

## Засади інтелектуалізації економіки Китаю

Яценко О.М.

уасукуа@gmail.com

аспірант,

ДВНК «Київський національний економічний університет імені Вадима Гетьмана» (Україна)

Інтелектуалізація є однією з ключових ознак сучасного глобального розвитку світу. Даний процес першочергово проявляється в інноваційно-технологічному прогресі та забезпечує конкурентне лідерство країн світу. Важливим підґрунтям інтелектуалізації на національному рівні є ефективне інституційне забезпечення. Прикладом цього виступає Китай. Урядом країни було розроблено спеціальну Національну програму з розвитку науки та технологій (2006-2020), котра передбачає розвиток власних інноваційних технологій; покращення потужності фундаментальних досліджень та повинна сприяти першості в інноваційній сфері на глобальному рівні [3]. Основними засобами досягнення поставлених цілей є:

- створення науково-дослідних інститутів світового рівні;
- збільшення частки витрат на НДДКР до 2,5 % від ВВП;
- скорочення залежності від імпортованих технологій до 30 %;
- власна інноваційна складова економіки повинна складати 60%.

Нині, частка високотехнологічної продукції в експорті Китаю складає 25,8 %, а за глобальним індексом інновацій у 2016 році він посів 6 місце серед решти країн світу [1]. Рівень ВВП за ПКС склав – 21,417 млрд. дол. США [2]. Такі результати були досягнуті завдяки ефективному впровадженню перерахованих заходів.

Основними засадами інтелектуалізації економіки Китаю є інноваційна політика уряду держави, котра включає в себе розвиток науково-дослідних інститутів, збільшення фінансування НДДКР, нарощення інноваційно-технологічної могутності держави. Все це в сукупності дозволяє країні займати лідируючі позиції на світовому ринку.

*Ключові слова:* інтелектуалізація економіки, інноваційні технології, Китай.

### Використані джерела

1. Dutta S. Global Innovation Index 2016 [Електронний ресурс] / S. Dutta, B. Lanvin, S. Wunsch-Vincent // Cornell University, INSEAD, WIPO. – 2016. – Режим доступу до ресурсу: [http://www.wipo.int/edocs/pubdocs/en/wipo\\_pub\\_gii\\_2016.pdf](http://www.wipo.int/edocs/pubdocs/en/wipo_pub_gii_2016.pdf).
2. World development indicator [Електронний ресурс] // World Bank. – 2016. – Режим доступу до ресурсу: <http://databank.worldbank.org/data/reports.aspx?source=world-development-indicators>.
3. Олійник О. Зростання через інновації: досвід Китаю // Проблеми науки. – 2014. – № 11–12. – С. 53 – 58