

Облікова картка дисертації

I. Загальні відомості

Державний обліковий номер: 0403U001687

Особливі позначки: відкрита

Дата реєстрації: 22-05-2003

Статус: Захищена

Реквізити наказу МОН / наказу закладу:



II. Відомості про здобувача

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Фаріонова Тетяна Анатоліївна

2. Farionova Tatyana Anatolievna

Кваліфікація:

Ідентифікатор ORCID ID: Не застосовується

Вид дисертації: кандидат наук

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: 21-04-2003

Спеціальність за освітою: 14.01

Місце роботи здобувача: Український державний морський технічний університет ім. адмірала Макарова

Код за ЄДРПОУ: 02066753

Місцезнаходження: 54025, м. Миколаїв-25, пр. Героїв Сталінграду, 9

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 38.060.01

Повне найменування юридичної особи: Національний університет кораблебудування імені адмірала Макарова

Код за ЄДРПОУ: 02066753

Місцезнаходження: проспект Героїв України, 9, м. Миколаїв, Миколаївський р-н., Миколаївська обл., 54025, 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: Український державний морський технічний університет ім. адмірала Макарова

Код за ЄДРПОУ: 02066753

Місцезнаходження: 54025, м. Миколаїв-25, пр. Героїв Сталінграду, 9

Форма власності:

Сфера управління: Міністерство освіти і науки України

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

V. Відомості про дисертацію

Мова дисертації:

Коди тематичних рубрик: 73.34.17

Тема дисертації:

1. Імовірнісні методи проектування пристроїв колективного рятування на судах
2. Probability methods of designing devices of collective rescue on ships

Реферат:

1. Об'єкт-проєтування суднових рятувальних пристроїв; мета-розвиток імовірнісних методів проектування пристроїв колективного рятування та розробка критеріїв для прийняття рішення про оптимальний склад колективних рятувальних засобів; методи-теорії ймовірності та масового обслуговування, теорії надійності та теорії прийняття технічних рішень; новизна-вперше розроблено метод розрахункової оцінки ймовірності безвідмовної роботи спускових пристроїв, удосконалено розрахункові схеми оцінки ймовірності успішного проведення евакуації, розроблено числовий апарат для оцінки ризику для життя людини при проведенні евакуації; результати-розроблено проектну методичку розрахунку ефективності використання рятувальних шлюпок на судах; впроваджено на суднобудівних підприємствах України; галузь-суднобудування

2. The object is methods for designing lifesaving means; the aim – development of probability methods for designing collective lifesaving means and design criteria for decision making concerning collective lifesaving means optimal structure; methods – probability theory and queueing theory, reliability theory and technical decision making theory; the new approach lies in the development of probability laws of carrying out the evacuation, the calculation of reliability of lower devices, the design procedure of levels allowable risk when using means of collective rescue; the main include design procedure of efficiency calculation of lifesaving boat on ships; all this thesis has been developed by shipbuilding enterprises; the field is shipbuilding

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. Бугаєнко Б. А.
2. Bugaenko B. A.

Кваліфікація: д.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. Жуков Юрій Данилович
2. Жуков Юрій Данилович

Кваліфікація: д.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**Власне Прізвище Ім'я По-батькові:**

1. Єгоров Геннадій Вячеславович
2. Єгоров Геннадій Вячеславович

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**Рецензенти****VIII. Заключні відомості****Власне Прізвище Ім'я По-батькові
голови ради**

Романовський Георгій Федорович

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

Романовський Георгій Федорович

**Відповідальний за підготовку
облікових документів**

Реєстратор

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



Юрченко Т.А.