

Облікова картка дисертації

I. Загальні відомості

Державний обліковий номер: 0406U000813

Особливі позначки: відкрита

Дата реєстрації: 09-03-2006

Статус: Захищена

Реквізити наказу МОН / наказу закладу:



II. Відомості про здобувача

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Кузніченко Світлана Дмитрівна

2. Kuznichenko Svetlana Dmitrievna

Кваліфікація:

Ідентифікатор ORCID ID: Не застосовується

Вид дисертації: кандидат наук

Аспірантура/Докторантура: так

Шифр наукової спеціальності: 11.00.07

Назва наукової спеціальності: Гідрологія суші, водні ресурси, гідрохімія

Галузь / галузі знань: Не застосовується

Освітньо-наукова програма зі спеціальності: Не застосовується

Дата захисту: 09-02-2006

Спеціальність за освітою: 7.070602

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:

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 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: 37.27.03

Тема дисертації:

1. Водний і сольовий режими системи озер Кугурлуй-Ялпуг в умовах їхнього зарегулювання
2. Water and salt regime of the Kugurluy – Yalpug lake system in conditions of their regularity

Реферат:

1. Об'єкт - система озер Кугурлуй-Ялпуг, їх басейн і річка Дунай; ціль - наукове обґрунтування заходів стосовно підтримки оптимального водного і сольового режимів оз. Кугурлуй-Ялпуг; методи - статистичний аналіз часових рядів різних гідрологічних і гідрохімічних характеристик, математичне моделювання гідрологічного і гідрохімічного режимів при різних умовах функціонування водойми; теоретичні та практичні результати дослідження полягають у науковому обґрунтуванні моделі водного і сольового режимів системи озер Кугурлуй-Ялпуг і розробці на їхній основі рекомендацій щодо подальшого використання водних ресурсів водойми; новизна - розроблена математична модель, за допомогою якої відновлений багаторічний хід мінералізації води в озерах, здійснене варіантне моделювання на задані значення якості води за гідрохімічними показниками; розроблені рекомендації та отримані результати можуть бути використані з метою поліпшення водного менеджменту оз. Кугурлуй-Ялпуг; галузі використання - Державний комітет по водному господарству України.

2. The object of investigation is the Kugurluy – Yalpus lake system, lakes basin and Danube. The purpose of study is the scientific ground of the measures directed on maintenance of optimum water and salt regime of the lakes Kugurluy and Yalpus. The methods of investigation is the statistical analysis of temporal rows different hydrological and hydrochemical characteristics, mathematical simulation of hydrological and hydrochemical regime at the different operating conditions of reservoir. The theoretical and the practical results of researches consist in the scientific ground of the water and salt regimes of the Kugurluy – Yalpus lake system and development on their basis of recommendations relative to the further use of waters resources of reservoir. The novelty is development of mathematical model by which long-term change of mineralization of water in lakes is restored, realization of variant simulation on the set indices of water quality by hydrochemical indices. The developed recommendations and obtained results may be used for improvement of water management of the lakes Kugurluy and Yalpus. Branches of using – Staty Committee on Water Economy.

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. Гопченко Є.Д.

2. Gorchenko E.D.

Кваліфікація: д.геогр.н., 11.00.07, 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

VII. Відомості про офіційних опонентів та рецензентів

Офіційні опоненти

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Іваненко О.Г.
2. Іваненко О.Г.

Кваліфікація: д.геогр.н., 11.00.07

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. Андреевська Г.М.
2. Андреевська Г.М.

Кваліфікація: к.геогр.н., 11.00.07

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**

Польовий А.М.

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

Польовий А.М.

