

# Облікова картка дисертації

## I. Загальні відомості

Державний обліковий номер: 0499U001162

Особливі позначки: відкрита

Дата реєстрації: 04-01-2001

Статус: Захищена

Реквізити наказу МОН / наказу закладу:



## II. Відомості про здобувача

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Ле Тхи Куїнь Ха

2. Le Tkhy Kuin' Kha

Кваліфікація:

Ідентифікатор ORCID ID: Не застосовується

Вид дисертації: кандидат наук

Аспірантура/Докторантура: так

Шифр наукової спеціальності: 11.00.08

Назва наукової спеціальності: Океанологія

Галузь / галузі знань: Не застосовується

Освітньо-наукова програма зі спеціальності: Не застосовується

Дата захисту: 13-05-1999

Спеціальність за освітою: 7.070603

Місце роботи здобувача: Одеський гідрометеорологічний інститут

Код за ЄДРПОУ: 02071056

Місцезнаходження: 65016, м.Одеса, вул. Львівська, 15

Форма власності:

Сфера управління: Міністерство освіти України

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

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

**Шифр спеціалізованої вченої ради (разової спеціалізованої вченої ради):** Д 41.090.01

**Повне найменування юридичної особи:** Одеський державний екологічний університет

**Код за ЄДРПОУ:** 26134086

**Місцезнаходження:** вул. Львівська, 15, м. Одеса, Одеська обл., 65016, Україна

**Форма власності:**

**Сфера управління:** Міністерство освіти і науки України

**Ідентифікатор ROR:** Не застосовується

### **IV. Відомості про підприємство, установу, організацію, в якій було виконано дисертацію**

**Повне найменування юридичної особи:** Одеський гідрометеорологічний інститут

**Код за ЄДРПОУ:** 02071056

**Місцезнаходження:** 65016, м.Одеса, вул. Львівська, 15

**Форма власності:**

**Сфера управління:** Міністерство освіти України

**Ідентифікатор ROR:** Не застосовується

### **V. Відомості про дисертацію**

**Мова дисертації:**

**Коди тематичних рубрик:** 37.25.15, 37.25.29, 37.25.31

**Тема дисертації:**

1. Моделювання шельфового пограничного шару
2. Modeling of the shelf boundary layer

**Реферат:**

1. Шельфовий пограничний шар (ШППШ). Розробка методу розрахунків ШППШ з урахуванням головних механізмів формування структури ШППШ і виявлення основних закономірностей просторово-часового розподілу параметрів ШППШ для різних прибережних зон. Математичне моделювання ШППШ шляхом розв'язання системи рівнянь гідротермодинаміки з турбулентним замиканням. Модель нестационарного стратифікованого бароклічного ШППШ з урахуванням впливу вітру, змінно-нагінних явищ, берегове межі і шорсткості дна. Модель застосована для різних географічних регіонів (Одеська затока і Південно-Китайське море). Метод розрахунку оцінок ШППШ і виявлені закономірності формування структури ШППШ. Метод використаний в експертизах забруднення Чорного і Азовського морів. Рекомендуються для використання в державній програмі В'їтнаму по дослідженню моря, локального діагнозу та прогнозу ШППШ у нетропічних регіонах.

2. The shelf boundary layer (SBL). The performance of the SBL calculation method with account on the main mechanisms SBL structure formation. The spatial and temporal distribution objective laws of the SBL parameters

for different coastal sea zones. Mathematical modelling by the solution of hydrodynamics, thermodynamics and turbulent closure equation system. The model of non-stationary stratified baroclinic SBL by forcing of the wind, pileup and down, coast and bottom roughness. The method was used for different geographical regions (Odessa Bay and South China Sea). Calculation method of SBL estimates and objective laws of SBL structure formation. The method was used in Black Sea and Sea of Azov pollution expertise. Recommendation for applying to Vietnamese government sea research programme, SBL analysis and prediction in the non-tropical geographical regions.

**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. Шнайдман Вольф Абрамович
2. Шнайдман Вольф Абрамович

**Кваліфікація:** д.ф.-м.н., 11.00.09

**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. Суховей Вікторина Федорівна

2. Суховей Вікторина Федорівна

**Кваліфікація:** д.геогр.н., 11.00.08

**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. Андріанова Ольга Радомирівна

2. Андріанова Ольга Радомирівна

**Кваліфікація:** к.геогр.н., 11.00.08

**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**

Гопченко Є.Д.

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

Гопченко Є.Д.

**Відповідальний за підготовку  
облікових документів**

**Реєстратор**

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



Юрченко Т.А.