

Євгенія Поліщук, Яна Валько, Олена Шуплат, Юрій Василюшен

Глобальна підтримка одним натисканням кнопки: Як цифрові грошові перекази допомагають Україні під час криз

За останні роки Україна зіткнулася з двома серйозними кризами: пандемією COVID-19 та воєнним вторгненням Росії в Україну. Цифровізація дала можливість розширити фінансову доступність для одержувачів і підвищити фінансову стійкість унаслідок грошових переказів. Вони стали одним із найважливіших джерел виживання вразливих груп населення. Мета статті – проаналізувати, як грошові перекази можуть допомогти Україні під час криз. Основними методами дослідження є описовий статистичний аналіз для вивчення тенденцій і закономірностей грошових переказів. Дані були взяті з відкритих джерел Національного банку України, бази даних Statista, Європейської комісії, порталу Migration Data Portal, Світового банку та платформи CoinLaw. Результати показали, що частка неофіційних каналів грошових переказів, хоча і присутня, має тенденцію до зниження, як порівняти з офіційними. Польща є основним постачальником грошей до України. Середня вартість транзакції також знизилася з 3540 доларів США у 2017 році до 1750 доларів США до 2024 року, що пов'язано зі збільшенням числа платформ, що надають змогу здійснювати невеликі перекази. Це також призвело до збільшення кількості користувачів цифрових платформ грошових переказів з 1500 у 2019 році до 2700 у 2024 році. Це підтвердило, що грошові перекази для українців під час криз є одним із джерел виживання і, можливо, відновлення. Дослідження може бути корисним під час розроблення різних програм підтримки засобів до існування та відновлення України за допомогою залучення української діаспори.

Ключові слова: грошові перекази, фінтех, міграція, мігранти, воєнні біженці, російська війна в Україні, COVID-19

Класифікація JEL: F24, F35, H84



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.