

Облікова картка дисертації

I. Загальні відомості

Державний обліковий номер: 0403U000286

Особливі позначки: відкрита

Дата реєстрації: 30-01-2003

Статус: Захищена

Реквізити наказу МОН / наказу закладу:



II. Відомості про здобувача

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Ігнат'єва Вікторія Борисівна

2. Ignatyeva Victoria Borisovna

Кваліфікація:

Ідентифікатор ORCID ID: Не застосовується

Вид дисертації: кандидат наук

Аспірантура/Докторантура: так

Шифр наукової спеціальності: 05.03.05

Назва наукової спеціальності: Процеси та машини обробки тиском

Галузь / галузі знань: Не застосовується

Освітньо-наукова програма зі спеціальності: Не застосовується

Дата захисту: 12-12-2002

Спеціальність за освітою: 7.090214

Місце роботи здобувача: Східноукраїнський державний університет

Код за ЄДРПОУ: 02070714

Місцезнаходження: 91034, Україна, м. Луганськ, кв. Молодіжний 20 а

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 29.051.02

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: Східноукраїнський державний університет

Код за ЄДРПОУ: 02070714

Місцезнаходження: 91034, Україна, м. Луганськ, кв. Молодіжний 20 а

Форма власності:

Сфера управління: Міністерство освіти України

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

V. Відомості про дисертацію

Мова дисертації:

Коди тематичних рубрик: 55.16.99

Тема дисертації:

1. Формування тиском профільних стрижнів на основі плетених композитних структур
2. Forming by pressure of profile rods on the basis of weaved structures of composites

Реферат:

1. Об'єкт - технологічний процес формування стрижнів із композитів (КМ); мета - підвищення техніко-економічних показників процесу формування складнопрофільних стрижнів силового призначення; методи - системний аналіз сукупності конструкційних і технологічних факторів на базі механіки твердого тіла, що деформується, гідродинаміки, теоретичної механіки, чисельного та фізичного експерименту; новизна - удосконалена розрахункова модель напружено-деформованого стану складнопрофільних стрижнів із КМ, математичні описи нерівномірності розподілу тиску в структурі просоченого сполучним напівфабрикату перед фронтом формування, процесу прошивання плетеної структури КМ, що враховує можливе прослизання волокон; результати - розроблені процес неперервного формування складнопрофільних стрижнів силового призначення із КМ, метод підвищення їхніх характеристик, методика розрахунку технологічних режимів формування; впроваджено у СНУ ім. В.Дала; галузь - авіабудування, машинобудування, ВУЗи України

2. Object is technological process of formation of composite cores; the purpose - increase of technical and economic parameters of process of formation cores of force purpose; methods - the system analysis of set constructional and technology factors on the basis of mechanics of a firm deformable body, hydrodynamics, theoretical mechanics, numerical and physical experiment; novelty - the advanced settlement model tensely-deformed conditions cores from composite, mathematical descriptions of non-uniformity of distribution of pressure in structure impregnated binding a semifinished item before front of formation, process of an insertion of weaved structure of the composite, taking into account probable sliding of fibres; results - are developed process of continuous formation of complex profile products of force purpose from composites, a method of increase of their characteristics, a design procedure of technological modes of formation; it is introduced in EUNU by named V.Dal; Branch - aircraft construction, mechanical engineering and high schools of Ukraine

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. Фрегер Гаррі Юхимович
2. Freger Garry Efimovich

Кваліфікація: д.т.н., 02.00.16

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. Тараненко Михайло Євгенович
2. Тараненко Михайло Євгенович

Кваліфікація: д.т.н., 05.03.05

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. Стоянов Олександр Анатолієвич
2. Стоянов Олександр Анатолієвич

Кваліфікація: к.т.н., 05.03.05

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. Луценко Віктор Олександрович
2. Луценко Віктор Олександрович

Кваліфікація: к.т.н., 05.01.05

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**

Рей Роман Іванович

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

Рей Роман Іванович

**Відповідальний за підготовку
облікових документів**

Реєстратор

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



Юрченко Т.А.