

Регіональна інформаційна система: стан, задачі, перспективи розвитку

Т. Б. ВОРОНКОВА, В. М. ОХРИМЕНКО,

Харківська національна академія міського господарства

Характерною рисою сучасного життя є динамічний розвиток регіональних інформаційних систем (РІС). За результатами аналізу публікацій по проблемі РІС розглянуто стан, задачі і перспективи їхнього розвитку.

Серед задач РІС як пріоритетними можна виділити наступні задачі:

забезпечення єдності інформаційного простору регіону і його зв'язку з державною інформаційною системою;

забезпечення достовірною і якісною інформацією системи регіонального державного і системи муніципального (місцевого) управління;

збереження і безперервне поповнення регіональної бази даних: соціально-економічні характеристики і показники регіону, його склад, структура керування, партнери, підприємства, наука, освіта, соціальна сфера й інші сфери життєдіяльності регіону;

забезпечення інформаційної безпеки державних органів, муніципальних утворень, бізнесу і громадян (населення);

бути основою створення інформаційної економіки і інформаційного суспільства, мати і розвивати для цього базу даних (знань);

забезпечувати вільний, швидкий і якісний вихід у глобальну мережу і доступність її інформації для споживачів регіону.

В даний час формуються наступні характерні складові структури РІС: підсистема управління регіоном; підсистема управління містом; освітня інформаційна система; підсистема моніторингу економічного стану підприємств; підсистема регіонального бізнесу; регіональна довідкова система (готелі, ресторани, транспорт, театри, стадіони, торгівельно-розважальні центри і т.д.); дошка оголошення тощо.

Перед регіональними і державними органами управління в сфері інформатизації стоїть задача створення надійного і прозорого конкурентного

середовища, ґрунованого на взаємовигідній і партнерській співпраці державного і приватного секторів, включаючи населення, яке забезпечить рішення наступних задач становлення, функціонування і розвитку РІС:

- інтеграцію регіональних і національної інформаційних систем;
- створення сучасної освітньої системи, яка відповідає вимогам інноваційної й інформаційної економік;
- визначення пріоритетних напрямків інноваційного розвитку регіонів і країни в цілому;
- створення інформаційної економіки на базі розвитку інформаційних технологій і впровадження інновацій;
- вибір конкурентоздатної інноваційної продукції, здатної підняти інноваційний і інформаційний потенціали регіонів.
- створення системи фінансування інновацій (державних, муніципальних і приватних), вибір найбільш конкурентоздатних інновацій і інноваційних підприємств, здатних створювати кластери і розвивати міста, регіони, галузі і сфери економіки;
- розвиток і забезпечення інноваційної економіки відповідною інформаційною структурою.

Рішення цих задач буде сприяти інтеграції інноваційної й інформаційної економік з урахуванням тієї обставини, що до складу інформації входять знання, що включають інновації і відомості про них. Тобто інноваційна економіка в обов'язковому порядку буде включати РІС систему, інформаційні мережі і сучасні інформаційні технології.