сделок охватывают несколько ключевых аспектов.

В России сформирована правовая база для регулирования электронных сделок. Основным актом, регулирующим электронные контракты, является Гражданский кодекс РФ, который в последние годы претерпел значительные изменения, направленные на легализацию электронных сделок. Важным шагом стало принятие Федерального закона от 06.04.2011 N 63-ФЗ «Об электронной подписи», регламентирующего использование электронной подписи при заключении сделок и создающего правовые условия для признания ее равнозначной собственноручной подписи. Также действуют другие законы, такие как Федеральный закон от 31.07.2020 N 259-ФЗ «О цифровых финансовых активах, цифровой валюте и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации» и Закон РФ от 07.02.1992 N 2300-1 «О защите

прав потребителей», которые также влияют на правовое регулирование электронных сделок [2].

Несмотря на существующие нормативные акты, правовое регулирование электронных сделок в России сталкивается с рядом проблем:

- 1) некоторые вопросы электронной коммерции, такие как использование блокчейна и криптовалют, еще не нашли полного отражения в законодательстве;
- 2) в условиях увеличения объема данных, передаваемых в процессе электронных сделок, возникает необходимость обеспечить защиту личной информации и предотвратить киберугрозы;
- 3) зачастую система законодательства не успевает за быстрым развитием технологий, что создает пробелы в правовом регулировании.

Один из трендов цифровизации экономики — рост объемов электронной коммерции; онлайн-торговля уже неотъемлема для современного бизнеса, электронные сделки приобрели значительный объем мировых рыночных операций. В связи с этим актуально разрабатывать выверенные и эффективные формы правового регулирования электронных сделок с целью защиты интересов отдельных сторон и содействия стабильному развитию цифровой экономики. Важным направлением в усовершенствовании правового регулирования является актуализация существующих водителств, утвержденных без учета текущих технологических требований. В частности, необходимо проставить электронные формы подписи и аутентификации принципы работы, согласовать структуру договоров с сущностью электронной сделки и прочие документы; фокус в данной области обязательно стоит сделать на цифровую идентификацию и вопросы электронных платежей [3].

Необходимо подчеркнуть важность развития механизмов рассмотрения споров в сфере электронных сделок. В силу особенностей связи онлайн-торговли с различными странами, возможностью возникновения конфликтных ситуаций проблематично самостоятельное их урегулирование.

В связи с этим особенно актуальным является применение международных правовых актов (Модельный закон ЮНСИТРАЛ об электронной коммерции 1996 г. и Конвенция о праве, применимом к договорам международной купли-продажи товаров 1986 г.). Поэтому использование данных механизмов позволит стандартизировать процедуры разрешения споров к сбыту споров и сократить время их рассмотрения.

Другим важным аспектом правового регулирования является защита прав потребителей. С одной стороны, электронная коммерция открывает для потребителей новые возможности, но, с другой,

несет риски, такие как возможность мошенничества и утечки данных, нарушение конфиденциальности. Одним словом, особое внимание следует уделить разработке или усовершенствованию механизмов защиты прав потребителей, в том числе увеличению прозрачности договоров, защиты данных и права на отказ потребителя от совершения операции за определенный законодателем срок.

Еще одним перспективным направлением является активное включение технологии блокчейн в правовой процесс регулирования электронных сделок. Блокчейн представляет собой децентрализованную область для хранения и передачи информации безопасным и обоснованным способом. С использованием технологии блокчейн таким образом риски подделки конечного продукта и нарушения имеющейся информации будут снижены. Более того, процесс аутентификации и верификации новой информации станет легким и быстрым. Внедрение блокчейн в сферу правового обеспечения электронных сделок является перспективным и продуктивным направлением [4].

Перспективы развития: в целом законодательство должно адаптироваться к быстро меняющимся условиям цифровой экономики, для создания эффективных правовых инструментов необходимо учитывать новые технологии — такие как блокчейн и искусственный интеллект. С возрастом количества сделок на условиях массовости все более актуальной становится общественная потребность в обучении и информировании пользователей о правовых аспектах, рисках и возможностях электронных сделок. С другой стороны, могут значительно упростить процесс заключения сделок и улучшить их безопасность (смарт-контракты).

Выделим основные направления развития правового регулирования электронных сделок:

- 1) внедрение единого стандарта для электронных документов, что упростит их использование и повысит уровень доверия к ним;
- 2) необходимы дополнительные механизмы, обеспечивающие прозрачность сделок и защиту интересов покупателя, включая правила возврата товаров и механизмы разрешения споров;
- 3) блокчейн-технологии и криптовалюты открывают новые возможности для бизнеса, требуют четкого правового регулирования;
- 4) возрастает риск киберпреступлений, требуется создание эффективной правовой базы для регулирования вопросов кибер-

безопасности, включая ответственность за утечку данных и мошенничество в Сети.

5) платформенная экономика требует новых подходов к регулированию, такие платформы, как Airbnb, Uber и другие, нуждаются в четких правилах, регулирующих ответственность сторон, условия предоставления услуг и защиту данных пользователей [5].

Электронная подпись является одним из важнейших инструментов обеспечения безопасности и юридической силы электронных сделок. Тем не менее правовое регулирование данной области все еще слабо развито во многих странах. В перспективе важно стандартизировать виды электронной подписи и создать надежные и удобные механизмы для их использования. Неразрывно связано с заменами заменой систем подписи и общими цифровыми платформами для интеграции этой природы.

Онлайн-платформы и цифровые сервисы играют все более значимую роль в экономике, поэтому необходимо обеспечивать их юридическую поддержку и способствовать их развитию. Важнейшими элементами правового регулирования электронных сделок являются прозрачные правила для электронных площадок и защита прав потребителей.

Еще одним важным направлением является развитие института цифровой и интеллектуальной собственности в контексте электронных сделок. В условиях цифровой экономики защита прав на интеллектуальные продукты и информацию, а также регламентация отношений между правообладателями и пользователями цифровых ресурсов становятся особенно актуальными. Эффективная охрана интеллектуальной собственности способствует развитию инноваций и креативных отраслей, поэтому совершенствование правового регулирования в этой сфере является необходимым условием для устойчивого роста цифровой экономики [6].

Таким образом, цифровизация экономики вносит значительные изменения в правовое регулирование электронных сделок. Для обеспечения эффективного функционирования рынка и защиты прав всех участников необходимо развивать и адаптировать законодательство, устранять правовые пробелы и внедрять инновационные подходы. Создание единой правовой базы для электронных сделок не только упростит взаимодействие между участниками, но и укрепит доверие в цифровом пространстве, что станет основой для устойчивого развития цифровой экономики.

#### Примечания

1. Шакиров А. А. Заключение договоров купли-продажи с применением цифровых средств: правовые аспекты, проблемы и перспективы развития // Молодой ученый. 2024. N 17. С. 369–371.
2. Кирпичев А. Е. Соотношение понятий «потребительский договор» и «обязательство, связанное с осуществлением предпринимательской деятельности»: проблемы теории и правоприменения // Мировой судья. 2014. N 1. С. 20–24.
3. Пучков О. А. Трансформация договорного права в условиях информационных технологий: новые тенденции // Правовое государство: теория и практика. 2019. N 2. С. 39–46.
4. Саранкина Н. Д. Цифровое право — отрасль, подотрасль или институт права? // Юриспруденция 2.0: новый взгляд на право: сборник материалов межвузовской научно-практической конференции с международным участием. М., 2019. С. 561–568.
5. Гринь О. С. Трансформации требований к форме договоров с учетом развития цифровых технологий // Актуальные проблемы российского права. 2019. N 6. С. 49–57.
6. Шер М. Л., Дудник Д. В., Миронов Л. В., Опрышко Е. Л., Миллер М. В. Правовое регулирование экономических отношений в условиях цифровизации современного общества // Вестник Алтайской академии экономики и права. 2023. N 1. С. 148–155.

#### English version

Prospects for the development of legal regulation of electronic transactions in the context of digitalization of the economy  
Baradulya Ekaterina Vladimirovna, master's student, Institute of Economics, Management and Law

The article is devoted to the study of the prospects for the development of legal regulation of electronic transactions in the context of digitalization of the economy. The author analyzes the regulatory framework of such transactions, highlights the features and challenges of legal regulation of electronic transactions. Special attention is paid to the main directions of development of legal regulation of electronic transactions. The author concludes that in order to ensure the effective functioning of the market and the protection of the rights of all participants, it is necessary to develop and adapt existing legislation, eliminate legal gaps and introduce innovative approaches.

Keywords: legal regulation, electronic transactions, digitalization of the economy, regulatory framework, electronic signature, electronic contracts.