

*Гафіяк А.М., к.е.н., доцент,
Полтавський національний технічний
університет імені Юрія Кондратюка*

ПРОБЛЕМИ РОЗВИТКУ ІНФОРМАТИЗАЦІЇ ЕКОНОМІКИ УКРАЇНИ

Глобальною метою інформатизації є забезпечення необхідного рівня інформованості підприємств, галузей, регіонів, обумовленого цілями соціального, економічного та науково-технічного розвитку країни. Головним підсумком інформатизації повинне стати забезпечення вільного, своєчасного доступу всіх господарюючих суб'єктів до регіонального, державного і світового інформаційного фонду, формування потреби і свідомості необхідності його використання в процесі діяльності у кожного члена суспільства.

Інформатизація є складним багатоаспектним процесом, що зачіпає інтереси населення як безпосередньо, так і через організації, установи і підприємства, в діяльності яких беруть участь жителі країни. Інформатизація, залежно від свого ходу і результатів, може мати різні наслідки, у тому числі і негативні. Тому необхідний контроль стану і ходу цього процесу і прийняття на підставі результатів контролю заходів, що забезпечують можливо більший позитивний ефект, послаблення та запобігання негативних наслідків інформатизації [1, 3]. Аналізуючи причини відставання процесів інформатизації в Україні, можна відзначити нездатність перших керівників на рівні держави, і лідерів політичних і соціальних сил оперативного, адекватно реагувати на всі зміни, що відбуваються в індустріальному світі, нерозуміння суті інформаційної економіки та її продуктивних сил, що багато в чому відбивається на запізнюванні в проведенні реорганізації управління на всіх рівнях влади. Розв'язання цих питань можливе тільки у разі подолання опору впливових сил, що використовують у своїх інтересах технологічну відсталість нашої країни і дуже низьку ціну інтелектуальної продукції вітчизняних науково-технічних кадрів. На жаль, дотепер в Україні матеріальні ресурси мають переважаюче значення над інтелектуальними — мається на увазі цінність інтелектуального продукту як самостійного об'єкта продуктивної діяльності. Важливою перешкодою залишається прагнення чиновництва до заборонних процедур і активного тезарування інформації [1, 2].

Виходячи з цілей інформатизації, управління процесом інформатизації повинно бути орієнтовано на її кінцеву мету - створення системи інформаційного забезпечення і інформаційної підтримки задач соціального, економічного та науково-технічного розвитку, зокрема підвищення автоматизації виробництва і адміністративно-управлінської

діяльності.

Створення і розвиток індустрії переробки інформації є визначальним напрямом в інформатизації, оскільки саме ця галузь, використовуючи сучасні засоби і технології, виробляє кінцевий продукт - інформацію, поповнює і підтримує інформаційний фонд, забезпечує доступ до нього і його ефективно використання. Без переведення процесу переробки інформації на промислову основу неможливо досягти кінцевої мети інформатизації.

Розвиток інформатизації грає значну роль у забезпеченні прогресивних перетворень у економіці країни. Так, для вирішення завдань, що стоять перед національною економікою України на сьогоднішній день, це в першу чергу оперативно в інтерактивному режимі збирати, зберігати та обробляти великі обсяги даних, виконувати складні логіко-математичні операції і наочно інтерпретувати їх. Це потрібно для науково обґрунтованої, відкритої і правової реалізації таких процедур, як приватизація, формування ринкового середовища, обґрунтованої підтримки підприємницького середовища, поширення виходу на світові ринки, розвитку співпраці з суспільствами ВТО, формування засад конкурентоспроможності підприємств і регіонів та інше.

Література:

1. Гафіяк А.М. Система показників оцінки ефективності управління процесами інформатизації на підприємствах / А.М. Гафіяк // Проблеми інформатизації: Тези доповідей третьої міжнародної науково-технічної конференції (Черкаси, 12-13 листопада 2015). – Черкаси: ЧДТУ; Баку: ВА ЗС АР; Бельсько-Бяла: УТіГН; Полтава:ПНТУ, 2015. – С.48.

2. Гафіяк А.М. Проблеми впровадження корпоративних інформаційних систем / А.М. Гафіяк, О.Д. Лисенко// Materials of XI International research and practice conference «Areas of scientific thought 2014/2015» (30.12.2014-07.01.2015). Mathematics. Physics. Chemistry and chemical chechnology. Modern information technologies. – Science and education ltd. UK, 2014-2015. – С. 92-94.

3. Гафіяк А.М. Методологічні основи автоматизованої інформаційної системи / А.М. Гафіяк, І.О. Ткаленко // Тези 67-ї наукової конференції професорів, викладачів, наукових працівників, аспірантів та студентів університету. Том 2. (Полтава, 15 квітня по 15 травня 2015 р.) – Полтава: ПолтНТУ, 2015. – С. 116 - 117.