

Облікова картка дисертації

I. Загальні відомості

Державний обліковий номер: 0411U005375

Особливі позначки: відкрита

Дата реєстрації: 18-07-2011

Статус: Захищена

Реквізити наказу МОН / наказу закладу:



II. Відомості про здобувача

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Валько Павло Миколайович

2. Valko Pavel Nikolaevich

Кваліфікація:

Ідентифікатор ORCID ID: Не застосовується

Вид дисертації: кандидат наук

Аспірантура/Докторантура: так

Шифр наукової спеціальності: 05.18.01

Назва наукової спеціальності: Технологія хлібопекарських продуктів, кондитерських виробів та харчових концентратів

Галузь / галузі знань: Не застосовується

Освітньо-наукова програма зі спеціальності: Не застосовується

Дата захисту: 30-06-2011

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. Удосконалення технології одержання тіпаного лляного волокна з використанням очищувальних валків
2. The improvement of the technology of gaining scotched flax fibre with usage of strippers

Реферат:

1. Об'єкт - процес первинної переробки волокон льону олійного; мета - одержання волокна з льону олійного
Об'єкт - процес механічної обробки лляної трести та одержання з неї довгого тіпаного волокна; мета - розробка вдосконаленого технологічного процесу механічної обробки лляної трести, який дозволить збільшити вихід довгого тіпаного волокна й підвищити його якість за рахунок додаткового очищення волокнистої сировини очищувальними валками; методи - експериментальні, цифрової обробки зображень, інструментальні, математичної статистики із застосуванням сучасного програмного забезпечення; результати дослідження - запропоновано спосіб удосконалення технології первинної переробки лляної сировини за рахунок використання очищувальних валків у м'яльній машині під час обробки трести та експериментально встановлено, що застосування очищувальних вузлів у складі м'яльної машини дозволяє досягти кращих якісних показників довгого тіпаного волокна порівняно з діючим м'яльно-тіпальним агрегатом; галузь використання - переробні підприємства легкої промисловості.

2. The object is the process of a flax straw mechanical treatment and gaining long scotched flax fibre; the aim is a development of improved technological procedure of the flax straw mechanical treatment, which allows to increase output of the long scotched flax fibre and enhance it's quality by means of additional processing of the flax straw raw product with strippers in the breaking process; the methods are tentative methods, methods of iconics, tool-making methods, methods of mathematical statistics with application of modern software; the results of research - it is proposed the way of improvement of a flax straw raw product technology primary processing by means of strippers, using in the breaking unit, during the flax straw treatment and it is experimentally determined that application of cleaning components in the breaking unit permits to attain better qualitative indexes of the long scotched flax fibre in comparison with active breaking-scotching unit; the industrial application -light industry processing plants.

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. Богданова Ольга Федорівна

2. Bogdanova Olga Fyodorovna

Кваліфікація: к.т.н., 05.18.01

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. Гілязетдінов Рубіль Нуртдінович
2. Гілязетдінов Рубіль Нуртдінович

Кваліфікація: д.т.н., 05.18.01

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. Лобов Олександр Олександрович
2. Лобов Олександр Олександрович

Кваліфікація: к.т.н., 05.18.01

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 Савіч

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

Сарібеков Георгій Савіч

**Відповідальний за підготовку
облікових документів**

Реєстратор

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



Юрченко Т.А.