

Тіхонова В.О.,

здобувачка вищої освіти обліково-фінансового факультету
Науковий керівник - **Бурковська А. В.**, канд. екон. наук, доцент,
доцент кафедри фінансів, банківської справи та страхування
Миколаївський національний аграрний університет, м. Миколаїв

ВПЛИВ КРИПТОВАЛЮТ НА ТРАДИЦІЙНУ БАНКІВСЬКУ СИСТЕМУ

Криптовалюта, як інноваційний засіб обміну в цифровій економіці, поступово набуває все більшого поширення. Хоча її роль як засобу платежу та зберігання вартості неухильно зростає, чітке наукове визначення цього феномену досі залишається предметом дискусій. Різноманітність термінів, таких як "віртуальна валюта", "приватні гроші" та "нематеріальна цінність", свідчить про відсутність єдиного підходу до класифікації криптовалют у рамках існуючих теоретичних моделей грошей [1].

Основний вплив криптовалют на традиційну банківську систему полягає у відсутності посередників у банківському процесі. Завдяки криптовалюти тепер можна здійснювати прямі транзакції без участі посередників (банків). Криптовалюта також сприяла прискоренню та здешевленню міжнародних транзакцій. У порівнянні з традиційними банківськими системами, які часто характеризуються повільністю та високими витратами при міжнародних операціях, криптовалюта дозволяє проводити майже миттєві транзакції за невелику комісію. Це спричинило зменшення попиту на традиційні банківські послуги, оскільки все більше осіб вдаються до криптовалют для фінансових транзакцій.

Ще одним наслідком впливу криптовалют на традиційний банкінг є зростання конкуренції. Традиційні банки тепер стикаються з конкуренцією від криптовалютних бірж, які надають подібні послуги (кредитування). Цей конкурентний тиск змушує традиційні банки адаптуватися та впроваджувати нововведення, щоб залишатися конкурентоспроможними в умовах швидкозмінного фінансового середовища [2].

Існують два основні типи інвестиційних стратегій в криптовалюту: довгострокові та короткострокові. Довгострокові стратегії інвестування в цифрові активи спрямовані на отримання стабільного доходу в довгостроковій перспективі, тоді як короткострокові стратегії орієнтовані на отримання швидкого прибутку шляхом спекулятивних операцій.

Управління ризиками є важливим аспектом інвестицій у криптовалюту. Деякі методи управління ризиками включають:

- налаштування стоп-лос-ордерів;
- налаштування розміру позиції;
- диверсифікація портфеля;
- проведення ретельного дослідження перед інвестуванням тощо.

Використовуючи ці методи управління ризиками, інвестори можуть захистити свої інвестиції від значних збитків.

Нестабільність криптовалютного ринку робить управління ризиками критичним як для довгострокових, так і для короткострокових інвесторів. Різкі коливання цін можуть призвести до значних фінансових втрат. Диверсифікація інвестиційного портфеля шляхом включення різних криптовалют є ефективним способом розподілити ризики та зменшити вплив негативних подій на окремих активах.

Висока волатильність криптовалютного ринку підкреслює необхідність диверсифікації інвестицій. Розподіляючи капітал між різними криптовалютами, інвестори можуть знизити ризик значних фінансових втрат, пов'язаних з непередбачуваними коливаннями цін окремих активів. Дослідження показують, що диверсифіковані портфелі, як правило, демонструють більш стабільну прибутковість у довгостроковій перспективі. Важливо бути в курсі останніх подій у криптопросторі, що включає відстеження регуляторних змін і технологічного прогресу [3].

Отже, криптовалюти мають значний потенціал для трансформації фінансової системи. Їх децентралізований характер, низькі витрати на транзакції та висока швидкість обробки роблять їх привабливими як для інвесторів, так і для споживачів. Однак, висока волатильність, регуляторна невизначеність та відсутність захисту вкладів створюють значні ризики. Саме тому подальші дослідження повинні бути спрямовані на розробку більш досконалих моделей оцінки ризиків, аналіз впливу криптовалют на макроекономічні показники, а також розробку ефективних механізмів регулювання. Крім того, важливим напрямком досліджень є вивчення соціальних та етичних аспектів використання криптовалют, оскільки для подальшого розвитку є необхідними чіткі регуляторні рамки, розвиток інфраструктури та підвищення фінансової грамотності населення.

Список використаних джерел:

1. Бурковська А. В., Лященко Н. В. Місце криптовалюти у фінансово-економічній системі. Електронне наукове фахове видання з економічних наук. URL: <https://modecon.mnau.edu.ua/issue/18-2019/burkovska.pdf>
2. Як криптовалюти можуть вплинути на традиційну банківську сферу. URL: <https://www.bitget.com/uk/academy/how-cryptocurrencies-might-affect-the-traditional-banking>
3. Learn B. Найкращий посібник з криптоінвестування: Як купувати, продавати та торгувати цифровими активами. Bybit Learn. URL: <https://learn-temp.bybit.com/uk/investing/ultimate-guide-to-crypto-investing/>