

Облікова картка дисертації

I. Загальні відомості

Державний обліковий номер: 0509U000476

Особливі позначки: відкрита

Дата реєстрації: 16-07-2009

Статус: Захищена

Реквізити наказу МОН / наказу закладу:



II. Відомості про здобувача

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Барбашев Сергій Вікторович
2. Barbashev Sergey Viktorovich

Кваліфікація:

Ідентифікатор ORCID ID: Не застосовується

Вид дисертації: доктор наук

Аспірантура/Докторантура: ні

Шифр наукової спеціальності: 05.14.14

Назва наукової спеціальності: Теплові та ядерні енергоустановки

Галузь / галузі знань: Не застосовується

Освітньо-наукова програма зі спеціальності: Не застосовується

Дата захисту: 30-06-2009

Спеціальність за освітою: 040203

Місце роботи здобувача: Інститут проблем безпеки АЕС НАН України

Код за ЄДРПОУ: 13723792

Місцезнаходження: Україна, 07270, м.Чорнобиль, вул. Кірова, 36-а

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): Д41.052.04

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: Одеський національний політехнічний університет

Код за ЄДРПОУ: 02071045

Місцезнаходження: пр. Шевченка, 1, м. Одеса-44, 65044 Україна

Форма власності:

Сфера управління: Міністерство освіти і науки України

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

V. Відомості про дисертацію

Мова дисертації:

Коди тематичних рубрик: 44.33.01

Тема дисертації:

1. Система комплексного радіоекологічного моніторингу районів розташування АЕС України
2. Complex radioecological monitoring system for areas of Ukrainian NPP's location

Реферат:

1. Дисертаційна робота присвячена вирішенню важливого науково-прикладного завдання радіаційної безпеки АЕС - забезпеченню представницької оцінки, виконанню адекватного аналізу і достовірного прогнозування радіаційного стану довкілля і дозових навантажень на населення у районах розташування АЕС при різних режимах їх роботи, дотриманню принципів екологічної безпеки АЕС при нормуванні величин викидів та скидів. Обґрунтована доцільність доповнення системи радіаційної безпеки АЕС системою комплексного радіоекологічного моніторингу. Дано науково-методологічне обґрунтування принципів, концепції та методології організації і ведення комплексного радіоекологічного моніторингу районів розташування АЕС. Розроблені науково-прикладні основи експресного визначення хімічного забруднення об'єктів довкілля методом мас-спектрометрії вторинних іонів і на практиці показана можливість його застосування у системі комплексного радіоекологічного моніторингу.
2. The dissertation is devoted to the important scientific and applied objectives of the environment radiation control - representative estimation, implement analysis and reliable prognostication of the environment radiation

situation both dose loadings on population living in NPP area during the different NPP working status. Scientific and methodological grounds of principles, conception and methodology on organization and managing of complex radioecological monitoring for NPP's situated areas are worked out. The scientific and applied base for express determination of chemical contamination of environment by the method of mass-spectrometry of the second ions was developed as well as the possibility of it application in complex radioecological monitoring system was demonstrated.

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. Прістер Борис Самуїлович
2. Prister Boris Samuilovich

Кваліфікація: д.б.н., 03.00.01

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. Лисиченко Г.В.

2. Лисиченко Г.В.

Кваліфікація: д.т.н., 01.05.02

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. Ястребенецкий М.А.

2. Ястребенецкий М.А.

Кваліфікація: д.т.н., 05.13.01

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. Каденко И.М.

2. Каденко И.М.

Кваліфікація: д.ф.-м.н., 01.04.16

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**

Мазуренко Антон Станіславович

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

Мазуренко Антон Станіславович

**Відповідальний за підготовку
облікових документів**

Реєстратор

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



Юрченко Т.А.