

Облікова картка дисертації

I. Загальні відомості

Державний обліковий номер: 0412U001203

Особливі позначки: відкрита

Дата реєстрації: 31-01-2012

Статус: Захищена

Реквізити наказу МОН / наказу закладу:



II. Відомості про здобувача

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Бондаренко Ольга Олексіївна

2. Bondarenko Olga Alekseevna

Кваліфікація:

Ідентифікатор ORCID ID: Не застосовується

Вид дисертації: кандидат наук

Аспірантура/Докторантура: так

Шифр наукової спеціальності: 08.00.05

Назва наукової спеціальності: Розвиток продуктивних сил і регіональна економіка

Галузь / галузі знань: Не застосовується

Освітньо-наукова програма зі спеціальності: Не застосовується

Дата захисту: 16-12-2011

Спеціальність за освітою: 8.050104

Місце роботи здобувача: Колективне науково-виробниче мале підприємство "Інвестор"

Код за ЄДРПОУ: 01497333

Місцезнаходження: 01000, м. Київ, вул. Івана Франка, 9, оф. 21

Форма власності:

Сфера управління:

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

III. Відомості про організацію, де відбувся захист

Шифр спеціалізованої вченої ради (разової спеціалізованої вченої ради): Д 64.089.01

Повне найменування юридичної особи: Харківський національний університет міського господарства імені О.М. Бекетова

Код за ЄДРПОУ: 02071151

Місцезнаходження: вул. Маршала Бажанова, 17, м. Харків, Харківський р-н., Харківська обл., 61002, 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: Харківська національна академія міського господарства

Код за ЄДРПОУ: 02071151

Місцезнаходження: 61002, м. Харків, вул. Революції, 12

Форма власності:

Сфера управління: Міністерство освіти і науки України

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

V. Відомості про дисертацію

Мова дисертації:

Коди тематичних рубрик: 06.61.33

Тема дисертації:

1. Підвищення ефективності використання інвестицій в природоохоронних процесах на державному та регіональному рівнях
2. Improving the efficiency use of investment in the processes of protection nature at the national and regional

Реферат:

1. Мета: Розробка теоретико-методичних підходів щодо підвищення ефективності використання інвестицій в природоохоронних процесах на державному і регіональному рівнях. Об'єкт дослідження: Процес інвестування в природоохоронні заходи на рівні країни та її регіонів. Предмет дослідження: Теоретичні, методичні та практичні питання процесу інвестування щодо підвищення ефективності використання інвестицій у природоохоронних процесах на державному та регіональному рівнях з метою вироблення регулюючих дій. Методи дослідження: Методи теоретичного узагальнення та системного аналізу; методології економетричного моделювання; економіко-математичні; прогнозування і аналізу економічних показників за видами діяльності і територією; графічні. Удосконалено: -методичний підхід щодо управління інвестиціями в природоохоронну діяльність регіону шляхом створення системи залежностей показників, що

впливають на стан навколишнього середовища, для формування регулюючих дій щодо підвищення ефективності використання інвестицій у природоохоронних процесах на державному та регіональному рівнях; -систему залежностей показників утворення відходів I - III класів небезпеки від факторів: наявність відходів I - III класів небезпеки у спеціально відведених місцях, валовий регіональний продукт, кількість суб'єктів Єдиного державного реєстру підприємств та організацій України, величина інвестицій в основний капітал та обчислені коефіцієнти впливу цих факторів на показники для кожного регіону України, що дозволяє шляхом регулювання ключових факторів зменшити показник утворення відходів I - III класів небезпеки в кожному регіоні окремо. Дістало подальшого розвитку: -інструментарій управління інвестиціями в основний капітал та їх структурою за джерелами фінансування шляхом формування системи залежностей результативних показників від факторів: ВВП, основні засоби, випуск продукції, кількість зайнятих, що дозволяє в більшому обсязі залучати інвестиції в основний капітал з різних джерел; - визначення і обґрунтування взаємозв'язку капітальних інвестицій і поточних витрат в охорону навколишнього природного середовища від основних факторів: збори, ВВП, чисельність населення, введення в дію окремих потужностей засобів природоохоронного призначення, що дозволяє визначити напрямки більш ефективного використання інвестицій в державі та регіонах. Визначено: Поліпшення екології країни та її регіонів може відбутися тільки на основі реалізації науково обґрунтованої стратегії підвищення ефективності використання інвестицій у природоохоронних процесах і з використанням моделей і методів економетричного моделювання і сучасних методів управління процесом інвестування. Запропоновано: Методичний підхід, щодо прогнозування, залучення та ефективного використання інвестицій в природоохоронні заходи при розробці управлінських рішень в регіонах, через важелі впливу факторів на показники, що впливають з розроблених систем залежностей показників інвестицій і поточних витрат від обраних факторів, що обумовлює їх ефективне використання за напрямками природоохоронної діяльності в регіонах країни та знижує можливість утворення відходів I-III класів небезпеки на їх території. Впроваджено: Низку положень та результатів дисертаційної роботи в практичну діяльність Інституту проблем національної безпеки РНБО України при виконанні спеціальних досліджень по оцінці стану використання та охорони природних ресурсів України та його впливу на формування еколого-техногенних загроз національній безпеці країни в межах теми з аналізу змін екологічного стану природних ресурсів в контексті національної безпеки України (довідка № 2/6-43 від 22.01.2010р.). Сфера використання: В діяльності наукових установ та їх регіональних підрозділів при проведенні досліджень та розробці природоохоронних заходів щодо поліпшення екологічного стану конкретного регіону країни шляхом впровадження регулюючих дій стосовно факторів, що впливають на показники інвестицій та показники утворення відходів I-III класів небезпеки, а також органами регіонального управління при впровадженні регулюючих дій в процесі прогнозування, залучення та використання інвестицій в природоохоронні заходи конкретного регіону країни при розробці бюджетів еколого - інвестиційних заходів.

2. Purpose: Development of theoretical and methodological approaches to the efficiency of investments in environmental processes at the national and regional levels. Object of research: Investments in environmental protection measures at the country and its regions. Subject of research: Theoretical, methodological and practical issues in the investment process to improve the efficiency of investment in environmental processes at the national and regional levels to develop regulatory actions. Methods: methods of theoretical generalization and system analysis, methodology of econometric modeling; economic-mathematical, forecasting and analysis of economic indicators by activity and area; graphics. Improved: -methodical approach to managing investments in environmental protection in the region through the creation of dependency indicators that affect the environment, for the formation of regulatory actions to improve the efficiency of investment in environmental processes at national and regional levels; -system-dependence of the waste I - III hazard class of factors: the presence of waste I - III hazard classes in designated areas, the gross regional product, the number of subjects of the Unified State Register of Enterprises and Organizations of Ukraine, the value of investments in fixed assets and calculated ratios influence of these factors on the indicators for each region of Ukraine, which allows the regulation of key factors to reduce waste intensity I - III hazard classes in each region separately. Had received

further development: -tools of investment in fixed capital and the structure of their sources of financing through the creation of the system dependencies of effective indicators of factors: GDP, fixed assets, output, number of employees, allowing a wider scope to attract investment in fixed assets from various sources; -determination and justification of relationship capital investment and operating costs of environmental protection of the main factors: meetings, GDP, population, the introduction of certain capacities of the environmental setting which allows to identify areas of more efficient use of investments in the state and regions. Determined: Improving the environment of the country and its regions can occur only on the basis of scientifically based strategy for improving efficiency of investments in environmental processes and using models and econometric modeling techniques and modern methods of managing investment Proposed: Methodological approach to forecasting, attracting and efficient use of investment in environmental measures in developing management solutions in the regions through the influence of factors on performance arising from the dependence of the developed systems of investment and operating costs of selected factors, which makes their effective use for directions environmental activities in the regions and reduces the possibility of waste I-III hazard classes in their territories. Introduced: A number of provisions and the results of the thesis in practical activities of the Institute for National Security Council of Ukraine in carrying out special studies to assess the use and protection of natural resources of Ukraine and its influence on the formation of environmental and man-made threats to national security within the theme of the analysis of changes in the ecological condition of natural resources in the context of Ukraine's national security (certificate № 2/6-43 from 22.01.2010r.). Scope: In the activity of scientific institutions and their regional offices in conducting research and development of environmental measures to improve the ecological condition of a specific region of the country through the implementation of regulatory actions on the factors that affect the performance of investment and waste intensity I-III hazard classes, as well as by regional Administration implementation of regulatory action in the forecasting process, involving the use and investment in environmental measures a specific region of the country in developing budgets environmental - investment activities.

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. Лелюк Наталія Євгенівна
2. Lelyuk Natalia Evgenievna

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

VII. Відомості про офіційних опонентів та рецензентів

Офіційні опоненти

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Крушевский Аркадій Володимирович
2. Крушевский Аркадій Володимирович

Кваліфікація: д.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

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Овчаренко Тетяна Сергіївна
2. Овчаренко Тетяна Сергіївна

Кваліфікація: к.е.н., 08.02.02

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

Шутенко Леонід Миколайович

Власне Прізвище Ім'я По-батькові
головуючого на засіданні

Шутенко Леонід Миколайович

Відповідальний за підготовку
облікових документів

Реєстратор

Керівник відділу УкрІНТЕІ, що є
відповідальним за реєстрацію наукової
діяльності



Юрченко Т.А.