

Рейтинг України на міжнародному рівні.

Підсумки інвестиційного та інноваційного розвитку України останніх років демонструють підвищення ролі цілеспрямованої державної політики, орієнтованої на підтримку цілісності інноваційного процесу – від наукової розробки до інвестування масового виробництва. Це сприяло покращенню місця України в Глобальному інноваційному індексі (ГІІ) і Глобальному індексі конкурентоспроможності (ГІК). На міжнародному рівні в рейтингу ГІІ-2012 Україна посідає 63-тє місце серед 141-ї країни світу проти 60-го місця серед 125-ти країн світу у 2011 р. До факторів, які визначають якість інноваційної діяльності, можна віднести рівень розвитку вищої освіти й стан сфери досліджень і розробок:

– за рівнем розвитку вищої освіти Україна у 2012 р. посіла 34-тє місце (39-тє – у 2011), зокрема за показником охоплення вищою освітою – 8-ме, за часткою випускників наукової та інженерної спрямованості – 19-тє місце;

– оцінка сфери досліджень і розробок включає три показники: кількість дослідників на 1 млн населення – 44-тє місце, витрати на НДДКР – 37-ме та якість дослідних інститутів – 69-тє місце;

– за результативністю наукових досліджень Україна у 2012 р. посіла 30-тє місце (40-ве – у 2011), зокрема за показниками: зі створення нових наукових знань, що характеризується кількістю патентів і наукових статей, – 21-ше місце, поширення знань – 55-тє, впливу знань – 66-тє місце.

<...> У рейтингу ГІК 2012–2013 рр. Україна посіла 73-тє місце серед 144 країн світу (2011–2012 рр. – 82-ге), продовжуючи демонструвати свої основні конкурентні переваги – освіту та ємність ринку. Високоосвічене населення, значна ємність ринку є хорошою основою для подальшого економічного зростання. Однією із важливих складових індексу конкурентоспроможності є «Інновації», що включає такі основні показники, як «наявність високоякісних науково-дослідних установ» (64-тє місце), «співробітництво університетів і бізнесу в сфері наукових досліджень» (69-тє місце), «наявність наукових й інженерних кадрів» (25-тє місце), «захист інтелектуальної власності» (51-ше місце).

<...> Більшість цих показників покращено порівняно з попереднім періодом, зокрема якість науково-дослідних інститутів (+8 позицій), державні закупівлі новітніх технологій і продукції (+15 позицій), наявність учених та інженерів (+26 позицій), кількість патентів, отриманих у США на 1 млн населення (+20 позицій). Рейтинг України за підіндексом «Інновації» у 2012–2013 рр. відповідає 71-му місцю проти 74-го в попередньому періоді (*«Науково-технологічна сфера України» 2013 рік // Державне агентство з питань науки, інновацій та інформатизації України* (<http://old.dkni.gov.ua>)).