

Облікова картка дисертації

I. Загальні відомості

Державний обліковий номер: 0499U001820

Особливі позначки: відкрита

Дата реєстрації: 23-05-2001

Статус: Захищена

Реквізити наказу МОН / наказу закладу:



II. Відомості про здобувача

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Кулаков Павло Ігорович

2. Kulakov Pavlo Igorovych

Кваліфікація:

Ідентифікатор ORCID ID: Не застосовується

Вид дисертації: кандидат наук

Аспірантура/Докторантура: так

Шифр наукової спеціальності: 05.11.13

Назва наукової спеціальності: Прилади і методи контролю та визначення складу речовин

Галузь / галузі знань: Не застосовується

Освітньо-наукова програма зі спеціальності: Не застосовується

Дата захисту: 01-07-1999

Спеціальність за освітою: 7.090701

Місце роботи здобувача: Вінницький державний технічний університет

Код за ЄДРПОУ: 02070693

Місцезнаходження: 21021, м. Вінниця, вул. Хмельницьке шосе, 95

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 02.052.02

Повне найменування юридичної особи:

Код за ЄДРПОУ:

Місцезнаходження:

Форма власності:

Сфера управління:

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

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

Повне найменування юридичної особи: Вінницький державний технічний університет

Код за ЄДРПОУ: 02070693

Місцезнаходження: 21021, м. Вінниця, вул. Хмельницьке шосе, 95

Форма власності:

Сфера управління: Міністерство освіти і науки України

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

V. Відомості про дисертацію

Мова дисертації:

Коди тематичних рубрик: 45.53.35

Тема дисертації:

1. Розробка та дослідження пристрою контролю характеристик роторної системи з газоманітним підвісом
2. Development and research of a device of verifying of performances of a rotor system with a gas-magnetic hanger

Реферат:

1. Об'єкт дослідження - пристрій контролю характеристик роторної системи з газоманітним підвісом. Мета дослідження - розробка пристрою контролю характеристик роторної системи з газоманітним підвісом на основі тахометричних перетворювачів "кут повороту - напруга" з покращеними метрологічними характеристиками. Методи дослідження та апаратура - аналітичні, експериментальні, ПЕОМ, вимірювальні прилади. Теоретичні й практичні результати - розроблено новий метод контролю моменту інерції ротору у газоманітному підвісі, а також математичні моделі тахометричних перетворювачів "кут повороту - напруга", алгоритми обробки їх вихідних сигналів для контролю кутової швидкості, моменту інерції. Ступінь упровадження - у межах галузі. Сфера (галузь) використання - системи контролю характеристик електричних машин.

2. Object of research - device of the control of the characteristics of a rotor system with gas-magnetic hanger. The purpose of research - development of the device of the control of the characteristics of a rotor system with gas-

magnetic hanger which based on the tachometer converters "a turn of angle - voltage " with better metrology characteristics. Methods of research and instrumentation - analytical, experimental, personal computer, measuring devices. Theoretical and practical results - the new method of the control of a moment of inertia of a rotor in a gas-magnetic hanger, and also mathematical models of a tachometer converters "a turn angle - voltage", algorithms of processing of their output signals for the control of angular rate, moment of inertia is developed. A degree of introduction - within the framework of branch. Sphere (branch) of use - systems of the control of the characteristics of electric machines.

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. Поджаренко Володимир Олександрович
2. Поджаренко Володимир Олександрович

Кваліфікація: д.т.н., 05.11.13

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. Скрипник Юрій Олексійович
2. Скрипник Юрій Олексійович

Кваліфікація: д.т.н., 05.11.05

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. Тимошенко Едуард Валентинович
2. Тимошенко Едуард Валентинович

Кваліфікація: к.т.н., 05.05.08

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**

Мокін Борис Іванович

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

Мокін Борис Іванович

**Відповідальний за підготовку
облікових документів**

Реєстратор

**Керівник відділу УкрІНТЕІ, що є
відповідальним за реєстрацію наукової
діяльності**



Юрченко Т.А.