



**РАЗВИТИЕ ОТРАСЛИ ФИНАНСОВЫХ ТЕХНОЛОГИЙ В РЕСПУБЛИКЕ
УЗБЕКИСТАН В УСЛОВИЯХ ЦИФРОВОЙ ТРАНСФОРМАЦИИ
ЭКОНОМИКИ**

Омонхужаев С.А

магистрант Банковско-финансовой академии РУз,

г. Ташкент, Узбекистан

sardoromonxojaev2001@gmail.com

Ключевые слова: *финтех, цифровая экономика, open banking, цифровые платежи, RegTech, SupTech, Big Data, кибербезопасность.*

Введение

В современных условиях цифровой трансформации экономики развитие финансовых технологий (финтех) становится одним из ключевых факторов модернизации финансового сектора и повышения эффективности предоставления финансовых услуг. В Республике Узбекистан особое внимание уделяется развитию цифровой платежной инфраструктуры, внедрению инновационных финансовых сервисов и повышению уровня финансовой доступности населения. В частности, Постановлением Президента Республики Узбекистан № ПП-359 «О мерах по дальнейшему развитию сферы финансовых технологий в Узбекистане» определены приоритетные направления развития финтех-экосистемы, внедрения инновационных цифровых решений и совершенствования финансовой инфраструктуры [1]. Актуальность исследования обусловлена необходимостью анализа текущего состояния финтех-отрасли и определения перспектив её дальнейшего развития в условиях цифровой экономики.

Цель исследования

Целью исследования является анализ современного состояния финтех-отрасли Республики Узбекистан и определение факторов, влияющих на развитие цифровых финансовых технологий и инновационных платежных сервисов.

Основные результаты

В ходе исследования установлено, что развитие финтех-отрасли в Республике Узбекистан осуществляется в рамках системной государственной политики цифровизации финансового сектора. Исследование показало, что одним из ключевых направлений развития является внедрение механизмов Open banking и open API, обеспечивающих интеграцию банков, платежных организаций и финтех-платформ [1].

Дополнительно установлено, что предусмотренные нормативно-правовой базой меры направлены на развитие RegTech и SupTech решений, внедрение цифровой идентификации клиентов, а также использование технологий искусственного интеллекта и Big Data в финансовом секторе [1]. Развитие финтех-сервисов



TANQIDIY NAZAR, TAHLILIY TAFAKKUR VA INNOVATSION G'UYALAR



способствует ускорению проведения финансовых операций, расширению безналичных расчетов и снижению транзакционных издержек.

Исследование также показало, что развитие финтех-отрасли способствует повышению конкуренции на рынке финансовых услуг и расширению доступа населения к цифровым банковским сервисам. Одновременно сохраняются отдельные проблемы, связанные с обеспечением кибербезопасности, защитой персональных данных и необходимостью совершенствования механизмов регулирования инновационных финансовых технологий.

Выводы

По результатам исследования сделан вывод о том, что финтех-отрасль является одним из ключевых драйверов развития цифровой экономики Республики Узбекистан. Реализация мер, предусмотренных Постановлением Президента Республики Узбекистан № ПП-359, способствует формированию современной цифровой финансовой инфраструктуры и развитию инновационных финансовых сервисов. Полученные результаты могут быть использованы при дальнейшем совершенствовании механизмов регулирования финтех-сектора и развитии цифровой платежной экосистемы.

Список литературы

1. Постановление Президента Республики Узбекистан от 27.11.2025 г. № ПП-359 «О мерах по дальнейшему развитию сферы финансовых технологий в Узбекистане». LEX.UZ
2. Закон Республики Узбекистан «О платежах и платежных системах».
3. Центральный банк Республики Узбекистан

