

# Облікова картка дисертації

## I. Загальні відомості

Державний обліковий номер: 0414U001244

Особливі позначки: відкрита

Дата реєстрації: 25-02-2014

Статус: Захищена

Реквізити наказу МОН / наказу закладу:



## II. Відомості про здобувача

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Мареха Ірина Сергіївна
2. Marekha Iryna Sergijivna

Кваліфікація:

Ідентифікатор ORCID ID: Не застосовується

Вид дисертації: кандидат наук

Аспірантура/Докторантура: так

Шифр наукової спеціальності: 08.00.06

Назва наукової спеціальності: Економіка природокористування та охорони навколишнього середовища

Галузь / галузі знань: Не застосовується

Освітньо-наукова програма зі спеціальності: Не застосовується

Дата захисту: 24-01-2014

Спеціальність за освітою: 8.03050401

Місце роботи здобувача: Сумський державний університет

Код за ЄДРПОУ: 05408289

Місцезнаходження: 40007, м. Суми, вул. Римського-Корсакова 2

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 55.051.01

**Повне найменування юридичної особи:** Сумський державний університет

**Код за ЄДРПОУ:** 05408289

**Місцезнаходження:** вул. Римського-Корсакова 2, м. Суми, Сумський р-н., Сумська обл., 40007, 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:** Сумський державний університет

**Код за ЄДРПОУ:** 05408289

**Місцезнаходження:** 40007, м. Суми, вул. Римського-Корсакова 2

**Форма власності:**

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

**Ідентифікатор ROR:** Не застосовується

### **V. Відомості про дисертацію**

**Мова дисертації:**

**Коди тематичних рубрик:** 06.71.63

**Тема дисертації:**

1. Еколого-економічна оцінка якості інвестицій у сфері сільськогосподарського землекористування
2. Environmental and economic estimation of investment quality in agricultural land usage

**Реферат:**

1. Об'єкт дослідження: еколого-економічні процеси інвестиційної діяльності у сфері сільськогосподарського землекористування. Мета дослідження: розроблення теоретико-методичних положень та практичних рекомендацій щодо формування системи еколого-економічних показників оцінки якості інвестицій та обґрунтування інвестиційних рішень у сфері сільськогосподарського землекористування. Методи дослідження та апаратура: абстрактно-логічний; системно-структурний; кореляційно-регресійний; порівняльний; групування. Теоретичні та практичні результати: результатами є науково-методичні розробки щодо обґрунтування фінансово-економічного змісту якості інвестицій, а також практичні пропозиції при обґрунтуванні інвестиційних рішень у сфері сільськогосподарського землекористування на основі еколого-економічної оцінки якості інвестицій. Новизна: вперше обґрунтовано фінансово-економічний зміст поняття якості інвестицій у сфері сільськогосподарського землекористування, що базується на класифікаційному аналізі концептуальних підходів до розуміння терміна "інвестиції"; вперше сформовано науково-методичний підхід до моделювання мотиваційної складової оцінки якості екологічно орієнтованих інвестицій при

формуванні набору сільськогосподарських культур, який полягає в обчисленні коефіцієнтів індивідуальних переваг інвесторів; удосконалено методичний підхід до обґрунтування стратегій залучення інвестицій до сфери сільськогосподарського землекористування (банківська, державна, самоінвестування, іноземна), який, на додаток до існуючих, доповнений такими характеристиками агроприродогосподарювання як еколого-економічної системи (ЕЕС): хитким характером стану системи, здатністю до саморегуляції, відкритістю; удосконалено методичний підхід до визначення екологічно обумовленого ризику інвестора у сфері сільськогосподарського землекористування, який, на відміну від існуючих, обчислюється з урахуванням впливу факторів екологічної нестабільності ґрунтово-земельних ресурсів (кислотність ґрунтів, забруднення важкими металами тощо); дістали подальшого розвитку система еколого-економічних показників оцінки якості інвестицій, яка, на відміну від існуючих, включає такі: структуру інвестицій, сформовану з урахуванням впливу екологічного фактора, інвестиційний ризик портфеля, обумовлений дією екологічного фактора, та дохідність портфеля інвестицій, відкориговану на рівень екологічного ризику; дістав подальшого розвитку методичний підхід до вибору критерію ідентифікації якості інвестицій у сфері сільськогосподарського землекористування, який, поряд із урахуванням екологічного фактора, полягає у розрахунку коефіцієнтів чутливості доходу інвестора до еколого-економічного ризику. Ступінь впровадження: розробки та практичні рекомендації впроваджено. Сфера (галузь) використання: економіка природокористування та охорони навколишнього середовища.

2. Object of investigation: ecological and economic processes in agricultural land usage. The aim of investigation: working out of theoretical and methodical issues and practical recommendations dealing with formation of environmental and economic indicators of investment quality and substantiation of investment decisions in agricultural land usage. Methods of investigation: abstract and logical; systemic and structural; correlative and regress; comparative; grouping. Theoretical and applied results: as a result we formed scientific and methodical applications dealing with substantiation of financial and economic meaning of investment quality, as well as proposals concerning substantiation of investment decisions in agricultural land usage based on environmental and economic estimation of investment quality. New issues: firstly received: the financial and economic meaning of investment quality in agricultural land usage is substantiated; this substantiation is grounded on the classification analysis of conceptual approaches to understanding of the term "investments"; a scientific and methodical approach to modelling motivation constituent of ecologically oriented investment quality assessment is elaborated while forming a set of agricultural crops, which includes calculation of investors' individual preferences coefficient; firstly improved: methodical approach to outlining investment strategies in the agricultural land usage (banking, state, self-investment, foreign), which, in addition to existing ones, is added with such characteristics of agriculture as environmental and economic system (EES) as: shaky character of the system, ability to self-regulation, openness; methodical approach to defining of ecologically induced investment risk in agricultural land usage, which, in contrast to existing ones, is being calculated with taken into account of land resources ecologically instability factors (acidity of soil, contamination of hard metals etc.); firstly developed: environmental and economic indicators of investment quality assessment, which, in contrast to existing ones, include following ones: structure of investment, which is formed with taken into account environmental factor, environmentally induced risk of investment portfolio, and profitability of investment portfolio, which is corrected by ecological risk; methodical approach to selection of identification criterion of investment quality in agricultural land usage, which along with ecological factor, provides calculation of vulnerability coefficients. Implemented: developments and practical recommendations are implemented. Scope: environmental economics and environmental protection.

**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. Мішеніна Наталя Вікторівна

2. Mishenina Natalya Viktorivna

**Кваліфікація:** к.е.н., 08.00.06

**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. Андреева Наталя Миколаївна

2. Андреева Наталя Миколаївна

**Кваліфікація:** д.е.н., 08.00.06

**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. Клокар Олег Олександрович

2. Клокар Олег Олександрович

**Кваліфікація:** к.е.н., 08.00.04

**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**

Ілляшенко Сергій Миколайович

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

Ілляшенко Сергій Миколайович

**Відповідальний за підготовку  
облікових документів**

**Реєстратор**

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



Юрченко Т.А.