

Несформована інформаційна система як впливовий фактор гальмування регіонального розвитку

М. С. ВЛАДИМИРОВА

Харківська національна академія міського господарства

Сталий розвиток регіонів в сучасних умовах вимагає диверсифікації економіки, використання не тільки ресурсного, але й інтелектуального потенціалу, активного впровадження інновацій та розширення взаємовигідного співробітництва між суб'єктами економічної діяльності. Ці суб'єкти на одній території включаються в різні види зв'язків: коопераційні, виробничі, конкурентні, інфраструктурні та ін. По всіх зв'язках проходять інформаційні потоки, які є тим знанієвим ресурсом, на якому будуються ділові відносини, стратегії поведінки та практики взаємодій. У господарських процесах в нових умовах значно підвищуються вимоги до прийняття рішень, а отже і до інформації, її достовірності, достатності і своєчасності. З розвитком економіки знань інформація підвищує свою цінність, але частіше не у первинному своєму вигляді, а в переробленому під конкретні завдання. Для збору та переробки інформації, налагодження режиму достовірності обміну в регіонах створюються відповідні структури, технології - програмні засоби - назвемо їх в цілому «засоби інформаційно-аналітичного забезпечення».

В даний час велика увага приділяється питанням розробки методів та інформаційних технологій підтримки - головного напрямку розвитку економіки - інноваційній діяльності, так як саме інновації стають критичним елементом і рушійною силою сталого розвитку регіонів. Інформаційна підтримка інновацій - складна і динамічна задача. Для її вирішення необхідно не тільки використовувати наявний потенціал сучасних інформаційних технологій, але і розробити нові рішення з урахуванням специфіки цього виду діяльності. Зокрема, потрібне узгодження та формалізація понятійного апарату потенційних партнерів і споживачів для забезпечення можливості комп'ютеризованої обробки інформації з метою формування інноваційних структур та аналізу їх ефективності. Ще один важливий фактор розвитку регіону - кадрове забезпечення.

Інформаційні технології все більше перетворюються з інструментів пізнання в інструмент ділової взаємодії, конструктивного діалогу та обміну досвідом між фахівцями. Проведеними дослідженнями визначено пріоритети регіональної інформатизації. Серед них:

- формування банку даних інноваційних розробок і проектів;
- визначення інноваційних потреб регіону в аспекті заявників;
- оцінки інноваційного потенціалу;
- накопичення даних про фактичний ефект від запровадження інновацій.

При цьому, регіональна інформаційна система бере на себе функції інформаційної підтримки органів місцевого самоврядування в питаннях управління зв'язками з федеральним центром і партнерами, управління безпекою, використання ресурсів та управління соціальними процесами.

У м. Харкові створено окремі елементи інтегрованої інформаційної системи. Досить у повному проектному вигляді представлена розробка для благ комунальних підприємств, куди включено 200 локальних вузлів з їх структуризацією за трьома рівнями: опорний, транзитний, абонентський. Опорна підсистема забезпечує стійкість і надійність вузлів системи в цілому. Транзитна - пов'язує опорну і абонентську підсистеми. Остання обслуговує запити користувачів і їх доступ до регіональних інформаційних ресурсів. Проект знаходиться в опрацюванні організаційних питань і в підготовці практичної реалізації.