

Інна Школьник, Дмитро Ткаченко, Вікторія Кремень, Аліна Бухтіарова, Андрій Семенов

Розвиток страхування вкладів (на прикладі України)

Ринок страхування вкладів – важлива підсистема фінансової інфраструктури України. Метою дослідження є оцінка розвитку страхування вкладів в Україні на основі глибини страхування вкладів та реалізації функції гарантування вкладів, діяльності банківської системи, а також виявлення їх впливу на розвиток страхування вкладів на різних етапах.

Для визначення періодів страхування вкладів в Україні запропоновано використати методичний інструментарій кластерного аналізу. Встановлено такі етапи: вибір властивостей, що визначають вхідні дані, стандартизація змінних, застосування методу Уорда для формування кластерів-періодів, фінансово-аналітична інтерпретація отриманих результатів і характеристик періодів. Апробація запропонованого науково-системного підходу дозволила зробити висновки щодо чотирьох етапів розвитку страхування вкладів в Україні з 2005 по 2020 рік: завершення формування (2005–2007 рр.), становлення й активність (2008–2013 рр.), діяльність в умовах тиску (2014–2016 рр.), стабілізація (2017–2020 рр.). Тоді як перші два етапи, завершення формування та становлення й активність, супроводжувалися синхронним і незначним підвищенням рівня глибини страхової системи, реалізації функції гарантування вкладів та діяльності банківської системи, періоди діяльності в умовах тиску та стабілізації продемонстрували десинхронізацію компонентів.

Завершення формування системи страхування вкладів (2005–2007 рр.) супроводжувалося синхронним і незначним підвищенням рівня глибини системи страхування, реалізації функції гарантування вкладів та діяльності банківської системи.

Ключові слова: страхування вкладів, гарантування вкладів, банківська система, метод Уорда, кластери-періоди

Класифікація JEL: G21, G33, G17



Стаття знаходиться у відкритому доступі і може розповсюджуватися на умовах ліцензії Creative Commons Attribution 4.0 International license, що дозволяє необмежене повторне використання, розповсюдження та відтворення на будь-якому носії за умови наявності відповідного посилання на оригінальну версію статті.