

# Облікова картка дисертації

## I. Загальні відомості

Державний обліковий номер: 0409U001162

Особливі позначки: відкрита

Дата реєстрації: 20-03-2009

Статус: Захищена

Реквізити наказу МОН / наказу закладу:



## II. Відомості про здобувача

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Ільченко Володимир Миколайович

2. Ilchenko Volodimir Mikolayovich

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: 27-02-2009

Спеціальність за освітою: 04.02

Місце роботи здобувача: Національний авіаційний університет

Код за ЄДРПОУ: 01132330

Місцезнаходження: 03058, Україна, м. Київ, Просп. Космонавта Комарова, 1

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 26.062.07

**Повне найменування юридичної особи:** Національний авіаційний університет

**Код за ЄДРПОУ:** 01132330

**Місцезнаходження:** пр. Космонавта Комарова 1, м. Київ, Київська обл., 03058, 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 авіаційний університет

**Код за ЄДРПОУ:** 01132330

**Місцезнаходження:** 03058, Україна, м. Київ, Просп. Космонавта Комарова, 1

**Форма власності:**

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

**Ідентифікатор ROR:** Не застосовується

### **V. Відомості про дисертацію**

**Мова дисертації:**

**Коди тематичних рубрик:** 50.43.19

**Тема дисертації:**

1. Методи та засоби контролю деталей комп'ютеризованими лазерними інформаційно-вимірювальними системами
2. Methods and controls of details by the computerized laser informative-measuring systems

**Реферат:**

1. Дисертація присвячена розробці методів і засобів контролю геометричних параметрів деталей з використанням комп'ютеризованих лазерних інформаційно-вимірювальних систем. Розроблено метод контролю профілю поверхонь деталей комп'ютеризованою лазерною інформаційно-вимірювальною системою із врахуванням зміни інтенсивності відбитого лазерного випромінювання від кута падіння променя, що сприяє підвищенню вірогідності контролю параметрів деталей в реальному часі. Розроблено алгоритм автоматизованого контролю деталей з використанням лазерних вимірювальних підсистем та програмний комплекс по дослідженню оцінки відхилень ділянок зображень деталей в різних динамічних режимах. Отримано результати експериментальних досліджень щодо точності контролю геометричних параметрів деталей, які підтвердили ефективність розроблених та вдосконалених методів і апаратних засобів.

2. The dissertation is dedicated to the solution of the important scientific and technical task of the development of new and perfection of existent methods and controls of geometrical parameters of details with the use of the computerized laser informative-measuring systems. In the dissertation, a method of control of surface contour of details by the computerized laser informative-measuring systems is developed taking into account the change of intensity of the reflected laser radiation from the angle of incidence of the laser beam, that allows to promote authenticity of control of parameters of details in real time. In the dissertation, algorithm of the automated control of details with the use of laser measuring subsystems and programmatic complex on research of rejections of areas of details images in different dynamic modes are developed. The results of experimental researches are got in relation to exactness of control of geometrical parameters of details, which confirmed efficiency of developed and improved methods and hardware environment. The main outcomes of activity have found practical application in the production process of state enterprises.

**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 ОПВ:**

**Впровадження результатів дисертації:**

**Зв'язок з науковими темами:**

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

**Власне Прізвище Ім'я По-батькові:**

1. Квасніков Володимир Павлович

2. Kvasnikov Volodimir Pavlovich

**Кваліфікація:** д.т.н., 05.11.01

**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. Багацький Валентин Олексійович
2. Багацький Валентин Олексійович

**Кваліфікація:** д.т.н., 05.13.08

**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. Кучерук Володимир Юрійович
2. Кучерук Володимир Юрійович

**Кваліфікація:** д.т.н., 05.11.16

**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**

Жуков Ігор Анатолійович

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

Жуков Ігор Анатолійович

