

Облікова картка НДДКР

Державний обліковий номер: 0210U007828

Державний реєстраційний номер: 0110U005248

Відкрита

Дата реєстрації: 23-12-2010



1. Етапи виконання

Номер етапу: 1

Назва етапу: "Створення моделі автоматизованої системи визначення зв'язків між суб'єктами господарювання на певних товарних ринках за даними баз ІАКЦ, розробка засобів візуалізації зв'язків між суб'єктами господарювання на певному товарному ринку та інших ринках"

Початок етапу: 07-2010

Закінчення етапу: 12-2010

Вид звітнього документа: Остаточний звіт

2. Виконавець

Назва організації: ТОВ "Інформаційний центр "Електронні вісті"

Код ЄДРПОУ/ІПН: 24361346

Підпорядкованість: Держадміністрація

Адреса: 03037, м.Київ-37, вул.М.Кривоноса, 2а

Телефон: 239-90-91

E-mail: infoserv@visti.net

3. Власник результатів НДДКР (продукції)

Назва організації: Центр комплексних досліджень з питань антимонопольної політики

Код ЄДРПОУ/ІПН: 23732935

Адреса: , м. Київ, Київ, 03035, Україна

Підпорядкованість: Антимонопольний комітет України

Телефон: 2120507

Інше: 2124841

4. Джерела та напрями фінансування

Підстава для проведення робіт: 52 - договір з вітчизняною організацією (органами місцевої ради, фондом, асоціацією, концерном тощо)

КПКВК: 6011020

Напрямок фінансування: 2.2 - прикладні дослідження і розробки

Джерела фінансування

Джерело фінансування: 7713 - кошти держбюджету

5. Науково-технічна робота

Назва роботи (укр)

"Створення моделі автоматизованої системи визначення зв'язків між суб'єктами господарювання на певних товарних ринках за даними баз ІАКЦ, розробка засобів візуалізації зв'язків між суб'єктами господарювання на певному товарному ринку та інших ринках"

Назва роботи (англ)

"Making of model of the automated system of definition of communications between economic entities in the certain commodity markets according to bases ІАКС, working out of visualisation tools of communications between economic entities in the certain commodity market and other markets"

Реферат (укр)

Створено модель автоматизованої системи визначення зв'язків між суб'єктами господарювання на певних товарних ринках. Розроблено засоби візуалізації зв'язків між суб'єктами господарювання на певному товарному ринку та інших ринках. Дослідження ґрунтуються на використанні попередньо створених дослідних моделей, технічних і технологічних модулів ІАКЦ та проведеному моделюванню товарних ринків. Результати обробки та аналізу інтегрованої інформації за допомогою нових та удосконалених засобів можуть бути використані для дослідження стану певних товарних ринків.

Реферат (англ)

The model of the automated system of definition of communications between subjects of managing in the certain commodity markets is created. Visualization tools of communications between subjects of managing in the certain commodity market and other markets are developed. Researches are based on use of preliminary created research models, technical both technological modules ІАКЦ and the spent modeling of the commodity markets. Results of processing and the analysis of the integrated information by means of new and advanced means can be used for research of a condition of the certain commodity markets.

Індекс УДК: 658.012.011.56:..., 681.518; 681.3.068

Коди тематичних рубрик НТІ: 50.49.29

6. Науково-технічна продукція (НТП)

НТП 1

Назва продукції (укр): Створення моделі автоматизованої системи визначення зв'язків між суб'єктами господарювання на певних товарних ринках за даними баз ІАКЦ, розробка засобів візуалізації зв'язків між суб'єктами господарювання на певному товарному ринку та інших ринках

Назва продукції (англ): Making of model of the automated system of definition of communications between economic entities in the certain commodity markets according to bases ІАКС, working out of visualisation tools of communications between economic entities in the certain commodity market and other markets

Очікувані результати:

Галузь застосування: Державне управління загального характеру в економічній та соціальній галузі

Опис продукції (укр): Створено модель, яка базується на комп'ютерних системах, засобах телекомунікації та на інтегрованому середовищі збирання, збереження, структурування, групування ринкової інформації за даними баз ІАКЦ - Інформаційно-Аналітичного Комплексу Центру комплексних досліджень з питань антимонопольної політики. Створено інструментальні засоби візуалізації зв'язків між суб'єктами господарювання на певному товарному ринку та інших ринках. Розроблено засоби візуалізації зв'язків між суб'єктами господарювання на певному товарному ринку та інших ринках. Результати обробки та аналізу інтегрованої інформації за допомогою нових та удосконалених засобів можуть бути

використані для дослідження стану певних товарних ринків. Використання систематизованих інструментальних засобів в процесі дослідження інтегрованих інформаційних ресурсів базувалося на існуючих у Центрі комп'ютерних системах та телекомунікаційних засобах і здійснюватися шляхом інтегрованого збирання, збереження, структурування та групування ринкової інформації з

Соціально-економічна спрямованість НТП:

Стадія завершеності НТП: Звіт по НДДКР

Впровадження НТП: Не впроваджено

Строки впровадження: Визначає замовник

Виробник продукції: ТОВ "Інформаційний центр "Електронні вісті"

Споживачі продукції: Центр комплексних досліджень з питань антимонопольної політики

Перспективні ринки: Україна

Права інтелектуальної власності: За договорами

Форми та умови передачі продукції: Спільні НДДКР

7. Бібліографічний опис

1.Додонов А.Г., Ландэ Д.В. Выявление понятий и их взаимосвязей в рамках технологии контент-мониторинга // Регистрация, хранение и обработка данных, 2006, Т. 8, № 4.- С. 45 - 52. 2.Ланде Д.В. Сучасні засоби підтримки аналітичних досліджень у сфері економічної конкуренції // Антимонопольно-конкурентна політика: теорія та практика: Збірник наукових праць. Вип. 3. -К.: Фенікс, 2008. - С. 209-234. 3.Д.В. Ланде. Новітні підходи й технології інформаційно-аналітичної підтримки прийняття рішень. // Національна безпека: український вимір: щокв. наук. зб. // Рада нац. безпеки і оборони України, Ін-т пробл. нац. безпеки; - К., 2008. - Вип. 1-2 (20-21). - С. 87-105. 4.Ланде Д.В., Безулик В.О. Концепція створення комплексу інструментальних засобів автоматичного групування інформації щодо діяльності великих структурованих суб'єктів господарювання // Антимонопольно-конкурентна політика: теорія та практика: Збірник наукових праць. Вип.2. -К.: Фенікс, 2007. - С. 129-138 5.Ландэ Д.В., Брайчевский С.М., Григорьев А.Н. Архитектура интегрированной системы поддержки прогнозно-аналитических исследований // Інформація, аналіз, прогноз - стратегічні важелі ефективного державного управління / Матеріали VI міжнародної конференції. - К.: УкрІНТЭИ, 2008. Ч.1. - С. 187-191. 6.Ланде Д.В., Мохор В.В. Методичний посібник з практичних занять з навчальної дисципліни "Методи та засоби комп'ютерних інформаційних технологій: Основи теорії інформаційного пошуку" // -К.: ІСЗЗІ НТУУ "КПІ", 2009. - 78 с. 7.Ландэ Д.В., Снарский А.А., Безсуднов И.В. Интернетика: Навигация в сложных сетях: модели и алгоритмы. - М.: Либроком (Editorial URSS), 2009. - 264 с. 8.Ланде Д.В., Фурашев В.М. Дослідження терористичних зв'язків в рамках теорії складних мереж // Збірник наукових праць VIII Міжнародної науково-практичної конференції "Сучасні інформаційні технології управління екологічною безпекою, природокористуванням, заходами в надзвичайних ситуаціях". - Київ - Харків - АР Крим, 2009. - С. 416-429. 9.Снарский А.А., Ландэ Д.В., Женировский М. И. Метод выявления неявных связей объектов // Труды 11й Всероссийской научной конференции "Электронные библиотеки: перспективные методы и технологии, электронные коллекции" - RCDL'2009, Петрозаводск, Россия, 2009. - С 46-49. 10.Clauset A., Moore C., Newman M. E. G. Hierarchical structure and the prediction of missing links in networks // Nature. - 2000. - Vol 453. - pp. 98-101. 11.Lande D.V., Snarskii A.A. Dynamic network of concepts from web publications // ePrint Arxiv (0806.1439). 12.Newman M.E.J. The structure and function of complex networks // SIAM Review. - 2003. - Vol. 45. - pp. 167-256. 13.Ландэ Д.В., Дармохвал А.Т. Извлечение сущностей из текстов в системе контент-мониторинга интернет-ресурсов // MegaLing'2010. Горизонты прикладной лингвистики и лингвистических технологий [Электронное издание: компакт- диск] / Доклады международной научной конференции 01-07 октября 2010 г., Украина, Крым, Партенит // - Центр когнитивной и прикладной лингвистики ТНУ им. В.И.Вернадского и УЯИФ НАН Украины. - Симферополь, 2010. ISBN 978-966-491-054-2. 14.Ландэ Д.В. Глубинный web - информационная среда для бизнес-аналитика // Журнал "Информационные технологии для менеджмента", N 9/2010. - С 28-32. 15.Ланде Д.В., Фурашев В.М. Інформаційно-пошукова система, орієнтована на зв'язки об'єктів // Матеріали Всеукраїнської науково-практичної конференції "Системний аналіз. Інформатика. Управління" (САІУ-2010). Класичний приватний університет, 04 - 05 березня 2010 р., Запоріжжя. - С. 78-82. 16.Ландэ Д.В. Системы охвата информационных связей объектов мониторинга // Журнал "Информационные технологии для менеджмента", N 7-8/2010. - С 16-19. 17.Ландэ Д.В., Брайчевский С.М, Дармохвал А.Т, Жигало В.В. Архитектура системы охвата информационных связей объектов мониторинга // Компьютерная лингвистика и интеллектуальные технологии: По материалам ежегодной Международной конференции "Диалог" (Бекасово, 26-30 мая 2010 г.) - Вып. 9 (16). - М.: Изд-во

8. Звітна документація

Кількість сторінок в звіті: 44

Мова звіту: Українська

Кількість файлів у звіті: 1

9. Заключні відомості

Перелік осіб-виконавців

В. В. Жигало

Д. В. Ланде

О.Т. Дармохвал

О.Ю. Морозов

С. М. Брайчевський

Керівник організації:

Григор'єв Олександр Миколайович

Керівники роботи:

Ланде Дмитро Володимирович

Керівник відділу реєстрації наукової діяльності
УкрІНТЕІ



Юрченко Т.А.