



НАЦІОНАЛЬНА АКАДЕМІЯ УПРАВЛІННЯ

АКТУАЛЬНІ ПРОБЛЕМИ ЕКОНОМІКИ

НАУКОВИЙ ЕКОНОМІЧНИЙ ЖУРНАЛ

№7(145)
2013

Заснований у 2000 році. Виходить щомісяця.

Індекс журналу в каталозі передплатних видань України – 21842

Свідоцтво про реєстрацію КВ № 16096-4568ПР від 21.12.2009

УДК 330 Журнал внесено в оновлений перелік фахових видань з економічних наук
(підстава: Постанова ВАК України № 1–05/04 від 14.10.2009)

ISSN 1993-6788 Журнал 1 березня 2007 року зареєстровано в Міжнародному центрі періодичних видань
(ISSN International Centre, м. Париж).

Журнал зареєстровано та проіндексовано у таких міжнародних каталогах та базах даних:

SciVerse Scopus – з жовтня 2009 року;

Index Copernicus – з січня 2010 року;

EBSCOhost та Ulrich's Periodicals Directory – з 2011 року.

Засновник і видавець: ВНЗ «Національна академія управління»
Україна, 01011, Київ, вул. Панаса Мирного, 26
Голова редакційно-видавничої ради **С.А. Єрохін**
Свідоцтво суб'єкта видавничої справи ДК № 1824 від 2.06.2004

Редакційна колегія:

Єрмошенко Микола Миколайович

- **головний редактор**
доктор економічних наук, професор,
заслужений діяч науки і техніки України

Бурлака Григорій Григорович

- **заступник головного редактора**

Базиліук Антоніна Василівна

- доктор економічних наук, професор

Білан Юрій

- доктор економічних наук, професор

Будкін Віктор Сергійович

- кандидат економічних наук, доцент, PhD (Польща)

Ваза Лашло

- доктор економічних наук, професор

Герасименко Сергій Сергійович

- доктор економічних наук, професор

Гончаров Юрій Вікторович

- доктор економічних наук, професор

Гуткевич Світлана Олександрівна

- доктор економічних наук, професор

Дорофійенко В'ячеслав Володимирович

- доктор економічних наук, професор,
заслужений працівник освіти України

Єрохін Сергій Аркадійович

- доктор економічних наук, професор

Козаченко Іван Петрович

- доктор юридичних наук, професор

Лопатін Олексій Костянтинович

- доктор фізико-математичних наук, професор

Мищенко Володимир Іванович

- доктор економічних наук, професор

Панченко Євген Григорович

- доктор економічних наук, професор

Подвезько Валентин Степанович

- кандидат економічних наук, доктор
математичних наук, професор (Литва)

Сахаров Вадим Євгенович

- кандидат економічних наук, професор

Сопко Василь Васильович

- доктор економічних наук, професор

Сунцова Олеся Олександрівна

- доктор економічних наук, професор

Супрун Василь Павлович

- доктор економічних наук, професор

Турскіс Зенонас Адомович

- доктор технічних наук, професор (Литва)

Шелудько Наталія Михайлівна

- доктор економічних наук, старший науковий співробітник

Шнипко Олександр Сергійович

- доктор економічних наук, професор

Адреса редакції: Україна, 01011, Київ, вул. Панаса Мирного, 26, к.к. 401, 406

Тел., факс (044) 280-80-56; 288-94-98; 254-31-96

E-mail: eco@nam.kiev.ua (головний редактор); <http://eco-science.net>

lana@nam.kiev.ua (укр.-рос. блок); prokhorova@nam.kiev.ua (англ. блок)

Секретар редакції **О.О. Кривонос**

Комп'ютерний набір та верстка **О.О. Кривонос, С.Ю. Чередніченко**

Літературна редакція **Н.М. Железняк, О.М. Семенюк**

Коректор **Д.М. Прохорова**

Рекомендовано до друку вченою радою ВНЗ «Національна академія управління» (протокол №4 від 20.06.2013 р.)

Відповідальність за достовірність фактів, цитат, власних імен, географічних назв, назв підприємств, організацій, установ та іншої інформації несуть автори статей.

Висловлені у цих статтях думки можуть не збігатися з точкою зору редакційної колегії і не покладають на неї ніяких зобов'язань.

Передруки і переклади дозволяються лише за згодою автора та редакції.

Відповідальність за зміст рекламних оголошень несе рекламодавець.

Підписано до друку 11.07.2013. Обл.-вид. арк. 36,0. Ум. друк. арк. 35,1. Замовлення № 79.

Папір офсетний. Друк офсетний. Наклад 1000 прим. Формат 70х100 1/16.

Віддруковано у ТОВ «Наш формат», 02105, м. Київ, пр-т Миру, 7.

© «Актуальні проблеми економіки», 2013



АКТУАЛЬНІ ПРОБЛЕМИ ЕКОНОМІКИ

НАУКОВИЙ ЕКОНОМІЧНИЙ ЖУРНАЛ

№7(145) 2013

З М І С Т

ЕКОНОМІЧНА ТЕОРІЯ ТА ІСТОРІЯ ЕКОНОМІЧНОЇ ДУМКИ

Гордянська Лариса В. Прогнозний аналіз відтворюваних економічних ресурсів	8
Григорук Павло М. Концептуальні засади формування інформаційного забезпечення маркетингових рішень в умовах розвитку інформаційного суспільства	16
Скрипніченко Олег П. Категорія «людина» у творах маржиналістів	27
Цюгла Олена О. Теоретичні засади трактування поняття «концесія»	34

СВІТОВЕ ГОСПОДАРСТВО І МІЖНАРОДНІ ЕКОНОМІЧНІ ВІДНОСИНИ

Юхименко Володимир В., Гутафель Віктор В. Дослідження функціонування світового фондового ринку в умовах інтеграційних процесів	39
---	----

ЕКОНОМІКА ТА УПРАВЛІННЯ НАЦІОНАЛЬНИМ ГОСПОДАРСТВОМ

Братюк Віра П. Удосконалення маркетингового забезпечення реалізації державної політики розвитку туризму	50
Подольчак Назар Ю., Тимейчук Андрій А. Налагодження і розвиток взаємовідносин у системі «підприємство – державна податкова служба»	59
Швец Юрій Ю. Стратегические направления совершенствования управления инновационным развитием	65

ЕКОНОМІКА ТА УПРАВЛІННЯ ПІДПРИЄМСТВАМИ

Гусева Ольга Ю. Концептуальні засади і прикладні аспекти комплексного оцінювання готовності підприємств до змін	72
Дяченко Оксана О. Методичні підходи до здійснення організаційно-економічних змін на авіатранспортних підприємствах	81
Егоров Петр В., Устименко Анна А. Концепция организационно-экономического регулирования инновационной деятельности субъектов реального сектора национальной экономики	88
Краус Катерина М. Система заходів з удосконалення управління маркетингом малих торговельних підприємств	99
Панченко Євген Г., Кірюкова Марина Є. Сучасна система інноваційного менеджменту транснаціональних корпорацій	104
Сагайдак Михайло П. Внутрішній маркетинг і маркетинг персоналу: порівняльний аналіз	110
Чухрай Наталя І., Коваль Зоряна О. Сутність і класифікація методів оцінювання ефективності маркетингових стратегій вартісно-орієнтованих підприємств	118

РОЗВИТОК ПРОДУКТИВНИХ СИЛ І РЕГІОНАЛЬНА ЕКОНОМІКА

Матвієнко Роман О. Регіональна парадигма суспільного розвитку: сутність і зміст, роль і значення	130
Тульчинська Світлана О. Методологічний підхід до визначення доміант розвитку інтелектуально-інноваційної системи регіонів	138

ЕКОНОМІКА ПРИРОДОКОРИСТУВАННЯ ТА ОХОРОНИ НАВКОЛИШНЬОГО СЕРЕДОВИЩА

Якуненко Костянтин В. Модель оцінювання кількісних ефектів від впровадження Україною директиви ЄНЄС про обмеження викидів забруднювальних речовин у повітря	146
---	-----

ДЕМОГРАФІЯ, ЕКОНОМІКА ПРАЦІ, СОЦІАЛЬНА ЕКОНОМІКА І ПОЛІТИКА

Панченко Вікторія П. Концептуальні підходи до розвитку корпоративної соціальної відповідальності організації на засадах компетенційного підходу	156
Якимова Лариса П. Оцінювання впливу запровадження накопичувального рівня на стійкість та ефективність державної пенсійної системи	162



АКТУАЛЬНІ ПРОБЛЕМИ ЕКОНОМІКИ

НАУКОВИЙ ЕКОНОМІЧНИЙ ЖУРНАЛ

№7(145) 2013

З М І С Т

ГРОШІ, ФІНАНСИ І КРЕДИТ

Поважний Олександр С., Веріга Ганна В. Механізм валютного регулювання зовнішньоекономічної діяльності резидентів України	172
Фролов Сергій М., Махнуша Світлана М., Олійник Віктор М. Науково-методичний підхід до оцінювання бюджетного потенціалу прикордонної території у контексті управління її інноваційним розвитком	180

БУХГАЛТЕРСЬКИЙ ОБЛІК, АНАЛІЗ ТА АУДИТ

Шевчук Олег А. Трансформація змісту державного фінансового контролю	194
--	-----

МАТЕМАТИЧНІ МЕТОДИ, МОДЕЛІ ТА ІНФОРМАЦІЙНІ ТЕХНОЛОГІЇ В ЕКОНОМІЦІ

Шерстеников Юрій В., Рудянова Тетяна М. Модель планування проекту малого або середнього підприємства	205
---	-----

НОВИНИ СВІТОВОЇ НАУКИ

Абдраймов Бакытжан, Сулейменова Сауле, Саймова Шолпан Теоретические и методологические основы экономического механизма арендной платы за землю в зарубежных странах	217
Абсагова Марфуга, Туралбаева Алмаш, Маршалхан Аят Современное сотрудничество школы и бизнеса как существенный фактор развития человеческого капитала ...	226
Аманжолова Бибигуль, Умбетова Майра Система внутреннего контроля в управлении операционными рисками коммерческого банка: теоретические и методологические основы	231
Ванг Жен-Хуань Дослідження ключових показників ефективності діяльності підприємств громадського харчування на Тайвані ...	240
Васа Ласло, Гюріца Чаба, Пенкша Кароль Методи економічного оцінювання якості пасовищ в екстремальних кліматичних умовах на основі рослинних зразків	251
Вонг Сек Хін Едвард, Сіх Гурчаран, І Чеок Муї Стратегічні інновації професійних бухгалтерських фірм у контексті глобальної конкуренції	261
Врцель Ніколіна Технологічні, організаційні й маркетингові інновації на малих і середніх підприємствах	268
Вуксановіч Емілія, Пурич Єлена, Тодорович Віолета Роль фіх-протоколу в покращенні бізнес-показників підприємств на белградській фондовій біржі	279
Гнятовіч Драгана, Йованчай Ана, Стакіч Нікола Фіскальні аспекти відповідності Сербії маастрихтським критеріям: можливості і обмеження	288
Дініца Міхай-Крістіан, Армеану Даніель Оптимальне управління ризиками на ринку металів	298
Домановіч Віолета, Кошич Мілан, Стояновіч-Алексіч Весна Управління вартістю у сучасному бізнесі-середовищі	306
Жалелева Софія Формирование модели государственно-частного партнерства в Республике Казахстан	315
Жалелева Разия, Габдуллин Ренат, Завалишина Анна Факторно-целевой подход к реализации инновационной индустриализации экономики Казахстана	323
Ілдірак Касірга, Сюер Омюр Чинники якості і кредитно-дефолтні ризики (за даними Туреччини)	333
Каскатаєв Нурлан, Жолмуханова Айгуль Научно-методологические основы формирования системы информационно-консультационного обеспечения сельского хозяйства	345
Козел Гжегож Витрати на захист даних	355
Кривцов Артем, Панкова Светлана Стратегический инвестиционный анализ и аудит	361
Ласковські Мацей Короткий огляд плюсів і мінусів гейміфікації	373
Мартінес-Каньяс Рікардо, Руїс-Паломіно Пабло Ресурсний підхід до якості вина в іспанській області Кастилья-Ла Манча	378



З М І С Т

Мілош Ельжбета, Мілош Марек Електронні зв'язки в системі В2В у Польщі: результати дослідження	388
Одіамбо Ніколас М. Реформи процентної ставки, заощадження і економічне зростання: емпіричні дані щодо ПАР	394
Ондаш Айну Актуальные проблемы диверсификации национальной экономики и концепция «ресурсного проклятия» (на материалах Республики Казахстан)	405
Плехавська-Вуйчик Малгожата, Рибка Джоанна Аналіз і порівняння інструментів комерціалізації результатів наукових досліджень	412
Радовіч-Марковіч Міряна Оцінка розвитку МСП у Сербії	422
Рахимжанова Гаухар Стратегическое значение рынка зерна Казахстана	432
Роубал Онджей, Хавлічек Карел Індивідуалізація, незахищеність і впевненість у контексті соціальних наслідків маркетингових комунікацій	439
Руїс Гуерра Ігнасіо Аналіз моделі місцевого розвитку агропродовольчих кооперативів у регіоні Кастилья-Ла Манча, Іспанія	450
Сагіндыкова Гульнара Методологические основы учета эксплуатационных затрат на подготовку цистерн под налив нефти и пути его совершенствования	460
Спасовіч Соња Економічне значення і правовий захист дизайну в Сербії	469
Субхані Мухаммад Імтіаз, Хасан Саєд Акіф, Осман Амбер Взаємозв'язок між економікою і модою: чи однакові вони в різних країнах?	476
Тврдон Міхаль Інститути ринку праці та їх вплив на функціонування ринку праці	483
Товма Наталія, Торгаєва Ботагоз, Мамырбаев Алмас Методология статистического исследования социального партнерства в Республике Казахстан	493
Утеєв Бакытнур Совершенствование защиты прав розничных инвесторов как один из путей преодоления кризиса фондового рынка Казахстана	498
Хун Чіа-Жень Дослідження кореляції між досвідом відпочинку і наміром повторного візиту з урахуванням сприйняття цінності	506
Цветіч Біляна, Василевіч Драган Використання ігор для підвищення якості викладання логістики і управління ланцюжком постачань (досвід Сербії)	514
Чжан Хун, Чжан Ян, Жуй Лі Дослідження впливу наполегливості покупців у пошуку житла на основі експериментального методу економіки	525
Чиячантана Чирапхол Н. Трейдинг, заснований на інформації, і ефект дня тижня	533
Чунь Кає-Чін Прямі іноземні інвестиції, специфічні ресурси фірми і фінансові показники в країні-реципієнті (за даними Тайваню)	543
Шайкин Динмухаммед Економетричне моделювання молодіжної зайнятості на аграрному ринку праці (на прикладі Республіки Казахстан)	554
Ясір Мухаммад, Імран Рабія, Іршад Мухаммад Кашиф Посередницька роль організаційного клімату у взаємозв'язку між трансформаційним лідерством, його аспектами і діяльністю організації	559
<hr/>	
Відомості про авторів	570
У наступному номері журналу	599



NATIONAL ACADEMY OF MANAGEMENT

ACTUAL PROBLEMS OF ECONOMICS

SCIENTIFIC ECONOMIC JOURNAL

Founded in 2000. Academic monthly journal.

Subscription index in Ukraine – 21842

Registration license: KB № 16096-4568ПР, issued 21.12.2009

№7(145)
2013

УДК 330 The journal is licensed as academic, professional journal in all economic sciences
(Decision of Higher Accreditation Committee of Ukraine: № 1-05/04, issued 14.10.2009)

ISSN 1993-6788 (Since March 2007).

The journal is registered and indexed in the following international catalogues and databases:

SciVerse Scopus – since October 2009;

Index Copernicus – since January 2010;

EBSCOhost and Ulrich's Periodicals Directory – since 2011.

Founder and published:

National Academy of Management
Vul. Panasa Myrnogo, 26, 4th floor, Kyiv, 01011
Head of the Editorial Board – Serhiy Yerokhin
Publishing license: ДК № 1824, reissued 2.06.2004

Editorial Board:

Mykola Yermoshenko

- **chief editor**
Dr. Sc. (Economics), Prof., Emeritus of Sciences and Technology of Ukraine

Grygoriy Burlaka

- **chief editor deputy**

Antonina Bazylyuk

Dr. Sc. (Economics), Prof.

Bilan Yuriy

- *Dr. Sc. (Economics), Prof.*

Viktor Budkin

- *Ph.D, Asst. Prof. (Poland)*

Laszlo Vasa

- *Dr. Sc. (Economics), Prof., Emeritus of Sciences and Technology of Ukraine*

Serhiy Gerasymenko

- *PhD, Dr. habil. (Hungary)*

Yuriy Goncharov

- *Dr. Sc. (Economics), Prof.*

Svitlana Gutkevych

- *Dr. Sc. (Economics), Prof.*

Vyacheslav Dorofienko

- *Dr. Sc. (Economics), Prof., Honorary Fellow in Education of Ukraine*

Serhiy Yerokhin

- *Dr. Sc. (Economics), Prof.*

Ivan Kozachenko

- *Dr. Sc. (Law), Prof.*

Oleksiy Lopatin

- *Dr. Sc. (Physics&Mathematics), Prof.*

Volodymyr Mishchenko

- *Dr. Sc. (Economics), Prof.*

Yevgen Panchenko

- *Dr. Sc. (Economics), Prof.*

Valentyn Podvezko

- *PhD (Economics), Dr.Sc. (Mathematics), Prof. (Lithuania)*

Vadym Sakharov

- *Dr. Sc. (Economics), Prof.*

Vasyl Sopko

- *Dr. Sc. (Economics), Prof.*

Olesya Suntsova

- *Dr. Sc. (Economics), Prof.*

Vasyl Suprun

- *Dr. Sc. (Economics), Prof.*

Zenonas Turskis

- *Dr. Sc. (Technology), Prof. (Lithuania)*

Natalia Sheludko

- *Dr. Sc. (Economics), Senior Research Fellow*

Olexandr Shnypko

- *Dr. Sc. (Economics), Prof.*

Editorial Office:

Ukraine, 01011, Kyiv, vul. Panasa Myrnogo, 26, 401-406
Tel./fax.: +(38044) 280-80-56; 288-94-98; 254-31-96; <http://eco-science.net>
E-mails: eco@nam.kiev.ua - chief editor; prokhorova@nam.kiev.ua (submissions in English); lena@nam.kiev.ua (submissions in Russian and Ukrainian)
Editorial administrative secretary – Olena Kryvonos
Computer page positioning and layout: Olena Kryvonos, Svitlana Cherednichenko
Text editing: Nelya Zheleznyak, Olena Semenyuk
Proof reading: Darina Prokhorova

Responsibility for facts, quotations, private names, enterprises and organizations titles, geographical locations etc. to be bared by the authors.

The editorial office and board do not always share the views and thoughts expressed in the articles published.

Reprints and translations are allowed on the written consent with the editorial office and the author.

Responsibility for the advertisement contents to be bared by the advertiser.

Printing facilities:

"Nash Format", prospekt Myru, 7, Kyiv-02105, Ukraine.

© Actual Problems of Economics, 2013



ACTUAL PROBLEMS OF ECONOMICS

SCIENTIFIC ECONOMIC JOURNAL

№7(145) 2013

CONTENTS

ECONOMIC THEORY AND HISTORY OF ECONOMIC THOUGHT

Gordianska Larysa V. Predictive analysis of renewable economic resources	8
Grygoruk Pavlo M. Conceptual grounds for formation of information support for marketing decisions under the conditions of information society development	16
Skrypnychenko Oleg P. The category of "human" in the works of marginalists	27
Tsogla Olena O. Theoretical grounds for interpretations of the term "concession"	34

WORLD ECONOMY AND INTERNATIONAL ECONOMIC RELATIONS

Yukhymenko Volodymyr V., Gutafel Viktor V. Study on the functioning of global stock market under the conditions of integration processes	39
---	----

NATIONAL ECONOMY AND ITS MANAGEMENT

Bratyuk Vira P. Marketing support improvement within implementation of state policy of tourism development	50
Podolchak Nazar Y., Tymeichuk Andriy A. Establishment and development of interrelations within the system "enterprise – state tax service"	59
Shvets Yuriy Y. Strategic directions in improvement of innovative development management	65

ENTERPRISES ECONOMY AND MANAGEMENT

Guseva Olga Y. Conceptual grounds and practical aspects of comprehensive assessment of enterprises' readiness to changes	72
Dyachenko Oksana O. Methodical approaches to organizational and economic changes implementation at air transport enterprises	81
Egorov Petr V., Ustimenko Anna A. The concept of organizational and economic regulation of innovative activity of subjects in the real sector of national economy	88
Kraus Kateryna M. System of measures on improvement of marketing management at small trade enterprises	99
Panchenko Yevgen G., Kiriakova Maryna Y. Contemporary system of innovation management in transnational corporations	104
Sagaidak Mykhailo P. Internal marketing and personnel marketing: the comparative analysis	110
Chukhrai Natalia I., Koval Zoryana O. Essence and classification of assessment methods for marketing strategies' efficiency of cost-oriented enterprises	118

PRODUCTIVE FORCES AND REGIONAL ECONOMY

Matviyenko Roman O. Regional paradigm of social development: the essence and meaning, role and importance	130
Tulchynska Svitlana O. Methodological approach to determination of development dominants for intellectual-innovation system of regions	138

NATURE MANAGEMENT AND ENVIRONMENT PROTECTION

Yakunenko Kostiantyn V. Evaluation model for quantitative effects of Ukraine's following the energy community's directive on air emission limitations	146
---	-----

DEMOGRAPHY, LABOUR ECONOMY, SOCIAL ECONOMY AND POLICY

Panchenko Viktoriya P. Conceptual approaches to development of corporate social responsibility within an institution basing on the competence approach	156
Yakymova Larysa P. Estimating the impact from introduction of saving funds upon stability and efficiency of state pension system	162



ACTUAL PROBLEMS OF ECONOMICS

SCIENTIFIC ECONOMIC JOURNAL

№7(145) 2013

CONTENTS

MONEY, FINANCE AND CREDIT

Povazhnyi Oleksandr S., Veriga Ganna V. Mechanism for foreign exchange regulation of external economic activity of Ukrainian residents	172
Frolov Sergiy M., Makhnusha Svitlana M., Oliynyk Viktor M. Scientific methodical approach to assessment of budget potential of a border territory in the context of its innovative development management	180

ACCOUNTING, ANALYSIS AND AUDIT

Shevchuk Oleg A. Transformation of the contents of state financial control	194
--	-----

MATHEMATICAL METHODS, MODELING AND INFORMATION TECHNOLOGIES IN ECONOMICS

Sherstennykov Yuriy V., Rudyanova Tetyana M. Model for planning of small or medium enterprise project	205
---	-----

INTERNATIONAL SCIENCE OUTLINES

Abdraimov Bakhytzhnan, Suleimenova Saule, Saimova Sholpan Theoretical and methodological basis for the economic mechanism of land rent in foreign countries	217
Absatova Marfuga, Turalbaeva Almash, Marshalhan Ayat Contemporary cooperation of school and business as a significant factor in human capital development	226
Amanzholova Bibigul, Umbetova Maira System of internal control in operational risks management of a commercial bank: theoretical and methodological bases	231
Wang Jeng-Hwan A study on key performance indicator for food service businesses in Taiwan	240
Vasa Laszlo, Gyuricza Csaba, Penksza Karoly Methods of economical evaluation of grasslands under extreme climatic conditions based on plant sociological samples	251
Wong Sek Khin Edward, Singh Gurcharan, Yee Cheok Mui Strategic innovation of professional accounting firms to complete globally	261
Vrcelj Nikolina Technological, organizational and marketing innovations in small- and medium-sized enterprises	268
Vuksanovic Emilija, Puric Jelena, Todorovic Violeta The FIX protocol in the function of improving business of BSE members	279
Gnjatovic Dragana, Jovancai Ana, Stakic Nikola Fiscal aspects of applying Maastricht convergence criteria in Serbia: possibilities and limitations	288
Dinica Mihai-Cristian, Armeanu Daniel Optimal risk management at metals market	298
Domanovic Violeta, Kocic Milan, Stojanovic-Aleksic Vesna Cost management in contemporary business environment	306
Zhaleleva Sofia Constructing the model for public-private partnership in the Republic of Kazakhstan	315
Zhaleleva Raziya, Gabdullin Renat, Zavalishina Anna Factor-target approach to realization of innovative industrialization of Kazakhstan's economy	323
Yildirak Kasirga, Suer Omur Qualitative determinants and credit-default risk: evidence from Turkey	333
Kaskataev Nurlan, Zholmukhanova Aigul Scientific and methodological grounds for the formation of information & consultancy support system in agriculture	345
Koziel Grzegorz Costs of data protection	355
Krivtsov Artem, Pankova Svetlana Strategic investment analysis and audit	361
Laskowski Maciej A short overview of pros and cons of gamification	373
Martinez-Canas Ricardo, Ruiz-Palomino Pablo A resource-based view of wine quality in the Spanish region of Castilla-La Mancha	378



CONTENTS

Milosz Elzbieta, Milosz Marek B2B e-relationships in Poland: results of the survey	388
Odhiambo Nicholas M. Interest rate reforms, savings and economic growth: empirical evidence from South Africa	394
Ongdash Ainur Actual problems of national economy diversification and the notion of "resource curse" (the Republic of Kazakhstan data)	405
Plechawska-Wojcik Malgorzata, Rybka Joanna Analysis and comparison of tools supporting commercialization of research results	412
Radovic Markovic Mirjana An evaluation of sme development in Serbia	422
Rakhimzhanova Gaukhar Strategic importance of grain market in Kazakhstan	432
Roubal Ondrej, Havlicek Karel Individualization, insecurity and confidence in the context of social effects of marketing communications	439
Ruiz Guerra Ignacio Analysis of a model for the local development of agrifood cooperatives in Castilla-La Mancha, Spain	450
Sagindykova Gulnara Methodological basis for accounting of operational costs on tanks preparation for oil loading and the ways to improve it	460
Spasojevic Sonja Economic importance and legal protection of design in Serbia	469
Subhani Muhammad Imtiaz, Hasan Syed Akif, Osman Amber Does economics treat fashion in a similar way everywhere?	476
Tvrdon Michal Labor market institutions and their influence on labor market performance	483
Tovma Nataliya, Torgaeva Botagoz, Mamyrbayev Almas Methodology for statistical research of social partnership in the Republic of Kazakstan	493
Uteyev Bakytur Improving the system of rights protection of retail investors as a way to overcome the stock market crisis in Kazakhstan	498
Hung Chia-Jen A study on the correlations between leisure experience and revisit intention from the aspect of value perception	506
Cvetić Biljana, Vasiljević Dragan Using games to enhance teaching business logistics and supply chain management: experience from Serbia	514
Zhang Hong, Zhang Yang, Rui Li A study on buyers persistence in housing search: experimental method of economics	525
Chiyachantana Chiraphol N. Information-based trading and day-of-the-week effect	533
Chung Kaie-Chin Foreign direct investment, firm-specific resources, and financial performance in a host country: evidence from Taiwan	543
Shaikin Dinmuhammed Econometric modeling of youth employment at agrarian labor market (Republic of Kazakhstan case study)	554
Yasir Muhammad, Imran Rabia, Irshad Muhammad Kashif Mediating role of organizational climate in the relationship between transformational leadership, its facets and organizational performance	559
<hr/>	
Information about the authors	570
In the next issue	599

Лариса В. Городянська (Київський національний економічний
університет імені Вадима Гетьмана, Україна)

ПРОГНОЗНИЙ АНАЛІЗ ВІДТВОРЮВАНИХ ЕКОНОМІЧНИХ РЕСУРСІВ

У статті обґрунтовано потребу в економічних ресурсах, здатних до відтворення, як системну категорію, визначено методи дослідження економічної інформації, які формують підґрунтя системи прогнозного аналізу та запропоновано алгоритм прогнозного аналізу відтворюваних економічних ресурсів.

Ключові слова: інтелектуальні ресурси, прогнольний аналіз, відтворювані економічні ресурси, інноваційний потенціал, відтворення.

Рис. 1. Літ. 35.

Лариса В. Городянская (Киевский национальный экономический
университет имени Вадима Гетьмана, Украина)

ПРОГНОЗНЫЙ АНАЛИЗ ВОССОЗДАВАЕМЫХ ЭКОНОМИЧЕСКИХ РЕСУРСОВ

В статье обоснована потребность в экономических ресурсах, способных к воспроизведению, как системную категорию. Определены методы исследования экономической информации, которые формируют основу системы прогнозного анализа. Предложен алгоритм прогнозного анализа воссоздаваемых экономических ресурсов.

Ключевые слова: интеллектуальные ресурсы, прогнольный анализ, воссоздаваемые экономические ресурсы, инновационный потенциал, воссоздание.

Larysa V. Gorodianska (Kyiv National Economic University
named after Vadym Hetman, Ukraine)

PREDICTIVE ANALYSIS OF RENEWABLE ECONOMIC RESOURCES

The article grounds the necessity of renewable economic resources as a system category. The research methods for economic information are determined being the basis for predictive analysis. An algorithm for predictive analysis of renewable economic resources is offered.

Keywords: intellectual resources; predictive analysis; renewable economic resources; innovative potential; renewal.

Постановка проблеми. Економічний і науково-технічний розвиток нашої країни нерозривно пов'язаний із глобалізацією світового ринку, загостренням конкуренції та стрімким зростанням ролі інтелекту людини у відтворювальному процесі. Проблеми формування, ефективного використання та відтворення інтелектуального потенціалу працівників, зайнятих висококваліфікованою працею, є актуальними для України. Про це свідчить низька законів [1; 2] і державних програм [3; 4].

Особливості перетворення економічних ресурсів в активи підприємства, залучення їх до інноваційних процесів вимагають уточнення сутності інтелектуальних ресурсів як структурної складової відтворюваних економічних ресурсів та обґрунтування технології оцінювання інтелектуального потенціалу вітчизняних підприємств. В Україні, на жаль, відсутнє єдине тлумачення сутності інтелектуального потенціалу, зневажається його цінність, немає єдиної чітко сформульованої й обґрунтованої методології відтворення потенційної час-

тини інтелектуальних ресурсів і методики оцінювання об'єктів відтворюваних економічних ресурсів. Разом із тим, зарубіжні компанії зосереджують увагу на виключній цінності внеску кожного індивіда у діяльність підприємства та на оптимальному використанні його інтелектуального потенціалу завдяки управлінню процесом відтворення інтелектуальних ресурсів. Недооцінювання значення інтелектуальних ресурсів вітчизняними підприємствами, неефективне управління інтелектуальним потенціалом працівників стримує науково-технологічний розвиток і віддаляє прагнення нашої країни до євроінтеграції.

Позитивні зрушення в економічному розвитку країни супроводжуються еволюцією видів економічних ресурсів, здатних до відтворення. Економічний потенціал країни в ринкових умовах зростає переважно завдяки інтелектуалізації науково-технічного прогресу, раціональному використанню підприємствами відтворюваних економічних ресурсів, які утворюють матеріальні й нематеріальні засоби праці та інтелектуальні ресурси, що здатні продукувати на ринок нові товари або прибуткові технології. Зважаючи на об'єктивні процеси історичного розвитку, виникає потреба в залученні неординарних методів дослідження нових інноваційних об'єктів пізнання, вмінні аналізувати якісні зміни їхньої структури й прогнозувати динаміку подальшого розвитку.

Аналіз останніх досліджень й публікацій. Визначенню сутності потенціалу, його оцінюванню та відтворенню присвячено праці економістів [6; 12, 24; 15–17; 20; 21, 189; 22; 23; 24, 87; 25, 91; 26, 23; 29, 12; 31; 35].

Спираючись на досягнення наукової думки, варто зазначити, що питання якісного та кількісного оцінювання об'єктів відтворюваних економічних ресурсів у системі прогнозного аналізу залишаються невирішеними, тому нагальною є потреба у визначенні методів дослідження економічної інформації, які формують основу системи прогнозного аналізу відтворюваних економічних ресурсів.

Метою дослідження є розробка алгоритму прогнозного аналізу відтворюваних економічних ресурсів та обґрунтування вибору методів дослідження їхніх об'єктів.

Основні результати дослідження. Відтворювані економічні ресурси у широкому розумінні утворюють єдність стратегічних чинників виробництва, представлених 3 ключовими видами економічних ресурсів – *інтелектуальними ресурсами, необоротними матеріальними і нематеріальними*. Слід зазначити, що до відтворюваних економічних ресурсів належать інтелектуальні ресурси та засоби праці. З позиції економічної теорії до засобів праці в постіндустріальному суспільстві відносять сукупність об'єктів необоротних матеріальних і нематеріальних ресурсів. Економіко-правове законодавство з питань регулювання бухгалтерського обліку не визначає категорію «відтворювані економічні ресурси». Незважаючи на це, із традиційної системи бухгалтерського обліку можна отримати вихідну економічну інформацію про ідентифіковані активи (ресурси) підприємства. В контексті об'єкта пізнання в цьому дослідженні – інформація про вартість необоротних матеріальних і нематеріальних активів, які водночас є засобами праці й об'єктами амортизації, що належать до відтворюваних економічних ресурсів, створених людьми. Оскільки активи складають лише окрему ідентифіковану частину економічних ресурсів, яка контро-

люється підприємством, то при проведенні аналізу відтворюваних економічних ресурсів, який потребує повної та достовірної економічної інформації, доцільно використовувати поряд із обліковими даними й інформацію про якість такого неідентифікованого їхнього виду, як інтелектуальні ресурси. Варто зазначити, що бухгалтерський облік навіть за умов його удосконалення не в змозі надати інформацію стосовно якості інтелектуальних ресурсів. Таким чином, система обліку здатна забезпечити вартісними даними такі види відтворюваних економічних ресурсів, як необоротні матеріальні та нематеріальні ресурси. Однак проведення аналізу відтворюваних економічних ресурсів потребує отримання комплексної економічної інформації й стосовно рівня якості потенційної складової інтелектуальних ресурсів.

Якщо вести мову про «інтелектуальні ресурси», то сучасні дослідники [5; 13; 27; 28; 33] пов'язують «інтелект» не з будь-якою розумовою діяльністю людини. Лише інформація про підприємства, знання, якими володіє його персонал, та зростаюча компетенція персоналу характеризують інтелектуальні ресурси [13, 263]. Знання – це інформація, яка плідно використовується; це особистий досвід, який не має матеріального відображення [5, 187]. Зростання важливості знання як ресурсу, що використовується, та як чинника виробництва, подібного до праці й капіталу, підкреслюється в праці [28, 1]. На основі відповідних тлумачень зі словників [7, 68–69; 11, 41; 18, 204; 34, 248] та інших джерел економічної літератури [8, 34–35; 14, 34; 32, 177–178] економічну сутність категорії «інтелектуальні ресурси» можна визначити як *сукупність інтелектуального потенціалу працівників, утіленого у їхніх професійних знаннях, досвіді, вміннях, навичках, завдяки чому створюються продукти інтелектуальної діяльності*.

Інтелектуальний потенціал є сукупністю вартісних, якісних і натурально-речових складових, які впливають на формування, зростання або зниження якості внутрішньоствореного гудвілу підприємства.

Враховуючи погляди науковців, систематизуючи й узагальнюючи визначення економічних ресурсів за науково обґрунтованими критеріями, можна запропонувати власне тлумачення відтворюваних економічних ресурсів як об'єкта пізнання: *відтворювані економічні ресурси – це симбіоз створених людиною засобів праці у вигляді необоротних матеріальних і нематеріальних ресурсів, які є об'єктами амортизації, що функціонують у виробничому процесі тривалий час, та інтелектуальних ресурсів, здатних до відтворення*.

При проведенні дослідження за аксіому взято твердження, що активи обов'язково є економічними ресурсами, що належать підприємству, однак економічні ресурси можуть і не набувати форми активів, незважаючи на їх залучення до виробничого процесу. Поняття «використання» та «відтворення» економічних ресурсів є цілісними та пов'язаними. Процеси відтворення необоротних матеріальних, нематеріальних та інтелектуальних ресурсів мають певні особливості, які вимагають різних методологічних підходів до їх виміру й аналізу. Так, у необоротних матеріальних і нематеріальних ресурсів відтворюються безпосередньо їхні об'єкти, а в інтелектуальних – потенційна частина. Недоцільно тривалий час використовувати інтелектуальний потенціал трудових ресурсів, об'єкти матеріальних і нематеріальних засобів праці, не займаючись відтворенням таких видів ресурсів на підприємстві.

Результативність дослідження залежить від повноти формування обліково-аналітичної інформації в контексті забезпечення системи прогнозного аналізу відтворюваних економічних ресурсів як ключових продуктивних сил і міцно пов'язана з обґрунтуванням методів пізнання (дослідження). Метод наукового дослідження є сукупністю пізнавальних процедур, способом застосування старого знання з метою отримання нового. Залежно від змісту об'єктів дослідження методи поділяють на групи, які відрізняються якісно та кількісно. Найчастіше всі методи дослідження розподіляють на емпіричні й теоретичні [30, 121–122].

Проведення дослідження об'єктів відтворюваних економічних ресурсів потребує *визначення його меж*. Специфіка об'єкта дослідження характеризується неможливістю отримання в результаті аналізу точних кількісних оцінок. Зазвичай, творчість людини обумовлена її інтелектом і належить до комплексних проблем науки. Саме тому з метою дослідження інтелектуальних ресурсів доцільно використовувати *комплексні методи дослідження*, які розкривають структурно-функціональні зв'язки складного цілісного об'єкта, до якого можна віднести й інтелектуальні об'єкти відтворюваних економічних ресурсів.

До різновиду комплексних методів дослідження *за способом його організації* відносять *методи експертних оцінок*, суть яких полягає в отриманні прогностичної інформації на підставі виявлення та обробки думок групи експертів [19, 23–24]. Метод експертної оцінки найчастіше застосовується з метою складання довгострокових прогнозів розвитку науково-технічного прогресу. Серед методів експертних оцінок у контексті предмета даного дослідження доцільно обрати метод *евристичного прогнозування*, який відрізняється чітким теоретичним обґрунтуванням, доведенням (виявленням) компетентності експертів і побудовою алгоритму обробки отриманої інформації. Саме евристика вивчає закономірності творчої діяльності людини.

Використання означених методів у дослідженні об'єктів відтворюваних економічних ресурсів пов'язано з можливістю отримання бажаної економічної інформації. Прогнозний аналіз відтворення економічних ресурсів дозволить передбачити бажану результативність господарської діяльності підприємства. Проведенню такого аналізу передують необхідність проектування й об'єднання в систему інформаційних моделей обліку об'єктів необоротних матеріальних і нематеріальних економічних ресурсів та прогнозних моделей аналізу інтелектуальних ресурсів. Прогнозний аналіз є новим і перспективним напрямом дослідження відтворюваних економічних ресурсів, який потребує визначення та розкриття методик та інструментів його практичної реалізації. Так, при проведенні прогнозного аналізу необхідно використати поряд із явною інформацією, яку утворюють вихідні дані традиційної системи бухгалтерського обліку, податкової системи, також неявну зовнішню інформацію, яка характеризує глибинні економічні процеси.

При створенні системи прогнозного аналізу відтворюваних економічних ресурсів і прийнятті оптимальних управлінських рішень щодо структури оновлення їхніх об'єктів на підприємстві враховано можливість поступової втрати якості цими видами ресурсів. Нами запропоновано методологію побу-

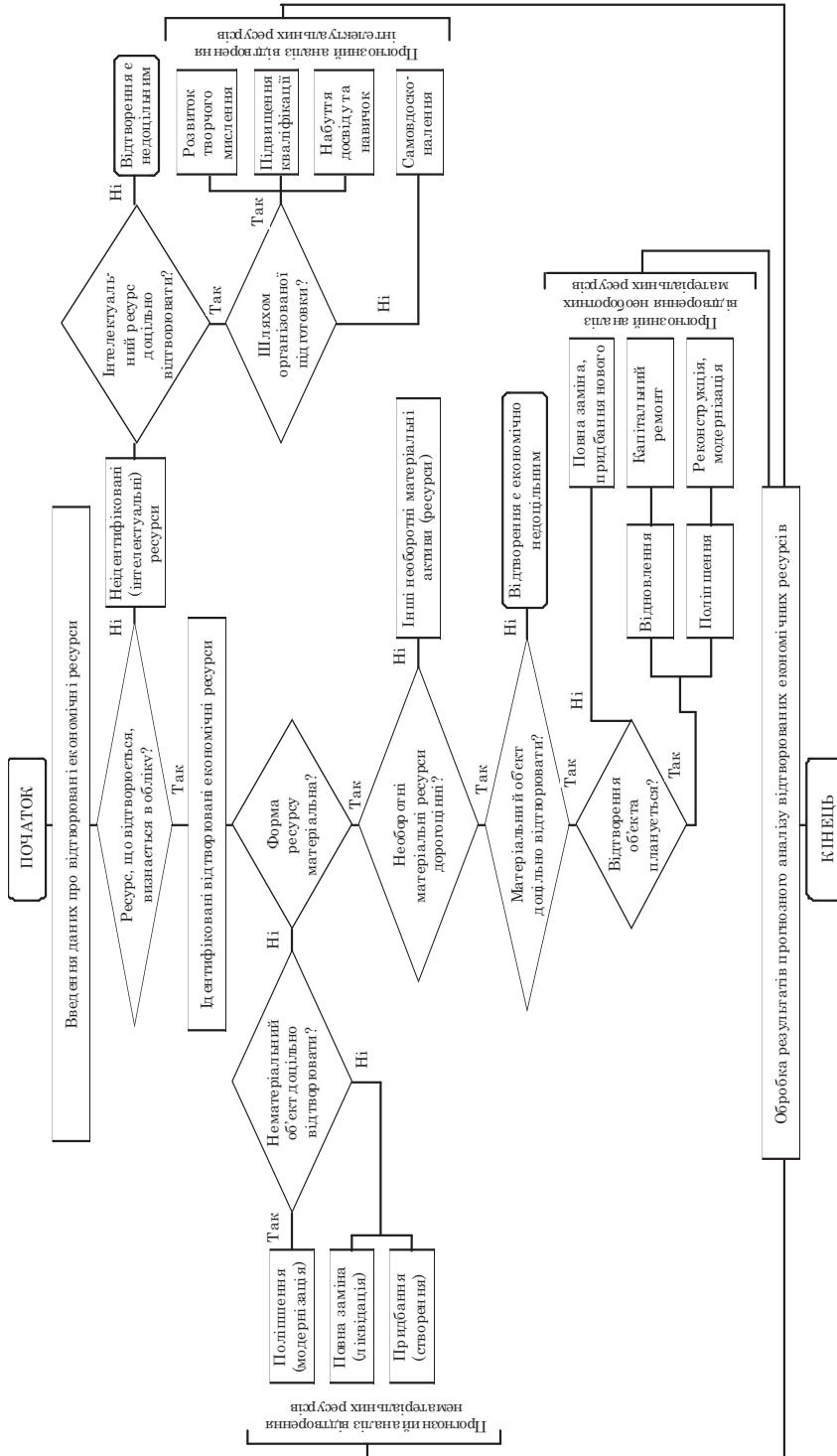


Рис. 1. Алгоритм прогнозного аналізу відтворюваних економічних ресурсів, авторська розробка

дови моделі системи прогнозного аналізу відтворюваних економічних ресурсів, яку сформовано за 8 етапами [10, 486–488]. На етапі моделювання системи прогнозного аналізу відтворюваних економічних ресурсів серед обчислювальних методів обрано методи нечіткої логіки та динамічні моделі. За допомогою динамічних моделей прогнозування якості необоротних матеріальних і нематеріальних об'єктів, а також інтелектуальних ресурсів можна передбачити їхню якість у кінці терміну експлуатації. Також, впливаючи на рівень якості, завдяки проведенню заходів з відтворення економічних ресурсів, можна розширити діапазон прогнозних інтервалів, на яких можлива максимальна ефективність їх використання.

Отже, на основі динамічних моделей прогнозування якості відтворюваних економічних ресурсів за видами та напрямками відтворення розроблено алгоритм прогнозного аналізу відтворюваних економічних ресурсів (рис. 1).

При розробці блок-схеми алгоритму прогнозного аналізу відтворюваних економічних ресурсів використано моделі відтворення необоротних матеріальних і нематеріальних ресурсів та модель відтворення інтелектуальних ресурсів, а також динамічні моделі прогнозування якості відтворюваних економічних ресурсів [9].

В основу проведення прогнозного аналізу відтворюваних економічних ресурсів, враховуючи особливості видів таких ресурсів, покладено різні моделі їх відтворення. Загалом, аналіз відтворення економічних ресурсів як динамічного процесу потребує систематизації економічної інформації із залученням машинної обробки, подання кількісних даних виміру властивостей матеріальних і нематеріальних об'єктів та оцінювання рівня якості інтелектуального потенціалу до і після відтворення.

Запропонований алгоритм дозволяє простежити логічний шлях прогнозного аналізу відтворюваних економічних ресурсів залежно від вибору альтернативного сценарію дослідження. Це надасть можливість прогнозувати якість економічних ресурсів на мікрорівні й узагальнювати на макрорівні інформацію про реальний економічний потенціал країни, а також визначати доцільність його відтворення для досягнення цілей соціально-економічного розвитку суспільства. Тому наведені результати необхідно розглядати як спробу побудувати систему аналізу відтворюваних економічних ресурсів з метою прогнозування наслідків впливу якості їхніх об'єктів на загальний випуск продукції та зростання вартості підприємства.

Висновки. У дослідженні теоретико-методологічно обґрунтовано потребу об'єднання економічних ресурсів, здатних до відтворення, в системну категорію та проведення прогнозного аналізу відтворюваних економічних ресурсів як ключових чинників інноваційного розвитку національної економіки. Визначено підходи до вибору методів дослідження відтворюваних економічних ресурсів і розроблено алгоритм прогнозного аналізу таких видів економічних ресурсів. Автоматизація процесу проведення прогнозного аналізу за розробленою методологією побудови системи прогнозного аналізу відтворюваних економічних ресурсів відкриває новий перспективний напрям оцінювання зміни якісних показників об'єктів економічних ресурсів внаслідок їх відтворення за умов дотримання однакових граничних інтервалів і визначених часових меж.

1. Про інноваційну діяльність: Закон України від 04.07.2002 №40-IV зі змінами та доповненнями // zakon1.rada.gov.ua.
2. Про пріоритетні напрями інноваційної діяльності в Україні: Закон України від 08.09. 2011 №3715-VI // zakon1.rada.gov.ua.
3. Програма економічних реформ на 2010–2014 роки «Заможне суспільство, конкурентоспроможна економіка, ефективна держава»: Програма Президента України від 02.06.2010 // zakon1.rada.gov.ua.
4. Про затвердження Державної цільової економічної програми «Створення в Україні інноваційної інфраструктури» на 2009–2013 роки: Постанова Кабінету Міністрів України від 14.05.2008 №477 зі змінами та доповненнями // zakon1.rada.gov.ua.
5. *Армстронг М.* Практика управління людськими ресурсами / Пер. с англ. под ред. С.К. Мордовина. – 10-е изд. – СПб.: Питер, 2010. – 848 с.
6. *Білошанка В.А., Кулик Ю.Є.* Сучасні пріоритети наукових досліджень професійного розвитку менеджерів у міжнародному бізнесі // Актуальні проблеми економіки. – 2007. – №11. – С. 39–45.
7. Большая энциклопедия: В 62 т. – М.: ТЕРРА, 2006. – Т. 19. – 592 с.
8. *Гавкалова Н.Л., Маркова Н.С.* Формування та використання інтелектуального капіталу: Наук. видання. – Харків: ХНЕУ, 2006. – 252 с.
9. *Городяньська Л.В.* Динамічні моделі в системі аналізу структури оновлення відтворюваних економічних ресурсів // Вчені записки: Збірник наук. праць. – Вип. 13. – К.: ХНЕУ, 2011. – С. 221–228.
10. *Городяньська Л.В.* Методологія побудови моделі системи прогнозного аналізу відтворюваних економічних ресурсів // Формування ринкової економіки: Наук. збірник. – Вип. 25. – К.: ХНЕУ, 2011. – С. 482–493.
11. *Даль В.И.* Толковый словарь живого великорусского языка: В 4 т. – М.: ОЛМА-ПРЕСС, 2004. – Т. 2: И–О. – 672 с.
12. *Зинов В., Сафарян К.* Интеллектуальный капитал как базовая характеристика стоимости бизнеса // Интеллектуальна власність. – 2001. – №5–6. – С. 23–25.
13. Инновационное развитие: экономика, интеллектуальные ресурсы, управление знаниями: Кол. монография / Под ред. Б.З. Мильнера. – М.: ИНФРА-М, 2010. – 624 с.
14. *Манцуров І.Г.* Статистика економічного зростання та конкурентоспроможності країни: Монографія. – К.: ХНЕУ, 2006. – 392 с.
15. *Мойсеєнко І.П.* Методологія формування структури інтелектуального потенціалу // Економіка АПК: Вісник Львівського державного аграрного університету. – 2006. – №13. – С. 742–747.
16. *Моліна О.В.* Інтелектуальний потенціал регіону як джерело та міра його інноваційності // Проблеми науки. – 2012. – №5. – С. 9–14.
17. *Никифоров А.Є.* Корпоративне міжкраїнове вимірювання інтелектуального потенціалу: методологія і методика // Актуальні проблеми економіки. – 2012. – №3. – С. 72–85.
18. *Ожегов С.И.* Словарь русского языка: ок. 57000 слов / Под ред. чл.-корр. АН СССР Н.Ю. Шведовой. – 20-е изд., стереотип. – М.: Рус. яз., 1988. – 750 с.
19. *П'ятицька-Позднякова І.С.* Основи наукових досліджень у вищій школі: Навч. посібник. – К., 2003. – 116 с.
20. *Панченко Є.* Інтелектуальний потенціал компаній: досвід емпіричного дослідження // Економіка України. – 2005. – №10. – С. 14–24.
21. *Пигоров Г.С., Малий В.В., Пичко Р.С., Асина Н.С., Родин А.В.* Активный интеллектуальный капитал образования // Проблеми підготовки фахівців з інтелектуальної власності в Україні: Матеріали VI Всеукраїнської науково-практичної конференції. – К.: Ін-т інтелектуальної власності і права, 2006. – С. 187–191.
22. *Подра О.П.* Людський капітал як чинник інноваційного розвитку та становлення економіки знань // Економіка та держава. – 2012. – №7. – С. 74–76.
23. *Радіонова І.Ф., Усик В.І.* Інтелектуальний капітал та інтелектуальний потенціал економіки: розмежування понять і явищ // Актуальні проблеми економіки. – 2011. – №10. – С. 56–66.
24. *Резникова Е.А.* Теоретические основы интеллектуального потенциала внешнеэкономического персонала предприятия // Культура народов Причерноморья. Проблемы материальной культуры. – Серия: Экономические науки. – 2006. – №78. – С. 85–88.

25. *Розумний М.М.* Інтелектуальний потенціал України: проблеми реалізації // Наукові записки інституту журналістики / Київський національний університет імені Тараса Шевченка; Ред. кол. В.В. Різун (голова) та ін. – Т. 12: липень-вересень. – К.: Інститут журналістики, 2003. – С. 90–93.
26. *Руткевич М.Н., Левашов В.К.* О понятии интеллектуального капитала и способах его измерения // *Науковедение.* – 2000. – №1. – С. 21–24.
27. *Салихов Б.В.* Интеллектуальный капитал организации: сущность, структура и основы управления: Монография. – М.: Дашков и Ко, 2009. – 156 с.
28. *Сафонова В.Є.* Освітній ресурс формування інноваційної економіки: Автореф. дис... докт. екон. наук: 08.00.01 – Економічна теорія та історія економічної думки / Київський національний економічний університет імені Вадима Гетьмана. – К., 2012. – 40 с.
29. *Семикіна М.В.* Мотивація конкурентоспроможної праці: теорія і практика регулювання: Монографія. – Кіровоград: ППК, 2003. – 426 с.
30. *Сурмін Ю.П.* Майстерня вченого: Підручник для науковця. – К.: Навчально-методичний центр «Консорціум з удосконалення менеджмент–освіти в Україні», 2006. – 302 с.
31. *Сухарев О., Нешистой А.* Интеллектуальный потенциал и его неоиндустриальное воспроизводство // *Экономист.* – 2011. – №10. – С. 3–11.
32. *Сучкова Е.Д.* Интеллектуальные ресурсы как фактор инновационного развития и обеспечения конкурентоспособности экономики // *Вісник Національного технічного університету «Харківський політехнічний інститут»:* Збірник наук. праць. – Тематичний випуск: Технічний прогрес і ефективність виробництва. – №13(1). – Харків: НТУ «ХПІ», 2006. – С. 176–178.
33. *Чухно А.А.* Твори: У 3-х т. / НАН України, Київ, Нац. ун-т ім. Т. Шевченка, Наук.-дослід. фін. ін-т при М-ві фін. України. – К.: ВІПОЛ, 2007. – Т. 3: Становлення еволюційної парадигми економічної теорії. – 712 с.
34. *Энциклопедический словарь: современная версия / Авт.-сост. Ф.А. Брокгауз, И.А. Ефрон.* – М.: Эксмо, 2006. – 672 с.
35. *Юхновський І.В.* Відтворення інноваційно-інвестиційного потенціалу ринкової економіки // *Економіка, фінанси, право.* – 2011. – №1. – С. 12–16.

Стаття надійшла до редакції 20.11.2012.