

УДК 336.61

ЦИФРОВИЗАЦИЯ ФИНАНСОВОЙ СФЕРЫ ЭКОНОМИКИ РОССИИ

Кривонос Виктория

Бакалавр направления подготовки 38.03.01,

ЧОУ ВО ЮУ (ИУБиП), e-mail: vika.krivonos.00.00@mail.ru

Аннотация: данная статья посвящена особенностям цифровизации финансовой сферы экономики России. В ходе исследования рассмотрены и проанализированы виды финансовых услуг, а также определены направления развития сектора финансовых услуг.

Ключевые слова: цифровизация, капитал, финансовые услуги, цифровая трансформация, блокчейн, технологии, лизинг, перспективы развития.

DIGITALIZATION OF THE FINANCIAL SECTOR OF THE RUSSIAN ECONOMY

Krivonos V.

Abstract: this article is devoted to the peculiarities of digitalization of the financial sector of the Russian economy. In the course of the study, the types of financial services are considered and analyzed, as well as the directions of development of the financial services sector are determined.

Keywords: digitalization, capital, financial services, digital transformation, blockchain, technology, leasing, development prospects.

Все межгосударственные институты, которые занимаются разработкой денежных эталонов, считают, что доступность финансовых услуг – это значимый фактор улучшения жизни, как жителей, так и экономического роста в целом. Высококачественные базисные денежные услуги дают возможность улучшить траты и накопления частных хозяйств, нормализовать их потребление, для коммерции же делают возможности выделения финансовых средств операционной работе, воспроизводства и расширения главного капитала.

Изучая денежные услуги как операции с финансовыми активами, в качестве базисных услуг выделяют несколько видов (рисунок 1).

Возникает активный рост сектора денежных услуг, что провоцирует более быстрое развитие цифровых технологических решений предоставления денежных услуг. Процесс цифровизации экономики и общества в целом обуславливает общественно-финансовую трансформацию, которая была

вызвана массовой разработкой и применением цифровых технологий, создания, обработки, обмена и передачи информации. Важным эффектом от цифровизации денежных услуг является сильный уровень роста объёмов обрабатываемой информации при сокращении временных издержек на ее изучение и обеспечении продуктивности разработки технологий, товаров и улучшения услуг [5].



Рисунок 1 – Виды базисных услуг [3]

Важнейшие следствия цифровизации заключаются в уменьшении издержек и значительном ускорении вывода товаров на рынок, а также частоты сотрудничества с клиентами. Инноваторские технологии обеспечивают скорость и удобство предоставления денежных услуг, при этом наблюдается уменьшение количества нужных документов и требующихся контактов банка с клиентами, что в свою очередь оказывает воздействие и на увеличение их лояльности.

Стоит отметить, что распространение технологии блокчейн повлияло на неоднократное ускорение обработки и выполнения транзакций. Внедрение же веб-площадок, которые специализируются на финансовых услугах, позволяет финансовым компаниям расширять свою клиентскую базу.

В Российской Федерации доля клиентов, использующие на неизменной базе дистанционные каналы банковского обслуживания, намного меньше, чем в государствах Северной Европы и США. Однако Россия превосходит государства Европы по использованию мобильных приложений дистанционного обслуживания, которые имеют широкий функционал. Примерно 85% денежных товаров, обретенных средством веба, составляют вклады, а, как правило, у кредитных, страховых и иных товаров очень велик потенциал роста веб продаж.

На сегодняшний день мировые финансовые технологии больше увеличивают свое воздействие и выходят на рынки обычных услуг, то есть услуги платежей, переводов и кредитов. При этом Российский сектор денежных технологий по собственной структуре и институциональной среде находится на более раннем шаге развития [1]. В большинстве своем российские финансовые технологии своей целью видят потребительское кредитование, в то время как европейские финансовые технологии специализируются преимущественно на платежах.

Таким образом, следует сделать вывод, что в критериях предстоящего развития цифровизации возможны несколько направлений развития сектора финансовых услуг. Более универсальный вариант – это сквозная цифровизация банков и ориентация на широкий диапазон денежных товаров и услуг. С другой стороны, возможен переход к формату денежной экосистемы либо же специализация на предоставлении базовых услуг, к примеру, проведении транзакций. В дальнейшем финансовые технологии имеют возможность трансформироваться из технологических лабораторий в суровых соперников традиционных банков.

Библиографический список

1. Агеев А.И. Методика цифровой экономики в части управления и контрольной деятельности в реальном секторе экономики / А.И. Агеев, В.А. Радина // Экон. стратегии. – 2019. – Т.21, №3. – С.44-56.
2. Бачило И.Л. Цифровизация управления и экономики задача общегосударственная // Государство и право. – 2018. – N 2. – С.59-69.
3. Казакова Н.А. Влияние цифровой экономики на развитие и конкурентоспособность российского финансового сектора / Н.А.Казакова, Н.В.Романова // Финансовый менеджмент. – 2019. – № 1. – С.86-94.
4. Молчанова Н.П. Цифровая экономика и финансы // Цифровые технологии: Наука, образование, инновации. – 2019. – С.193-197.
5. Мошкин И.В., Романов В.А., Хубулова В.В., Губиева З.А. Облачные технологии в контексте проектного менеджмента // Вестник Забайкальского государственного университета. – 2018. – Т. 24. – № 9. – С. 90-96.
6. Охременко И.В. Проектное управление в аграрном секторе региональной экономики (практики применения) / И.В. Охременко, В.И. Козлов, С.В. Прокопов // Экономика и предпринимательство. – 2018. – № 7 (96). – С. 300-305.
7. Попов Е.В. Приоритеты экономической политики в развитии цифровой экономики / Е.В.Попов, К.А. Семячков, Д.Ю. Файрузова // Национальные интересы: приоритеты и безопасность. – 2019. – Т.13, вып.7. – С.1198-1214.
8. Тропская С.С. Финансовый рынок в условиях развития цифровой экономики // Финансовое право. – 2018. – №9. – С. 28-33.
9. Финансовые рынки в условиях цифровизации: монография / О.И. Лаврушин, А.В. Бердышев, С.В. Криворучко [и др.]; Фин. университет; под ред. К.В. Криничанского.— М.: Русайнс, 2020.— 372 с.