

Галина Возняк, Ольга Мульська, Тарас Клоба, Лев Клоба

Оцінка та зміцнення бюджетної безпеки областей та об'єднаних громад в умовах нестабільної економіки: Приклад для України

Істотним фактором, що визначає економічне зростання областей і об'єднаних громад, є бюджетна безпека, ослаблення якої призводить до посилення фінансових дисбалансів територій і виникнення бюджетних ризиків і загроз з різними часовими лагами. Метою статті є оцінка бюджетної безпеки областей та об'єднаних громад України в умовах нестабільної економіки. Оцінка бюджетної безпеки та ризиків територій та об'єднаних громад проводиться на основі багатовимірного статистичного аналізу бюджетних показників, розрахунку сукупного показника бюджетних ризиків та рівня бюджетної безпеки, що вимірюється мультиплікативним методом. Вибірка дослідження включає області України та 22 об'єднані громади в розрізі міст обласного значення, міських, селищних та сільських територіальних громад різних областей України. Згідно з оцінкою, Полтавська, Київська, Запорізька, Дніпропетровська та Миколаївська області характеризуються низьким рівнем бюджетних ризиків, що свідчить про високу бюджетну стабільність. З іншого боку, спостерігається посилення бюджетних дисбалансів, погіршення стійкості місцевих бюджетів, зокрема у 2019-2020 роках у міських об'єднаних громадах (Дружбівська та Маловисківська (6-8 балів)); у сільській місцевості (Малиновська (5 балів), Стеблівська (7-7 балів)); у сільській об'єднаній громаді (Чмирівська (8-7 балів)). Результати дослідження можуть слугувати аналітичною основою в практиці органів місцевого самоврядування при розробці та обґрунтуванні регіональної та місцевої бюджетної політики, характеру міжбюджетних відносин, формуванні стратегій регіонального розвитку, тощо.

Ключові слова: бюджет, ризик, загрози, безпека, області, об'єднана громада, Україна, граничні значення, політика

Класифікація JEL: H71, H72, O18



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.