

УДК 330.113.2

***ПРОБЛЕМЫ И ПЕРСПЕКТИВЫ РАЗВИТИЯ ЦИФРОВОЙ  
ЭКОНОМИКИ В УСЛОВИЯХ СОВРЕМЕННОГО РОССИЙСКОГО  
ЗАКОНОДАТЕЛЬСТВА***

***Синявская К.В.,<sup>1</sup>***

*студентка 3 курса,*

*ФГБОУ ВО Финансовый университет при Правительстве Российской Федерации (Уфимский филиал)*

**Аннотация.**

В статье приводится анализ современного состояния цифровой экономики, а также рассматриваются проблемы и перспективы цифровизации экономики Российской Федерации. Рассмотрены проблемы, касающиеся отсутствия нормативно-правовой базы по регулированию онлайн-платформ и криптовалюты в Российской Федерации, а также приведены пути решения данной проблемы.

**Ключевые слова:** цифровая экономика, криптовалюта, онлайн-платформа, регулирование, контроль, государство, ICO.

***PROBLEMS AND PROSPECTS OF THE DEVELOPMENT OF A  
DIGITAL ECONOMY IN THE CONDITIONS OF MODERN RUSSIAN  
LEGISLATION***

***Sinyavskaya K.V.,***

*3rd year student*

---

<sup>1</sup> *Научный руководитель - Рахматуллина Ю.А., Канд.экон.наук, доцент кафедры «Финансы и кредит», ФГБОУ ВО Финансовый университет при Правительстве Российской Федерации (Уфимский филиал)*

*FSBEI HE Financial University under the Government of the Russian Federation  
(Ufa branch)*

### **Annotation.**

The article provides an analysis of the current state of the digital economy, as well as examines the problems and prospects for digitalization of the economy of the Russian Federation. The problems concerning the lack of a regulatory framework for the regulation of online platforms and cryptocurrency in the Russian Federation, as well as ways to solve this problem are discussed.

**Keywords:** digital economy, cryptocurrency, online platform, regulation, control, state, ICO.

Цифровая экономика - это хозяйственное производство, использующее цифровые технологии. В настоящее время около половины населения во всем мире прибегают к использованию глобальной сети Интернет. Широкое распространение получила виртуальная торговля, которая становится более безопасной и доступной [6].

Статистика показывает, что в России большое количество пользователей интернета: РФ лидирует в Европе и занимает шестое место в мире. По доступности услуг сотовой связи страна занимает второе место в мире (табл. 1). Сравнивая Россию с такими странами, как Индия, Бразилия, а также с некоторыми странами Восточной Европы, можно сказать, что количество смартфонов у россиян растет в два раза быстрее.

Таблица 1- Список стран по числу пользователей Интернетом [5]

№	Страна	Пользователи	% от населения
1	КНР	738 539 792	53,2
2	Индия	462 124 989	34,4
3	США	286 942 362	87,9
4	Бразилия	139 111 185	65,9
5	Индонезия	132 700 000	50,4
6	Япония	118 453 595	94
7	Россия	109 552 842	76,4

8	Нигерия	91 598 757	47,7
9	Мексика	85 000 000	65,3
10	Бангладеш	23 183 372	14,4

По прогнозам, около 90 млн граждан РФ к 2020 году станут пользователями интернета [8].

Цифровая экономика - развивающаяся ускоренными темпами сфера жизни, которая, по мнению экспертов, полностью переформатирует привычные хозяйственные связи и существующие бизнес-модели.

Согласно статистике, 2,8% ВВП России формируется за счет цифровой экономики. При этом 19% от ВВП оказывает влияние на интернет-зависимые рынки. На сегодняшний день людей, занятых в Интернете, насчитывается 2,5 млн. человек, на инфраструктуру приходится 2000 млрд руб., маркетинг и реклама оценивается в 171 млрд руб., цифровой контент - в 63 млрд рублей, электронная коммерция - в 1238 млрд рублей [7].

Цифровизация экономики довольно быстро развивается. Ожидается, что данный сектор окажет положительное влияние на уровень безработицы и затраты на производство продукции, товаров, работ и услуг, снизив оба эти показателя. Также цифровая экономика обеспечит более полное удовлетворение потребностей каждого потребителя, повышение производительности труда, ускорение товарообмена. Кроме того, интернет-реклама становится самым эффективным способом оповещения о новом виде товара или услуги.

В Российской Федерации на законодательном уровне решаются вопросы, касающиеся развития цифровой экономики. Правительство страны старается обеспечить данную сферу необходимым финансированием, понимая важность развития цифровой экономики. Так, 6 июля 2017 года была принята Программа развития цифровой экономики РФ. Объединение и сотрудничество виртуальной экономики России и Евразийского экономического союза является основным положением этой программы [8].

Минкомсвязь, "Ростелеком", "Росатом", Университет ИТМО и МГУ им. М.В. Ломоносова на международной конференции «Открытые инновации» подписали меморандум о создании Национального консорциума развития и внедрения цифровых технологий в сфере городского управления. Планируется создание 50 «умных городов» с населением 50 млн человек, которые смогут оказывать влияние на управление городом, внося свои предложения на специальных информационных площадках. Такие города станут местом для комфортного проживания и стремительного развития бизнеса благодаря комплексу технических и организационных мероприятий [2].

Цифровизация коснется и сферы медицинского обслуживания, где появятся усовершенствованные центры медицинских услуг, имеющие передовое технологическое обеспечение для оказания квалифицированной помощи.

К 2025 году планируется полностью реализовать крупномасштабную программу по цифровизации экономики. Также за этот период Интернет станет доступен даже для самых удаленных населенных пунктов России, о чем позаботится Министерство цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации, и 25 городов нашей страны планируется обеспечить беспилотным общественным транспортом.

Быстрыми темпами развиваются интернет-магазины, где совершаются покупки более 35% пользователей сети Интернет. Стоит отметить, что около 30 млн.руб составляет онлайн-экспорт продукции, товаров и услуг, более 700 млрд рублей - розничная интернет-торговля, покупка продукции и услуг различных турагентств через интернет оценивается в 370 млрд рублей, различные интернет-услуги составляют около 170 млрд рублей и онлайн-платежи - примерно 690 млрд рублей. При этом наблюдается рост всех вышеперечисленных показателей на 15-20%.

Необходимым условием цифровизации экономики является включение различных цифровых технологий в весь спектр программ и планов социально-экономического развития.

Существует немало способов цифровизации экономики, одним из таких выступает создание цифровых платформ. Среди множества таких платформ можно выделить InitialCoinOffering (ICO), которая подразумевает выпуск каким-либо проектом токенов (купонов), целью которых является оплата услуг в виде криптовалюты[10]. Для развития такого проекта необходимо финансирование, одним из способов которого может являться самофинансирование посредством выпуска своих собственных «денег», а впоследствии - обмен их на криптовалюту либо же реальную валюту. Кроме того, выпуская валюту для проекта, можно ускорить его развитие и автоматически решить задачу будущей монетизации.

Однако, на сегодняшний день во всем мире нет такой нормативно-правовой базы, которая служила бы регулятором проведения ICO, и все отношения, связанные с цифровыми платформами, основываются исключительно на доверии покупателя. В таком случае есть риск быть обманутым, так как нет никаких гарантий со стороны законодательства в отношении проводимых операций. Потребители могут столкнуться с финансовой пирамидой, которая выдает себя за онлайн-платформу. Аналогичную ситуацию можно наблюдать и в отношении криптовалюты.

В Российской Федерации существует федеральный закон от 10.12.2003 N 173-ФЗ (ред. от 18.07.2017) «О валютном регулировании и валютном контроле», который регулирует валютные отношения на территории Российской Федерации. Данный закон обеспечивает реализацию единой государственной валютной политики[1]. Нормативная база для регулирования криптовалюты согласно этому закону отсутствует. Поскольку не прописаны понятия, касающиеся криптовалюты, ее функции и условия использования, нет контроля ответственности перед участниками и, следовательно, возникает риск мошенничества.

Таким образом, отсутствие законодательства влечет за собой различные виды правонарушений: отмывание денежных средств, финансирование

терроризма, мошенничество, продажа запрещенных средств и предметов, коррупция. Наша страна обязана в скором времени принять соответствующее законодательство для регулирования всех отношений по поводу цифровизации экономики, создания онлайн-платформ и использования криптовалюты. Государство не должно абстрагироваться, а должно создавать условия для развития без ущерба для общества.

### Библиографический список:

1. Федеральный закон от 10.12.2003 N 173-ФЗ «О валютном регулировании и валютном контроле» (ред. от 3.08.2018).
2. Министерство цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации: Подписан меморандум о создании консорциума «Умный город»(официальный сайт) [Электронный ресурс]. URL: <https://minsvyaz.ru/ru/events/37503/> (дата обращения 10.11.2018).
3. Кабирова А.С., Рахматуллина Ю.А. Стимулирование инновационной деятельности в Российской Федерации // сборник: Финансовая политика инновационного развития России: проблемы и пути решения Сборник материалов Всероссийской научно-практической конференции. Отв.ред. И.А. Белолипцев. 2013. С. 69-72..
4. Рахматуллина Ю.А., Машкова А.М. Перспективы развития электронных денег // ж. «Экономика, социология и право». 2016. С. 4.
5. Список стран по числу пользователей Интернетом // Википедия: сводная энциклопедия [Электронный ресурс]. URL: [https://ru.wikipedia.org/wiki/Список\\_стран\\_по\\_числу\\_пользователей\\_Интернета](https://ru.wikipedia.org/wiki/Список_стран_по_числу_пользователей_Интернета) (дата обращения 10.11.2018).
6. Цифровая экономика в России [Электронный ресурс]. URL: <http://fb.ru/article/334484/tsifrovaya-ekonomika-v-rossii> (дата обращения 10.11.2018).

7. Цифровая экономика России 2017: аналитика, цифры, факты [Электронный ресурс]. URL: <https://www.shopolog.ru/metodichka/amlytics/cifrovaya-ekonomika-rossii-2017-analitika-cifry-fakty/> (дата обращения 10.11.2018).
8. Цифровая экономика Российской Федерации: Программа Правительства РФ от 28 июля 2017 г. № 1632-р [Электронный ресурс]. URL: <http://static.government.ru/media/files/9gFM4FHj4PsB79I5v7yLVuPgu4bvR7M0.pdf> (дата обращения 10.11.2018).
9. Цифровая экономика: взаимодействие отрасли и государства: Заседание Совета по законодательному обеспечению Цифровой экономики при Председателе Государственной Думы // РАЭК [Электронный ресурс]. URL: <http://raec.ru/live/raec-news/9230/> (дата обращения 10.11.2018).
10. ICO (криптовалюты)//Википедия: сводная энциклопедия [Электронный ресурс]. URL: [https://ru.wikipedia.org/wiki/ICO\\_\(криптовалюты\)](https://ru.wikipedia.org/wiki/ICO_(криптовалюты)) (дата обращения 13.11.2018).

*Оригинальность 91%*