

Облікова картка дисертації

I. Загальні відомості

Державний обліковий номер: 0411U005412

Особливі позначки: відкрита

Дата реєстрації: 19-07-2011

Статус: Захищена

Реквізити наказу МОН / наказу закладу:



II. Відомості про здобувача

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Карпець Костянтин Михайлович

2. Karpez Kostyantyn Myhajlovych

Кваліфікація:

Ідентифікатор ORCID ID: Не застосовується

Вид дисертації: кандидат наук

Аспірантура/Докторантура: так

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: 05-07-2011

Спеціальність за освітою: 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: 39.03.19

Тема дисертації:

1. «Забруднення та самоочищення постійних водотоків міста Харків»
2. «Pollution and self-cleaning of Kharkiv-city stream channels»

Реферат:

1. Об'єкт дослідження: постійні водотоки м. Харкова, гідрологічне середовище їх русел та відповідні водозбірні басейни. Мета: дослідження самоочищення постійних водотоків міста Харкова. Методи: польові, хіміко-аналітичні, порівняльно-географічні, картографічні, статистико-математичні. Новизна: впроваджено на підставі басейнового підходу та через сучасні ГІС засоби комплексне дослідження двоєдиного процесу «забруднення-самоочищення»; введено та обґрунтовано поняття рельєфозалежного фактору самоочищення; вдосконалено класифікацію міських елементарних геохімічних ландшафтів; визначено елементи самоочищення гідрологічного середовища русел. У теоретичному напрямку обґрунтовано методики комп'ютерного моделювання рельєфозалежного фактора самоочищення; у практичному – матеріали наукових розробок створюють підґрунтя для подальших теоретико-методологічних і прикладних досліджень процесів забруднення-самоочищення на водозбірних басейнах.
2. The object of study: the constant streams of Kharkiv-city, hydrological Wednesday their respective channels and drainage river basin. The aim of study: to study self-cleaning permanent streams of Kharkiv-city. The employed

methods: field, chemical, analytical, comparative and geographic, cartographic, statistical and mathematical. The innovation aspects: implemented on the basis of river basin approach and through modern means of a comprehensive study of GIS a two-pronged process of «pollution-self-cleaning», is introduced and justified by the notion of the topography-dependent factor of self-cleaning definition, improved the classification of urban elementary geochemical landscapes, defined the elements of self-purification of the hydrological environment of channels. The theoretical component of computer simulation based methodologies the topography-dependent factor of self-cleaning, the theoretical component the materials of scientific developments provide a basis for further theoretical and methodological and applied research on processes, pollution of natural purification in river basin.

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. Костріков Сергій Васильович
2. Kostrikov Sergij Vasylyovytch

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

VII. Відомості про офіційних опонентів та рецензентів

Офіційні опоненти

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Гуцуляк Василь Миколайович
2. Гуцуляк Василь Миколайович

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

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Максименко Надія Василівна
2. Максименко Надія Василівна

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**

Гриценко Анатолій Володимирович

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

Гриценко Анатолій Володимирович

**Відповідальний за підготовку
облікових документів**

Реєстратор

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



Юрченко Т.А.