

# Облікова картка дисертації

## I. Загальні відомості

**Державний обліковий номер:** 0412U002500

**Особливі позначки:** відкрита

**Дата реєстрації:** 23-05-2012

**Статус:** Захищена

**Реквізити наказу МОН / наказу закладу:**



## II. Відомості про здобувача

**Власне Прізвище Ім'я По-батькові:**

1. Іванова Ганна Миколаївна

2. Ivanova Ganna Mykolayivna

**Кваліфікація:**

**Ідентифікатор ORCID ID:** Не застосовується

**Вид дисертації:** кандидат наук

**Аспірантура/Докторантура:** ні

**Шифр наукової спеціальності:** 04.00.10

**Назва наукової спеціальності:** Геологія океанів і морів

**Галузь / галузі знань:** Не застосовується

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

**Дата захисту:** 15-05-2012

**Спеціальність за освітою:** 7.070301

**Місце роботи здобувача:** Інститут геологічних наук Національної академії наук України

**Код за ЄДРПОУ:** 05417182

**Місцезнаходження:** 01054, м. Київ, вул. О.Гончара, 55-б

**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):** 26.162.04

**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:** Інститут геологічних наук Національної академії наук України

**Код за ЄДРПОУ:** 05417182

**Місцезнаходження:** 01054, м. Київ, вул. О.Гончара, 55-б

**Форма власності:**

**Сфера управління:** Національна академія наук України

**Ідентифікатор ROR:** Не застосовується

### **V. Відомості про дисертацію**

**Мова дисертації:**

**Коди тематичних рубрик:** 38.01.81

**Тема дисертації:**

1. Геооекологічний стан вод та донних осадів бухт і заток Чорного моря
2. Geoeological state of waters and bottom sediments of bays and gulfs of the Black Sea.

**Реферат:**

1. Дисертаційна робота присвячена оцінці сучасного геооекологічного стану вод і донних осадів бухт і заток Чорного моря в межах територіальних вод України. Основні результати роботи отримані на підставі обробки первинних матеріалів геооекологічних спостережень в бухтах і затоках Чорного моря, моніторингу потоків зависі в Блакитній затоці на Морській океанографічній платформі Експериментального Відділення Морського гідрофізичного інституту НАН України (селище Кацивелі). В роботі визначено основні фізико-географічні і океанологічні умови формування і існування геооекології бухт і заток Чорного моря, на основі морфометричних характеристик проведено класифікацію бухт і заток Чорного моря. Автором проаналізовано основні джерела надходження забруднюючої речовини в бухти і затоки Чорного моря. У роботі доведено вплив метеорологічного режиму і гідродинамічних чинників на процеси седиментації в прибережній зоні. За результатами власних досліджень, проведених на полігоні в районі Блакитної затоки, встановлено, що надходження основної частини теригенної речовини (продукти вітрової ерозії і абразії

берегів) викликані діяльністю вітру (еолове перенесення з території суші, вплив на хвильову активність акваторії). Доведено, що в окремі проміжки часу мають місце процеси реседиментації верхнього шару донних відкладів під час істотних гідродинамічних збурень. Ключові слова: Чорне море, бухти і затоки, геоecологічний стан, забруднювачі, седиментація в прибережній зоні.

2. Dissertation is devoted to estimation of modern geoeological state of the Black Sea gulfs and bays in territorial waters of Ukraine. Main results of the work were received on the base of processing of primary materials of geoeological observations in the Black Sea gulfs and bays, monitoring of flows of suspended substance in Blue bay on Marine oceanographic platform of Marine Hydrophysical Institute of NAN of Ukraine (Kacively). In dissertation work main physical-geographical and oceanological conditions of forming and existence of geoeology of the Black sea gulfs and bays were determined, on the basis of morphological characteristics classification of the Black sea gulfs and bays was done. On the basis of modern climatic data numerical modeling of water dynamic of Kalamitsky gulf was made. It was determined, that in nearbottom layer of Kalamitsky gulf currents of cyclonic vorticity with prevalence of alongshore flows were observed. The author analyzed main sources of contaminants inputs in the Black sea gulfs and bays. In dissertation influence of meteorological regime and hydrodynamic factors on sedimentation processes in coastal zone was proved. On the basis f own investigations made on experimental range in Blue gulf the author determined that input of the main part of terrigenous substance (products of wind erosion and coast abrasion) caused by wind (wind transference of substances from the coast, wind influence on wave activity). The author revealed that flow from coast influenced on suspended substance input and transformation. It was proved that in certain intervals processes of resedimentation of upper layer of bottom sediments took place during substantial hydrodynamic disturbance. Key words: the Black Sea, gulfs and bays, geoeological state, contaminants, sedimentation in coastal zone.

**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. Митропольський Олексій Юрійович
2. Mitropolskiy Oleksiy Yuriyovich

**Кваліфікація:** д.геол.н., 04.00.02

**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. Павлюк Мирослав Іванович

2. Павлюк Мирослав Іванович

**Кваліфікація:** д.геол.н., 04.00.17

**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. Пасинков Анатолій Андрійович

2. Пасинков Анатолій Андрійович

**Кваліфікація:** к.геол.н., 04.00.01

**Ідентифікатор ORCID ID:** Не застосовується

**Додаткова інформація:**

**Повне найменування юридичної особи:**

**Код за ЄДРПОУ:**

**Місцезнаходження:**

**Форма власності:**

**Сфера управління:**

**Ідентифікатор ROR:** Не застосовується

**Рецензенти**

**VIII. Заключні відомості**

**Власне Прізвище Ім'я По-батькові  
голови ради**

Митропольський Олексій Юрійович

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

Митропольський Олексій Юрійович

**Відповідальний за підготовку  
облікових документів**

**Реєстратор**

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



Юрченко Т.А.