

Министерство образования и науки, молодежи и спорта Украины

Таврический национальный университет им. В. И. Вернадского

Общество с ограниченной ответственностью
«Восточно-крымская фондовая компания»

Общественная организация
«Распространение достижений экономической науки «ДЭН»

**III Всеукраинская
научно-практическая конференция**

**ПЕРСПЕКТИВЫ
РАЗВИТИЯ И ПУТИ
СОВЕРШЕНСТВОВАНИЯ
ФОНДОВОГО РЫНКА**

ТЕЗИСЫ ДОКЛАДОВ

10 –13 ноября 2011
Симферополь

Министерство образования и науки, молодежи и спорта Украины

Таврический национальный университет им. В. И. Вернадского

Общество с ограниченной ответственностью
«Восточно-крымская фондовая компания»

Общественная организация
«Распространение достижений экономической науки «ДЭН»

**III Всеукраинская
научно-практическая конференция**

**ПЕРСПЕКТИВЫ
РАЗВИТИЯ И ПУТИ
СОВЕРШЕНСТВОВАНИЯ
ФОНДОВОГО РЫНКА**

ТЕЗИСЫ ДОКЛАДОВ

10 –13 ноября 2011
Симферополь

Перспективы развития и пути совершенствования фондового рынка: тезисы докладов III Всеукраинской научно-практической конференции (Симферополь, 10–13 ноября 2011) / Министерство образования и науки, молодежи и спорта Украины, Таврический национальный университет им. В. И. Вернадского, Общество с ограниченной ответственностью «Восточно-крымская фондовая компания», Общественная организация «Распространение достижений экономической науки «ДЭН». – Симферополь: ТНУ, 2011. – 176 с.

В сборнике представлены тезисы докладов, в которых рассмотрены вопросы, связанные с анализом современного состояния, проблематики и тенденций развития фондового рынка, его инфраструктуры и инвестиционных процессов в Украине.

Предназначено для ученых, аспирантов, студентов экономических специальностей.

Рудовол Л. В., студент,
Соловйов В. М., д.ф.-м.н., проф.,
ЧНУ

ВЕЙВЛЕТ ЕНТРОПІЯ ЯК ІНДИКАТОР-ПЕРЕДВІСНИК КРИЗОВИХ ЯВИЩ

Боргова, бюджетна, банківська кризи, які змінюють одна одну протягом останніх 5 років, визначають високу турбулентність глобальної фінансової системи, яка перебуває практично перманентно у стані кризи [1]. Якщо побудова системи моніторингу кризового стану не викликає особливих проблем, то попередження кризових явищ шляхом конструювання індикаторів-передвісників являється складною задачею [2].

Метою роботи є дослідження кризових явищ задля виявлення індикаторів передкризових станів на підставі аналізу часових рядів (зокрема фондових індексів) за допомогою методу вейвлет ентропії [2].

Було проведено дослідження всіх відомих криз на світових фондових ринках: від Великої Депресії 1929р. до другої хвилі поточної глобальної фінансової кризи серпня-вересня 2011р. Картина, яка описана нижче виявилась універсальною.

При проведенні вейвлет аналізу поданий часовий ряд (сигнал) розкладається на сигнали з кінцевою енергією у ортонормованому базисі $L^2(R)$ шляхом відображення та масштабування функції ψ із заданими властивостями, що називається материнським вейвлетом. Внаслідок декомпозиції сигналу отримується набір вейвлет коефіцієнтів (здебільшого, комплексних), $C_j(t)$, що характеризуються двома параметрами: масштабом материнського вейвлета j та його локалізацією t . Оскільки енергія сигналу визначається як квадрат функції, що його описує $E = \int s^2 ds$, застосування поняття енергії до коефіцієнтів вейвлет перетворення, що теж інтерпретуються як сигнал у просторі $L^2(R)$, дає змогу використовувати методи розрахунку ентропії у частотно-часовому просторі [2].

В якості базової формули розрахунку значення ентропії нами було обрано ентропію Шеннона внаслідок досить простого методу отримання розподілу щільності ймовірності енергії сигналу.

На основі енергії вейвлет коефіцієнтів було визначено два показники вейвлет ентропії – масштабової та точкової ентропії. У випадку розрахунку масштабової вейвлет ентропії формула Шеннона застосовується до оброблених даних за масштабами, в іншому випадку обробка даних проводиться за часовою шкалою.

При розрахунку масштабової ентропії спочатку визначається розподіл щільності ймовірності енергій $p_{ij} = \frac{C_{ij}^2}{E_{tot}}$, де C_{ij} – вейвлет коефіцієнт на масштабі i в момент часу j , $E_{tot} = \sum_i \sum_j C_{ij}^2$. Для розрахунку ентропії знаходяться значення

$$\text{функції } E_{WT} = -\sum_i \left(\left(\sum_j p_{ij} \right) \cdot \log_2 \sum_j p_{ij} \right) [2].$$

Для розрахунку точкової ентропії визначаються суми енергій на кожному масштабі $SM_i = \sum_j C_{ij}^2$ та знаходиться розподіл щільності ймовірності енергій шляхом ділення енергій вейвлет коефіцієнтів на сумарну енергію масштабу $P_{ij} = \frac{C_{ij}^2}{SM_i}$. Значення ентропії у кожній точці знаходиться за формулою Шеннона

$$E_{WT} = - \sum_j \left(\left(\sum_i P_{ij} \right) \cdot \log_2 \sum_i P_{ij} \right) [2].$$

При розрахунку енергій вейвлет коефіцієнтів проводиться нормалізація значень середнім квадратичним відхиленням, а у формулу Шеннона додається нормалізуючий множник $1/\log_2 N$, де N – кількість елементів ряду.

Вейвлет ентропія є надійним і універсальним передвісником кризових явищ.

В якості прикладу розглянемо поведінку дисперсій коефіцієнтів вейвлет перетворення для індексу S&P 500 у період кризи жовтня 1987р. і серпня 2011р. Відповідні значення індексу представлені на рисунку 1 щоденними значеннями [3].

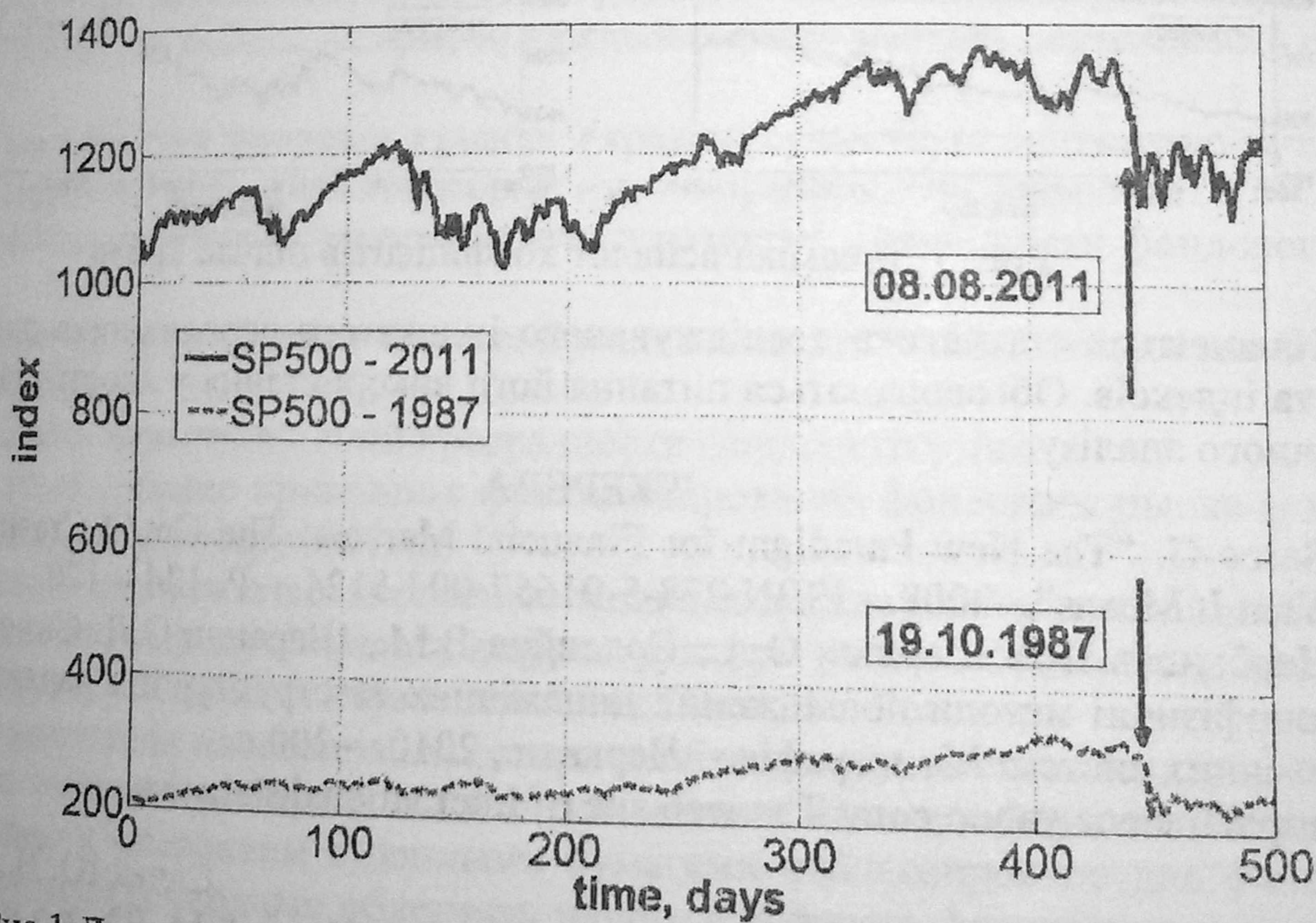


Рис.1 Динаміка фондового індексу S&P 500. Стрілки вказують на початок кризи

На рисунках 2-3 зображені дисперсії коефіцієнтів вейвлет перетворення (верхня частина рисунку) та вихідних часових рядів (нижня частина рисунку) у період за 5 днів до кризи (рис.2) та власне у момент кризи (рис.3).

З рисунків 2-3 видно, що для кризи характерними є три хвилі дисперсії коефіцієнтів, кожна з яких більша, ніж попередня. При цьому такий індикатор-передвісник спостерігається майже за неділю до кризи. Далі така тріада зростає за амплітудою.

10–13 ноября 2011, Симферополь

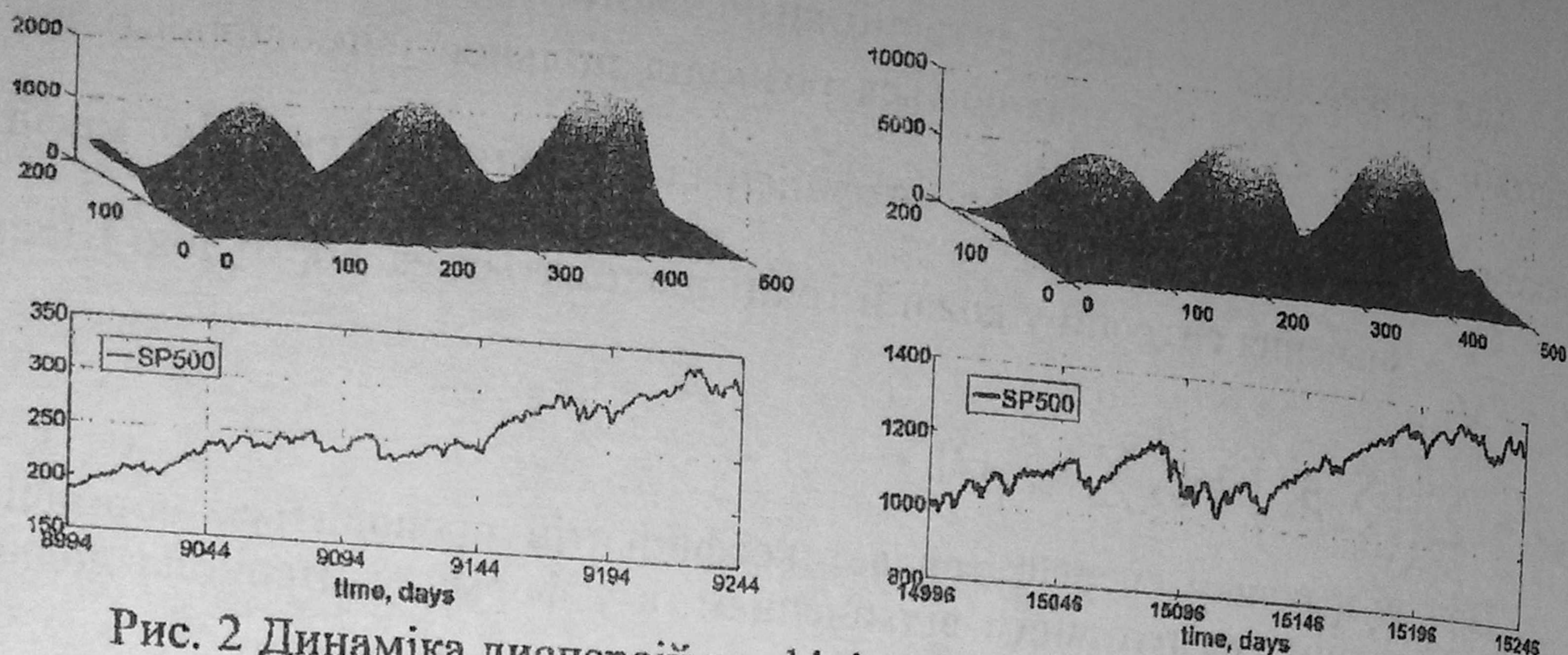


Рис. 2 Динаміка дисперсій коефіцієнтів вейвлет перетворення (верхня частина рисунків) для індексу S&P 500 за 5 днів кризи

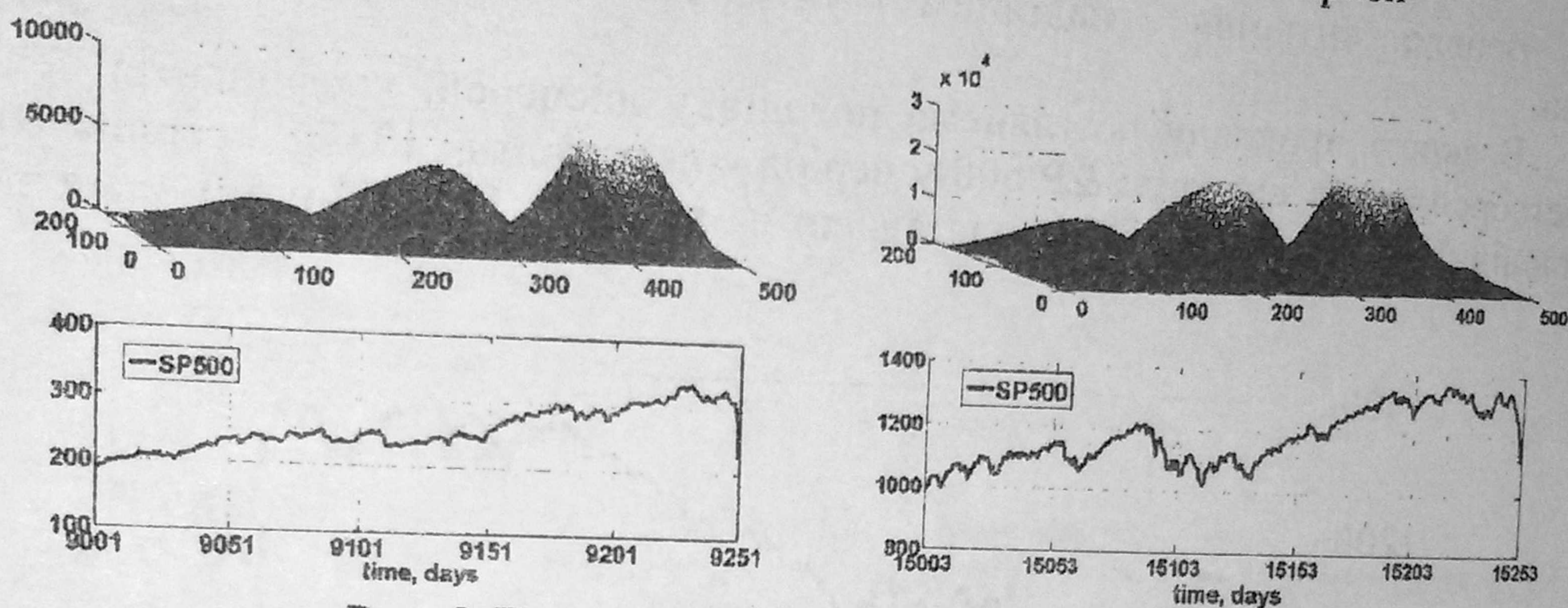


Рис. 3 Динаміка вейвлет коефіцієнтів під час кризи

Наводиться статистика досліджуваного індикатора-передвісника для інших криз та індексів. Обговорюються питання його використання у якості індикатора технічного аналізу.

ДЖЕРЕЛА

1. Soros G. "The New Paradigm for Financial Markets: The Credit Crash of 2008 and What It Means". -2008. - ISBN 978-5-91657-004-5124. – P. 124 – 170.
2. Дербенцев В.Д., Сердюк О.А., Соловійов В.М., Шарапов О.Д. Синергетичні та еконофізичні методи дослідження динамічних та структурних характеристик економічних систем. Монографія. – Черкаси., 2010. – 300 с.
3. <http://finance.yahoo.com/> The web site of International statistics.

Сачек Ю. В., студент,
Куссий М. Ю., к.э.н., доцент,
ТНУ

ВОЗМОЖНЫЕ ПУТИ РАЗВИТИЯ ФОНДОВОГО РЫНКА УКРАИНЫ

В нынешних условиях, когда Украина, как и весь мир, постепенно движется к выходу из кризисного положения, люди, напуганные нестабильным положением окружающих вещей, боятся сделать неправильные действия и потерять своё имущество. По оценке экспертов сейчас у украинцев на руках хранится порядка 60 млрд. долларов и актуальной темой является привлечение их в экономику.

Таблица сокращений и аббревиатур
названий ВУЗов и организаций участников
III Всеукраинской научно-практической конференции
«Перспективы развития и пути совершенствования фондового рынка»

Аббревиатура	Полное название ВУЗА или организации	Город
ВКФК	Общество с ограниченной ответственностью «Восточно-крымская фондовая компанія»	Феодосия
ВНУ	Востоchnoукраинский национальный университет им. В. Даля	Луганск
ДДТУ	Донбаський державний технічний університет	Алчевськ
ДДУУ	Донецький державний університет управління	Донецьк
ДУЕП	Дніпропетровський університет економіки і права	Дніпропетровськ
КНТЕУ	Київський національний торговельно- економічний університет	Київ
КНЭУ	Государственное высшее учебное заведение «Киевский национальный экономический университет им. Вадима Гетьмана»	Киев
КПІ	Національний технічний університет України «Київський політехнічний інститут»	Київ
ЛНУ	Львівський національний університет імені Івана Франка	Львів
МФУ	Міністерство фінансів України	Київ
НАПКС	Национальная академия природо- охранного и курортного строительства	Симферополь
НК	Независимый консультант по корпоративным финансам и инвестиционному менеджменту	Киев
НФУ	Національний фармацевтичний університет	Харків
ОНУ	Одесский национальный университет имени И. И. Мечникова	Одесса
ПУЕТ	Вищий навчальний заклад Укоопспілки «Полтавський університет економіки і торгівлі»	Полтава
СФ МГГУ	Ставропольский филиал Московского государственного гуманитарного уни- верситета имени М. А. Шолохова	Ставрополь
ТНУ	Таврический национальный универси- тет им. В. И. Вернадского	Симферополь
УДХТУ	Державний вищий навчальний заклад «Український державний хіміко- технологічний університет»	Дніпропетровськ

ХНЕУ	Харківський національний економічний університет	Харків
ЧНУ	Черкаський національний університет ім. Богдана Хмельницького	Черкаси

СОДЕРЖАНИЕ

Аметова Н. Э., Абибуллаев М. С.	ПРОБЛЕМЫ И ПЕРСПЕКТИВЫ РАЗВИТИЯ ТРАНСПОРТНОЙ ОТРАСЛИ УКРАИНЫ	3
Андреюк М. С.	ОСОБЛИВОСТІ ОБЛІКУ ДИЛЕРСЬКИХ ОПЕРАЦІЙ ТА ВИЗНАЧЕННЯ ФІНАНСОВОГО РЕЗУЛЬТАТУ У ПРОФЕСІЙНИХ УЧАСНИКІВ ФОНДОВОГО РИНКУ	5
Бабич А. А., Куссый М. Ю.	ПРОБЛЕМЫ СОВРЕМЕННОГО ФОНДОВОГО РЫНКА УКРАИНЫ	8
Бакуменко М. А.	ИМИДЖЕВАЯ КОМПОНЕНТА – ВАЖНАЯ СОСТАВЛЯЮЩАЯ ПРОЦЕССА ПРИНЯТИЯ ИНВЕСТИЦИОННОГО РЕШЕНИЯ	9
Батечко А. М., Ермоленко Г. Г.	УПРАВЛЕНИЕ РИСКАМИ СТРАХОВЫХ КОМПАНИЙ	12
Батир А. В.	ДОСЛІДЖЕННЯ СВІТОВОЇ ФІНАНСОВО- ЕКОНОМІЧНОЇ КРИЗИ МЕТОДАМИ РЕКУРЕНТНОГО АНАЛІЗУ СКЛАДНИХ МЕРЕЖЕПОДІБНИХ СИСТЕМ	14
Боднер Г. Д., Друзин Р. В.	О СИСТЕМАХ РЕГУЛИРОВАНИЯ ФИНАНСОВЫХ РЫНКОВ	17
Бойко С. В., Петрова І. В.	РОЗРОБКА ЗАХОДІВ ЩОДО ЗАЛУЧЕННЯ ІНОЗЕМНИХ ІНВЕСТИЦІЙ В ЕКОНОМІКУ ДОНЕЦЬКОГО РЕГІОНУ	19
Бридко А. В.	ИНВЕСТИЦИИ В РЕКРЕАЦИОННЫЙ БИЗНЕС И РЕКРЕАЦИОННУЮ ИНФРАСТРУКТУРУ	22
Ганчук А. А.	ДОСЛІДЖЕННЯ ПОДВІЙНОЇ РЕЦЕСІЇ СВІТОВОЇ ФІНАНСОВОЇ СИСТЕМИ	23
Горб Ю. Г., Куссый М. Ю.	ПРОБЛЕМЫ И ПЕРСПЕКТИВЫ РАЗВИТИЯ МЯСОПЕРЕРАБАТЫВАЮЩЕЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ В УКРАИНЕ	25
Гришко Є. О., Пляченко. І. В.	ДОСЛІДЖЕННЯ КРИЗОВИХ ЯВИЩ ФОНДОВИХ РИНКІВ МЕТОДОМ КІЛЬКІСНОГО АНАЛІЗУ	28
Губарев Р. В.	МЕТОДИЧНІ ПІДХОДИ ДО УПРАВЛІННЯ КОНКУРЕНТОСПРОМОЖНІСТЮ МАШИНОБУДІВНОГО ПІДПРИЄМСТВА ЗА УМОВИ НЕДОСТАТНОСТІ ІНФОРМАЦІЇ	30
Гутафель В. В.	ПРИЧИНИ ДЕРЖАВНОГО РЕГУЛЮВАННЯ ФОНДОВОГО РИНКУ	32
Давидкіна Я. В., Скорик К. А.	ДОСЛІДЖЕННЯ ВОЛАТИЛЬНОСТІ СВІТОВОЇ БАНКІВСЬКОЇ СИСТЕМИ У ПЕРІОД ГЛОБАЛЬНОЇ КРИЗИ 2007-2011 РР.	35
Данич В. Н.	КРИЗИСНЫЕ ЯВЛЕНИЯ В ЭКОНОМИКЕ РЕГИОНА: ПРЕДВИДЕНИЕ И ПРОТИВОДЕЙСТВИЕ	37

10 –13 ноября 2011, Симферополь

Дебликов Я. С.,
Иванова Ю. И.,
Лукьяненко В. А.

ДИАГНОСТИКА И ПРОГНОЗИРОВАНИЕ В
АНТИКРИЗИСНОМ УПРАВЛЕНИИ

Деренська Я. М.

ВПРОВАДЖЕННЯ ПРОЕКТІВ У КОНТЕКСТІ
РОЗВИТКУ ІНВЕСТИЦІЙНИХ ПРОЦЕСІВ
ФАРМАЦЕВТИЧНОЇ ГАЛУЗІ

Деркач Ю. В.,
Голубович И. А.

СОЦИАЛЬНЫЕ ИНВЕСТИЦИИ: ОЦЕНКА
ЭФФЕКТИВНОСТИ

Дмитрусенко К. О.

МОДЕЛІ ВЗАЄМОДІЇ СКЛАДОВИХ
ФІНАНСОВОГО РИНКУ УКРАЇНИ

Дудко А. В.,
Куссый М. Ю.

ТЕКУЩАЯ ВОЛАТИЛЬНОСТЬ КАК
УНИВЕРСАЛЬНЫЙ ПОКАЗАТЕЛЬ ДЛЯ
ПРОГНОЗИРОВАНИЯ ДИНАМИКИ ЦЕНЫ НА
ФИНАНСОВЫХ РЫНКАХ

Ермоленко Г. Г.,
Сердюков А. В.

ФИНАНСОВЫЕ ОСНОВЫ ОПТИМИЗАЦИИ
ДЕЯТЕЛЬНОСТИ УЧРЕЖДЕНИЙ САНАТОРНО-
КУРОРТНОГО КОМПЛЕКСА

Животовский А. Ю.,
Куссый М. Ю.

НЕКОТОРЫЕ ПРОБЛЕМНЫЕ МЕСТА В
ЗАКОНОДАТЕЛЬСТВЕ УКРАИНЫ О ФОНДОВОМ
РЫНКЕ

Журавльова Т. О.,
Назаркіна Л. І.

ПЕРСПЕКТИВИ РОЗВИТКУ ФОНДОВОГО РИНКУ
УКРАЇНИ

Карлова А. И.,
Подьячая А. В.

РИСКИ В ИНВЕСТИЦИОННОЙ И ФИНАНСОВОЙ
ДЕЯТЕЛЬНОСТИ СТРАХОВЩИКА

Клим И. В.,
Ермоленко Г. Г.

СОВРЕМЕННОЕ СОСТОЯНИЕ РАЗВИТИЯ
СТРАХОВОГО РЫНКА В АР КРЫМ

Козлова К. С.,
Москаленко О. С.,
Куссый М. Ю.

ПЕРСПЕКТИВЫ СОТРУДНИЧЕСТВА
СТРАХОВЫХ КОМПАНИЙ С КОМПАНИЯМИ ПО
УПРАВЛЕНИЮ АКТИВАМИ

Копачёва Е. И.

ЭТАПЫ СТРАТЕГИЧЕСКОГО УПРАВЛЕНИЯ
ФИНАНСОВОЙ УСТОЙЧИВОСТЬЮ
ТУРИСТИЧЕСКИХ ПРЕДПРИЯТИЙ

Костенко Л. В.,
Соловйова В. В.

ДОСЛІДЖЕННЯ КРИЗОВИХ ЯВИЩ НА
ФОНДОВИХ РИНКАХ КРАЇН-БОРЖНИКІВ ЄС

Костишев В. О.,
Сурніна К. С.

ОЦІНКА ЕФЕКТИВНОСТІ ФІНАНСОВО-
ГОСПОДАРСЬКОЇ ДІЯЛЬНОСТІ ПІДПРИЄМСТВА
ЯК СКЛАДОВА ПРОЦЕСУ АНАЛІЗУ
ФІНАНСОВИХ РЕЗУЛЬТАТІВ

Котельник В. В.,
Куссый М. Ю.

ПРОБЛЕМЫ СОВРЕМЕННОЙ
ГОСУДАРСТВЕННОЙ ИНВЕСТИЦИОННОЙ
ПОЛИТИКИ УКРАИНЫ

Котлярова Е. С.,
Куссый М. Ю.

ИНВЕСТИЦИОННАЯ ПРИВЛЕКАТЕЛЬНОСТЬ
УКРАИНЫ

Крупка І. М.	ТЕНДЕНЦІЇ ТА ПЕРСПЕКТИВИ РОЗВИТКУ ФОНДОВОГО РИНКУ УКРАЇНИ	73
Куссий М. Ю., Горюн С. Ю.	СПОСОБЫ РЕШЕНИЯ НЕКОТОРЫХ МАКРОЭКОНОМИЧЕСКИХ ПРОБЛЕМ С ПОМОЩЬЮ ФОНДОВЫХ БИРЖ	76
Макаренко О. О., Морозько П. В.	ДОСЛІДЖЕННЯ КРИЗОВИХ І ШОКОВИХ ЯВИЩ НА ФОНДОВИХ РИНКАХ РОЗВИНЕНИХ КРАЇН АЗІЇ МЕТОДАМИ НЕЛІНІЙНОЇ ДИНАМІКИ	77
Максимюк М. Н.	ИНВЕСТИЦИОННАЯ ПРИВЛЕКАТЕЛЬНОСТЬ ДЕЛОВОГО ТУРИЗМА В КРЫМУ	79
Максимюк Н. В.	АКТИВИЗАЦИЯ ИНВЕСТИЦИОННОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ В ИНДУСТРИИ ТУРИЗМА УКРАИНЫ	81
Матвійчук А. В., Кононенко Д. С.	ПРОГНОЗУВАННЯ ВАРТОСТІ ЦІННИХ ПАПЕРІВ З ВИКОРИСТАННЯМ ІНСТРУМЕНТАРІЮ НЕЧІТКОЇ ЛОГІКИ	83
Машьянова Е. Е., Варламов И. А.	ОПТИМИЗАЦИЯ СТРУКТУРЫ КАПИТАЛА ПРЕДПРИЯТИЯ	86
Музыка М. И., Ермоленко Г. Г.	ПОВЫШЕНИЕ ЭФФЕКТИВНОСТИ РАБОТЫ САНАТОРНО-КУРОРТНЫХ УЧРЕЖДЕНИЙ	89
Нехайчук Д. В.	МОДЕЛЮВАННЯ ФОРМУВАННЯ ТА ВИКОРИСТАННЯ ФІНАНСОВИХ РЕСУРСІВ ДЛЯ СТАЛОГО РОЗВИТКУ РЕГІОНУ	90
Нехайчук Ю. С., Кобец Е. В.	РОЛЬ КЛАСТЕРОВ КАК НОВОЙ ФОРМЫ ПРЕДПРИНИМАТЕЛЬСКОГО ОБЪЕДИНЕНИЯ В РАЗВИТИИ РЕГИОНОВ	93
Омельченко О. С.	ОСОБЛИВОСТІ ІНВЕСТУВАННЯ В РЕСТРУКТУРИЗАЦІЮ НА МІКРОРІВНІ	95
Подкуйко О. А., Карлова А. И.	ПРОБЛЕМЫ ГОСУДАРСТВЕННОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ ФОНДОВОГО РЫНКА УКРАИНЫ	98
Предеус А. С.	АКТУАЛЬНЫЕ ПРОБЛЕМЫ И ПУТИ РАЗВИТИЯ ФОНДОВОГО РЫНКА УКРАИНЫ	101
Рудовол Л. В., Соловйов В. М.	ВЕЙВЛЕТ ЕНТРОПІЯ ЯК ІНДИКАТОР- ПЕРЕДВІСНИК КРИЗОВИХ ЯВИЩ	104
Сачек Ю. В., Куссий М. Ю.	ВОЗМОЖНЫЕ ПУТИ РАЗВИТИЯ ФОНДОВОГО РЫНКА УКРАИНЫ	106
Сердюков С. Ю., Куссий М. Ю.	ЭКОНОМИЧЕСКАЯ ЭФФЕКТИВНОСТЬ САДОВОДСТВА В УКРАИНЕ И НЕКОТОРЫЕ ПУТИ ЕЕ ПОВЫШЕНИЯ	108
Сетджемилева Э. В., Карлова А. И.	ИНВЕСТИЦИОННАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ СТРАХОВЫХ КОМПАНИЙ В УКРАИНЕ	109

Сигал А. В.	ИГРОВАЯ МОДЕЛЬ ИЗМЕНЧИВОСТИ ЦЕНЫ ФИНАНСОВЫХ ИНСТРУМЕНТОВ	173
Скорик К. А., Давидкіна Я. В.	ДОСЛІДЖЕННЯ ВОЛАТИЛЬНОСТІ СВІТОВОЇ БАНКІВСЬКОЇ СИСТЕМИ У ПЕРІОД ГЛОБАЛЬНОЇ КРИЗИ 2007-2011 РР.	111 114
Согомонян А. А.	ЦЕЛЕВЫЕ ОБЛИГАЦИИ КАК ИНСТРУМЕНТ ФИНАНСИРОВАНИЯ СТРОИТЕЛЬСТВА	117
Соловйов В. М.	ГЛОБАЛЬНА ФІНАНСОВА КРИЗА: МОНІТОРИНГ ТА ПРОГНОЗ	119
Сошнева В. Е., Ермоленко Г. Г.,	СОВРЕМЕННЫЕ ФИНАНСОВО- ЭКОНОМИЧЕСКИЕ ПРОБЛЕМЫ РАЗВИТИЯ КУРОРТНО-РЕКРЕАЦИОННОЙ ОТРАСЛИ АР КРЫМ	119
Степаненко О. П., Мараховский А. С.	ВЛИЯНИЕ БАНКОВСКОЙ СИСТЕМЫ НА ПОВЫШЕНИЕ ИНВЕСТИЦИОННОГО ПОТЕНЦИАЛА ФОНДОВОГО РЫНКА	121
Стратійчук І. О., Сіренко С. Д., Громова О. Ю.	ЗАСТОСУВАННЯ СКЛАДНИХ ЛАНЦЮГІВ МАРКОВА ДЛЯ ПРОГНОЗУВАННЯ ДИНАМІКИ ФОНДОВИХ ІНДЕКСІВ	124
Тарадина А. Ю.	ОСОБЕННОСТИ ПРО ДЛЯ УКРАИНСКИХ ПРЕДПРИЯТИЙ	126
Тарасюк М. В.	РОЛЬ ЛОМБАРДІВ НА РИНКУ ФІНАНСОВИХ ПОСЛУГ УКРАЇНИ	129
Федоров И. А., Друзин Р. В.	ПУТИ СОВЕРШЕНСТВОВАНИЯ ФОРМИРОВАНИЯ И ПРИМЕНЕНИЯ ФОНДОВЫХ ИНДЕКСОВ В УКРАИНЕ	131
Хараим Д. Н.	ФОНДОВЫЙ РЫНОК НА СОВРЕМЕННОМ ЭТАПЕ: ПЕРСПЕКТИВЫ И ПРОБЛЕМЫ РАЗВИТИЯ	134
Хохлов В. Ю.	РАСПРЕДЕЛЕНИЕ ДОХОДНОСТИ АКЦИЙ НА УКРАИНСКОЙ БИРЖЕ	136
Чепоров В. В., Покорнова К. О.	ОТРАЖЕНИЕ ИНВЕСТИЦИЙ В ЧЕЛОВЕЧЕСКИЙ КАПИТАЛ ФИРМЫ В СИСТЕМЕ СБАЛАНСИРОВАННЫХ ПОКАЗАТЕЛЕЙ (BSC)	139
Чернобровкіна К. С., Сурніна К. С.	АНАЛІЗ СОБІВАРТІСТІ ПОСЛУГ ЯК ОБ'ЄКТА КАЛЬКУЛЮВАННЯ: МЕТОДИЧНИЙ ТА ПРАКТИЧНИЙ АСПЕКТ	143
Швец Ю. Ю., Машьянова Е. Е., Устинов И. А.	ОСОБЕННОСТИ ФОРМИРОВАНИЯ КАПИТАЛА АКЦИОНЕРНОГО ОБЩЕСТВА	145
Шеляпина К. И., Бутырина В. Н.	СРАВНИТЕЛЬНЫЙ АНАЛИЗ МИРОВОГО ОПЫТА РЕГУЛИРОВАНИЯ ИНОСТРАННОГО ПРИСУТСТВИЯ НА СТРАХОВОМ РЫНКЕ	148

Шокотько Л. М.	КВАНТОВА ПАРАДИГМА МОДЕЛЮВАННЯ ЕКОНОМІЧНИХ СИСТЕМ	151
Шпилькина А. В., Куссый М. Ю.	СОВЕРШЕНСТВОВАНИЕ МЕХАНИЗМА НАЛОГОВОГО ИНВЕСТИЦИОННОГО КРЕДИТОВАНИЯ В КОНТЕКСТЕ СТИМУЛИРОВАНИЯ РАЗВИТИЯ ИННОВАЦИОННОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ В УКРАИНЕ	152
Штофер Г. А.	ИНДИКАТОРЫ ДЕЛОВОЙ АКТИВНОСТИ И ФОНДОВЫЙ РЫНОК В ПЕРИОД КРИЗИСА	155
Яіцька К. А., Сурніна К. С.	УТВОРЕННЯ І ВИКОРИСТАННЯ НАКОПИЧЕНОГО КАПІТАЛУ В АКЦІОНЕРНОМУ ТОВАРИСТВІ	157
Якимова Л. П.	ДОСЛІДЖЕННЯ ВПЛИВУ КРИЗОВИХ ПОДІЙ НА ФІНАНСОВУ ПОВЕДІНКУ НАСЕЛЕННЯ	160
Яременко О. В.	ТЕОРЕТИКО-МЕТОДОЛОГІЧНІ ОСНОВИ ТА ПЕРЕДУМОВИ ФОРМУВАННЯ МЕХАНІЗМУ УПРАВЛІННЯ ІНВЕСТИЦІЯМИ ПІДПРИЄМСТВ СПОЖИВЧОЇ КООПЕРАЦІЇ	163
Яшкун М. Е., Сурнина Е. С.	ОБЩИЕ СОЦИАЛЬНО-ЭКОНОМИЧЕСКИЕ ПРОБЛЕМЫ ДЛЯ РАЗНЫХ РЕГИОНОВ СТРАНЫ	165
Таблица сокращений и аббревиатур		168

Подписано в печать 31.10.2011 г. Формат 60x90/16. Бумага офсетная.

Печать ризографическая. Объем 13,89 усл.-печ. л.

Зам. № _____. Тираж 100 экз.

Напечатано в информационно-издательском отделе
Таврического национального университета им. В. И. Вернадского
95007, Украина, г. Симферополь, просп. Вернадского, 4