

Облікова картка дисертації

I. Загальні відомості

Державний обліковий номер: 0403U000291

Особливі позначки: відкрита

Дата реєстрації: 30-01-2003

Статус: Захищена

Реквізити наказу МОН / наказу закладу:



II. Відомості про здобувача

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Тітова Світлана Вікторівна

2. Titova Svitlana Viktorivna

Кваліфікація:

Ідентифікатор ORCID ID: Не застосовується

Вид дисертації: кандидат наук

Аспірантура/Докторантура: так

Шифр наукової спеціальності: 11.00.12

Назва наукової спеціальності: Географічна картографія

Галузь / галузі знань: Не застосовується

Освітньо-наукова програма зі спеціальності: Не застосовується

Дата захисту: 15-01-2003

Спеціальність за освітою: 8.070903

Місце роботи здобувача: Київський національний університет імені Тараса Шевченка

Код за ЄДРПОУ: 02070944

Місцезнаходження: 01033, м. Київ, вул. Володимирська, 64

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 26.163.01

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 географії НАН України

Код за ЄДРПОУ: 05540402

Місцезнаходження: 01034, м. Київ-34, вул. Володимирська, 44

Форма власності:

Сфера управління: Національна академія наук України

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

V. Відомості про дисертацію

Мова дисертації:

Коди тематичних рубрик: 39.03.15

Тема дисертації:

1. Картографічне забезпечення радіоекологічного моніторингу (на прикладі зони аварії на ЧАЕС)
2. Cartographic ensuring of radio-ecological monitoring (on the example of the zone of Chernobyl nuclear power station average)

Реферат:

1. У дисертації розглянуто систему "населення-навколишнє середовище", вплив радіаційного забруднення на компоненти довкілля і людину. Виявлено специфіку дії радіаційного фактора після Чорнобильської катастрофи. Обґрунтовано доцільність використання системного підходу, картографічного моделювання та картографічного методу у вивченні радіоекологічної ситуації. Теоретично доведено необхідність поділу радіоекологічного моніторингу на три часові етапи, створено структурно-графічні моделі цих етапів та запропоновано тематику карт, що забезпечує кожен із них. Розроблено та створено радіоекологічний атлас Поліського району Київської області. Визначено підходи до застосування комп'ютерних технологій при створенні систем карт, орієнтованих на екологічну проблематику.

2. In a theoretic-methodical part of the thesis the system "population and environment" as an original system in radio-ecological investigations, the impact of the radiation pollution on components of the environment and the human being have been examined. The expediency of applying the system approach, cartographical modeling and

cartographical methods in studying a radio-ecological situation has been studied and proved. The necessity to divide the radio-ecological monitoring into 3 time phases has been theoretically proved. In experimental practical investigations Poliss'kiy region of Kyivs'ka oblast has been chosen as an object. The scientific concept of an atlas of a new type - a radio-ecological one, which can be used for making analogous atlases for other regions in the sphere of impact of Chernobyl catastrophe - has been developed. Approaches to use of computer technologies when making systems of maps, which are directed to ecological problems, have been determined.

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. Пархоменко Галина Орестівна
2. Parkhomenko Galyna Orestivna

Кваліфікація: д.геогр.н., 11.00.12

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. Левицький Іван Юрійович

2. Левицький Іван Юрійович

Кваліфікація: д.геогр.н., 11.00.12

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. Даценко Людмила Миколаївна

2. Даценко Людмила Миколаївна

Кваліфікація: к.геогр.н., 11.00.12

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**

Руденко Леонід Григорович

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

Руденко Леонід Григорович

**Відповідальний за підготовку
облікових документів**

Реєстратор

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



Юрченко Т.А.