

# Облікова картка дисертації

## I. Загальні відомості

**Державний обліковий номер:** 0412U005561

**Особливі позначки:** відкрита

**Дата реєстрації:** 19-09-2012

**Статус:** Захищена

**Реквізити наказу МОН / наказу закладу:**



## II. Відомості про здобувача

**Власне Прізвище Ім'я По-батькові:**

1. Огородник Анна Миколаївна

2. Ohorodnyk Anna Mykolaivna

**Кваліфікація:**

**Ідентифікатор ORCID ID:** Не застосовується

**Вид дисертації:** кандидат наук

**Аспірантура/Докторантура:** так

**Шифр наукової спеціальності:** 21.06.01

**Назва наукової спеціальності:** Екологічна безпека

**Галузь / галузі знань:** Не застосовується

**Освітньо-наукова програма зі спеціальності:** Не застосовується

**Дата захисту:** 18-09-2012

**Спеціальність за освітою:** 7.010103

**Місце роботи здобувача:** Чорноморський державний університет імені Петра Могили

**Код за ЄДРПОУ:** 32623471

**Місцезнаходження:** вул. 68 Десантників, 10, 54003, Україна

**Форма власності:**

**Сфера управління:** Міністерство освіти і науки, молоді та спорту України

**Ідентифікатор ROR:** Не застосовується

### **III. Відомості про організацію, де відбувся захист**

**Шифр спеціалізованої вченої ради (разової спеціалізованої вченої ради):** К 26.880.01

**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:** Чорноморський державний університет імені Петра Могили

**Код за ЄДРПОУ:** 32623471

**Місцезнаходження:** вул. 68 Десантників, 10, 54003, Україна

**Форма власності:**

**Сфера управління:** Міністерство освіти і науки, молоді та спорту України

**Ідентифікатор ROR:** Не застосовується

### **V. Відомості про дисертацію**

**Мова дисертації:**

**Коди тематичних рубрик:** 87.03.15.05

**Тема дисертації:**

1. Запобігання дефляції поверхні хвостосховищ видобувних і переробних підприємств комплексним методом пилопригнічення
2. Preventing deflation surface tailings mining and processing enterprise integrated method of dust suppression

**Реферат:**

1. Робота полягає в комплексній оцінці та прогнозуванні поширення поліютантів хвостосховищ на навколишнє середовище, як основа запобігання дефляції поверхні хвостосховищ з метою стабілізації і поліпшення стану комплексним методом пилопригнічення. Вперше запропоновано застосовувати фактор радіємності для оцінки токсичного впливу важких металів, що надходять зі хвостосховищ, на рослини і навколишнє середовище. Кількісної оцінено рівень пилопригнічення та стійкості матеріалів покриття до дії природних та техногенних факторів. Розроблено комплексний метод пилопригнічення поверхні хвостосховищ на основі екологічно безпечних матеріалів, додозволяють вторинне використання відходів з подальшим відновленням покриття.
2. The work consists of a comprehensive assessment and forecasting of pollutants spread of tailings on the environment, as a basis for preventing deflation surface tailings in order to stabilize and improve the

comprehensive method of dust suppression. First proposed to apply radiocapacity factor to assess the toxic effects of heavy metals coming from the tailings, plants and the environment. Assess the level of dust suppression and stability of coating material to the action of natural and man-made factors. First developed a comprehensive method of dust suppression surface tailings in an environmentally sound technologies that do not contribute additional anthropogenic impact on ecosystems in the recyclable waste, followed by reduction of the coating.

**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. Григор'єва Людмила Іванівна

2. Grigoreva Lyudmila Ivanivna

**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. Петрук Василь Григорович

2. Петрук Василь Григорович

**Кваліфікація:** д.т.н., 05.11.13

**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. Маджд Світлана Михайлівна

2. Маджд Світлана Михайлівна

**Кваліфікація:** к.т.н., 21.06.01

**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. Іванюта Сергій Петрович

2. Іванюта Сергій Петрович

**Кваліфікація:** к.т.н., 21.06.01

**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

Бондар Олесандр Іванович

Власне Прізвище Ім'я По-батькові  
головуючого на засіданні

Бондар Олесандр Іванович

Відповідальний за підготовку  
облікових документів

Реєстратор

Керівник відділу УкрІНТЕІ, що є  
відповідальним за реєстрацію наукової  
діяльності



Юрченко Т.А.