



**НАЦІОНАЛЬНИЙ УНІВЕРСИТЕТ
«КИЄВО-МОГИЛЯНСЬКА АКАДЕМІЯ»**

**ФАКУЛЬТЕТ ЕКОНОМІЧНИХ НАУК
КАФЕДРА ФІНАНСІВ**

**КОНКУРЕНТНИЙ РОЗВИТОК ЕКОНОМІКИ:
СУЧАСНІ ВИКЛИКИ ТА ПЕРСПЕКТИВИ**

*Міжнародна науково-практична конференція
студентів, аспірантів та молодих вчених*

м. КИЇВ

**НАЦІОНАЛЬНИЙ УНІВЕРСИТЕТ
«КИЄВО-МОГИЛЯНСЬКА АКАДЕМІЯ»**

***ФАКУЛЬТЕТ ЕКОНОМІЧНИХ НАУК
КАФЕДРА ФІНАНСІВ***

**КОНКУРЕНТНИЙ РОЗВИТОК ЕКОНОМІКИ: СУЧАСНІ ВИКЛИКИ
ТА ПЕРСПЕКТИВИ**

*Міжнародна науково-практична конференція
студентів, аспірантів та молодих вчених*

Київ, 28 січня 2015 року

Київ-2015

Конкурентний розвиток економіки: сучасні виклики та перспективи:
Матеріали міжнародної науково-практичної конференції студентів, аспірантів та молодих вчених (м. Київ, 28 січня 2015 р.) – Київ: НаУКМА. – с. 102.

Збірник наукових статей «Конкурентний розвиток економіки: сучасні виклики та перспективи: Матеріали міжнародної науково-практичної конференції студентів, аспірантів та молодих вчених» присвячено актуальним проблемам і перспективам сучасного економічного розвитку в Україні та в світі.

Збірник містить наукові статті молодих науковців, аспірантів і студентів факультету економічних наук НаУКМА та представників інших науково-дослідних установ та навчальних закладів, апробовані на міжнародній науково-практичній конференції «Конкурентний розвиток економіки: сучасні виклики та перспективи».

Збірник призначено для науковців, фахівців-економістів, а також аспірантів та студентів вищих навчальних закладів.

РЕДАКЦІЙНА КОЛЕГІЯ тематичного випуску

«Конкурентний розвиток економіки: сучасні виклики та перспективи:
Матеріали міжнародної науково-практичної конференції студентів, аспірантів та молодих вчених»

Лук'яненко І.Г., д-р економ. наук, професор – головний редактор (НаУКМА)

Івахненко С.В., д-р економ. наук, професор (НаУКМА)

Сопко В.В., д-р економ. наук, професор (Київський національний економічний університет, НаУКМА)

Галицька Е.В., канд. економ. наук, професор (НаУКМА)

Глуценко С.В., канд. екон. наук, доцент (НаУКМА)

Прімерова О.К., канд. екон. наук, доцент (НаУКМА)

РЕЦЕНЗЕНТИ:

Момотюк Л.Є., д.е.н., проректор з науково-педагогічної та виховної роботи НАСОА

Ткаленко С.І., к.е.н., доцент кафедри європейської інтеграції ДВНЗ «Київський національний економічний університет імені Вадима Гетьмана»

УПОРЯДНИКИ:

Лук'яненко І.Г., д-р екон. наук, професор (НаУКМА)

Глуценко С.В., канд. екон. наук, доцент (НаУКМА)

Прімерова О.К., канд. екон. наук, доцент (НаУКМА)

*Затверджено до друку Вченою Радою ФЕН НаУКМА
Протокол № 5 від 25 травня 2015 р.*

ЗМІСТ

| | |
|--|----|
| Abakumova J.G. ASYMMETRIC EFFECTS OF MONETARY POLICY IN BELARUS..... | 7 |
| Бузинник А.В. ІНФЛЯЦІЯ: ТЕОРЕТИЧНІ ТА ПРАКТИЧНІ АСПЕКТИ..... | 9 |
| Буян О.С. ЕФЕКТИВНА АНТИКРИЗОВА ПОЛІТИКА. МОЖЛИВІСТЬ ЇЇ РЕАЛІЗАЦІЇ В УКРАЇНІ..... | 10 |
| Василега М.В. МОДЕЛІ СОЦІАЛЬНО-ЕКОНОМІЧНИХ ПРОГРАМ РОЗВИТКУ В КРАЇНАХ..... | 13 |
| Возна В.О. МОТИВИ ТА ЦІЛІ MERGERSANDACQUISITIONS..... | 14 |
| Волошин А.В. ЕРА "BIGDATA" ЯК НОВИЙ ЕТАП РОЗВИТКУ СВІТОВОЇ ЕКОНОМІКИ..... | 16 |
| Ворон Т.О. ВПЛИВ ОПОДАТКУВАННЯ НА РОЗВИТОК МАЛОГО БІЗНЕСУ..... | 18 |
| Гаврилів І.Я. ПІДВИЩЕННЯ КОНКУРЕНТОСПРОМОЖНОСТІ ЕЛЕКТРОННОЇ КОМЕРЦІЇ ЯК ВИМОГА ГЛОБАЛЬНОЇ ЕКОНОМІКИ..... | 20 |
| Герасимович М.В., Молодик Д.В. ДОЦІЛЬНІСТЬ ВПРОВАДЖЕННЯ ПОЛІТИКИ ІНФЛЯЦІЙНОГО ТАРГЕТУВАННЯ В УКРАЇНІ..... | 21 |
| Гончар І.О. ОСОБЛИВОСТІ ВИКОРИСТАННЯ ІНСТРУМЕНТІВ АНТИКРИЗОВОГО МЕНЕДЖМЕНТУ НА ПІДПРИЄМСТВІ..... | 23 |
| Гордійчук Ю.А. СТАН ТА ПЕРСПЕКТИВИ ЗАЛУЧЕННЯ ПРЯМИХ ІНОЗЕМНИХ ІНВЕСТИЦІЙ В ЕКОНОМІКУ УКРАЇНИ..... | 25 |
| Gospodarik S.G. THE PERSPECTIVES OF ECONOMIC GROWTH OF THE EURASIAN ECONOMIC UNION'S COUNTRY'S TO 2030..... | 27 |
| Грабовська Є.В. ЗМІНА ФОРМАТУ СПІВПРАЦІ УКРАЇНИ З МВФ..... | 29 |
| Дадашова П.А. НЕЗАЛЕЖНІСТЬ НАЦІОНАЛЬНОГО БАНКУ УКРАЇНИ В КОНТЕКСТІ ВЗАЄМОУЗГОДЖЕННЯ МОНЕТАРНОЇ ТА ФІСКАЛЬНОЇ ПОЛІТИКИ..... | 31 |
| Демура В.Ф. АКТУАЛЬНІСТЬ ЗАЛУЧЕННЯ ІНОЗЕМНИХ ІНВЕСТИЦІЙ В ЕКОНОМІКУ УКРАЇНИ..... | 33 |
| Донкоглова Т.О. ПОЛІТИКА РОЗУМНОГО ЗРОСТАННЯ В УМОВАХ ГЛОБАЛЬНОЇ НЕСТАБІЛЬНОСТІ..... | 35 |

Використана література:

1. Державний комітет статистики України. – [Електронний ресурс].– Режим доступу: [http:// www.ukrstat.gov.ua](http://www.ukrstat.gov.ua)
2. Державне агентство з інвестицій та розвитку. – [Електронний ресурс].– Режим доступу: [http:// www.in.gov.ua/index](http://www.in.gov.ua/index)
3. Інвестиційний клімат в Україні: основні напрями поліпшення / О.В.Носова // Стратегічні пріоритети – 2013. – No 1 (6). – [Електронний ресурс].– Режим доступу: [http://www.nbuv.gov.ua/portal/soc.gum/ sp/2013_1/9.pdf](http://www.nbuv.gov.ua/portal/soc.gum/sp/2013_1/9.pdf)
4. Мельник М. Принципи побудови інвестиційних моделей регіонального розвитку / М. Мельник // Регіональна економіка. – 2009. - No1. – С. 187-195
5. Даниленко А.І. Актуальні питання прямих іноземних інвестицій до України з ЄС (у контексті розширення Євросоюзу на схід) / А.І. Даниленко // Фінанси України. – 2008. – №1. – С. 127-137.

Gospodarik C.G.,
Belarusian State University

**THE PERSPECTIVES OF ECONOMIC GROWTH OF THE EURASIAN
ECONOMIC UNION'S COUNTRY'S TO 2030**

The presented article gives an overview of the long-term global economic growth forecasts which are obtained with the help of production function and econometric panel models.

The first part of the 21st century is the period of significant changes in the size of GDP and power of the world economic leaders. Developed countries slow down its economic growth and the leadership is given to rapidly emerging countries¹: China, India, Russia, Brazil, Indonesia, Mexico, Turkey and Vietnam. The GDP share of the EU economies will start to decline rapidly. According to the IMF databases since 1995 to 2018 the share of the EU27 in the world economy decreases from 25,9% to 16,5%. By the mid of the 21st century the share of EU (even if Turkey and Ukraine will be the members) economies would be only at the level of 10-12%. The most noticeable projecting change will be the leadership of China in GDP volume (in purchasing power parity (PPP) terms, as well as at market exchange rates (MER)).

The OECD experts [9] made an attempt to forecast the average annual growth rate of the world's leading economies from 2011 to 2060: India – 5,1%, Indonesia – 4,1%, China – 4%, South Africa – 3%, Brazil – 2,8%, Argentine – 2,7%, the USA – 2,1%, Russia – 1,9%, Germany – 1,1%.

Summarizing the various projections it's possible to ascertain that by the mid of the 21st century the new triad will exist – China, the USA and India. Their aggregate GDP will be 50% of the world GDP. At the moment 3 largest economies of the world (the USA, China and Japan) account for 40% of world GDP. The new triad will come off the following seven countries: Japan, Russia, Brazil, Germany, Mexico, the UK and France. In the case of optimistic scenario resolving the debt and

¹ The definition of rapid emerging countries is very acceptable. To such countries, accept above mentioned states, from 2010 to 2050 different authors refer Kazakhstan, Belarus, Poland, Nigeria, South Africa.

demographic crisis in the EU, the European economy will divide the third-fourth place with the Eurasian Union.

The Concept of Hybrid Synthesis of “Good Models” out of “Unreliable Models” [2-4]. The author of the thesis built its own projections on the base of synthesis technique of hybrid growth model with high accuracy out of models based on production function or econometric models of different accuracy. The idea of the approach is analogue to the Shannon’s approach in cybernetics to the synthesis of "reliable circuits from unreliable elements".

The hybrid approach is not an aggregation of the projections themselves, but an aggregation of their models. The idea of the hybrid approach is synthesis of reliable projections out of series of unreliable ones under specific scenarios. It’s assumed that there will be average of different above mentioned projections of scenarios on the base of different historical data. Actually, in order to forecast labor growth, capital growth and total factor productivity (TFP) we use the aggregation of other author’s approach according to certain rules. The results of the hybrid model give more accurate projection on the base of historical data then the technique of mechanical averaging. The last one is more complex to realize because of different units of measurement in different projections.

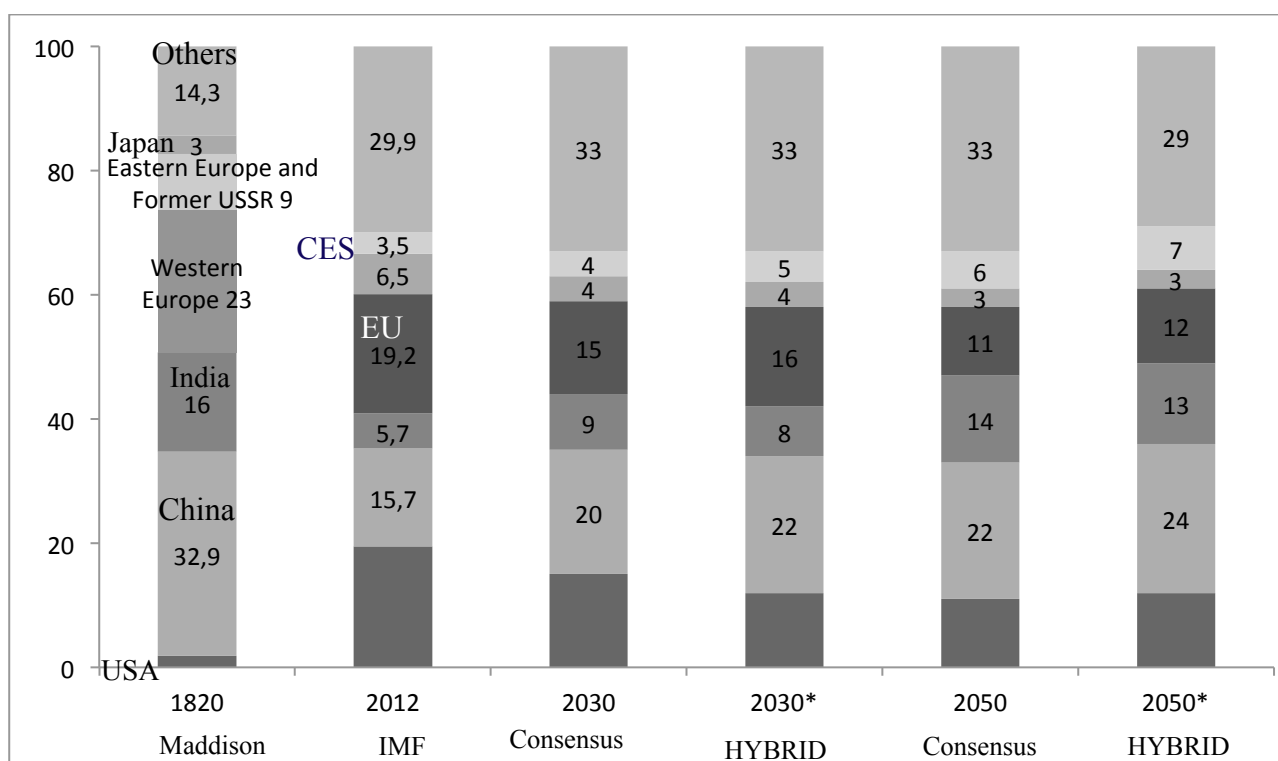


Figure 1. **Changing countries and regions’ shares in the world GDP (PPP)**

The econometric models, which are built on historical data of different periods and on different theories of growth factors (the differences refer mainly to TFP functions’ construction and the quality of human capital, as well as the efficiency of its use (“correct” economic policy)), are aggregated into the hybrid model. Thus the hybrid model is a multi-factor one which contains the growth factors from different models but with arithmetically averaged, i.e. that the influence of some factors is

weakened. Its computer application is rather simple but it requires the use of sample data for many countries from many database and rating indices.

The forecast for the EAEU countries (Belarus, Kazakhstan, Russia) is positive but with great differences according to the different forecast experts from the average annual GDP growth 0,76-1,23% (Asian Development Bank) to 5,9% (CEPII). The author's forecast according to the hybrid model and the consensus forecast that takes into account the author's filling the gaps according to the original model due to the absence of Belarus and Kazakhstan in many forecasts, are more optimistic. In terms of standard living there is a possibility over 36 years to get closer to the USA standard living. It's worth to note that it will happen due to the decrease of population growth. The share of the EAEU countries from 3,5% of the global economy can increase till 7%.

References:

1. Johansson, A., Guillemette, Y., Murin, F., Turner, D., Nicoletti, G., De La Maisonnette, C., Bagnoli, P., Bousquet, G. and Spinelli, F. 2012. Looking to 2060: Long-Term Global Growth Prospects. Paris: OECD Publishing.
2. Kovalev, M. and Gospodarik, C. 2013. Global competitiveness and growth factors. *Belaruskaya Dumka*, Iss. 9 pp. 3-9.
3. Kovalev, M. and Gospodarik, C. 2013. Long-term Projection of Economic Growth of the CES countries. *Bank Bulletin of the Central bank of the Republic of Belarus*, Iss. 23 (604) pp. 7-21.
4. Kovalev, M. and Gospodarik, C. 2013. Long-term Projection of Economic Growth of the CES countries. *Bank Bulletin of the Central bank of the Republic of Belarus*, Iss. 24 (605) pp.

Грабовська Є.В.,

Національний університет «Києво-Могилянська академія» **ЗМІНА ФОРМАТУ СПІВПРАЦІ УКРАЇНИ З МВФ**

В умовах постійних політичних потрясінь останнього року Україна зіткнулася зі значною кількістю нових економічних проблем та загостренням вже існуючих. Одними з найсуттєвіших для функціонування економіки є збільшення дефіциту бюджету та зростання державного боргу. Ці фактори значно збільшили потребу країни у зовнішніх фінансових ресурсах. Оскільки багатьох іноземних інвесторів відлякує політична та фінансова нестабільність, уряд країни продовжує активну співпрацю з міжнародними фінансовими організаціями, зокрема з Міжнародним валютним фондом, задля стабілізації економіки та проведення ряду структурних реформ.

Україна є членом Міжнародного валютного фонду з 3 вересня 1992 р. Початковий етап співпраці включав консультації та технічну допомогу щодо створення власної грошово-кредитної системи. Співпраця ж на рівні реалізації спільних програм економічного розвитку в Україні розпочалася з жовтня 1994 року. Загалом, в рамках співробітництва з МВФ протягом 2008 – 2013 років Україна отримала 9 250 млн. СПЗ (еквівалент 14 430 млн. дол. США) [1]. Останні 15 років країна отримувала позики за програмою Stand-By, що є вигідним порівняно з залученням коштів на приватному ринку. Однак з

Наукове видання

**КОНКУРЕНТНИЙ РОЗВИТОК ЕКОНОМІКИ: СУЧАСНІ ВИКЛИКИ
ТА ПЕРСПЕКТИВИ**

**Міжнародна науково-практична конференція
студентів, аспірантів та молодих вчених**

Київ, 28 січня 2015 року

Статті подано в авторській редакції.
Відповідальний упорядник Прімерова О.К.

Підписано до друку 04.08.2015 р.
Формат 60 x 84_{1/8}
Папір офсетний. Друк цифровий. Гарнітура «Таймс».
Ум.друк.арк. 6,2

Видавництво ТОВ «ГЛІФ МЕДІА»
м. Київ, вул. Полупанова, 21
Наклад 55 пр. Зам. 135