

Облікова картка дисертації

I. Загальні відомості

Державний обліковий номер: 0403U000932

Особливі позначки: відкрита

Дата реєстрації: 26-03-2003

Статус: Захищена

Реквізити наказу МОН / наказу закладу:



II. Відомості про здобувача

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Хонелія Натела Ніатовна

2. Khonelia Natela Niatovna

Кваліфікація:

Ідентифікатор ORCID ID: Не застосовується

Вид дисертації: кандидат наук

Аспірантура/Докторантура: так

Шифр наукової спеціальності: 05.23.02

Назва наукової спеціальності: Основи та фундаменти

Галузь / галузі знань: Не застосовується

Освітньо-наукова програма зі спеціальності: Не застосовується

Дата захисту: 05-03-2003

Спеціальність за освітою: 2904

Місце роботи здобувача: Одеський державний морський університет

Код за ЄДРПОУ: 01127777

Місцезнаходження: 65029, м.Одеса, вул. Мечнікова, 34

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 41.060.01

Повне найменування юридичної особи: Одеський національний морський університет

Код за ЄДРПОУ: 01127777

Місцезнаходження: вул. Мечнікова,34, м. Одеса, Одеська обл., 65029, 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 морський університет

Код за ЄДРПОУ: 01127777

Місцезнаходження: 65029,м.Одеса, вул. Мечнікова, 34

Форма власності:

Сфера управління: Міністерство освіти України

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

V. Відомості про дисертацію

Мова дисертації:

Коди тематичних рубрик: 67.11.29

Тема дисертації:

1. Взаємодія ґрунтових підвалин та портових гідротехнічних споруд з врахуванням особливостей їх експлуатації
2. Interaction of soil foundations and port's hydrotechnical structures with consideration of their operation specifics

Реферат:

1. Об'єкт - основи і конструкції портових гідротехнічних споруд; мета - розробка методів дослідження напружено-деформованого стану системи "ґрунтове середовище - портова гідротехнічна споруда" з урахуванням кінематичних факторів, а також особливостей роботи споруди при впливі бічного тиску ґрунту; методи - теоретичні із використанням результатів експериментальних досліджень; новизна - уперше обґрунтована і розроблена розрахункова кінематична модель системи "ґрунтове середовище - споруда" з урахуванням сил зчеплення; результати - визначено напружено-деформований стан споруди, взаємодіючої із зв'язним ґрунтовим середовищем на основі розробленої розрахункової моделі і дана оцінка вірогідності отриманих розрахункових залежностей; впроваджено у практику проектування і технічної експлуатації портових гідротехнічних споруд Чорноморсько-Азовського басейну; галузь використання - промислове і громадянське будівництво (різноманітні підпірні стінки); водний транспорт (споруди портів,

судноремонтних підприємств, суднопропускні споруди).

2. The object - foundations and constructions of their port's hydrotechnical structures; aim - elaboration of methods for investigation of stress and deformation state of the "soil environments - port's hydrotechnical structure" system with taking into account kinematic factors as well as peculiarities of operation of a structure subject to the soil's lateral pressure; methods - theoretical ones with application of experimental researches results; novelty - for the first time calculated kinematic model of "soils environments - structure" system with cohesion forces taken into account has been substantiated and elaborated; results - there has been defined stressed and deformation state of the structure interacting with coherent soils environments on the basis of the elaborated calculated model and trustworthiness of the obtained calculated dependences has been evaluated; it has been introduced into the practice of designing and technical operation of port's hydrotechnical structures of the Black Sea - the Azov basin; sphere of application - industrial and civil hydrotechnical engineering (various breast walls); water transport (ports structures, structures of shiprepairing enterprises, ship-passage structures).

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 ОПІВ:

Впровадження результатів дисертації:

Зв'язок з науковими темами:

VI. Відомості про наукового керівника/керівників (консультанта)

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Пойзнер Михайло Борисович
2. Poizner Michail Borisovich

Кваліфікація: д.т.н., 05.13.22

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. Ковтун Віталій Васильович
2. Ковтун Віталій Васильович

Кваліфікація: д.т.н., 05.23.02

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. Тугаєнко Юрій Федорович
2. Тугаєнко Юрій Федорович

Кваліфікація: к.т.н., 05.23.02

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**

Воробйов Юрій Леонідович

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

Воробйов Юрій Леонідович

