

Облікова картка дисертації

I. Загальні відомості

Державний обліковий номер: 0408U003894

Особливі позначки: відкрита

Дата реєстрації: 19-08-2008

Статус: Захищена

Реквізити наказу МОН / наказу закладу:



II. Відомості про здобувача

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

- Сидорчук Леонід Леонідович
- Sydorchuk Leonid Leonidovych

Кваліфікація:

Ідентифікатор ORCID ID: Не застосовується

Вид дисертації: кандидат наук

Аспірантура/Докторантура: ні

Шифр наукової спеціальності: 05.13.22

Назва наукової спеціальності: Управління проектами та програмами

Галузь / галузі знань: Не застосовується

Освітньо-наукова програма зі спеціальності: Не застосовується

Дата захисту: 06-06-2008

Спеціальність за освітою: 8.091902

Місце роботи здобувача: Львівський національний аграрний університет

Код за ЄДРПОУ: 00493735

Місцезнаходження: 80381, Львівська область, Жовківський район, м. Дубляни, вул. В.Великого, 1

Форма власності:

Сфера управління: Міністерство аграрної політики 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: Львівський національний аграрний університет

Код за ЄДРПОУ: 00493735

Місцезнаходження: 80381, Львівська область, Жовківський район, м. Дубляни, вул. В.Великого, 1

Форма власності:

Сфера управління: Міністерство аграрної політики України

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

V. Відомості про дисертацію

Мова дисертації:

Коди тематичних рубрик: 68.01.75

Тема дисертації:

1. Ідентифікація конфігурації парку комбайнів у проектах систем централізованого збирання ранніх зернових культур
2. Identification of the combine fleet configuration in the projects of systems of the early corn centralized harvesting

Реферат:

1. Об'єкт - процес ідентифікації конфігурації парку комбайнів у проектах систем централізованого збирання ранніх зернових культур; мета - підвищення ефективності управління проектами поновлення парку комбайнів систем централізованого збирання ранніх зернових культур на основі розроблення та використання методів і моделей ідентифікації конфігурації проектів з урахуванням ймовірнісних характеристик проектного середовища; методи - аналітичні та експериментальні методи дослідження, методи системного підходу, статистичного оцінення, регресійно-кореляційного аналізу, статистичного імітаційного моделювання, метод ітерацій; новизна - вперше обґрунтована множина методів і моделей для визначення системних функціональних показників об'єктів конфігурації на основі врахування ймовірнісних характеристик проектного середовища в проектах систем централізованого збирання ранніх зернових

культур за допомогою статистичного імітаційного моделювання; вперше отримано результати ідентифікації парку комбайнів у проектах системцентралізованого збирання ранніх зернових культур в умовах Львівщини; удосконалено статистичну імітаційну модель функціонування віртуальної системи "комбайн - сезонна множина полів", яка уможливує визначення системних функціональних показників об'єктів конфігурації; отримали подальший розвиток методологічні засади ідентифікації конфігурації проектів систем технологічного обслуговування сільськогосподарських підприємств на основі узгодження фізичних показників об'єктів конфігурації з керованими характеристиками проектного середовища; результати - обґрунтовано методи та моделі ідентифікації конфігурації парку комбайнів у проектах систем централізованого збирання ранніх зернових культур; впроваджено - у ТзОВ „Агро-Лан”; сфера використання - підприємства технологічного сервісу.

2. The object - process of identification of the combine fleet configuration in the projects of systems of the early corn centralized harvesting; the purpose - rising of the efficiency of projects management of the combine fleet renewal in the systems of the early corn centralized harvesting on the base of working out and use of methods and models of project configuration identification with accounting of probable characteristics of project environment; methods - analytical and experimental research methods, methods of system approach, statistical evaluation, statistical imitation simulation, regression and correlation procedure, iteration; the novelty - at first the methods and models for determination of objects configuration system functional indices are grounded on the base of accounting of probable characteristics of project environment in the projects of systems of the early corn centralized harvesting with aim of statistical imitation simulation; at first the results of identification of the combine fleet configuration in the projects of systems of the early corn centralized harvesting in Lviv region conditions are got; the statistical imitation model of "combine-season fields multitude" virtual system are improved; the methodological bases of identification of the combine fleet configuration in the projects of systems of technological service of agrarian enterprises are developed on the base coordination the objects configuration physical indices and dirigible characteristics of project environment; the results - methods and models of identification of the combine fleet configuration in the projects of systems of the early corn centralized harvesting are grounded; results are introduced in the "Agro-Lan" JSC; the use sphere - enterprises of technological service.

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. Боярчук В.М.

2. Boyarchuk Vitalij Mefodijovych

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

VII. Відомості про офіційних опонентів та рецензентів

Офіційні опоненти

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Семерак М.М.

2. Семерак М.М.

Кваліфікація: д.т.н., 05.02.09

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. Левківський О.П.

2. Левківський О.П.

Кваліфікація: д.т.н., 05.13.22

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.