

Облікова картка дисертації

I. Загальні відомості

Державний обліковий номер: 0407U003869

Особливі позначки: відкрита

Дата реєстрації: 18-10-2007

Статус: Захищена

Реквізити наказу МОН / наказу закладу:



II. Відомості про здобувача

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Крайнюков Олексій Миколайович

2. Krainyukov Alexey Nikolaevich

Кваліфікація:

Ідентифікатор ORCID ID: Не застосовується

Вид дисертації: кандидат наук

Аспірантура/Докторантура: ні

Шифр наукової спеціальності: 11.00.11

Назва наукової спеціальності: Конструктивна географія і раціональне використання природних ресурсів

Галузь / галузі знань: Не застосовується

Освітньо-наукова програма зі спеціальності: Не застосовується

Дата захисту: 18-09-2007

Спеціальність за освітою: 7.090603; 8.070801

Місце роботи здобувача: Харківський національний університет імені В.Н. Каразіна

Код за ЄДРПОУ: 02071205

Місцезнаходження: Україна, 61022, м. Харків, майдан Свободи,4

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 64.051.04

Повне найменування юридичної особи: Харківський національний університет імені В.Н. Каразіна

Код за ЄДРПОУ: 02071205

Місцезнаходження: майдан Свободи, 4, м. Харків, Харківський р-н., Харківська обл., 61022, 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: Харківський національний університет імені В.Н. Каразіна

Код за ЄДРПОУ: 02071205

Місцезнаходження: Україна, 61022, м. Харків, майдан Свободи,4

Форма власності:

Сфера управління: Міністерство освіти і науки України

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

V. Відомості про дисертацію

Мова дисертації:

Коди тематичних рубрик: 39.19.31

Тема дисертації:

1. Особливості розповсюдження вуглеводневого забруднення та оцінка його впливу на геоecологічний стан басейну р. Сіверський Донець у межах Харківської області
2. The Specific Pattern of Hydrocarbon Contamination and Assessment of its Impact on the Geo-Ecological Status of the Siversky Donets River Basin within Kharkiv Oblast

Реферат:

1. Об'єкт дослідження: геосистема ділянки басейну р. Сів. Донець у межах Харківської області. Мета: дослідження особливостей просторового розповсюдження вуглеводневого забруднення в компонентах ландшафту басейнової геосистеми та комплексна оцінка його впливу на геоecологічний стан території. Методи: геоecологічні, аналітичні, токсикологічні, геоінформаційного картографування. Новизна: встановлено особливості просторового розповсюдження вуглеводневого забруднення в компонентах ландшафту басейнової геосистеми на прикладі ділянки басейну р. Сів. Донець у межах Харківської області; розроблено систему біотестування для комплексної оцінки впливу вуглеводневого забруднення на геоecологічний стан навколишнього природного середовища; створено методологічні засади функціонування регіональної мережі спостережень та контролю за забрудненням нафтопродуктами басейну р. Сів. Донець. У теоретичному напрямку результати є науковою основою для подальшого розвитку

методології функціонування моніторингу геосистем; у практичному – накреслено шляхи удосконалення контролю за забрудненням нафтопродуктами компонентів ландшафту. Ступінь впровадження: розроблений за результатами досліджень нормативний документ «Рекомендації. Створення регіональної мережі спостережень та контролю за забрудненням нафтопродуктами басейну р. Сіверський Донець на території Харківської області» впроваджено в практику роботи ВАТ «Укртранснафта» Придніпровські магістральні нафтопроводи, ЗАТ «Лисичанська нафтова інвестиційна компанія».

2. Study target: The Siversky Donets Basin geosystem within Kharkiv Oblast. Study objective: Analysis of specific features of spatial distribution pattern for hydrocarbon contaminants across the Basin and its landscapes, and integrated assessment of their impacts on the geo-ecological status of the Basin area. Methods employed: geo-environmental, analytical, toxicological, geo-informational, mapping-based. Innovation aspect: the study has identified the specific pattern of hydrocarbon contaminant distribution in the landscape and environmental components of the Basin's geosystem, using the Siversky Donets Basin in Kharkiv Oblast as a case study area; it has included the development of biotesting system to support the integrated assessment of impacts associated with hydrocarbon contamination on the geo-ecological status of the Basin's environment, and elaboration of methodological framework to support operation of regional monitoring network for oil product contamination in the Siversky Donets Basin. The theoretical component of the study is considered to provide a sound scientific basis for further development of methodological framework for geosystem monitoring, whereas its practical outputs are the identified improvement opportunities for existing monitoring arrangements, especially with regard to oil product contamination. Implementation status: the study results have provided the basis for the development of guideline document "Recommendations on the Development of Regional Monitoring Network to Control Oil Product Contamination in the Siversky Donets Basin within Kharkiv Oblast", which has become part of routine operational practices for the following companies: UkrTransNeft Ltd., Trans-Dnipro Oil Pipelines, and JSC Lisichansk Oil Investment Company.

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. Некос В.Ю.

2. Nekos V.Y.

Кваліфікація: д.геогр.н., 11.00.11

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. Рудько Г.І.

2. Рудько Г.І.

Кваліфікація: д.геогр.н., 11.00.04

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. Дем'яохін Г.А.

2. Дем'яохін Г.А.

Кваліфікація: к.геогр.н., 11.00.11

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

Черваньов І.Г.

Власне Прізвище Ім'я По-батькові
головуючого на засіданні

Черваньов І.Г.

Відповідальний за підготовку
облікових документів

Реєстратор

Керівник відділу УкрІНТЕІ, що є
відповідальним за реєстрацію наукової
діяльності



Юрченко Т.А.