

Облікова картка дисертації

I. Загальні відомості

Державний обліковий номер: 0510U000343

Особливі позначки: відкрита

Дата реєстрації: 13-05-2010

Статус: Захищена

Реквізити наказу МОН / наказу закладу:



II. Відомості про здобувача

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Крижановський Володимир Григорович

2. Krizhanovski Volodymyr Grygorovych

Кваліфікація:

Ідентифікатор ORCID ID: Не застосовується

Вид дисертації: доктор наук

Аспірантура/Докторантура: ні

Шифр наукової спеціальності: 05.12.07

Назва наукової спеціальності: Антени та пристрої мікрохвильової техніки

Галузь / галузі знань: Не застосовується

Освітньо-наукова програма зі спеціальності: Не застосовується

Дата захисту: 07-04-2010

Спеціальність за освітою: 7.070201

Місце роботи здобувача: Донецький національний університет імені Василя Стуса

Код за ЄДРПОУ: 02070803

Місцезнаходження: 21021, м.Вінниця, вул. 600-річчя, 21

Форма власності:

Сфера управління: Міністерство освіти України

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

III. Відомості про організацію, де відбувся захист

Шифр спеціалізованої вченої ради (разової спеціалізованої вченої ради): Д 64.052.03

Повне найменування юридичної особи: Харківський національний університет радіоелектроніки

Код за ЄДРПОУ: 02071197

Місцезнаходження: проспект Науки, 14, м. Харків, Харківський р-н., Харківська обл., 61166, 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: Донецький національний університет імені Василя Стуса

Код за ЄДРПОУ: 02070803

Місцезнаходження: 21021, м.Вінниця, вул. 600-річчя, 21

Форма власності:

Сфера управління: Міністерство освіти України

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

V. Відомості про дисертацію

Мова дисертації:

Коди тематичних рубрик: 47.41.33

Тема дисертації:

1. Розвиток методів аналізу і принципів побудови активних пристроїв з високим коефіцієнтом корисної дії
2. Development of analysis methods and design procedures of high efficiency active circuits

Реферат:

1. Об'єкт - процес підвищення коефіцієнта корисної дії (ККД) мікрохвильових підсилювачів і автогенераторів (класів E та F) на транзисторах; мета - розвиток методів аналізу і принципів побудови активних пристроїв та їх узгоджувальних ланок; методи - математичне моделювання, експериментальне дослідження; новизна - вдосконалено теорію активних пристроїв з високим ККД та теорію пасивних пристроїв на комбінаціях ліній передачі, запропоновано низку нових режимів роботи та управління параметрами підсилювачів та автогенераторів класів E та F; результати - розроблено алгоритми і програми розрахунку і нові конструкції активних пристроїв; впроваджено в ДП НДІ комплексної автоматизації, ВАТ СКБ радіотехнічних пристроїв, учбовому процесі ДонНУ (всі м. Донецьк); галузь - мікрохвильова техніка

2. The object is increasing efficiency of microwave amplifiers and oscillators; purpose is development of analysis methods and design procedures of high efficiency active circuits (classes E and F); methods - mathematical modeling, experimental investigation; originality is the design theory of and passive devices on combination of transmitter lines was extended; result - to contrive new regime of operation and control of high efficiency

amplifiers and oscillator (classes E and F) and a novel devices design; all these thesis have been developed in two Donetsk research institutions and Donetsk national university; the field is microwave theory and technique

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)

VII. Відомості про офіційних опонентів та рецензентів

Офіційні опоненти

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Сундучков Костянтин Станіславович
2. Сундучков Костянтин Станіславович

Кваліфікація: д.т.н., 05.12.21

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. Карпуков Леонід Матвійович
2. Карпуков Леонід Матвійович

Кваліфікація: д.т.н., 05.12.07

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. Попенко Ніна Олексіївна

2. Попенко Ніна Олексіївна

Кваліфікація: д.ф.-м.н., 01.04.03

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**

Шокало Володимир Михайлович

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

Шокало Володимир Михайлович

**Відповідальний за підготовку
облікових документів**

Реєстратор

