

Облікова картка дисертації

I. Загальні відомості

Державний обліковий номер: 0496U003143

Особливі позначки: відкрита

Дата реєстрації: 05-10-1998

Статус: Захищена

Реквізити наказу МОН / наказу закладу:



II. Відомості про здобувача

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Пустовой Ярослав Игоревич

2. Пустовой Ярослав Игоревич

Кваліфікація:

Ідентифікатор ORCID ID: Не застосовується

Вид дисертації: dashboard/okd.okd_type_names.0

Аспірантура/Докторантура: ні

Шифр наукової спеціальності: 01.04.03

Назва наукової спеціальності: Радіофізика

Галузь / галузі знань: Не застосовується

Освітньо-наукова програма зі спеціальності: Не застосовується

Дата захисту: 20-06-1996

Спеціальність за освітою: 7.090702

Місце роботи здобувача: Інститут магнетизма НАН України

Код за ЄДРПОУ: 23494128

Місцезнаходження: 252142, г. Киев, пр. акад. Вернадского, 36-б

Форма власності:

Сфера управління: Минобразования и НАН Украины

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

III. Відомості про організацію, де відбувся захист

Шифр спеціалізованої вченої ради (разової спеціалізованої вченої ради): Д 02.02.07

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: Інститут магнетизма НАН України

Код за ЄДРПОУ: 23494128

Місцезнаходження: 252142, г. Київ, пр. акад. Вернадського, 36-б

Форма власності:

Сфера управління: Міноразования и НАН Украины

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

V. Відомості про дисертацію

Мова дисертації:

Коди тематичних рубрик: 29.35.01

Тема дисертації:

1. Излучение сверхширокополосных сигналов апертурными антеннами
- 2.

Реферат:

1. Объект исследования: Опертурные антенны, излучающие сверхширокополосные сигналы. Цель исследования: Выяснение излучающих свойств апертурных антенн, излучающих сверхширокополосные сигналы. Методы исследования и аппаратура: Методы прикладной электродинамики и ЭВМ. Теоретические результаты и новизна: Разработана новая методика анализа антенн; впервые получены решения в явном виде. Практические результаты и новизна: Увеличение уровня бокового излучения при увеличении неравномерности распределения поля на апертуре. Сфера (область) использования: Радиофизика, ИРЭ НАНУ, РИ НАНУ, ХГУ, ХВУ, ХФТИ, НИИРИ.
- 2.

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. Зернов Н.В.

2. Зернов Н.В.

Кваліфікація: д.т.н., 20.02.14

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. Горобец Н.Н.

2. Горобец Н.Н.

Кваліфікація: д.ф.-м.н., 01.04.03, 1

Ідентифікатор ORCID ID: Не застосовується

Додаткова інформація:

Повне найменування юридичної особи:

Код за ЄДРПОУ:

