

Облікова картка дисертації

I. Загальні відомості

Державний обліковий номер: 0403U001519

Особливі позначки: відкрита

Дата реєстрації: 13-05-2003

Статус: Захищена

Реквізити наказу МОН / наказу закладу:



II. Відомості про здобувача

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Ягелюк Світлана Володимирівна

2. Ygeluk Svetlana Vladimirovna

Кваліфікація:

Ідентифікатор ORCID ID: Не застосовується

Вид дисертації: кандидат наук

Аспірантура/Докторантура: так

Шифр наукової спеціальності: 05.05.11

Назва наукової спеціальності: Машини і засоби механізації сільськогосподарського виробництва

Галузь / галузі знань: Не застосовується

Освітньо-наукова програма зі спеціальності: Не застосовується

Дата захисту: 15-04-2003

Спеціальність за освітою: 1901

Місце роботи здобувача: Луцький державний технічний університет

Код за ЄДРПОУ: 05477296

Місцезнаходження: 43018, Україна, Волинська область, м.Луцьк, вул.Львівська, 75

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): К 36.814.03

Повне найменування юридичної особи: Львівський національний аграрний університет

Код за ЄДРПОУ: 00493735

Місцезнаходження: вул. Володимира Великого, 1, м. Дубляни, Жовківський р-н., Львівська обл., 80381, Україна

Форма власності:

Сфера управління: Міністерство освіти і науки України

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

IV. Відомості про підприємство, установу, організацію, в якій було виконано дисертацію

Повне найменування юридичної особи: Луцький державний технічний університет

Код за ЄДРПОУ: 05477296

Місцезнаходження: 43018, Україна, Волинська область, м.Луцьк, вул.Львівська, 75

Форма власності:

Сфера управління: Міністерство освіти і науки України

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

V. Відомості про дисертацію

Мова дисертації:

Коди тематичних рубрик: 68.85.35

Тема дисертації:

1. Параметри та режими роботи робочих органів начіпної льонобральної машини
2. Parameters and states of working organs outboard flax-pulling machine

Реферат:

1. 1. Об'єкт - льон-довгунець, робочий процес його брання начіпною льонобральною машиною, її робочі органи; мета - підвищення якості брання льону-довгунця на підставі розробки конструкції, обґрунтування параметрів та режимів роботи подільників і брального апарата льонобральної машини; методи - теоретичний аналіз і синтез, статистичне опрацювання інформації, планування багатofакторного експерименту; новизна - вперше встановлені закономірності: повороту прутків подільника внаслідок подолання ним перешкоди; зміни сил натягу пасів під час роботи криволінійної льонобральної секції з вивідним пасом; польоту і повороту стебел під час їх розстеляння; визначений вплив тривалості перебування стебел в розплющеному стані на їх залишкові деформації; результати - розроблено експериментальний зразок начіпної льонобральної машини; впроваджено у Всеросійському науково-дослідному проектно-технологічному інституті механізації льонарства Російської академії сільськогосподарських наук та в СВК "Любченський" Рожищенського району Волинської області; сфера використання - АПК України.

2. The object is a flax, working process of pulling, outboard flax-pulling machine, its working organs; the aim is increasing a quality of pulling flax on the base of design development, motivations of parameters and states of working divisors and flax-pulling apparatus; the methods are theoretical analysis and syntheses, mathematical and statistical; novelty - for the first time install regularities of of moving a divisor over the obstacle, changing power of tauten of belts in operation curvilinear excretory section with excretory belt, flight and tumbling flax to the land when it leaving flax-pulling apparatus; explored influence to long deformation on remaining deformation stalk; results are marketed in the experimental sample outboard flax-pulling machine and are used in Russia research, design-technological institute an mechanisation of flax-growing in Russia academy of agricultural sciences; in co-operative society "Lybchensky" in Volhyn Region; the filled is agro-industrial complex 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. Хайліс Г.А.

2. Khaylis G.A.

Кваліфікація: д.т.н., 05.20.01

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. Прокопенко Д.Д.
2. Прокопенко Д.Д.

Кваліфікація: д.т.н., 05.20.01

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. Коваль С.М.
2. Коваль С.М.

Кваліфікація: к.т.н., 05.20.01

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**

Сидорчук О.В.

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

Сидорчук О.В.

**Відповідальний за підготовку
облікових документів**

Реєстратор

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



Юрченко Т.А.