

Облікова картка дисертації

I. Загальні відомості

Державний обліковий номер: 0413U001101

Особливі позначки: відкрита

Дата реєстрації: 16-01-2013

Статус: Захищена

Реквізити наказу МОН / наказу закладу:



II. Відомості про здобувача

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Панченко Ольга Вікторівна

2. Panchenko Olga Viktorivna

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: 25-12-2012

Спеціальність за освітою: 8.18010017

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 використання твердих побутових відходів у теплоенергетиці
2. Ecologic and economic appraisal of solid domestic wastes use in heat power engineering

Реферат:

1. Об'єкт дослідження: процес використання твердих побутових відходів (ТПВ) в якості енергетичних ресурсів на теплоенергетичному підприємстві з урахуванням регіональних аспектів. Мета дослідження: розвиток науково-методичних та визначення практичних підходів до еколого-економічної оцінки та організаційно-економічного забезпечення ТПВ в якості енергетичних ресурсів у теплоенергетиці. Методи дослідження та апаратура: діалектичний метод, системний підхід, абстрактно-логічний аналіз, системно-структурний аналіз, порівняльний аналіз, метод групування, статистичний метод, метод експертних оцінок, економіко-математичне моделювання. Теоретичні та практичні результати: результатами є теоретичні і науково-методичні основи еколого-економічного обґрунтування та організаційно-економічного забезпечення використання ТПВ у теплоенергетиці. Новизна: вперше розроблено теоретико-методичний підхід до еколого-економічного обґрунтування доцільності використання ТПВ в якості енергетичних ресурсів, який базується на визначенні оптимального співвідношення між обсягами використання традиційних енергетичних ресурсів і енергоємними ТПВ на основі мінімізації сукупних виробничих витрат і

врахування можливого еколого-економічного збитку; удосконалено методичний підхід до визначення сукупних факторів та ступеня їх впливу на оптимальне співвідношення при одночасному використанні традиційних видів палива і ТПВ; удосконалено методичний підхід до системної структуризації економічних, екологічних та соціальних ефектів від використання ТПВ в якості енергетичних ресурсів; удосконалено методичні положення щодо оцінки еколого-економічної ефективності використання твердих побутових відходів в якості енергетичних ресурсів; удосконалено теоретико-методичний підхід до формування організаційно-економічного механізму забезпечення використання ТПВ у теплоенергетиці. Ступінь упровадження: розробки та практичні рекомендації впроваджено в діяльність: КП «Сумижилкомсервіс» Сумської міської ради, ВАТ «Сумитеплоенерго», в навчальний процес Сумського державного університету. Сфера (галузь) використання: економіка природокористування, охорона навколишнього середовища.

2. Object of investigation: the process of using solid domestic wastes (SDW) as energetic resources for heat-and-power energetic enterprise taking into account regional aspects. Goal of investigation: to develop scientific and methodic approaches and to define practical ones to ecological and economic appraisal and organizational and economic supply of SDW as energetic resources in heat and power engineering. Methods and tools of investigation: dialectical method, systematic method, abstract-logical analysis, system-structural analysis, comparative analysis, grouping method, statistic method, expert evaluation method, economic and mathematical modeling. Theoretical and practical results: theoretical and scientific and methodic bases of ecological and economic reasoning and organizational and economic supply of SDW using in heat and power engineering. Novelty: there was firstly investigated theoretical and methodic approach to ecological and economic grounding concerning suitability to use SDW as energetic resources, the base of which is to define optimal correlation between volumes to use traditional energetic resources and power intensive SDW on basis of total costs minimization and possible ecological and economic loss; there was improved methodic approach to define joint factors and degree of their impact on optimal correlation during the simultaneous use of the traditional kinds of fuel and; there was perfected methodic approach to the structuring system of economic, ecological and social effects after using SDW as energetic resources; there was accomplished methodic positions concerning appraisal of economic and ecological effectiveness to use SDW as energetic resources; there was amended theoretic and methodic approach to form the organizational and economic mechanism of providing SDW use in heat and power engineering. Degree of implementation: investigations and practical recommendations have been implemented into: UP "Sumy housing service" of Sumy local administration, OJSC "Sumy heat and power engineering service", educational process at Sumy State University. Area of usage: environmental economics, 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 ОПВ:

Впровадження результатів дисертації:

Зв'язок з науковими темами:

VI. Відомості про наукового керівника/керівників (консультанта)

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Мішеніна Наталія Вікторівна
2. Mishenina Natalija 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. Зіновчук Наталія Василівна
2. Зіновчук Наталія Василівна

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. Караєва Наталія Веніамінівна
2. Караєва Наталія Веніамінівна

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

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.