

ІННОВАЦІЇ – НАЙВІЖЛИВІШИЙ ФАКТОР СТАЛОГО ЕКОНОМІЧНОГО ЗРОСТАННЯ

О.С. ВОРОНІНА, к.е.н., К.С. КУЛЄШОВА, студентка 5-го курсу

Харківський національний університет міського господарства

імені О.М. Бекетова

olga.voronina@kname.edu.ua

В даний час світ не стоїть на місці, він постійно розвивається. Більшість вчених вважають, що інновації є основною рушійною силою економічного і соціального розвитку. Інноваційна діяльність привела світову спільноту до нової, більш вищого щаблі розвитку. Інновації мають величезний вплив на економіку. Навіть неможливо охопити всю широту їх застосування. Інновації впливають на структуру суспільного виробництва, інституційні економічні механізми, соціальну стабільність, навколишнє середовище, інтенсивність міжнародного технічного співробітництва, рівень національної безпеки і, що найголовніше, на конкурентоспроможність національної економіки в системі світового господарства.

На сучасному етапі розвитку української економіки потрібні величезні інновації, що охоплюють всі галузі і носять регулярний характер. Наприклад, це можуть бути такі нововведення: інноваційні рішення в області створення і використання електронних ресурсів (інтернет-портали, електронні бібліотеки та ін.); забезпечення захисту інформації та інформаційної безпеки, регламентація прав і обов'язків користувачами Інтернету; аналіз і прийняття рішень в області розвитку єдиного інформаційного середовища; використання інформаційних технологій в управлінні якістю в умовах переходу до економіки знань.

Інноваційна діяльність веде до підвищення конкурентоспроможності як країни, так і фірми, і окремої фізичної особи. Це видно хоча б на прикладі того, що якщо фірма впроваджує в своє виробництво інноваційний продукт, що користується попитом, то це сприяє підвищенню її конкурентоспроможності перед іншими організаціями, що перебувають у тому ж сегменті ринку, внаслідок чого з'являється можливість створення природної монополії і одержання надприбутку. Організації-конкуренти, у свою чергу, прагнуть конкурувати шляхом розробки та впровадження своїх інноваційних ідей з метою зруйнувати монополію. Інноваційна діяльність є основою забезпечення виробничої, інформаційної та економічної безпеки, а також зміцнення обороноздатності країни. Новітні технології сприяють виведенню нових видів рослин, що приносять хороший урожай, появи нових способів обробки врожаю, винаходу нових сплавів металів і т. П. У цьому зв'язку широке поширення набула практика так званого «промислового шпигунства». Для підтримки інформаційної безпеки на практиці вводяться нові способи шифрування інформації. У сфері обороноздатності інноваційна діяльність сприяє створенню та впровадженню новітніх видів озброєння, що підвищує рівень обороноздатності країни.

Внаслідок розвитку нових технічних і організаційних рішень створюються умови для оновлення виробничих процесів на підприємствах. Знижуються витрати виробництва за рахунок використання технологій, що дозволяють переводити процес виробництва в автоматичний режим (без участі людини), скорочувати обсяги використання енергії, води і т. П. Поліпшується якість виробленої продукції. Інновації сприяють виробництву продуктів з новими або поліпшеними характеристиками, наданню більш якісних послуг, максимально відповідних людських потреб. Все це веде до отримання більш високого прибутку.

Інноваційні технології відіграють важливу роль у вирішенні основних проблем сучасності, це не піддається сумніву. Однак суспільство ще не до кінця усвідомило, наскільки вагомим є значення інновації в житті кожної окремо взятого індивідуума і економічної системи держави в цілому. Стратегічною метою інноваційної системи є переведення економіки на якісно новий - інноваційний, ресурсозберігаючий і екологічно безпечний шлях сталого розвитку. Основне завдання – постійне вдосконалення і створення принципово нових елементів продуктивних сил і виробничих соціально-економічних відносин. Виходячи з цього, питання, пов'язані з інноваціями та інноваційною діяльністю знаходяться в мейнстрімі економічної теорії і акумулюють значний обсяг різних дослідницьких проектів і дослідно-конструкторських робіт. Ці обставини обумовлюють актуальність і своєчасність вивчення теорії інновацій, інноваційної діяльності, інноваційного розвитку економіки в поєднанні з аналізом положень теорії криз і циклічного розвитку соціально-економічних систем.