

Інноваційна економіка – стратегічний напрям розвитку будівельної галузі єврорегіону "слобожанщина"

Шекшуєв О.А., Харківська національна академія міського господарства

У вирішенні завдань виходу економіки галузі з кризи для створення динамічно сталого розвитку регіону першочергова роль належить інноваціям, інноваційної діяльності, що має забезпечити безперервне оновлення технічної та технологічної бази будівельного виробництва, освоєння і випуск нової конкурентоспроможної продукції, ефективне проникнення на світові ринки товарів і послуг. Це потребує реформування усіх сфер суспільного життя. Аналіз результатів дослідження цієї проблеми провідними вченими світу переконує в тому, що створення інноваційної економіки є стратегічним напрямом розвитку прикордонних регіонів. Для більш детального аналізу розвитку їхньої економіки використовується поняття "єврорегіон", сутність якого визначено у Європейській конвенції щодо транскордонної співпраці у Мадриді ще у 1980 році. Асоціація Європейських регіонів та Асоціація Європейських прикордонних регіонів створені в середині 80-х років минулого сторіччя на базі єврорегіону EUREGIO (Германія/Нідерланди), що на цей час є найбільш вдалим проектом такого типу з більш, ніж 150 вже існуючих єврорегіонів. Створення та приєднання до вищевказаних асоціацій єврорегіону "Слобожанщина" відбувалося у період 2003-2005 рр. та продовжується і по цей час. Загальне населення цього єврорегіону на початок 2009 року складало понад 5 мільйонів жителів, що проживають у Харківській та Белгородській областях. Територіально "Слобожанщина" поділяється на три зони: урборегіон (понад 2/3 усієї території, до якої входять 2 обласних – Белгород і Харків – та майже 10 районних центри), екорегіон (понад 1/5 території регіону) та зона розширення і розвитку (понад 1/7 території регіону). На початок вересня 2009 року лідерами впровадження інновацій у будівельній галузі єврорегіону є корпорація ТММ (Харківська область) та компанія «БелВелокс» (лідер впровадження новітніх будівельних технологій у Белгородській області).

Від «інноваційної діяльності» таких провідних підприємств у рамках «інноваційної інфраструктури» територій залежить тактика і стратегія формування ефективної «інноваційної економіки». Наповнення інноваційної активності будівельної галузі – найважливіша умова цього формування. Досвід розвинутих країн стверджує, що в умовах глобальної конкуренції на світовому ринку виграє той, хто має найбільш розвинену інфраструктуру створення і реалізації інновацій та володіє найбільш ефективним механізмом інноваційної діяльності.

Важливою проблемою, що потребує свого актуального вирішення в умовах інноваційної економіки, є випереджаюче створення у єврорегіоні "Слобожанщина" ефективного механізму інформаційного забезпечення будівельної інноваційної діяльності. Автоматизований моніторинг структурних змін будівництва повинен стати головною функцією

інформаційного забезпечення інноваційної діяльності галузі. Саме тому доцільно створення у інноваційній інфраструктурі автоматизованих центрів інноваційно-інформаційного забезпечення для постійної підтримки оновлення й експлуатації інноваційних банків даних і знань. Головні функції такої мережі – це розподіл по всіх районах регіону інноваційно-технологічних центрів або інжинірингових фірм, які локально можуть вирішувати завдання функціонально повного інноваційного циклу об'єкту інноваційної діяльності “під ключ” та універсальність, що дозволяє забезпечити реалізацію такого проекту. Активізація формування інноваційної економіки пов'язана з випереджаючим створенням інноваційно-інжинірингово-інвестиційною мережевою інфраструктурою.