

## **Технологічне передбачення структури і головних характеристик нової економіки України на середньостроковому (до 2020 р.) і довгостроковому (до 2030 р.) часових горизонтах**

На черговому засіданні Президії НАН України 4 листопада 2015 р. члени Президії НАН України та запрошені заслухали й обговорили доповідь наукового керівника Навчально-наукового комплексу «Інститут прикладного системного аналізу» Національного технічного університету України «Київський політехнічний інститут» МОН України та НАН України, ректора Національного технічного університету України «Київський політехнічний інститут» академіка НАН України М. Згуровського «Технологічне передбачення структури і головних характеристик нової економіки України на середньостроковому (до 2020 року) і довгостроковому (до 2030 року) часових горизонтах».

У виступах академіка НАН України Б. Патона, заступника міністра економічного розвитку і торгівлі України Р. Коржа, народного депутата України, заступника голови Комітету Верховної Ради України з питань науки і освіти, голови тимчасової спеціальної комісії Верховної Ради України з питань майбутнього О. Скрипника, віце-президента НАН України, директора Інституту теоретичної фізики ім. М. М. Боголюбова НАН України академіка НАН України А. Загороднього, директора Головної астрономічної обсерваторії НАН України академіка НАН України Я. Яцківа, першого віце-президента НАН України академіка НАН України А. Наумовця, директора Державної установи «Інститут економіки та прогнозування НАН України» академіка НАН України В. Гейця, голови Північно-Східного наукового центру НАН України та МОН України академіка НАН України В. Семиноженка висвітлено важливі результати досліджень з методології та технологічного передбачення структури і головних характеристик економіки України в сучасних соціоекономічних і політичних умовах.

Дослідження зазначеної проблеми здійснюються протягом майже 10 років, але зараз вони набули ще більшої актуальності у зв'язку із суттєвими змінами в соціально-економічній системі, що відбулися в Україні в останні роки.

З урахуванням цих змін фахівцями Навчально-наукового комплексу «Інститут прикладного системного аналізу» Національного технічного університету України «Київський політехнічний інститут» МОН України та НАН України шляхом застосування методології передбачення, заснованої на експертному оцінюванні якісних характеристик системи, розроблено різні сценарії розвитку майбутньої вітчизняної економіки.

Одним з найважливіших результатів проведених досліджень є висновок про відсутність альтернатив високотехнологічному шляху розвитку економіки України, заснованому на використанні якісного людського капіталу, передової освіти та конкурентоспроможної науки.

Було підкреслено, що представлені сценарії розвитку економіки можуть використовуватися при прийнятті рішень на рівні держави, а також інституціями громадянського суспільства й міжнародними організаціями для розроблення раціональних стратегій і конструктивних планів соціально-економічного розвитку України.

Президія НАН України зазначила, що розроблення цих стратегій і планів передбачається здійснювати шляхом масштабного ситуаційного моделювання побудованих сценаріїв на базі створюваного ситуаційно-аналітичного центру. Це дасть можливість аналізувати й будувати стратегії бажаного майбутнього на рівні великих підприємств, мегаполісів, регіонів і держави загалом, а також виявляти соціальні лиха, викликані тероризмом і катастрофами.

Було підкреслено, що проведені дослідження мають комплексний характер, демонструють успішне поєднання академічної та освітянської науки та заслуговують на подальшу увагу і підтримку. Фахівцям академії необхідно докласти належних зусиль для донесення відповідної інформації до тих, хто зацікавлені у її використанні.

Президія НАН України ухвалила відповідний проект постанови ***(Прес-реліз за підсумками засідання президії НАН України 4 листопада 2015 р. // Національна академія наук України (<http://g.ua/DUxv>).***