

## ОЗНАКИ ІНФОРМАЦІЙНОГО СУСПІЛЬСТВА

Педько І.А.

*Одеська академія будівництва і архітектури, м. Одеса*

Наприкінці ХХ ст. Комісія Європейських співтовариств визначила стан цивілізації одночасно як інформаційне суспільство і як суспільство знань, в якому знання отримуються завдяки безперешкодному доступу до інформації та вмінню працювати з нею і є джерелом зростання добробуту. Тобто, знання є похідними від вміння використовувати інформацію. Тому важливе значення набуває здатність орієнтуватися в потоці інформації, критичний розум, когнітивні здібності. Освіта стає домінуючою цінністю суспільства. Висновки Комісії Європейських співтовариств стали узагальненням реальної ситуації в соціально-економічному житті і наслідком того, що вже починаючи з середини ХХ ст. вчені передбачали таку тенденцію у розвитку суспільства.

В другій половині ХХ ст. виникла і сформувалась теорія інформаційного суспільства. Існують три логічно-структурні погляди відносно співвідношення понять «постіндустріальне суспільство», «інформаційне суспільство»:

- постіндустріальне суспільство – це інформаційне суспільство;
- інформаційне суспільство – це стадія постіндустріального суспільства;
- інформаційне суспільство приходить на зміну постіндустріальному суспільству.

При всьому різноманітті та дискусійності поглядів на технологічні, економічні, соціальні процеси, що супроводжують інформатизацію суспільства, беззаперечно виділяються наступні ознаки інформаційного суспільства:

- рівень розвитку інформаційно-комунікаційних технологій та інформаційної інфраструктури дозволяє забезпечити широкий доступ до інформації;
- продукуються значні обсяги інформації;
- інформація включається в систему факторів виробництва.

На початку ХХІ століття точка зору, відносно ідентифікації сучасного суспільства, як інформаційного стала розповсюдженою, а інформаційно-комунікаційні технології кардинально змінили спосіб виробництва та якість життя і стали фундаментом сучасного технологічного устрою. Наявність феномену глобального використання інформаційно-комунікаційних технологій призвело до того, що найважливішою компетенцією стало уміння ефективно розпоряджатися інформацією.

Необхідність широкого використання потенціалу інформаційно-комунікаційних технологій для забезпечення суспільного розвитку, комфортності ведення бізнесу і підвищення якості життя є основним змістом програм розвитку інформаційного суспільства, прийнятих урядами країн, міжнародними організаціями, регіональними та муніципальними органами самоврядування.