

## КОРОТКА ПЕРЕДМОВА



На зламі епох у 2000–2001 рр. Українським міжнародним комітетом з питань науки і культури (КНК) при Національній академії наук України разом із Центром дослідження науково-технічного потенціалу та історії науки ім. Г.М. Доброва НАН України, Інститутом соціології НАН України та Інститутом ботаніки ім. М.Г. Холодного НАН України було проведено дослідження стану наукової системи України, підсумків її трансформації у 1991–2000 рр., зокрема щодо наукової еміграції в Україні. Результати цього дослідження були представлені на міжнародній конференції у Лондоні 22–23 жовтня 2001 р. та опубліковані в Інформаційному бюлетені КНК (2002, №14).

Зважаючи на те, що матеріали, які були опубліковані у 2002 р. в Інформаційному бюлетені КНК, не доступні широкому загалу наукової спільноти, ми подаємо їх у повному обсязі (без скорочень та правок) у цьому числі журналу та запрошуємо до обговорення проблем трансформації науково-технічної та інноваційної системи України.

Ця тематика актуальна і сьогодні у зв'язку з доцільністю виконання аналогічного аналізу трансформації наукової сфери у 2001–2016 рр. та порівняння результатів аналізу для цих двох періодів часу.

Нещодавно на прохання МОН України Європейською комісією було проведено аудит (Peer Review) стану науки, технологій та інновацій в Україні. Його результати нещодавно оприлюднено у звіті «Background Report. Peer Review of the Ukrainian Research and Innovation system» (RTD-Publications, <http://ec.europa.eu>). Передбачається, що європейські та українські експерти розроблять перелік заходів щодо модернізації системи науки, технологій та інновацій в Україні.

Журнал «Наука та інновації» регулярно висвітлював загальнодержавні проблеми розвитку науково-технологічної та інноваційної сфери України. Тому ми плануємо продовжити дискусію на цю тему у цьому та наступних випусках журналу.

*Заступник головного редактора  
академік НАН України  
Ярослав ЯЦКІВ*