

Алла Іващенко, Ігор Бритченко, Михайло Діба, Євгенія Поліщук, Юлія Сибірянська, Юрій Васи́лишен

Аналіз досвіду ЄС та шляхів використання платформ FinTech для фінансування малих та середніх підприємств

Основною метою дослідження є розробка ефективного підходу до створення інформаційної платформи FinTech у відповідності до стандартів ЄС для підтримки інноваційної діяльності малих та середніх підприємств, полегшення їх доступу до фінансування та спрощення різних фінансових процесів. Автори визначають основні характеристики платформ FinTech, їх типи, учасників та найбільш впливові фактори. Було визначено основні тенденції розвитку платформ FinTech в країнах ЄС, а саме рівень інвестування, вплив платформ FinTech у ЄС на світовому рівні, особливості інвестування у B2B FinTech платформи. На думку авторів, в Україні були прийняті деякі позитивні зміни в законодавстві, але такі проблеми як брак фінансування, повільне впровадження інновацій на фінансовому ринку, недостатня прозорість законодавства залишаються основними перешкодами до подальшого розвитку платформ FinTech в Україні. Проведений аналіз на рівні діяльності різних типів платформ FinTech в Україні показує лише велику частку цифрових платежів та грошових переказів, в той час як не можна недооцінювати сучасні інноваційні інструменти платформ FinTech для їх ефективного в Україні. З цією метою автори розробили інформаційну платформу для підтримки інноваційної діяльності малих та середніх підприємств, що поєднує інтереси керівників малих та середніх підприємств та науковців. Для з'ясування думки керівників малих та середніх підприємств про необхідність створення для них окремої інтернет-платформи та типи послуг, які може надавати платформа sme-sci.com, автори провели опитування, у якому взяли участь 374 середніх підприємства та 380 малих підприємств. Представлені у статті результати опитування підтверджують необхідність створення інформаційної платформи для підтримки інноваційної діяльності малих та середніх підприємств та потребу малих та середніх підприємств у такій платформі. Наостанок, результати дослідження доводять надзвичайну важливість такої унікальної інформаційної платформи як sme-sci.com, що слугуватиме інтерактивним середовищем для обміну ідеями та інформацією між представниками наукового та ділового світу.

Ключові слова: платформи FinTech, інформаційні платформи, P2P кредитування, фінансування за рахунок випуску акцій, краудфандинг, нові технології.

Класифікація JEL: G31, G32, G14, G15.



Стаття знаходиться у відкритому доступі і може розповсюджуватися на умовах ліцензії [Creative Commons Attribution 4.0 International license](https://creativecommons.org/licenses/by/4.0/), що дозволяє необмежене повторне використання, розповсюдження та відтворення на будь-якому носії за умови наявності відповідного посилання на оригінальну версію статті.

Алла Иващенко, Игорь Бритченко, Михаил Дыба, Евгения Полищук, Юлия Сибирянская, Юрий Васи́лишен

Анализ опыта ЕС и путей использования платформ FinTech для финансирования малых и средних предприятий

Основной целью исследования является разработка эффективного подхода к созданию информационной платформы FinTech в соответствии со стандартами ЕС для поддержки инновационной деятельности малых и средних предприятий, облегчения их доступа к финансированию и упрощения различных финансовых процессов. Авторы определяют основные характеристики платформ FinTech, их типы, участников и наиболее влиятельные факторы. Были определены основные тенденции развития платформ FinTech в странах ЕС, а именно уровень инвестирования, влияние платформ FinTech в ЕС на мировом уровне, особенности инвестирования в B2B FinTech платформы. По мнению авторов, в Украине были приняты некоторые положительные изменения в законодательстве, но такие проблемы как недостаток финансирования, медленное внедрение инноваций на финансовом рынке, недостаточная прозрачность законодательства остаются основными препятствиями к дальнейшему развитию платформ FinTech в Украине. Проведенный анализ на уровне деятельности разных типах платформ FinTech в Украине показывает только цифровых платежей и денежных переводов, в то время как нельзя недооценивать современные инновационные инструменты платформ FinTech для их эффективного использования в Украине. С этой целью авторы разработали информационную платформу для поддержки инновационной деятельности малых и средних предприятий, сочетающую интересы руководителей малых и средних предприятий и ученых. Для выяснения мнения руководителей малых и средних предприятий о необходимости создания для них отдельной интернет-платформы и типах услуг, которые может предоставлять платформа sme-sci.com, авторы провели опрос, в котором приняли участие 374 средних предприятия и 380 малых предприятий. Представленные в статье результаты опроса подтверждают необходимость создания информационной платформы для поддержки инновационной деятельности малых и средних предприятий и потребность малых и средних предприятий в такой платформе. Напоследок, результаты исследования доказывают чрезвычайную важность такой уникальной информационной платформы как sme-sci.com, которая послужит интерактивной средой для обмена идеями и информацией между представителями научного и делового мира.

Ключевые слова: платформы FinTech, информационные платформы, P2P кредитование, финансирование за счет выпуска акций, краудфандинг, новые технологии.

Классификация JEL: G31, G32, G14, G15.



Статья находится в открытом доступе и может распространяться на условиях лицензии [Creative Commons Attribution 4.0 International license](https://creativecommons.org/licenses/by/4.0/), что позволяет неограниченное повторное использование, распространение и воспроизведение на любом носителе при условии наличия соответствующей ссылки на оригинальную версию статьи.