

Облікова картка дисертації

I. Загальні відомості

Державний обліковий номер: 0406U000010

Особливі позначки: відкрита

Дата реєстрації: 10-01-2006

Статус: Захищена

Реквізити наказу МОН / наказу закладу:



II. Відомості про здобувача

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Грушевський Олег Миколайович

2. Grushevsky Oleg Nikolayevich

Кваліфікація:

Ідентифікатор ORCID ID: Не застосовується

Вид дисертації: кандидат наук

Аспірантура/Докторантура: так

Шифр наукової спеціальності: 11.00.09

Назва наукової спеціальності: Метеорологія, кліматологія, агрометеорологія

Галузь / галузі знань: Не застосовується

Освітньо-наукова програма зі спеціальності: Не застосовується

Дата захисту: 08-12-2005

Спеціальність за освітою: 7.070601

Місце роботи здобувача: Одеський державний екологічний університет

Код за ЄДРПОУ: 26134086

Місцезнаходження: Одеська обл.. м.Одеса, вул.Львівська, 15

Форма власності:

Сфера управління: Міністерство освіти і науки 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 державний екологічний університет

Код за ЄДРПОУ: 26134086

Місцезнаходження: Одеська обл.. м.Одеса, вул.Львівська, 15

Форма власності:

Сфера управління: Міністерство освіти і науки України

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

V. Відомості про дисертацію

Мова дисертації:

Коди тематичних рубрик: 39.01.77

Тема дисертації:

1. Фронтальне вологоперенесення над територією України
2. Frontal moisture transference above the territory of Ukraine

Реферат:

1. Об'єкт – атмосферна волога та її розподіл у сучасних кліматичних умовах. Мета – визначення основних напрямків надходження атмосферної вологи на територію України в сучасних кліматичних умовах. Методи – математичне моделювання, числовий експеримент, синоптико-кліматичний та фізико-статистичний аналіз. Новизна – особливості сучасного географічного розташування арктичного і полярного кліматичних фронтів та пов'язаних з ними напрямків перенесення атмосферної вологи. Результати – особливості розподілу атмосферної вологи при зональному та меридіональному типах циркуляції і типових синоптичних ситуацій над територією України; методика діагнозу і прогнозу процесів перенесення атмосферної вологи для кліматичних полів термобаричних величин та конкретних синоптичних ситуацій. Впроваджено в навчальні курси ОДЕКУ. Галузі – практика державної гідрометслужби, професійна підготовка метеорологів.
2. An object is atmospheric moisture and its distributing in modern climatic terms. A purpose is determination of basic directions of atmospheric moisture penetration to territory of Ukraine in modern climatic terms. Methods are the mathematical design, numeral experiment, synoptic and climatic, physical and statistical analysis. A novelty

is the features of modern geographical location of arctic and polar climatic fronts and directions of atmospheric moisture transfer related to them. Results are the features of distributing of atmospheric moisture at the zonal and meridional types of circulation and model synoptic situations above territory of Ukraine; method of diagnosis and prognosis of atmospheric moisture transfer processes for the climatic fields of termobaric values and definite synoptic situations. Introduced to the training courses of Odessa State Environmental University. Fields – state hydrometeorological practice; professional training of the meteorologists.

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. Івус Г.П.

2. Ivus G.P.

Кваліфікація: к.геогр.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. Ломакін П.Д.

2. Ломакін П.Д.

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. Шинкевич Н.Г.

2. Шинкевич Н.Г.

Кваліфікація: к.геогр.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

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.