

Облікова картка дисертації

I. Загальні відомості

Державний обліковий номер: 0512U000614

Особливі позначки: відкрита

Дата реєстрації: 19-07-2012

Статус: Захищена

Реквізити наказу МОН / наказу закладу:



II. Відомості про здобувача

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Добрянський Іван Михайлович

2. Dobryanskiy Ivan Mykhajlovych

Кваліфікація:

Ідентифікатор ORCID ID: Не застосовується

Вид дисертації: доктор наук

Аспірантура/Докторантура: ні

Шифр наукової спеціальності: 01.02.04

Назва наукової спеціальності: Механіка деформівного твердого тіла

Галузь / галузі знань: Не застосовується

Освітньо-наукова програма зі спеціальності: Не застосовується

Дата захисту: 12-07-2012

Спеціальність за освітою: 7.060101

Місце роботи здобувача: Львівський національний аграрний університет

Код за ЄДРПОУ: 02070987

Місцезнаходження: 30831, м. Дубляни Жовківського району Львівської області

Форма власності:

Сфера управління: Міністерство аграрної політики та продовольства України

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

III. Відомості про організацію, де відбувся захист

Шифр спеціалізованої вченої ради (разової спеціалізованої вченої ради): Д 32.075.01

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: Львівський національний аграрний університет

Код за ЄДРПОУ: 02070987

Місцезнаходження: 30831, м. Дубляни Жовківського району Львівської області

Форма власності:

Сфера управління: Міністерство аграрної політики та продовольства України

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

V. Відомості про дисертацію

Мова дисертації:

Коди тематичних рубрик: 30.19.19

Тема дисертації:

1. Методи оцінки нагрівання, деформування і міцності конструктивних елементів при зосереджених опроміненнях
2. Methods estimation of the heating, deformation and strength of the constructive elements with concentrated irradiation

Реферат:

1. Комплекс здійснених у дисертаційній роботі досліджень спрямовано на вирішення проблеми розробки і розвитку математичних моделей для кількісного розрахунку довговічності елементів конструкцій і дослідження перехідних термомеханічних процесів у деформівних тілах за умов дії концентрованих потоків енергії. При цьому на основі енергетичного підходу сформульовані розрахункові моделі для визначення ресурсу (залишкового ресурсу) елементів конструкцій за силового навантаження, лазерного, радіаційного і високо теплового (зварні з'єднання) опромінення.
2. The thesis research aims to address the design and development of mathematical models for the quantitative calculation and study of transient thermo-mechanical processes in deformable bodies under the effect of locally concentrated energy flows and external power of the variety character: forces, laser, radiation, local-concentrated hightemperature (for welding technologies).Formulated macroscopic thermoelastic models adequate to

phenomena studied by mathematical formulation and obtained solution of boundary value problems of mathematical physics.

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. Божидарнік Віктор Володимирович
2. Bozhydarnik Viktor Volodymyrovych

Кваліфікація: д.т.н., 01.02.04

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. Чаусов Микола Георгійович
2. Чаусов Микола Георгійович

Кваліфікація: д.т.н., 01.02.04

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. Сулим Георгій Теодорович

2. Сулим Георгій Теодорович

Кваліфікація: д.ф.-м.н., 01.02.04

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. Оробей Віктор Федорович

2. Оробей Віктор Федорович

Кваліфікація: д.т.н., 01.02.04

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**

Головуючий на засіданні вченої ради: Шваб'юк Василь Іванович

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

Головуючий на засіданні вченої ради: Шваб'юк Василь Іванович

**Відповідальний за підготовку
облікових документів**

Реєстратор

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



Юрченко Т.А.