

# Облікова картка дисертації

## I. Загальні відомості

Державний обліковий номер: 0493U003151

Особливі позначки: відкрита

Дата реєстрації: 12-11-1999

Статус: Захищена

Реквізити наказу МОН / наказу закладу:



## II. Відомості про здобувача

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Тольшев Едуард Владимирович

2. Тольшев Едуард Владимирович

Кваліфікація:

Ідентифікатор ORCID ID: Не застосовується

Вид дисертації: dashboard/okd.okd\_type\_names.0

Аспірантура/Докторантура: так

Шифр наукової спеціальності: 05.08.03

Назва наукової спеціальності: Конструювання та будування суден

Галузь / галузі знань: Не застосовується

Освітньо-наукова програма зі спеціальності: Не застосовується

Дата захисту: 28-06-1993

Спеціальність за освітою: 0514

Місце роботи здобувача: Николаевский кораблестроительный институт

Код за ЄДРПОУ: 206675/7/

Місцезнаходження: 3270256 Николаевская обл, г.Николаев, пр.героев Сталинграда, 9

Форма власності:

Сфера управління: Минобразования Украины

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

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

**Шифр спеціалізованої вченої ради (разової спеціалізованої вченої ради):** Д 053.04.01

**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:** Николаевский кораблестроительный институт

**Код за ЄДРПОУ:** 206675/7/

**Місцезнаходження:** 3270256 Николаевская обл, г.Николаев, пр.героев Сталинграда, 9

**Форма власності:**

**Сфера управління:** Минобразования Украины

**Ідентифікатор ROR:** Не застосовується

### **V. Відомості про дисертацію**

**Мова дисертації:**

**Коди тематичних рубрик:** 55.45.31

**Тема дисертації:**

1. Проектирование судовых эластичных кранцев стационарного исполнения
- 2.

**Реферат:**

1. Объект исследования: Судовые устройства. Цель исследования: Исследование и разработка методов и алгоритмов, которые позволяют решать проблемы проектирования эластичных кранцев. Методы исследования и аппаратура: Используются аналитические и экспериментальные методы. Теоретические результаты и новизна: Предложен учет реальных условий эксплуатации кранцев при проектировании. Практические результаты и новизна: Разработаны рекомендации по проектированию судовых эластичных кранцев. Предмет и степень внедрения: Рекомендации в ПКБ "Прогресс". Эффективность внедрения: Не подсчитывалась. Сфера (область) использования: Судостроение.
- 2.

**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. Коробанов Ю.Н.

2. Коробанов Ю.Н.

**Кваліфікація:** к.т.н., 05.08.03

**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. Козляков В.В.

2. Козляков В.В.

**Кваліфікація:** д.т.н., 05.08.02

**Ідентифікатор ORCID ID:** Не застосовується

**Додаткова інформація:**

**Повне найменування юридичної особи:**

**Код за ЄДРПОУ:**

