

Облікова картка дисертації

I. Загальні відомості

Державний обліковий номер: 0411U004605

Особливі позначки: відкрита

Дата реєстрації: 30-09-2011

Статус: Захищена

Реквізити наказу МОН / наказу закладу:



II. Відомості про здобувача

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Тюленева Наталія Віталіївна

2. Tyuleneva Natalia Vitaliyvna

Кваліфікація:

Ідентифікатор ORCID ID: Не застосовується

Вид дисертації: кандидат наук

Аспірантура/Докторантура: так

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: 29-09-2011

Спеціальність за освітою: 8.070701

Місце роботи здобувача: Філія "Центр екологічного менеджменту, інжинірингу та реєстру"

Код за ЄДРПОУ: 36273391

Місцезнаходження: 65039.м.Одеса.вул.Середньфонтанська,19-б

Форма власності:

Сфера управління:

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

III. Відомості про організацію, де відбувся захист

Шифр спеціалізованої вченої ради (разової спеціалізованої вченої ради): К.26.164.01

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: Одеський національний університет імені Іллі Мечникова

Код за ЄДРПОУ: 02071091

Місцезнаходження: 65005, Одеса, вул. Дворянська, 2

Форма власності:

Сфера управління: Міністерство освіти і науки України

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

V. Відомості про дисертацію

Мова дисертації:

Коди тематичних рубрик: 39.19.29

Тема дисертації:

1. Умови осадконакопичення на північно-західному шельфі Чорного моря в голоцeni
2. Holocene sediment forming conditions within the North-Western Black Sea shelf

Реферат:

1. У роботі, на підставі вивчення розповсюдження донних відкладів було виконано реконструкцію положення берегових ліній бугазького, вітязевського, каламітського та джеметинського віку в межах північно-західного шельфу Чорного моря. Аналіз геологічної будови, особливостей рельєфу, положення берегових ліній, літологічного складу і розподілу типів донних відкладень та присутніх у них фауністичних комплексів, дозволив виділити фації морських і континентальних відкладів відповідних часових інтервалів та простежити зміни їх розподілу в просторі й в часі. На основі побудованих карт потужностей давньо- і новочорноморських донних відкладів простежено взаємозв'язок між розподілом донних відкладів та рельєфом дна моря. На основі дослідження складових процесу осадконакопичення встановлено домінування біогенного над теригенним привносом осадочного матеріалу; уточнені уявлення про гідродинамічні умови формування донних відкладів.
2. On the base of bottom sediments distribution study bugaz's, vitiaz's, kalamit's and dzhemetian's coast line position reconstruction was made within the North-Western Black Sea shelf and presented in the thesis. Analysis

of lithological composition and sediment distribution, relief features, subsurface geology, faunistic complex and bugaz's, vitiaz's, kalamit's, dzhemetian's cost line position allowed to mark out marine and continental paleofacies for mentioned time intervals and trace their changes in time and space. Novochernomorsky and Drevnechernomorsky bottom sediments thickness schemes were constructed. The schemes allowed to trace connection between sediments distribution and sea bottom relief. Sediment forming processes study allowed to establish the dominance of biogenic contribution in modern sedimentation processes. Conception of hydrodynamic conditions of bottom sediments forming was improved.

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. Чепіжко Олександр Валентинович
2. Chepizhko Oleksandr Valentinovich

Кваліфікація: д.геол.н., 04.00.20

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. Митропольський Олексій Юрійович
2. Митропольський Олексій Юрійович

Кваліфікація: д.геол.н., 04.00.10, 04.00.20

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. Іноземцев Юрій Іванович
2. Іноземцев Юрій Іванович

Кваліфікація: к.геол.н., 04.00.21

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**

Шнюков Євген Федорович

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

Шнюков Євген Федорович

**Відповідальний за підготовку
облікових документів**

Реєстратор

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



Юрченко Т.А.