

Облікова картка дисертації

I. Загальні відомості

Державний обліковий номер: 0406U000035

Особливі позначки: відкрита

Дата реєстрації: 11-01-2006

Статус: Захищена

Реквізити наказу МОН / наказу закладу:



II. Відомості про здобувача

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Кохана Тетяна Михайлівна

2. Kokhana Tetiana Muhajlivna

Кваліфікація:

Ідентифікатор ORCID ID: Не застосовується

Вид дисертації: кандидат наук

Аспірантура/Докторантура: ні

Шифр наукової спеціальності: 08.07.02

Назва наукової спеціальності: Економіка сільського господарства і АПК

Галузь / галузі знань: Не застосовується

Освітньо-наукова програма зі спеціальності: Не застосовується

Дата захисту: 22-12-2005

Спеціальність за освітою: 7.050106

Місце роботи здобувача: Львівський державний аграрний університет

Код за ЄДРПОУ: 00493735

Місцезнаходження: 80381, Львівська обл., Жовківський р-н, 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 14.083.02

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: Львівський державний аграрний університет

Код за ЄДРПОУ: 00493735

Місцезнаходження: 80381, Львівська обл., Жовківський р-н, 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: 06.71.07

Тема дисертації:

1. Ефективність енергетичних витрат у молочному скотарстві
2. Efficiency of energy expenditures in husbandry

Реферат:

1. Об'єкт дослідження: процес використання енергетичних ресурсів у молочному скотарстві
Мета дослідження: розробка рекомендацій і комплексу заходів щодо підвищення ефективності використання енергетичних ресурсів у молочному скотарстві та зростання енергетичної ефективності галузі в цілому
Методи: абстрактно-логічний, монографічний, статистико-економічний, графічний, картографічний, соціологічний, логічний
Теоретичні і практичні результати: теоретичні результати полягають у збагаченні науки новими теоретичними і методологічними підходами до вирішення загальних і специфічних проблем підвищення ефективності використання енергетичних ресурсів у молочному скотарстві. Практичне значення одержаних результатів визначається сукупністю розроблених рекомендацій і пропозицій щодо вирішення загальних і специфічних проблем підвищення ефективності використання енергетичних ресурсів у молочному скотарстві. Наукова новизна: вперше розроблено методіку енергетичного аналізу виробничо-технологічних процесів у молочному скотарстві, запропоновано методичний підхід до розрахунку енергетичного балансу молочної ферми, обгрунтовано основні

важелекономічного механізму регулювання ефективності енергетичних витрат у молочному скотарстві; уточнено поняття енергомісткості продукції, систему показників визначення ефективності енергетичних ресурсів молочного скотарства, методику визначення раціональних меж енергетичної ефективності використання нетрадиційних джерел енергії у молочному скотарстві; набули розвитку теоретичні положення щодо визначення енергетичної ефективності галузі молочного скотарства, методичні підходи до складання моделей формування потреб в енергії в галузі молочного скотарства, рекомендації щодо вдосконалення економічних взаємовідносин у молокопродуктовому підкомплексі АПК Ступінь впровадження: результати дослідження використані Головним управлінням сільського господарства і продовольства Львівської облдержадміністрації, Жовківським та Кам'янка-Бузьким районними управліннями сільського господарства і продовольствасва державних адміністрацій Львівської області для впровадження оптимальних з енергетичної точки зору раціонів годівлі молочного стада з використанням низькоенергомістких кормів, ФГ "Стремільче" Радехівського району Львівської області для забезпечення реалізації технологічних процесів виробництва молока, ЗАТ "Агронафтопродукт" Жовківського району Львівської області при вдосконаленні системи зберігання нафтопродуктів. Ефективність: результати досліджень обґрунтовують концепцію підвищення ефективності енергетичних витрату молочному скотарстві на основі здійснення технологічних та організаційно-економічних заходів. Сфера, галузь використання: економіка сільського господарства і АПК

2. Object of research: process of the use of power resources in dairy cattle farming. Purpose of research: development of recommendations and a set of measures on raising the power resources efficiency in dairy cattle farming and increase of energy branch on the whole. Methods: abstract- logical, monographic, statistical-economical, graphic, cartographical, sociological, logical. Theoretical and practical results: theoretical results enriched the science with new theoretical and methodological approaches that solve general and specific problems of raising the power resources efficiency in dairy cattle farming. The practical results are determined by a number of developed recommendations and proposals for resolving general and specific problems of raising the power resources efficiency in dairy cattle farming. Scientific novelty: for the first time it has been developed the procedure of energy analysis for production and technologic processes in dairy cattle farming; it has been suggested the methodological approach for estimating the energetic balance of a dairy far; the main economic instruments for efficient regulation of power consumption have been grounded; the meanings of energy consumption products, a set of indexes for determination power resources efficiency in dairy cattle farming and the procedure of establishing the rational energy rates of the use of non-traditional energy resources in dairy cattle farming have been specified; the theoretical principles of the energetic efficiency of dairy farming industry, methodological approaches of modeling the energy demands in dairy cattle industry and recommendations on improvement the economic interrelationships in dairy production sub-complex of AIC (Agricultural Industrial Complex) have been further developed. Level of introduction: the research results have been used by the Main Agricultural and Foodstuffs Department of Lviv Region State Administration, Zhovkva and Kamyanka-Buzka Agricultural and Foodstuffs District Department of Lviv Region State Administration for introduction of optimum feed rations for dairy herd from energetic point of view using the low energy consuming fodder, "Stremilche" Farm in Radekhiv District of Lviv Region for introduction the the technological processes of milk production, LTD "Agronaftoproduct" in Zhovkva District of Lviv Region for improvement the system of oil products storage. Efficiency: the research results substantiate the concepts of raising the efficiency of energy consumption in dairy cattle farming on the basis of fulfillment of technological, organizational and economic approaches. Field, area of implementation: agricultural economics and AIC, dairy cattle farming.

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. Черевко Георгій Владиславович
2. Cherevko Georgiy Vladyslavovych

Кваліфікація: д.е.н., 08.07.02

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. Мороз Олег Васильвич
2. Мороз Олег Васильвич

Кваліфікація: д.е.н., 08.07.02

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. Глібов Руслан Вадимович

2. Глібов Руслан Вадимович

Кваліфікація: к.е.н., 08.07.02

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**

Зіновчук Віталій Володимирович

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

Зіновчук Віталій Володимирович

**Відповідальний за підготовку
облікових документів**

Реєстратор

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



Юрченко Т.А.