

Розвиток інноваційних кластерів в Україні

*С.А. Філатов, к.т.н., доцент кафедри управлінських технологій,
Університет економіки та права «КРОК»
filatovy@ukr.net*

*О.М. Коченко, студент магістратури спеціальності «Управління
інноваційною діяльністю»,
Університет економіки та права «КРОК»
SashaFlint@i.ua*

Методологія дослідження. Використовуючи методи аналізу та синтезу, індукції та дедукції, термінологічний і статистичний методи, досліджено питання створення та розвитку інноваційних кластерів в Україні, запропоновано шляхи кластеризації вітчизняної економіки.

Результати. Проаналізовано погляди різних учених на поняття «кластер», дано визначення поняттю «інноваційний кластер». Вивчено приклади розвитку кластерів у провідних країнах, зокрема, США, Німеччині, Японії, та їхній позитивний вплив на економіку. Досліджено переваги кластерного розвитку як такого, що дає поширення нових знань і технологій, забезпечує прискорення процесів трансформації винаходів у інновації, а інновацій – у конкурентні переваги. Досліджено існуючі кластери в Україні, вивчено передумови для їх розвитку. Показано взаємодію держави та підприємств для ефективного існування кластерів.

Новизна. Визначено базові чинники ефективності інноваційних кластерів. Встановлено структуру, географічне розташування та перспективи розвитку найбільших інноваційних кластерів в Україні. Запропоновано принципи кластеризації економіки та ідентифіковано регіони і галузі, у яких можуть бути створені інноваційні кластери.

Практична значущість. Вказано технопарки, які за умови фінансування держави та вдалого менеджменту зможуть стати основою нових інноваційних кластерів. Це дасть змогу збільшити конкурентоздатність як підприємств, так і держави в складний час.