

I Международная научно-практическая конференция

1st International Scientific Practical Conference

**Национальная и региональная экономика,
государственное и местное управление:
проблемы, исследования, перспективы**

*National and regional economy,
public administration and local management:
problems, researches, perspectives*

Сборник научных статей

Выпуск №1

БЕЛОРУССКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ
УНИВЕРСИТЕТ

КАФЕДРА НАЦИОНАЛЬНОЙ ЭКОНОМИКИ И ГОСУДАРСТВЕННОГО УПРАВЛЕНИЯ

совместно с
ООО «Лаборатория интеллекта»

**Национальная и региональная экономика,
государственное и местное управление:
проблемы, исследования, перспективы**

**National and regional economy,
public administration and local management:
problems, researches, perspectives**

I Международная научно-практическая конференция

1st International Scientific Practical Conference

**Сборник статей I-ой международной научно-практической
конференции**

*Раздел 1. Мониторинг развития национальной экономики.
Диагностика, анализ и прогнозирование макроэкономической ситуации.*

*Раздел 2. Государственное управление экономикой
в постиндустриальном обществе.*

*Раздел 3. Города, регионы и конкурентоспособность.
Разработка стратегий развития регионов.*

Минск
«Энциклопедикс»
2013

УДК 001.3(045)

ББК 72я43

Н35

Редакционная коллегия:

Е.Б. Дорина, д-р экон. наук; Н.И. Богдан, д-р экон. наук;
В.С. Фатеев, д-р экон. наук; В.П. Герасенко, д-р экон. наук;
В.А. Акулич, канд. экон. наук; В.В. Валетко, канд. экон. наук;
Т.В. Буховец, канд. экон. наук; И.Н. Русак, маг. экон. наук

Н35 Национальная и региональная экономика, государственное и местное управление: проблемы, исследования, перспективы. Сборник научных статей I-ой международной научно-практической конференции. Выпуск I / ООО «Лаборатория интеллекта». – Минск: "Энциклопедикс" 2013. – 311 с.

ISBN 978-985-6958-95-6

Сборник содержит научные статьи, отражающие результаты исследований ученых в следующих направлениях: национальная экономика (Public Economics, H1, H5, H6 в соответствии с классификатором JEL), макроэкономика и монетарная экономика (Macroeconomics and Monetary Economics, E1, E4, E5, E6), макроэкономический анализ экономического развития (Macroeconomic Analyses of Economic Development, O11), городская и региональная экономика (Urban and Regional Economics, R1), государственное и местное управление (State and Local Government, H7), анализ регионального управления (Regional Government Analysis, R5). Все материалы представлены в авторской редакции.

УДК 001.3 (045)

ББК 72я43

ISBN 978-985-6958-95-6

© «Лаборатория интеллекта», 2013

© Оформление, УП «Энциклопедикс», 2013

СОДЕРЖАНИЕ

Раздел 1. Мониторинг развития национальной экономики. Диагностика, анализ и прогнозирование макроэкономической ситуации

Hajduga Piotr. Globalization as the process of current social-economic relations creation	7
Hadaś-Dyduch Monika. Non-classical method for predicting inflation	12
Сушкевич Д.В. Прогнозирование динамики относительных цен в Республике Беларусь	18
Ключников А.С., Ключников А.А., Сидоренко К.С. Современный аспект перспектив инвестирования в экономику Республики Беларусь	25
Павлова А.Л. Анализ инвестиционного климата Республики Беларусь на основе мировых рейтинговых агентств и направления на его улучшение	30
Гамеза В.К. Анализ инвестиционно-инновационных процессов в сельском хозяйстве Республики Беларусь	34
Голикова Н.В. Анализ интегративных процессов в инновационно-инвестиционной деятельности в России	40
Устименко А.А., Приходько К.Ю., Столярова Ю.А. Усовершенствование налоговой системы Украины: опыт Франции и Кипра	43
Лахно Ю.В. О развитии бирж в странах Таможенного союза	48
Сковорода М.А., Карпович О.В. Перспективы развития лизинга в Республике Беларусь	52
Новикова Ю.А. Аудит на современном этапе в Республике Беларусь: состояние и развитие	55
Никитина Э. И. Факторы эффективности экспорта промышленных предприятий	61
Сидак В.С., Егорова-Гудкова Т.И., Карабанов А.В. Возможности применения ценологического подхода при проектировании системы экономической безопасности государства	65
Hadaś-Dyduch Monika. The impact of changes in the labor market for structured products	74
Гернега Ю. О. Банківський кредит як ресурс інноваційного розвитку	83
Воронцова Г.В., Бибикова Н.В. Проблемы развития банковского сектора экономики в России	88
Щеглова А. В. Открытие обезличенных металлических счетов как инструмент привлечения долгосрочных ресурсов банками	93
Большакова А.В. Анализ эффективности введения централизованной системы расчетов с личным составом в Вооруженных Силах Республики Беларусь	98
Шеховцова Ю.А., Круглов С.В. О факторах, препятствующих нормальному функционированию паевых инвестиционных фондов в Российской Федерации	103

Раздел 2. Государственное управление экономикой в постиндустриальном обществе

Mempel-Śnieżyk Anna The role of local authorities in local development in Europe	111
Мордовцев А.С. Методология и практика социально-экономического прогнозирования	116
Tomasz Michalski. Pomorskie doświadczenia we wdrażaniu systemu mierzenia jakości usług publicznych Wprowadzenie	121
Маркова Н.И., Кондовина К.М. Общественный мониторинг качества государственных услуг: проблемы и перспективы	126

Востриков К.В. Оценка жителями Кемеровской области качеств руководителей государственной и муниципальной власти при управлении региональными социально-экономическими процессами	130
Устименко А.В. Государственное управление процессами застройки инвестиционно-привлекательных территорий	135
Синяк Н.Г., Свирид О.Д Жилищный сектор Республики Беларусь и его развитие	140
Россоха Е.В., Барановская А.А. Инвестиционно-стоимостной анализ в управлении государственной недвижимостью	144
Богдан Н.И. Государственная инновационная политика Беларуси: оценка в контексте европейских индикаторов инноваций	150
Agumbayeva A., Murzaspayeva S. Innovation management as a new form of internal environment of small and medium business in Kazakhstan	160
Момотова О.Н., Тихоненко Т.П. Исследование тенденций структурных изменений	163
Легкая О.О., Мельничук С.Л. Роль бизнес-планирования при организации нового предприятия	168
Naidon O.S. Methods and approaches of pricing in business activity	170
Назарова А.А., Колосов Г.В. Эффективная интернет-реклама в социальных сетях	173
Назарова А.А., Колосов Г.В. Технологии имиджмейкинга в продвижении бренда	176
Колодник Т.Д. Информационно-коммуникационные технологии как фактор инновационного развития маркетинга туристических компаний	178
Безнесюк Я.М. Роль ассортиментной стратегии в системе развития мясоперерабатывающих предприятий	182
Бондарчук С. Исследование подходов к структуре «Комплекс маркетинга»	187

Раздел 3. Города, регионы и конкурентоспособность. Разработка стратегий развития регионов

Derlukiewicz Niki Smart specialisation as a new concept of developing innovative regions	193
Буднікевич І.М. Формування стратегії розвитку міста на основі використання маркетингових інструментів	198
Воронцова Г.В., Синица Л.М. Основные направления маркетингового анализа территории	204
Розанова Л.И., Морошкина М.В., Тишков С.В. Тенденции социально-экономического развития регионов: ВРП, инвестиции, демография	209
Демина А.И., Романюк Т.В. Экономико-статистический анализ использования валового регионального продукта Алтайского края	215
Иванов М.Б. Методические подходы к оценке конкурентных возможностей районов Беларуси (на примере районов Брестской области)	221
Климук В.В., Климук Е.В. Сравнительный анализ параметров экономического развития Калининградской и Брестской областей	228
Орлов Л.В. Динамика развития Мозырского региона в условиях мирового финансово-экономического кризиса	234
Кошечкина Е.А. Региональная политика Республики Беларусь	238
В.П. Герасенко, П.В. Герасенко. Система региональных стратегий устойчивого развития Беларуси	242
Котеленко Д.Г., Скороходова В.П. Административно-территориальное деление Ростовской области: пространственно-экономический анализ	245
Балынин И.В. Долговая политика в субъектах Российской Федерации Приволжского федерального округа: ключевые показатели и оценка влияния на уровень риска несбалансированности региональных бюджетов	248

Зысь Т.А. Пути повышения социальной направленности бюджета г. Минска	253
Новикова И.В. Построение ресурсного профиля региона как основа создания инновационных макроластеров на уровне федеральных округов	257
Мухорьянова О.А., Недвижай С.В. Инновационный подход к формированию туристско-рекреационных кластеров на территории Ставропольского края	262
Акулич В.А., Шумская И.А. Экономическое обоснование проекта строительства четырех полосных автомобильных дорог между опорными городами Республики Беларусь	267
Русак И.Н. Транспортная доступность районов Беларуси: составление рейтинга и оценка влияния на важнейшие социально-экономические показатели	279
Самай I.O. Сучасний стан та перспективи розвитку ринку молока та молочної продукції	285
Бокий Е.В. Рейтинговая оценка региональных рынков хлеба Украины	291
Голобродська Н.П., Дяченко Л.Е. Особливості розвитку виноробних підприємств в умовах трансформаційної економіки України	297
Сибилева Е.В., Тархаев В.Б., Сивцева Н.В., Егорова Л.Т. Использование кластерного подхода в анализе динамики развития обрабатывающих производств в Республике Саха (Якутия)	302

Приложение к сборнику. Статистика конференции.

Таблица 1. Представительство по университетам и научно-исследовательским институтам	308
Таблица 2. Представительство по странам	310

Банківський кредит як ресурс інноваційного розвитку

In the article is analyzed the bank credit as the resource of innovative development. The trends of changes of indicators of innovative development and bank systems are considered for Ukraine, Germany, Russian, USA and Japan. The trends of indicators named above are compared.

Вступ. Запорукою стабільного інноваційного розвитку слугує достатній обсяг фінансово-кредитних ресурсів. Одним з популярних ресурсів інноваційного розвитку багатьох країн є банківський кредит, що доводить потребу зіставлення можливостей банківської системи та інноваційного розвитку.

Аналіз останніх досліджень та публікацій. Актуальність питань підтверджується їх висвітленням у працях вітчизняних та зарубіжних авторів, зокрема Й. Шумпетера, І. Бланка, В. Гейця, Ю. Бажала, Д. Гарнера та інших.

Метою нашого дослідження є аналіз банківського кредиту як ресурсу інноваційного розвитку окремих країн. Співставленні тенденції інноваційного розвитку та можливостей банківського сектору.

Аналіз проведено **на основі статистичних даних** для економік України, Німеччини, Росії, США та Японії.

Результати досліджень. Обрані країни мають різні пріоритети інноваційного розвитку. Україна знаходиться на етапі переходу до інноваційної економіки. Німеччина позиціонується, як один з провідних експортерів інноваційної продукції, функціонує національна «Стратегія високих технологій». Росія націлена на модернізацію та технологізацію за рахунок національних інноваційних проектів («Сколково»). У США набуває популярності інноваційний розвиток малого бізнесу. В Японії вдало поєднуються інноваційні можливості бізнес-сектору та науково-дослідних установ [2; 3]. Динаміку інноваційного розвитку досліджено на основі субіндексу «інноваційна система» індексу економіки знань (КЕІ) Світового банку. Кожній країні надається оцінка в діапазоні від 0 до 10 за критеріями: економічні стимули та інституційний режим, освіта та людські ресурси, інноваційна система, інформаційно-комунікаційні технології. Субіндекс «інноваційна система» характеризує результати діяльності науково-дослідницького сектору, кількість зареєстрованих патентів та наукових видань [4]. Це дозволяє прослідкувати динаміку інноваційного розвитку протягом 2001 – 2012 років в табл. 1.

*Таблиця 1. Рейтинги та тренди інноваційного розвитку**

№ з/п	Країна	Субіндекс «інноваційна система»					Рейтинг/тренд інноваційного розвитку						
		2001	2004	2008	2012	Середнє	2001	2004	2008	2012	2001	2004	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
1	Україна	6,35	5,83	5,12	5,76	5,765	1	2	-	4	-	3	+
2	Німеччина	9,09	8,94	9,0	9,11	9,035	2	4	-	3	+	1	+
3	Росія	6,18	6,88	5,77	6,93	6,44	3	2	+	4	-	1	+
4	США	9,55	9,74	9,45	9,46	9,55	2	1	+	4	-	3	+
5	Японія	9,31	9,22	9,15	9,08	9,19	1	2	-	3	-	4	-

* складено автором самостійно за матеріалами [5].

Для кожної країни розраховано рейтинги інноваційного розвитку за роками. Найвище значення субіндексу є першим у рейтингу, найнижче – останнім. Тренди інноваційного розвитку показують як саме змінився рейтинг субіндексу до попереднього періоду (зниження або зростання).

Інноваційний розвиток України та Росії має стрибкоподібну тенденцію, що пояснюється перебуванням країн на етапі переходу до інноваційного суспільства. Незважаючи на високий рівень показників, нестабільність тенденцій інноваційного розвитку характерна також для США. Поступово активізується інноваційна система Німеччини. Сталі тенденції інноваційного розвитку притаманні Японії. Спільною потребою розглянутих інноваційних систем є залучення достатнього обсягу фінансових ресурсів з метою інноваційного розвитку. Однією з найбільш вірогідних можливостей їх отримання є залучення кредиту з банківського сектору.

Вітчизняні банківські установи тільки розглядають перспективи кредитування інновацій. Банківський сектор Німеччини характеризується різноманіттям форм організації кредитування, інноваційну спрямованість мають кредити комерційних та кооперативних банків. Банківська система Росії є централізованою, можливе кредитування в рамках національних інноваційних програм. Кредитування інновацій є традиційним для спеціалізованих банків США. Для Японії характерний зв'язок банків з промисловим капіталом, спільний інтерес у інноваційному розвитку. Спроможність банківської системи до кредитування можна уточнити, враховуючи величину активів (табл. 2). Традиційно активи спрямовані на інноваційний розвиток є максимально рентабельними, проте ризиковими.

Таблиця 2. Рейтинги та тренди зміни величини активів банківської системи*

№ з/ п	Країна	Активи банківської системи, млрд. дол. США					Рейтинг/тренд активів банківської системи						
		2001	2004	2008	2012	Середнє	2001	2004	2008	2012			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
1	Україна	6	17	164	124	77,75	4	3	+	2	+	1	+
2	Німеччина	8 321	8 696	10 308	10 841	9541,5	4	3	+	2	+	1	+
3	Росія	991 084	2 404 413	2 554 933	4 313 104	2565884	4	3	+	2	+	1	+
4	США	6 173 820	7 564 788	11 429 419	11 862 405	9257608	4	3	+	2	+	1	+
5	Японія	7 654 758	7 403 334	7 804 994	8 387 626	7812678	3	4	-	2	+	1	+

* складено автором самостійно за матеріалами [1]

Спостерігаємо зростання величини активів банківських систем обраних країн світу.

Для України та Росії вважаємо доцільним формування національної стратегії банківського кредиту інноваційної спрямованості, що надасть змогу перейти на новий рівень інноваційного розвитку. Зростання кредитних можливостей банківського сектору Німеччини сприятиме закріпленню авторитету країни-інноватора на світових ринках. Подальший розвиток банківського кредитування США допоможе вирівняти тенденції зміни інноваційної активності різних сфер господарювання. Для Японії доцільно зберігати зв'язок між банківським та промисловим сектором.

Обґрунтування тенденцій зміни індикаторів інноваційного розвитку та розвитку банківських кредитних установ за посередництвом аналітичного методу показує, що лідери інноваційного розвитку як правило мають також максимально сприятливі банківські кредитні системи. Важливим є підтримка належного рівня кредитного забезпечення для збереження та подальшого примноження темпів інноваційного зростання. Окрім випадки невідповідності вказаних тенденцій пояснюються впливами інших зовнішніх факторів, специфікою інноваційного розвитку країни. Для математичного співставлення зазначених вище тенденцій нами застосовано коефіцієнт кореляції знаків Фехнера (табл. 3), який дозволяє підрахувати кількість співпадінь та неспівпадінь знаків відхилення показників від їх

середнього значення. Розраховується шляхом ділення різниці знаків, що співпали та таких, що не співпали на їх суму.

*Таблиця 3. Коефіцієнти кореляції Фехнера інноваційного розвитку та банківської кредитної системи окремих країн світу**

№ з/п	Країна	Знаки відхилення індикатора від середнього значення								Значення коефіцієнта кореляції знаків Фехнера	
		Субіндекс «інноваційна система»				Активи банківської системи					
		2001	2004	2008	2012	2001	2004	2008	2012		
1	2	3	4	5	6	3	4	5	6	7	
1	Україна	+	+	-	+	-	-	+	+	-0,5	
2	Німеччина	+	+	-	+	+	+	+	+	0,5	
3	Росія	-	+	-	+	-	-	-	+	0,5	
4	США	-	+	+	+	-	-	+	+	0,5	
5	Японія	+	+	-	-	-	-	-	+	-0,5	

* складено автором самостійно

Значення коефіцієнтів кореляції Фехнера підтверджують тісний зв'язок між індикаторами інноваційного розвитку та банківськими кредитними установами. Від'ємне значення для економіки України пояснюється несформованістю вітчизняної банківської системи на початковому періоді дослідження. Для Японії від'ємне значення пов'язано з частим ототожненням банківського та промислового капіталу, що визначено специфікою економічного розвитку держави.

Висновки. Аналіз показників розвитку банківських кредитних установ та інновацій для економік України, Німеччини, Росії, США та Японії показує перспективи нарощення потенціалу інноваційного розвитку за рахунок зростання кредитних можливостей банків. Для України вважаємо доцільним розробити модель банківського кредитного забезпечення інноваційного розвитку, спираючись на динаміку зміни обох індикаторів та світовий досвід регулювання банківського кредитування. Це надасть змогу підвищити рівень інноваційного розвитку за рахунок впорядкованого застосування банківських кредитів.

Список використаних джерел:

1. Світовий банк // [Електронний ресурс]. – Режим доступу:
<http://data.worldbank.org/indicator/CM.MKT.LCAP.GD.ZS>
2. A strategy for American innovation. Securing our economic growth and prosperity. National Economic Council, Council of Economic Advisers, and Office of Science and Technology Policy. – February 2011, 76 р.

3. Innovationsverhalten der Unternehmen in Deutschland. Aktuelle Entwicklungen – Innovationsaufgaben und andere Investitionen. Studien zum deutschen Innovationssystem. Nr. 6-2012, 58 s.
4. Korres, G. A new approach towards the measurement of innovation and technological activities. / G. Korres, G Polychronopoulos // Journal of european economy. – 2011. – Vol. 10. – p. 213 – 243.
5. Knowledge for development (K4D)// [Електронний ресурс]. – Режим доступу: http://info.worldbank.org/etools/kam2/KAM_page5.asp

Научное издание

**Национальная и региональная экономика, государственное и местное
управление: проблемы, исследования, перспективы**

Сборник статей I-ой международной научно-практической конференции

*Ответственные за выпуск:
В.А. Акулич, И.Н. Русак, В.В. Казбанов*

Технический редактор, верстка: И.Н. Русак

Подписано в печать 24.12.2013 г.
Формат 60x84 1/16. Бумага офсетная. Печать цифровая.
Усл. изд. л. 15. Усл. печ. л. 15. Тираж 50 экз. Заказ № .

Отпечатано

УП “Энциклопедикс”
Лицензия ЛИ 02330/0630750 от 21.12.2010 г.
220030, Минск, ул. К. Маркса 15, 203А
Тел./факс 328 45 39
E-mail: encyclopedia@tut.by