

Абіола Джон Асалеїе, Джозеф Ібрагім Адама, Джозеф Олуфемі Огунджобі

## Аналіз фінансових результатів діяльності підприємств фінансового та виробничого сектору на прикладі Нігерії

Економіка Нігерії залежить від нафти як основного джерела прибутку, невдала диверсифікація прибуткових активів підняла питання щодо їх стійкості та впливу на економіку країни. Для аналізу фінансових результатів діяльності підприємств фінансового сектору використано такі показники як ринкова капіталізація, широка грошова маса, кредитування приватного сектору, базисна відсоткова ставка та зобов'язання за депозитом, в той час для підприємств виробничого сектору – продуктивність підприємств виробничого сектору та рівень зайнятості на підприємствах виробничого сектору. У статті, за допомогою тесту Гренджера на причинність, векторної моделі корекції помилок, а також звичайного методу найменших квадратів, відповідно, проаналізовано причинно-наслідковий зв'язок, ударний ефект та довгостроковий вплив. Результати дослідження свідчать про односторонній зв'язок, що підтверджує гіпотезу переваги пропозиції та гіпотезу слідування за попитом, за винятком ринкової капіталізації та продуктивності підприємств виробничого сектору, де спостерігається незалежний зв'язок. Метод декомпозиції варіацій свідчить про те, що негативні наслідки помилки у прогнозуванні при кредитуванні приватного сектору показують більше варіацій у фінансових результатах діяльності підприємств виробничого сектору, ніж інших фінансових показниках. Довгостроковий вплив, з використанням показника продуктивності підприємств виробничого сектору як залежної змінної, показує значний позитивний зв'язок з іншими показниками діяльності підприємств фінансового сектору, за винятком широкої грошової маси та зобов'язань за депозитом. У статті рекомендовано, серед усього іншого, використання кредитного каналу для монетарної трансмісії за допомогою відсоткової ставки для покращення результатів діяльності підприємств виробничого сектору.

**Ключові слова:** фінансовий сектор, виробничий сектор, векторна модель корекції помилок, метод найменших квадратів.

**Класифікація JEL:** G20, O14, C32, C22.



Стаття знаходиться у відкритому доступі і може розповсюджуватися на умовах ліцензії [Creative Commons Attribution-NonCommercial 4.0 International license](https://creativecommons.org/licenses/by-nc/4.0/), що дозволяє повторне використання, розповсюдження та відтворення, забороняє використання матеріалів у комерційних цілях та вимагає наявності відповідного посилання на оригінальну версію статті.

---

Абиола Джон Асалеїе, Джозеф Ібрагім Адама, Джозеф Олуфемі Огунджобі

## Анализ финансовых результатов деятельности предприятий финансового и производственного сектора на примере Нигерии

Экономика Нигерии зависит от нефти как основного источника прибыли, неудачная диверсификация прибыльных активов подняла вопрос касательно их устойчивости и влияния на экономику страны. Для анализа финансовых результатов деятельности предприятий финансового сектора использованы такие показатели как рыночная капитализация, широкая денежная масса, кредитование частного сектора, базисная процентная ставка и обязательства по депозиту, в то время как для предприятий производственного сектора – производительность предприятий производственного сектора и уровень занятости на предприятиях производственного сектора. В статье, при помощи теста Гренджера на причинность, векторной модели коррекции ошибок, а также обычного метода наименьших квадратов, соответственно, проанализирована причинно-следственная связь, ударный эффект и долгосрочное влияние. Результаты исследования свидетельствуют об односторонней связи, что подтверждает гипотезу преимущества предложения и гипотезу следования за спросом, за исключением рыночной капитализации и продуктивности предприятий производственного сектора, где наблюдается независимая связь. Метод декомпозиции вариаций свидетельствует о том, что негативные последствия ошибки в прогнозировании при кредитовании частного сектора показывают больше вариаций в финансовых результатах деятельности предприятий производственного сектора, чем других финансовых показателей. Долгосрочное влияние, с использованием показателя продуктивности предприятия производственного сектора как зависимой переменной, показывает значительную положительную связь с другими показателями деятельности предприятий финансового сектора, за исключением широкой денежной массы и обязательств по депозиту. В статье рекомендовано, среди всего прочего, использование кредитного канала для монетарной трансмиссии при помощи процентной ставки для улучшения результатов деятельности предприятий производственного сектора.

**Ключевые слова:** финансовый сектор, производственный сектор, векторная модель коррекции ошибок, метод наименьших квадратов.

**Классификация JEL:** G20, O14, C32, C22.



Статья находится в открытом доступе и может распространяться на условиях лицензии [Creative Commons Attribution-NonCommercial 4.0 International license](https://creativecommons.org/licenses/by-nc/4.0/), что позволяет повторное использование, распространение и воспроизведение, запрещает использование материалов в коммерческих целях и требует присутствия соответствующей ссылки на оригинальную версию статьи.