

# Облікова картка дисертації

## I. Загальні відомості

**Державний обліковий номер:** 0493U000348

**Особливі позначки:** відкрита

**Дата реєстрації:** 20-09-1999

**Статус:** Захищена

**Реквізити наказу МОН / наказу закладу:**



## II. Відомості про здобувача

**Власне Прізвище Ім'я По-батькові:**

1. Козелло Надежда Леонидовна

2. Козелло Надежда Леонидовна

**Кваліфікація:**

**Ідентифікатор ORCID ID:** Не застосовується

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

**Аспірантура/Докторантура:** так

**Шифр наукової спеціальності:** 03.02.08

**Назва наукової спеціальності:**

**Галузь / галузі знань:** Не застосовується

**Освітньо-наукова програма зі спеціальності:** Не застосовується

**Дата захисту:** 21-09-1992

**Спеціальність за освітою:** 1707

**Місце роботи здобувача:** Киевский технологический институт легкой промышленности

**Код за ЄДРПОУ:** 2070897

**Місцезнаходження:** 252011, Україна, г.Киев, ул.Немировича-Данченко, 2

**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 068.14.10

**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:** Киевский технологический институт легкой промышленности

**Код за ЄДРПОУ:** 2070897

**Місцезнаходження:** 252011, Украина, г.Киев, ул.Немировича-Данченко, 2

**Форма власності:**

**Сфера управління:** Минобразования Украины

**Ідентифікатор ROR:** Не застосовується

### **V. Відомості про дисертацію**

**Мова дисертації:**

**Коди тематичних рубрик:** 55.22.17, 55.03.29

**Тема дисертації:**

1. Технологическое обеспечение качества клеесборных цилиндрических соединений
- 2.

**Реферат:**

1. Объект исследования: Цилиндрические соединения с натяжением и зазором с использованием клеевых композиций. Цель исследования: Повышение качества характеристик неподвижных цилиндрических соединений за счет применения клеевых композиций в соединении с специальной технологической подготовкой контактирующих поверхностей деталей. Методы исследования и аппаратура: Научные результаты базируются на использовании основных положений машиностроения, теории пластичности, теплопроводности и термоупругости методов математического программирования и моделирования. При проведении исследований использовались современные технические средства. Теоретические результаты и новизна: Выявлены закономерности, позволяющие проводить расчеты, прогнозирование и оценивать прочность клеевых соединений. разработана новая технология сборки клеевых соединений с макрорельефом, позволяющим повысить их прочность. Практические результаты и новизна: Полученные технологические решения обеспечивают высокую эксплуатационную надежность цилиндрических

соединений, собранных на эпоксидных клеях, позволяет снизить трудоемкость и энергоемкость их изготовления. Новизна, актуальность и практическая ценность подтверждается тремя авторскими свидетельствами. Предмет и степень внедрения: Внедрено на ПО "Днепропетровский комбайновый завод", ПО "Подольскшвеймаш", ПО "Брянский автомобильный завод". Эффективность внедрения: Годовой экономический эффект от внедрения результатов исследования составляет 71,2 тыс.кгрб. Сфера (область) использования: Результаты исследований рекомендуется использовать на предприятиях станко-, автомобиле-, тракторо-, сельхозмашиностроения, а также других отраслях машиностроения.

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. Зенкин А.С.

2. Зенкин А.С.

**Кваліфікація:** д.т.н., 05.02.08

**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. Бондаренко Л.И.
2. Бондаренко Л.И.

**Кваліфікація:** д.т.н., 05.02.08, 1

**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. Давигора В.Н.
2. Давигора В.Н.

**Кваліфікація:** к.т.н., 05.02.08, 1

**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**

Родин П.Р.

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

Родин П.Р.

**Відповідальний за підготовку  
облікових документів**

**Реєстратор**

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



Юрченко Т.А.