

просування товарів та послуг обумовлена тим, що вітчизняні підприємці та споживачі починають належно оцінювати весь спектр переваг сучасних інтернет-технологій. З урахуванням швидкості розповсюдження та проникнення останніх у наше життя успішно розвиватися сьогодні зможуть тільки ті бізнеси, які здатні поставити Інтернет собі на службу.

БІБЛІОГРАФІЧНИЙ СПИСОК:

1. Internet Marketing – How, When, Where? [Електронний ресурс]. – Режим доступу : <http://print.dailymirror.lk/business/127-local/38977.html>.
2. Пользователи Интернета в мире [Електронний ресурс]. – Режим доступу : http://www.bizhit.ru/index/polzovateli_interneta_y_mire/0-404.
3. Вирин Ф.И. Интернет-маркетинг: полный сборник практических инструментов / Ф.И. Вирин. – М., 2012. – 128 с.
4. В Україні майже 17 млн. користувачів Інтернету [Електронний ресурс]. – Режим доступу : <http://www.sumynews.com/new-media/7193>.
5. Міжнародний веб-сайт InternetWorldStats [Електронний ресурс]. – Режим доступу : <http://www.internetworldstats.com>.
6. П'ятницька Г. Просування товарів і торговельних послуг засобами ін-тернет-реклами // Г. П'ятницька. – Товари і ринки. – 2011. – № 1. – С. 49-58.
7. Литовченко І.Л. Інтернет-маркетинг / І.Л. Литовченко : навчальний посіб-ник. – К. : Центр учбової літератури, 2011. – 332 с.
8. Інтернет маркетинг в Україні: сучасний стан та перспективи розвитку [Електронний ресурс]. – Режим доступу : <http://www.economy-confer.com.ua/full-article/1733/>.
9. Соколенко В.А. Інтернет як маркетинговий інструмент і джерело зростання бізнесу // В.А. Соколенко, А.В. Поляк. – Збірник наукових праць «Вісник НТУ «ХПІ» «Актуальні проблеми управління». – 2011. – № 62. – С. 149-158.
10. Швиденко О.М. Впровадження інтернет-маркетингу в сільськогосподарських підприємствах // О.М. Швиденко. – Економіка АПК. – 2014. – № 1. – С. 129-135.
11. Інтернет-торговля в Україні [Електронний ресурс]. – Режим доступу : <http://proit.com.ua/article/telecom/2013/07/22/180231.html>.
12. В Украине стали активнее делать покупки в Интернете [Електронний ресурс]. – Режим доступу : <http://podrobnosti.ua/internet/2014/01/15/953127.html>.

УДК 336.228:330.3

Кудрявцев К.О.

*аспірант кафедри міжнародних економічних відносин
Харківського національного університету імені В.Н. Каразіна*

МАКРОЕКОНОМІЧНІ ДИСБАЛАНСИ ТА АСИМЕТРІЇ У ГРЕЦІЇ

Статтю присвячено актуальній проблемі макроекономічної рівноваги в Греції у посткризовий період. Макроекономічна політика Греції є одним із визначальних факторів економічного росту Єврозони. Оцінена регресійна модель виявила значний вплив державних витрат грецького уряду на динаміку ВВП.

Ключові слова: макроекономічна рівновага, платіжний баланс, інфляція, Єврозона, бюджетний дефіцит, борг.

Кудрявцев К.А. МАКРОЭКОНОМИЧЕСКИЕ ДИСБАЛАНСЫ И АСИММЕТРИИ В ГРЕЦИИ

Статья посвящена актуальной проблеме макроэкономического равновесия в Греции в посткризисный период. Макроэкономическая политика Греции является одним из определяющих факторов экономического роста Еврозоны. Оценена регрессионная модель обнаружила значительное влияние государственных расходов греческого правительства на динамику ВВП.

Ключевые слова: макроэкономическое равновесие, платежный баланс, инфляция, Еврозона, бюджетный дефицит, долг.

Kudryavtsev K.O. MACROECONOMIC IMBALANCES AND ASYMMETRIES IN GREECE

The article is devoted to the issue of macroeconomic balance in Greece in the post-crisis period. Macroeconomic policy in Greece is one of the determining factors of economic growth of the Eurozone. Estimated regression model revealed a significant effect of the Greek government public spending on GDP.

Keywords: macroeconomic balance, balance of payments, inflation, Eurozone, budget deficit, debt.

Постановка проблеми. Проведення зваженої внутрішньої макроекономічної політики є найголовнішим фактором ефективності зовнішньоекономічних відносин держави. Одним з небагатьох варіантів подальшого розвитку економічних відносин між Україною та ЄС стає підвищення ефективності окремих двосторонніх зв'язків між Україною та членами ЄС, серед яких важливе місце посідає Греція.

Незважаючи на перебування у різних макроекономічних площинах, Україна та Греція опинилися у важкому фінансово-економічному стані через порушення рівноваги всередині економічних систем.

Водночас у вітчизняній економічній науці питання розвитку економіки Греції є слабодослідженими та сконцентровани переважно на політичній та історичній складових. Уроки грецької кризи можуть бути корисними не тільки для подальшого використання в макроекономічних моделях в Україні, а й

для теоретичного обґрунтування подальшого співробітництва України і Греції.

Тому актуальність зазначеної проблеми, недостатність теоретичної розробки і важливість її розв'язання із практичного погляду обумовили вибір теми дослідження, його мету, завдання, методологію та структуру

Огляд останніх досліджень і публікацій. З початком макроекономічних проблем у Греції з'явилось чимало робіт грецьких дослідників, серед яких варто виділити безпосередньо праці, пов'язані з макроекономічною рівновагою.

Н. Мілонідіс та В. Васілатос (2009 р.) досліджували дисбаланси грецької економічної моделі через призму компаративного аналізу з економіками Швеції та Ірландії. Автори наголошують, що ці країни є орієнтирами для грецького уряду щодо вибору макроекономічної політики переважно через схожість

розмірів економік, їх відкритість тощо. Також автори роблять висновки, що головна проблема Греції у низькій продуктивності праці, яка викликана передусім недостатньою відкритістю грецької економіки [5].

Т. Панагіотідіс та П. Принціс (2015 р.) виокремлюють значущість ринку нерухомості як індикатора стану грецької економіки. Автори визначають, що головними чинниками, які визначають парадигму сектору нерухомості, є іпотечні кредити, що в довгостроковому періоді визначають рівновагу цін на цьому ринку [6].

Д. Папагеоргіу (2009 р.) визначає модель рівноваги з урахуванням податкових реформ в посткризовий період. Автор робить висновки, що податкові реформи, які спрямовані на скорочення трудового податку та податку на капітал, а також підвищують податок на споживання, сприяють підвищенні показників у виробництві, споживанні та інвестуванні [8].

Макроекономічну політику Греції досліджувало чимало науковців, серед яких варто виділити П. Міхаелідіс, Дж. Міліос, С. Лаціорас.

Серед вітчизняних вчених процеси макроекономічної рівноваги досліджено у працях В.В. Батрименка, В.С. Будкіна, І.В. Бураковського, М.А. Дудченка, Д.Г. Лук'яненко, С.В. Мочерного, В.Є. Новицького, Ю.М. Пахомова, С.І. Пирожкова, О.І. Рогача, А.П. Румянцева, Є. В. Савельєва, В.Р. Сіденка, С.В. Фомішина, В.І. Чужикова, О.І. Шниркова та ін.

Постановка завдання. Плідні зв'язки між народами України та Греції мають глибоке коріння та існували задовго до проголошення Україною незалежності у 1991 р. З часу визнання Грецією України (31 грудня 1991 р.) та встановлення дипломатичних взаємин відносини двох країн розвиваються на сталій основі в усіх сферах співробітництва. Отже, дослідження причин та наслідків системної кризи грецької економіки є дослідницьким інтересом та обумовлюють актуальність і важливість обраної теми. Такий аналіз дозволить більш краще зрозуміти передумови та наслідки кризи в Греції, а також максимально уникнути в Україні схожих проблем в подальшому процесі європейської інтеграції.

Виклад основного матеріалу дослідження. Особливості економічного аналізу Греції (порівняно із трансформаційними економіками, де наявність статистичних даних є значно обмеженою і починається з періоду 1990-х рр.) полягають у наявності статистичних даних за досить тривалий період, а саме з кінця 1960-х рр. ХХ ст. Такий факт дозволяють будувати економіметричні моделі з використанням повноцінних динамічних рядів і таким чином отримувати коректні результати моделювання.

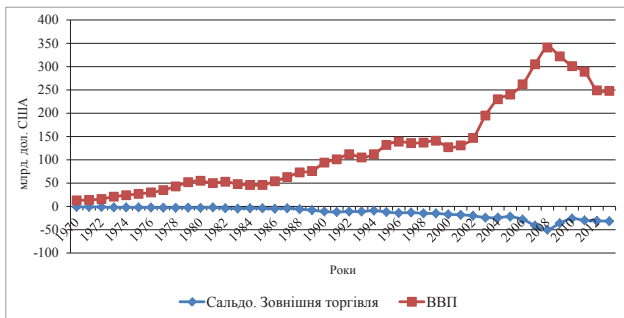


Рис. 1. Динаміка ВВП (млн дол.) та сальдо зовнішньої торгівлі Греції протягом 1970–2013 рр. [3]

На рисунку 1 показано динамічний ряд двох основних макроекономічних показників Греції: абсолютного значення ВВП і сальдо зовнішньої торгівлі у млрд дол.

Зауважимо, що тривалий шлях економічного росту грецької економіки відбувався з 1970 до 1981 рр. та з 1986 по 2008 рр.

У 2012 р. спад економіки Греції склав 6,4%. Всього за час рецесії (2008–2014 рр.) Греція втратила 23% ВВП. Але уряд країни розраховує, що у 2015 р. економіка виросте на 0,3% [3].

З 2010 р. Греція отримала фінансову допомогу від партнерів з ЄС та МВФ на загальну суму 240 млрд євро. В обмін країна зобов'язалася проводити найжорстокішу програму бюджетної економії, яка, однак, регулярно збивалася з графіка через протести населення і внутрішньополітичні протиріччя.

Враховуючи значні дисбаланси та системні проблеми грецької економіки, протягом 2009–2012 рр. спостерігається зростання резервів у грецькій економіці (рис. 2). Така динаміка пояснюється жорсткими монетарними вимогами ЄЦБ, а також це було передумовою початку «кількісного пом'якшення» Єврозони.

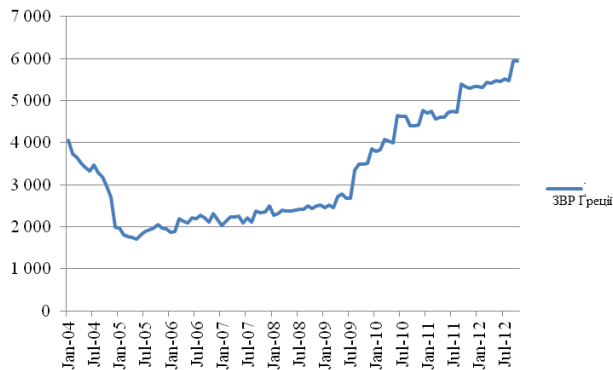


Рис. 2. Динаміка золотовалютних резервів Греції, млн євро [3]

Згідно з представленими даними Банку Греції, дефіцит поточного рахунку платіжного балансу країни у 2014 р. скоротився на 73% за річним показником і досяг мінімального рівня з моменту приєднання країни до Єврозони у 1999 р. Слід пояснити позитивну тенденцію зі зниження імпорту та більш низькі ставки суверенного боргу.

Дефіцит поточного рахунку (рис. 3) платіжного балансу в 2013 р. склав 5580 млн євро (2,9% від ВВП).

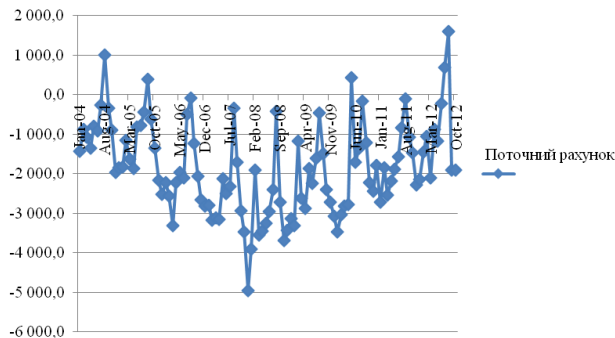


Рис. 3. Динаміка коливань поточного рахунку платіжного балансу Греції, млрд дол. [3]

Найбільший дохід країна отримує як і колись від туризму. Проте надходження від цієї статті доходу в 2013 р. виявилися дещо нижчим, ніж у 2012 р. Дохід від туризму за підсумками 2013 р. склав 10 020 млн євро, що на 4,6% нижче за показник 2012 р.

Скорочення бюджетного дефіциту Греції відбувається швидше, ніж очікувалося. З аналітичних матеріалів Центробанку помітно, що дефіцит бюджету Греції у 2014 р. склав 4,3% ВВП, тоді як передбачалося, що він буде на рівні 5,5% ВВП [2].

Афіни чекають, що країна зможе повернутися до економічного зростання у 2015 р. після шестирічної рецесії: зростання ВВП у 2015 р. очікується на рівні 0,2% [2].

Грецька боргова криза дестабілізує впливає на динаміку курсової вартості європейської валюти.

Як додатковий чинник кризи слід виокремити високий дефіцит платіжного балансу, зниження конкурентоспроможності грецьких товарів здебільшого через зростання оплати праці, недоліки в структурі народного господарства. Приміром, наявність надмірного за своїми масштабами тіншового сектору, який досягає 25–30% ВВП, є однією з причин низького рівня збирання податків [5].

Знецінення євро спричиняє подорожчання і скорочення фізичного обсягу зарубіжного експорту до Греції. Враховуючи значимість експорту в європейські країни в генерації доходів держбюджету, набуває актуальності вироблення прогнозу подальшого розвитку грецької кризи і його впливу на ситуацію в Єврозоні.

Боргова криза у Греції почалася навесні 2010 р., коли уряд цієї країни звернулося до країн Євросоюзу та міжнародних організацій за допомогою в обслуговуванні поточних боргових зобов'язань. Безпосередньою причиною кризи є зростання бюджетного дефіциту в умовах рецесії глобальної та грецької економіки.

Зокрема, у період з 2007–2009 рр. дефіцит бюджету збільшився приблизно у 2,5 рази, досягнувши 15,6% ВВП; у 2010 р. дефіцит склав 10,4% ВВП. Державний борг сягнув 131,6% ВВП у 2009 р. і 147,3% в 2010 р.

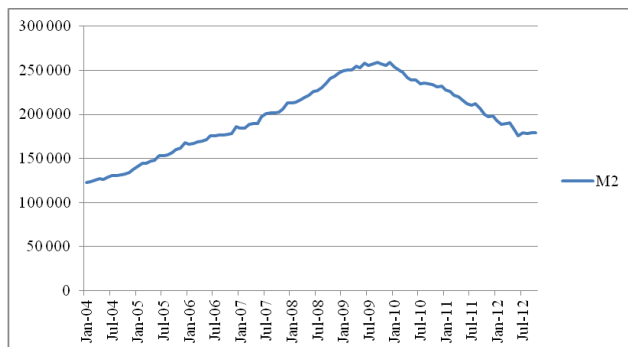


Рис. 4. Динаміка зростання грошової маси у Греції, млн євро [2]

Типова відповідь на кризу держборгу в національній валюті – включити друкарський верстат, щоб емісія покрила дефіцит бюджету. Але у Греції та інших країн Єврозони цієї можливості немає. Зберігаючи суверенітет в бюджеті і податки, вони не вільні у грошовій політиці. Емісійний центр євро знаходиться у Франкфурті, в Європейському центральному банку.

Рівень інфляції у країні (рис. 5) є одним з найбільших в Єврозоні. Основною причиною цього стало виконання рекомендацій ЄС і МВФ збільшити дохідну частину грецького бюджету за рахунок підвищення податків і акцизів. Зростання цін, а також

ймовірність чергових загальних страйків, відлякали туристів з більш успішних країн і перешкодили місцевій економіці отримувати доходи від туризму.

Інфляцію у Греції посилюють ціни на тютюнові вироби, алкоголь і бензин, які підвищилися після зростання акцизів. Перш ніж отримати допомогу від ЄС і МВФ, Греція зобов'язалася скоротити дефіцит бюджету до 8,1% ВВП (у 2014–2015 рр.), а також збільшити дохідну частину бюджету, підвищивши податки.

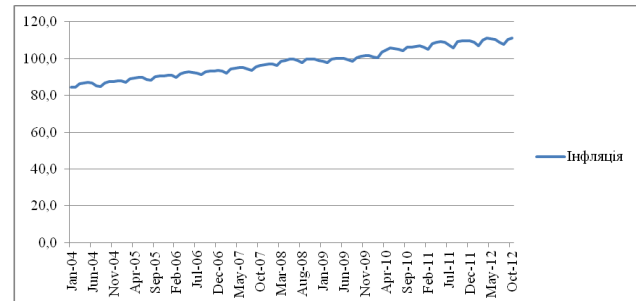


Рис. 5. Рівень інфляції у Греції [3]

Індикатор «Грошова маса (M2)» залишається в Європі майже однаковим протягом кризи, яка розпочалася у 2008 р. У 2009–2011 рр. він був залишався незмінним і становив 91–92% [2]. А кредити економіці й населенню скорочуються досі. В результаті боргова криза Єврозони гостріша, ніж могла б бути. Формула єврокризи така: дефіцит грошей + жорсткі умови фінансової допомоги країнам-боржникам. Йде урізання зарплат, скорочення робочих місць, збільшення податків, утиск видатків бюджету.

Ми пропонуємо економіко-математичну модель, яка дозволить діагностувати відхилення в макроекономічній політиці Греції.

Теоретичний вигляд моделі такий:

$GDP = Cons \text{ government} \times DFI \times consumption \text{ household}$, (1)

де GDP – ВВП Греції за 1971–2012 рр.;

Cons government – державні витрати грецького уряду протягом 1971–2012 рр.;

DFI – прямі іноземні інвестиції до Греції за 1971–2012 рр.;

DFI – зовнішня торгівля Греції за 1971–2012 рр.;

consumption household – об'єм споживання домогосподарствами Греції протягом 1971–2012 рр.

Для очистки регресійної моделі від автокореляції та гетероскедестичності чинники моделі були прологарифмовані та взяті у першій різниці.

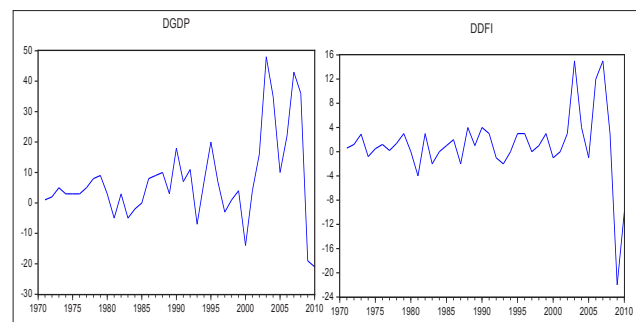


Рис. 6. Перші різниці динамічного ряду ВВП Греції та III у Грецію

Найпростіший спосіб усунення мультиколеніарності полягає у вилученні з моделі одного з тісно пов'язаних між собою факторів. Такий фактор вибирається або на

основі логічного підходу, тобто на думку дослідника, або, використовуючи формальний підхід, вибирають той фактор, у якого тіснота зв'язку з результативним показником, що оцінена за значенням парного коефіцієнта кореляції, слабша. Але такий метод не завжди доцільний, тому що, покращуючи «статистичні якості» моделі, він одночасно нерідко знижує її аналітичну та прогнозу цінності. У економічному аналізі бажана певна комбінація факторів.

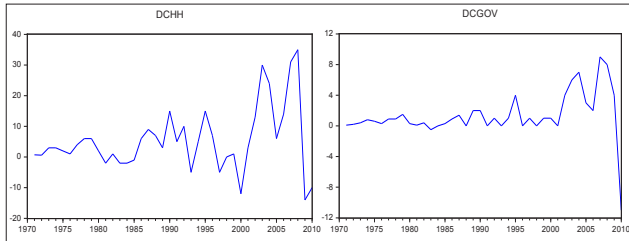


Рис. 7. Перші різниці споживання домогосподарств та уряду Греції

Після підготовки факторів до оцінки отримаємо таку регресійну модель.

$$y_{dGDP} = c + DFT(0,39) \times DDFI(1,01) \times DCHH(0,99) \times DCGOV(0,93). \quad (2)$$

Отже, після отриманого рівняння можна привести економічну інтерпретацію результатів:

– усі індикатори моделі (R2, критерій Фішера, критерій Дарбіна–Уотсона, статична значимість Р-стат.) вказують на її високу надійність, адекватність та працездатність;

– в умовах вимог ЕЦБ та міжнародних організацій до уряду Греції, показник DCGOV (державні витрати) позитивно впливає на зростання ВВП. Державний сектор у Греції займає 40% від національної економіки. Передусім доведеться відкласти підвищення зарплати як мінімум до 2016 р. Крім того, раніше у держслужбовців були 13-а і 14-а зарплати – одна з них видавалася на Різдво, інша ділилася навпіл між Великоднем і відпусткою. Тепер ці зарплати замінено грошовою допомогою по € 500 для всіх, хто заробляє до € 3 000 на місяць, а для решти вони скасовані зовсім. Всілякі доплати держслужбовцям скорочені на 19%. При цьому уряд бореться з безліччю

субсидій, які доводилося виплачувати службовцям буквально за все, враховуючи знання іноземних мов і комп'ютера, прихід на роботу вчасно або навіть роботу на повітрі (останньою пільгою користувалися і лісники). Також втрачати доплати за чергування лікарі та вчителі. Доведеться затягнути паски і трьомстам грецьким депутатам, які раніше отримували по 16 міністерських зарплат на рік. Ще одним важливим нововведенням стала деяка лібералізація трудового законодавства. Якщо раніше жоден роботодавець не міг звільнити більше 2% працівників (до 2012 р.), то тепер цей поріг підвищений до 4%. Також буде легше розривати групові робочі контракти;

– цікавим результатом виявився позитивний статичний вплив зовнішньої торгівлі Греції на ВВП країни при одночасному дефіциті торговельного балансу. Така особливість пояснюється високою волатильністю грецької економіки. Греція традиційно сильна у сфері транспортних послуг, зокрема морські перевезення є однією з найуспішніших галузей її економіки. Грецькі продукти харчування користуються високим попитом в інших країнах ЄС, вивозяться у найвіддаленіші куточки світу;

– позитивний статистичний вплив на ВВП також має показник прямих іноземних інвестицій. Грецька промисловість сьогодні посідає першість у багатьох галузях саме за критерієм якості продукції. Три з п'яти сталеливарних заводів Греції є одними з найсучасніших у світі. Грецький алюміній використовується при виробництві автомобілів БМВ і Мерседес, а також у суднобудуванні. Монети євро виробляються саме з грецької міді.

Грецькі будівельні компанії набули цінний досвід при будівництві олімпійських об'єктів і перемагають у міжнародних тендерах на будівництво унікальних будівель. Наприклад, в Дубаї саме греки зведуть найбільший об'єкт у світі, що удвічі перевищує площу американських веж-близнюків.

Слід окремо зазначити про поведінку грецьких домогосподарств. Щоквартальні наявні доходи грецьких домогосподарств скоротилися в середньому на 31,8%, або 14181 євро, протягом п'яти років з моменту початку фінансової кризи. Це, на нашу думку, є ключовим фактором, що пояснює позитивний вплив витрат домогосподарств на ВВП. Саме скорочення витрат сприяло збільшенню заощаджень, а

Таблиця 1

Параметри регресійної моделі за методом найменших квадратів

Dependent Variable: DGDP				
Method: Least Squares				
Date: 03/03/14 Time: 22:09				
Sample (adjusted): 1971 2012				
Included observations: 40 after adjustments				
Variable	Coefficient	Std. Error	t-Statistic	Prob.
DFT	0,932037	0,073995	12,59598	0,0000
DDFI	1,014198	0,053284	19,03363	0,0000
DCHH	0,994019	0,024486	40,59464	0,0000
DCGOV	0,936018	0,068985	13,56834	0,0000
C	0,029578	0,157842	0,187389	0,8524
R-squared	0,996858	Mean dependent var		7,200000
Adjusted R-squared	0,996498	S.D. dependent var		14,38874
S.E. of regression	0,851435	Akaike info criterion		2,632681
Sum squared resid	25,37294	Schwarz criterion		2,843791
Log likelihood	-47,65362	Hannan-Quinn criter.		2,709012
F-statistic	2775,752	Durbin-Watson stat		3,007260
Prob(F-statistic)	0,000000			

Побудовано автором у пакеті EViews

тому ми отримали статистично позитивний вплив. Політика бюджетного коригування, здійснювана в останні кілька років, призвела до різкого скорочення доходів населення або через скорочення зарплат, пенсій і допомог, а також втрати робочих місць, або через збільшення оподаткування.

Висновки. Як бачимо, сучасне становище Греції у світовому господарстві обумовлено цілим комплексом внутрішніх проблем, що визначаються специфікою соціально-економічної моделі розвитку країни, на які накладаються обмеження членства країни у Єврозоні. Відносні економічні успіхи Греції в рамках ЄС у 1990-х – першій половині 2000-х рр. були обумовлені переважно прямою або непрямою допомогою партнерів з інтеграції, а не посиленням міжнародної конкурентоспроможності національної економіки. Як відомо, за хорошою передкризовою динамікою ВВП в Греції насправді приховувалися процес деіндустріалізації, що випереджає збільшення продуктивності праці зростання трудових витрат і роздування державного сектору економіки.

При цьому останнім часом відбулося короткострокове покращення зовнішньоторговельного балансу Греції, що не є ознакою оздоровлення економіки країни. Безумовно, зростання експорту країни, як правило, сприяє поживленню її економіки, однак механічне нарощування товарних потоків з Греції ще не є ефективним антикризовим засобом, як видається деяким європейським економістам. Розглянуті нами зрушення в географічній і галузевій структурах грецької зовнішньої торгівлі показують, що в довгостроковому плані відбувається дрейф міжнародної

спеціалізації Греції не в сторону, яка б забезпечила стійкість національної економіки в умовах зростаючої глобалізації та європейської інтеграції.

БІБЛІОГРАФІЧНИЙ СПИСОК:

1. Bosworth, Barry and Kollintzas, Tryphon, 2001 (June). Economic Growth in Greece: Past Performance and Future Prospects. CEPR Discussion Paper, 2852. [online] Available at: <<http://ssrn.com/abstract=274560>>.
2. ECB statistical data warehouse : за статистичними даними ЄЦБ [Електронний ресурс] / Статистика ЄЦБ. – Режим доступу: <http://sdw.ecb.europa.eu/search.do?type=series&q=external+debt>.
3. Greek Statistics, The Bank of Greece. [online] Available at: <http://www.bankofgreece.gr/Pages/en/Statistics/default.aspx>.
4. Ioakimoglou, E. and Milios, J., 1993 (June). Capital Over-Accumulation and Economic Crisis: The Case of Greece (1960–1989), by Review of Radical Political Economics, 25(2), pp. 81–107.
5. Mylonidis, N., Vassilatos, V. Assessing the Macroeconomic Performance of Greece in a Comparative Perspective. [pdf] Available at: <http://economics.soc.uoc.gr/macro/docs/Year/2009/papers/paper_2_77.pdf>.
6. Panagiotidis, T., Printzis, P., 2015. On the macroeconomic determinants of the housing market in Greece: A VECM approach GreSE Paper, Hellenic Observatory Papers on Greece and Southeast Europe, 88. 40 p.
7. Panayotis, G. Michaelides & Theofanis Papageorgiou & Efthymios, G. Tsionas, 2014 (January). "Is the Greek crisis in the EMU contagious?", Applied Economics Letters, Taylor & Francis Journals, 21(1), pp. 13–18.
8. Papageorgiou, D. Macroeconomic implications of alternative tax regimes: the case of Greece. [pdf] Available at: <<http://www.bankofgreece.gr/BogEkdoseis/Paper200997.pdf>>.

УДК 339.972

Кульбіда М.В.

*аспірант кафедри міжнародних економічних відносин і бізнесу
Інституту міжнародних відносин Національного авіаційного університету*

СПІВРОБІТНИЦТВО МІЖНАРОДНИХ ФІНАНСОВИХ ОРГАНІЗАЦІЙ ІЗ КРАЇНАМИ СХІДНОЇ ЄВРОПИ

У статті розглянуто діяльність міжнародних фінансових організацій в контексті їхнього співробітництва з країнами Східної Європи. З'ясовано основні цілі, завдання та механізми діяльності міжнародних фінансових організацій у країнах Східної Європи. Проаналізовано співпрацю країн Східної Європи з міжнародними фінансовими організаціями, зокрема для подолання негативного впливу світової фінансової кризи. Розглянуто динаміку зовнішнього боргу країн Східної Європи та описано процедуру отримання фінансової допомоги країнами.

Ключові слова: МФО, кредитування, Східна Європа, МВФ, зовнішній борг.

Кульбіда М.В. СОТРУДНИЧЕСТВО МЕЖДУНАРОДНЫХ ФИНАНСОВЫХ ОРГАНИЗАЦИЙ СО СТРАНАМИ ВОСТОЧНОЙ ЕВРОПЫ

В статье рассмотрена деятельность международных финансовых организаций в контексте их сотрудничества со странами Восточной Европы. Выявлены основные цели, задачи и механизмы деятельности международных финансовых организаций в странах Восточной Европы. Проанализировано сотрудничество стран Восточной Европы с международными финансовыми организациями, в частности в целях преодоления негативного влияния мирового финансового кризиса. Рассмотрена динамика внешнего долга стран Восточной Европы и описана процедура получения финансовой помощи странами.

Ключевые слова: МФО, кредитование, Восточная Европа, МВФ, внешний долг.

Kulbida M.V. COOPERATION BETWEEN INTERNATIONAL FINANCIAL ORGANISATIONS AND EASTERN EUROPE COUNTRIES

The article provides an analysis of international financial organizations and their interaction with the Eastern Europe countries. It aims at defining main objectives, tasks and mechanisms of functioning of the international financial organizations in the Eastern Europe countries. It provides an overview of cooperation between the Eastern Europe countries and the IMF, in particular, in order to face negative impacts resulting from the world financial crisis. It also provides an overview of the development of external debts of the Eastern Europe countries and describes mechanisms of granting countries with financial support.

Keywords: IFO, loans, Eastern Europe, IMF, external debts.