

ДОСЛІДЖЕННЯ ВПЛИВУ СУЧАСНИХ ТЕХНОЛОГІЧНИХ ІННОВАЦІЙ НА ЕФЕКТИВНІСТЬ ДІЯЛЬНОСТІ ВІТЧИЗНЯНИХ МОРСЬКИХ ПОРТІВ

Донець А.С.

Науковий керівник - доц. каф. «Менеджменту зовнішньоекономічної та інноваційної діяльності», канд. екон. наук Акименко Н.В.

Значення морських портів для розвитку економіки країни надзвичайно велике. Портова діяльність є однією з ключових ланок функціонування транспортної системи, що робить морські порти стратегічними об'єктами держави.

Основні проблеми, що стоять на заваді ефективній діяльності морських портів можна умовно поділити на дві категорії: фактори макrorівня та мікрорівня. До факторів макrorівня можна віднести прояви переважно зовнішніх впливів на масштаби ділової активності суб'єктів портового господарства. Фактори мікрорівня відносяться до групи тих елементів, які порт може регулювати самостійно та безпосередньо впливати на їх зміни.

Таким чином, є доцільним приділяти особливу увагу підвищенню якості послуг, що надаються у морських портах і нарощуванню портових потужностей, у тому числі спеціалізованих, орієнтуючись на сучасні світові досягнення та розробки.

Для того, щоб вести ефективну політику керівництву портових підприємств, необхідно в першу чергу вирішити технологічні проблеми. Для цього можна модернізувати або придбати нові порталні крани («KE Kranbau Eberswalde AG»). А також можна звернути увагу інноваційні ідеї на даному ринку: систему інтелектуального управління трафіком (ATMIS) на території порту, впровадження повної роботизації кранів (Automated Guided Vehicles).

Отже, для забезпечення стабільної якості та підвищення конкурентоспроможності морських портів необхідна розробка конкурентної стратегії розвитку, в основі якої лежать концентрація уваги на споживачів портових послуг і злагоджена взаємодія суб'єктів державного регулювання на макро-, та мікрорівнях.