

# Облікова картка дисертації

## I. Загальні відомості

**Державний обліковий номер:** 0415U003615

**Особливі позначки:** відкрита

**Дата реєстрації:** 18-06-2015

**Статус:** Захищена

**Реквізити наказу МОН / наказу закладу:**



## II. Відомості про здобувача

**Власне Прізвище Ім'я По-батькові:**

1. Невдащенко Максим Валентинович
2. Nevdashchenko Maksym Valentynovych

**Кваліфікація:**

**Ідентифікатор ORCID ID:** Не застосовується

**Вид дисертації:** кандидат наук

**Аспірантура/Докторантура:** так

**Шифр наукової спеціальності:** 05.13.05

**Назва наукової спеціальності:** Комп'ютерні системи та компоненти

**Галузь / галузі знань:** Не застосовується

**Освітньо-наукова програма зі спеціальності:** Не застосовується

**Дата захисту:** 08-06-2015

**Спеціальність за освітою:** 8.05010201

**Місце роботи здобувача:** Національний технічний університет України "Київський політехнічний інститут імені Ігоря Сікорського"

**Код за ЄДРПОУ:** 02070921

**Місцезнаходження:** 03056, м.Київ, пр.Перемоги, 37

**Форма власності:**

**Сфера управління:** Міністерство освіти і науки України

**Ідентифікатор ROR:** Не застосовується

### **III. Відомості про організацію, де відбувся захист**

**Шифр спеціалізованої вченої ради (разової спеціалізованої вченої ради):** Д 26.002.02

**Повне найменування юридичної особи:** Національний технічний університет України "Київський політехнічний інститут імені Ігоря Сікорського" Інститут енергозбереження та енергоменеджменту

**Код за ЄДРПОУ:** 247571500

**Місцезнаходження:** вул. Борщагівська 115, м. Київ, Київська обл., 03056, Україна

**Форма власності:**

**Сфера управління:** Міністерство освіти і науки України

**Ідентифікатор ROR:** Не застосовується

### **IV. Відомості про підприємство, установу, організацію, в якій було виконано дисертацію**

**Повне найменування юридичної особи:** Національний технічний університет України "Київський політехнічний інститут імені Ігоря Сікорського"

**Код за ЄДРПОУ:** 02070921

**Місцезнаходження:** 03056, м.Київ, пр.Перемоги, 37

**Форма власності:**

**Сфера управління:** Міністерство освіти і науки України

**Ідентифікатор ROR:** Не застосовується

### **V. Відомості про дисертацію**

**Мова дисертації:**

**Коди тематичних рубрик:** 28.23.15

**Тема дисертації:**

1. Методи та засоби організації захищеної паралельної обробки зображень в розподілених системах
2. Method and approaches for protected parallel image processing in distributed systems

**Реферат:**

1. В роботі виконано аналіз особливостей сучасного етапу розвитку систем розподіленої обробки даних на віддалених від користувачів комп'ютерних системах. Виявлено можливості ефективної організації обробки зображень в зазначених системах. Запропоновано підхід та засоби прискореної підготовки задач обробки зображень для їх вирішення в РКС. Модифіковано методи фільтрації зображень для організації незалежної обробки кожного з пікселів зображень на основі шарів впливу на піксель оточуючих точок зображення, який дозволяє реалізувати паралельну фільтрацію пікселів зображення на багатопроцесорних комп'ютерних системах. Дослідження залежності похибки фільтрації від кількості шарів спадаючого впливу оточуючих точок зображення. Запропоновано методи захищеної віддаленої середньоарифметичної та медіанної фільтрації зображень.

2. The method of adjusting the jitter-buffer, based on the forecast value fluctuations (standard deviation) packet transmission delay, jitter supports buffer size at the minimum level at which no packet loss. This approach allows to respond to changes in packet transmission delay fluctuations are not in fact change and advance. The process of varying the jitter buffer occurs smoothly, without compromising the quality of voice data in terms of a large fluctuation delay packet. The proposed method of determining the initial data for singular spectral analysis, which allows for the required accuracy of the forecasting at a given horizon. The proposed method of choice for packet rejection receiver buffer in case of reduction of the amount and method of compensation (filling) the receiver buffer in case of an increase in its size. With the E-model evaluated the effectiveness of the proposed method of regulating jitter buffer compared with jet-regulated by wording F-EXP-AVG. The proposed method showed higher scores MOS at large fluctuations of delay and packet transmission method gave slightly F-EXP-AVG for small values of fluctuation.

**Державний реєстраційний номер ДіР:**

**Пріоритетний напрям розвитку науки і техніки:**

**Стратегічний пріоритетний напрям інноваційної діяльності:**

**Підсумки дослідження:**

**Публікації:**

**Наукова (науково-технічна) продукція:**

**Соціально-економічна спрямованість:**

**Охоронні документи на ОПІВ:**

**Впровадження результатів дисертації:**

**Зв'язок з науковими темами:**

## **VI. Відомості про наукового керівника/керівників (консультанта)**

**Власне Прізвище Ім'я По-батькові:**

1. Бузовський Олег Володимирович

2. Buzovskyi Oleg Volodymyrovich

**Кваліфікація:** д.т.н., 05.13.05

**Ідентифікатор ORCID ID:** Не застосовується

**Додаткова інформація:**

**Повне найменування юридичної особи:**

**Код за ЄДРПОУ:**

**Місцезнаходження:**

**Форма власності:**

**Сфера управління:**

**Ідентифікатор ROR:** Не застосовується

## **VII. Відомості про офіційних опонентів та рецензентів**

### **Офіційні опоненти**

#### **Власне Прізвище Ім'я По-батькові:**

1. Щербак Леонід Миколайович
2. Щербак Леонід Миколайович

**Кваліфікація:** д.т.н., 05.13.05

**Ідентифікатор ORCID ID:** Не застосовується

**Додаткова інформація:**

**Повне найменування юридичної особи:**

**Код за ЄДРПОУ:**

**Місцезнаходження:**

**Форма власності:**

**Сфера управління:**

**Ідентифікатор ROR:** Не застосовується

#### **Власне Прізвище Ім'я По-батькові:**

1. Візор Ярослав Євстахійович
2. Візор Ярослав Євстахійович

**Кваліфікація:** к.т.н., 05.13.05

**Ідентифікатор ORCID ID:** Не застосовується

**Додаткова інформація:**

**Повне найменування юридичної особи:**

**Код за ЄДРПОУ:**

**Місцезнаходження:**

**Форма власності:**

**Сфера управління:**

**Ідентифікатор ROR:** Не застосовується

### **Рецензенти**

## **VIII. Заключні відомості**

**Власне Прізвище Ім'я По-батькові  
голови ради**

Луцький Георгій Михайлович

**Власне Прізвище Ім'я По-батькові  
головуючого на засіданні**

Луцький Георгій Михайлович

