

# Облікова картка дисертації

## I. Загальні відомості

**Державний обліковий номер:** 0413U006752

**Особливі позначки:** відкрита

**Дата реєстрації:** 02-12-2013

**Статус:** Захищена

**Реквізити наказу МОН / наказу закладу:**



## II. Відомості про здобувача

**Власне Прізвище Ім'я По-батькові:**

1. Головенко Тетяна Миколаївна

2. Golovenko Tatiana Nikolaevna

**Кваліфікація:**

**Ідентифікатор ORCID ID:** Не застосовується

**Вид дисертації:** кандидат наук

**Аспірантура/Докторантура:** так

**Шифр наукової спеціальності:** 05.18.02

**Назва наукової спеціальності:** Технологія зернових, бобових, круп'яних продуктів і комбікормів, олійних і луб'яних культур

**Галузь / галузі знань:** Не застосовується

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

**Дата захисту:** 07-11-2013

**Спеціальність за освітою:** 7.091802

**Місце роботи здобувача:** Херсонський національний технічний університет

**Код за ЄДРПОУ:** 05480298

**Місцезнаходження:** 73000, м. Херсон, Бериславське шосе, 24

**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 67.052.02

**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:** Херсонський національний технічний університет

**Код за ЄДРПОУ:** 05480298

**Місцезнаходження:** 73000, м. Херсон, Бериславське шосе, 24

**Форма власності:**

**Сфера управління:** Міністерство освіти і науки України

**Ідентифікатор ROR:** Не застосовується

### **V. Відомості про дисертацію**

**Мова дисертації:**

**Коди тематичних рубрик:** 64.29.15

**Тема дисертації:**

1. Розроблення технології переробки стебел трести льону олійного з метою одержання нетканих матеріалів
2. Technology development for processing trusts oilseed flax stems for the purpose of obtaining non-woven materials

**Реферат:**

1. Об'єкт дослідження - технологічні процеси поглибленої переробки стебел трести льону олійного. Мета досліджень - одержання високоякісного лляного волокна, придатного для виготовлення екологічно чистих нетканих матеріалів різного функціонального призначення, шляхом оптимізації режимів поглибленої переробки стебел трести льону олійного. Методи досліджень - метод системного аналізу, метод математичного і комп'ютерного моделювання технологічних процесів, метод математичної статистики і теорії ймовірностей. Розроблено технології переробки стебел трести льону олійного з метою одержання нетканих матеріалів за рахунок оптимізації параметрів та режимів роботи модернізованого куделеприготувального агрегату. Запропоновані технології обробки стебел трести льону олійного дозволяють одержати волокна з різними якісними показниками, придатними для виготовлення нетканих матеріалів широкого асортименту. Галузь використання - переробна галузь агропромислового комплексу.

2. A research object is a technological processes deep processing trusts oilseed flax stems. The purpose of research - a high-quality flax fibers, suitable for the manufacture ecological safety of non-woven materials for various functional purposes, by optimization of deep processing of trusts oilseed flax stems. Research methods are method of analysis of the systems, method mathematical and computers modeling of technological processes, method of mathematical statistics and theories of chances. The technologies for processing of trusts oilseed flax stems to produce non-woven materials by optimizing the parameters and modes of operation on the modernized tow-combining machine. The proposed processing technology trusts oilseed flax stems possible to obtain fibers with different quality characteristics suitable for the manufacture of a wide range of non-woven materials. Field of application - agriculture processing industry.

**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. Тіхосова Ганна Анатоліївна

2. Tihosova Anna Anatolievna

**Кваліфікація:** д.т.н., 05.18.02

**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. Налобіна Олена Олександрівна
2. Налобіна Олена Олександрівна

**Кваліфікація:** д.т.н., 05.05.11

**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. Мохер Юрій Володимирович
2. Мохер Юрій Володимирович

**Кваліфікація:** к.т.н., 05.18.02

**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**

Сарібеков Георгій Савич

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

Сарібеков Георгій Савич

**Відповідальний за підготовку  
облікових документів**

**Реєстратор**

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



Юрченко Т.А.