

Облікова картка дисертації

I. Загальні відомості

Державний обліковий номер: 0407U001421

Особливі позначки: відкрита

Дата реєстрації: 05-04-2007

Статус: Захищена

Реквізити наказу МОН / наказу закладу:



II. Відомості про здобувача

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Безвесільний Олександр Олексійович

2. Bezvesilniy Oleksandr Oleksiyovych

Кваліфікація:

Ідентифікатор ORCID ID: Не застосовується

Вид дисертації: кандидат наук

Аспірантура/Докторантура: так

Шифр наукової спеціальності: 01.04.03

Назва наукової спеціальності: Радіофізика

Галузь / галузі знань: Не застосовується

Освітньо-наукова програма зі спеціальності: Не застосовується

Дата захисту: 15-03-2007

Спеціальність за освітою: 7.090701

Місце роботи здобувача: Радіоастрономічний інститут Національної академії наук України

Код за ЄДРПОУ: 02772020

Місцезнаходження: вул. Мистецтв, 4, м. Харків, 61002

Форма власності:

Сфера управління: Національна академія наук України

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

III. Відомості про організацію, де відбувся захист

Шифр спеціалізованої вченої ради (разової спеціалізованої вченої ради): Д 64.157.01

Повне найменування юридичної особи: Інститут радіофізики та електроніки ім. О. Я. Усикова НАН України

Код за ЄДРПОУ: 03534593

Місцезнаходження: Академіка Проскури, 12, м. Харків, Харківський р-н., Харківська обл., 61085, Україна

Форма власності:

Сфера управління: Національна академія наук України

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

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

Повне найменування юридичної особи: Радіоастрономічний інститут Національної академії наук України

Код за ЄДРПОУ: 02772020

Місцезнаходження: вул. Мистецтв, 4, м. Харків, 61002

Форма власності:

Сфера управління: Національна академія наук України

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

V. Відомості про дисертацію

Мова дисертації:

Коди тематичних рубрик: 29.35.17

Тема дисертації:

1. Методи обробки даних в когерентних радіолокаційних системах дистанційного дослідження атмосфери та земної поверхні
2. Methods of data processing in coherent radar systems for remote sensing of the atmosphere and the Earth surface

Реферат:

1. Об'єкт – розсіяння радіохвиль на гідрометеорах та неоднорідних поверхнях. Мета – розробка та впровадження методів обробки даних в когерентних радіолокаторах дистанційного зондування. Методи – математичної статистики, цифрової обробки сигналів, експериментальних досліджень. Запропоновано нові підходи до незалежного оцінювання концентрації та ефективного діаметра крапель хмар та дощу. Розроблено нові методи визначення кутів орієнтації променя антени та прискорення літака для радіолокатора з синтезованою апертурою. Вдосконалено фільтри для видалення спекл-шуму. Методи були впроваджені в радіолокаторах. Сфера використання: радіолокаційне дистанційне зондування.

2. The object is the scattering of radiowaves by hydrometeors and inhomogeneous surfaces. The goal is the development and introduction of methods for data processing in coherent radars for remote sensing. Methods are the methods of mathematical statistics, digital signal processing, and experimental research. New approaches have been proposed for independent estimation of the concentration and effective diameter of rain and cloud droplets. Novel methods have been developed for estimating the antenna beam orientation angles and the aircraft acceleration for a synthetic aperture radar. The filters for speckle noise removal have been improved. The methods have been introduced in the radars. The application area is radar remote sensing.

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. Ваврів Д.М.

2. Vavriv D.M.

Кваліфікація: д.ф.-м.н., 01.04.04

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. Іванов В.К.
2. Іванов В.К.

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

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Петров В.А.
2. Петров В.А.

Кваліфікація: к.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**

Мележик П.М.

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

Мележик П.М.

**Відповідальний за підготовку
облікових документів**

Реєстратор

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



Юрченко Т.А.