

Сергій Легенчук, Дмитро Захаров, Ірина Вигівська, Вікторія Макарович, Ярослав Шеверя

Вплив інтелектуального капіталу на фінансові показники компаній: дані промислового сектору Оману

Метою статті є аналіз, із застосуванням моделей VAIC і MVAIC, впливу інтелектуального капіталу на фінансові показники оманських компаній, які мали лістинг акцій на Маскатській фондовій біржі з 2017 по 2021 рік. У ході регресійного аналізу виявлено значний позитивний вплив VAIC і MVAIC лише на коефіцієнт оборотності активів на рівні значущості 10%. Це вказує на те, що збільшення VAIC або MVAIC на одну одиницю може привести до відповідного збільшення прибутку промислових компаній, що котируються на біржі Оману, на 0,0017 і 0,0016. Однак загальний вплив VAIC і MVAIC на фінансові показники виглядає обмеженим, що потребує вжиття заходів з підвищення ефективності. Було також виявлено, що розмір компанії та леверидж суттєво впливають на EBITDA та рентабельність активів, що свідчить про позитивний ефект від збільшення активності та використання ресурсів. І навпаки, рентабельність капіталу клієнтів негативно вплинула лише на коефіцієнт оборотності активів. Це означає, що інвестиції в маркетинг і рекламу не можуть суттєво покращити фінансові показники. Ефективність людського капіталу не значно вплинула на показники фінансової діяльності. Це підкреслює необхідність того, щоб промислові підприємства Оману зосередилися на підвищенні навичок і досвіду працівників для покращення процесів створення вартості. Отримані результати підкреслюють складний зв'язок між інтелектуальним, фізичним і фінансовим капіталом у формуванні фінансових показників, що вимагає цілеспрямованих стратегій для їх покращення. Подальший аналіз запропонованих моделей показав вплив розміру компанії на показник EBITDA, що вказує на важливість масштабування діяльності для покращення ефективності. Структурні елементи моделей VAIC і MVAIC продемонстрували неоднозначні результати, тоді як ефективність залученого капіталу негативно вплинула на рентабельність власного капіталу, а структурна ефективність капіталу позитивно вплинула на EBITDA та коефіцієнт оборотності активів.

Ключові слова: інтелектуальний капітал, інтелектуальний коефіцієнт доданої вартості, фінансові показники, промислові компанії Оману

Класифікація JEL: G17, O34



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.