

ЦИФРОВАЯ ТРАНСФОРМАЦИЯ БАНКОВСКОГО СЕКТОРА РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ

Чэн Вэйсюань

*Белорусский государственный университет, пр. Независимости, 4,
220030, г. Минск, Беларусь, bbschengweixuan@gmail.com*
Научный руководитель – О. В. Машевская, кандидат экономических наук, доцент

В статье рассматривается вопрос о цифровой трансформации, которая стала активно реализовываться в Беларуси, особенно в банковском секторе. В материалах отмечается, что несмотря на масштабность и значимость цифровой трансформации в экономике страны, вопрос о перспективах развития цифровизации и проблемах, возникающих в ходе трансформации банковского сектора, остается актуальным.

Ключевые слова: цифровизация; банковская система; цифровые технологии; цифровая трансформация.

Сегодня банки являются динамически развивающимися финансово-финансовыми организациями, т. к. благодаря их эффективной деятельности происходит распределение денежных средств между секторами экономики. Именно посредством устойчивого и эффективного функционирования банков происходит соответствующее развитие финансовых рынков и в целом экономики.

С появлением цифровых возможностей банки стали расширять сферу своей деятельности. Появление цифровых технологий и использование широкополосного интернета привело к тому, что наметилась трансформация банков из классической финансовой организации в цифровую, особенностью которых стало полное отсутствие физических отделений банка, с предоставлением комплекса услуг онлайн-банкинга, которые стали доступны при использовании любого мобильного устройства или компьютера. Банки, в период цифровой трансформации, расширили спектр предоставляемых услуг и обеспечили:

- доступ к банковским услугам в режиме 24/7 из любой географической точки;
- многофункциональный call-центр;
- мультиязычный интернет-банкинг;
- наличие платежных услуг (карточных и мобильных);
- высокую скорость и безопасность коммуникаций [1, с. 19–20].

Цифровизация также повлияла на развитие банковских электронных услуг. Сущность данных услуг, главным образом, проявилась в оперативном, автоматизированном и информационном процессе, что способствует удержанию банков на конкурентных позициях на рынке банковских услуг,

т.е. цифровая трансформация стала стратегическим приоритетом для банковской отрасли и стала трансформировать всю отрасль (рисунок).



Механизм, отражающий трансформацию банковского сектора
Составлено по: [2]

Что касается непосредственно Республики Беларусь, то вступая на путь цифровой трансформации, Национальный банк начал реализацию проектов с применением цифровых технологий, а именно создал:

- реестр операций с ценными бумагами;
- реестр банковских гарантий;
- обеспечение возможности взаимодействия банков с нотариусами при совершении последними исполнительной надписи на договоры банков с клиентами.

В январе 2019 г. в Республике Беларусь была выпущена первая банковская гарантия с применением технологии блокчейн на базе ПО «Реестр банковских гарантий» и ПО «Система открытого взаимодействия».

Технология позволила осуществить выпуск банковских гарантий в электронном виде в пользу ОАО «НКФО «ЕРИП»», предоставив возможность получать информацию о статусе гарантии в режиме реального времени, сократив трудозатраты на совершение операции, обязательство которой обеспечивается банковской гарантией. В результате чего документооборот был значительно упрощен и ускорены процессы, связанные с выдачей и сопровождением гарантий.

В рамках Декрета Президента Республики Беларусь от 21.12.2017 г. № 8 «О развитии цифровой экономики» в Республике Беларусь на макроуровне были созданы условия для реализации цифровой трансформации и урегулированы вопросы функционирования новых институтов, закреплены ряд новых терминов, среди которых «смарт-контракт».

Нормами Указа № 148 предусмотрено, что правом на совершение или исполнение сделок, иных юридически значимых действий посредством смарт-контракта наделены Национальный банк и участники МСИ в отношениях между собой и (или) с иными юр - и физ- лицами при осуществлении банковских, других финансовых операций.

В начале текущего 2024 г Правлением Национального банка одобрена Концепция цифрового белорусского рубля. Для реализации данной Концепции начата работа над формированием цифровой платформы, что позволит осуществлять В2В-платежи с реальной стоимостью, будут запущены трансграничные платежи, и планируется заключать смарт-контракты [Нацбанк, 2024]. Реализация данной концепции станет гибридной моделью, т.е. цифровой рубль будет действовать наравне с традиционными наличными и безналичными деньгами на счетах банков [3. с.].

В заключение стоит отметить, что цифровая трансформация банков в Беларуси в ближайшем будущем позволит сформировать и развивать далее банковскую систему с активным использованием цифровых технологий, обеспечивающую надежность банковских операций, доступ 24/7 к финансовым услугам и отвечающую ряду современных цифровых требований.

Библиографические ссылки

1. Ковалёв М. М., Головенчик Г. Г. От финтех-компаний – к цифровым банкам // Вестник Ассоциации белорусских банков. 2018. № 8. С. 13–24.
2. BIS. Risk management for electronic banking and electronic money activities, Basle. (2008) [Electronic recurs]. URL: <https://www.bis.org/publ/bcbs35.htm>. (date of access: 10.05.2024).
3. Машевская О. В. Цифровизация банковского сектора и финансовая грамотность // Научный результат. Экономические исследования. 2024. Т.10. №1. С. 118.