

Облікова картка дисертації

I. Загальні відомості

Державний обліковий номер: 0402U002581

Особливі позначки: відкрита

Дата реєстрації: 25-07-2002

Статус: Захищена

Реквізити наказу МОН / наказу закладу:



II. Відомості про здобувача

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Максимова Ніна Григорівна

2. Maksymova Nina Grygorivna

Кваліфікація:

Ідентифікатор ORCID ID: Не застосовується

Вид дисертації: кандидат наук

Аспірантура/Докторантура: ні

Шифр наукової спеціальності: 05.12.17

Назва наукової спеціальності: Радіотехнічні та телевізійні системи

Галузь / галузі знань: Не застосовується

Освітньо-наукова програма зі спеціальності: Не застосовується

Дата захисту: 05-07-2002

Спеціальність за освітою: 0708

Місце роботи здобувача: Харківський національний університет радіоелектроніки

Код за ЄДРПОУ: 02071197

Місцезнаходження: 61166, м. Харків, пр. Науки, 14

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 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: Харківський національний університет радіоелектроніки

Код за ЄДРПОУ: 02071197

Місцезнаходження: 61166, м. Харків, пр. Науки, 14

Форма власності:

Сфера управління: Міністерство освіти і науки України

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

V. Відомості про дисертацію

Мова дисертації:

Коди тематичних рубрик: 47.43.17

Тема дисертації:

1. Поширення функціональних можливостей радіоелектронної системи комплексного вертикального зондування атмосферного пограничного шару
2. Enhancement of functional capabilities of the radioelectronic system intended for the complex vertical sounding of the atmosphere boundary layer

Реферат:

1. Об'єкт - радіоелектронна система комплексного вертикального зондування; мета - максимально можливе розширення її функціональних можливостей та використання її для експериментальних досліджень структури АПШ на межі суша-море; методи - радіоакустичного і акустичного зондування та статистичні; новизна - вперше розроблено методику визначення вологості повітря методом радіоакустичного зондування та методику комплексних досліджень структури атмосферного пограничного шару; результати - отримано нові дані продемонстрована можливість і перспективність використання простої щодо структури системи комплексного вертикального зондування атмосферного пограничного шару для значного зниження витрат на побудування мережі пунктів спостереження національної служби погоди України. Радіотехнічні системи, радіометеорологія, радіофізика, геофізика.

2. The object is a radioelectronic system of the complex vertical sounding; the aims are to enhance maximally its capabilities and to investigate with it the atmosphere boundary layer (ABL) over the land-sea boundary; methods of the atmosphere radioacoustical and acoustical sounding and statistical methods; novelty – first are realized a technic of humidity determination with double-frequency RASS and a technic of the complex investigations of the atmosphere boundary layer (ABL) structure; results – new acknowledge about the ABL structure over the land-sea boundary is obtained and the possibility and prospect of the use of the simple by structure system of the complex vertical sounding of the ABL. Radio technical systems, radio meteorology, radio physics, geophysics.

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. Ульянов Юрий Николаевич
2. Ulyanov Yuryj Nykolaevych

Кваліфікація: к.т.н., 05.12.17

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. Полярус О.В.
2. Полярус О.В.

Кваліфікація: д.т.н., 05.12.04

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. Сідоров Г.І.
2. Сідоров Г.І.

Кваліфікація: к.т.н., 05.12.17

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 В.М.

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

Шокало В.М.

**Відповідальний за підготовку
облікових документів**

Реєстратор

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



Юрченко Т.А.