

Облікова картка дисертації

I. Загальні відомості

Державний обліковий номер: 0416U000535

Особливі позначки: відкрита

Дата реєстрації: 09-03-2016

Статус: Захищена

Реквізити наказу МОН / наказу закладу:



II. Відомості про здобувача

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Вільдман Ігор Лазаревич

2. Vildman Igor Lazarevic

Кваліфікація:

Ідентифікатор ORCID ID: Не застосовується

Вид дисертації: кандидат наук

Аспірантура/Докторантура: так

Шифр наукової спеціальності: 21.06.01

Назва наукової спеціальності: Екологічна безпека

Галузь / галузі знань: Не застосовується

Освітньо-наукова програма зі спеціальності: Не застосовується

Дата захисту: 26-02-2016

Спеціальність за освітою: 8.07080110

Місце роботи здобувача: Київський національний університет будівництва та архітектури

Код за ЄДРПОУ: 02070909

Місцезнаходження: 03680, м. Київ, Повітрофлотський проспект, 31

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 26.056.05

Повне найменування юридичної особи:

Код за ЄДРПОУ:

Місцезнаходження:

Форма власності:

Сфера управління:

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

IV. Відомості про підприємство, установу, організацію, в якій було виконано дисертацію

Повне найменування юридичної особи: Київський національний університет будівництва та архітектури

Код за ЄДРПОУ: 02070909

Місцезнаходження: 03680, м. Київ, Повітрофлотський проспект, 31

Форма власності:

Сфера управління: Міністерство освіти і науки України

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

V. Відомості про дисертацію

Мова дисертації:

Коди тематичних рубрик: 87.03.17

Тема дисертації:

1. Наукові основи створення системи інтегральних біоценотичних методів контролю водних систем (на прикладі р. Інгулець)
2. Scientific basis for the creation of a system of integral biocenotic methods of control of water systems (on the example of river Ingulets)

Реферат:

1. Об'єкт досліджень: реакція гідробіоценозів на антропогенні впливи. Мета: розробка наукових основ створення системи інтегральних біоценотичних методів контролю водних систем (на прикладі р. Інгулець). Наукова новизна: запропоновано, в результаті аналізу науково-технічної літератури, науково-методичні підходи проведення оцінки екологічного стану водних екосистем р. Інгулець як об'єкта досліджень; встановлено, що інтегральним проявом модифікуючих (антропогенних) факторів є специфічне водне середовище; показано, що наукові закономірності розвитку гідроекосистем встановлені внаслідок з'ясування причин, наслідків та їх проявів у процесах функціонування водних екосистем; показано, що видовий склад гідробіоценозів характеризується, як біотичними взаємодіями, так і умовами їх існування; встановлено границі оптимального розвитку водних екосистем за асиміляційним потенціалом в нативних умовах.

Практичне значення одержаних результатів: отримано патент України на корисну модель біоценотичного методу, який може бути використано при розробці проектів ГДС. В процесі проходження експертної оцінки є методичні рекомендації щодо реалізації методів контролю стану поверхневих вод; впроваджено в учбовий процес КНУБА

2. The object of research: hidrobiotsenziv response to anthropogenic influences. Objective: To develop the scientific foundations of a system of integrated control methods biocenotical water systems (for example, p . Inhulets).Scientific innovation , suggested by the analysis of scientific literature , methodological approaches to assess the environmental state of aquatic ecosystems p . Inhulets as an object of research; found that modifying an integral display (anthropogenic) factors are the specific aquatic environment ;shows that scientific laws of hidroekosystem established due to determine the causes , consequences and their manifestations in the functioning of aquatic ecosystems ; shows that the species composition hidrobiotsenziv characterized as biotic interactions and conditions of their existence; The limits of optimal development of aquatic ecosystems by assimilation potential in native conditions.The practical significance of the results , Ukraine received a patent for utility model biocenotic method that can be used in the development of projects GDS . In the process of passing peer review are guidelines for the implementation of methods for monitoring of surface water ; implemented in the educational process KNUCA

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. Удод Віра Михайлівна

2. Udod Vira Mukhaylivna

Кваліфікація: д.б.н., 21.06.01

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. Шмандій Володимир Михайлович
2. Шмандій Володимир Михайлович

Кваліфікація: д.т.н., 21.06.01

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. Маджд Світлана Михайлівна
2. Маджд Світлана Михайлівна

Кваліфікація: к.т.н., 21.06.01

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**

Кривенко Павло Васильович

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

Кривенко Павло Васильович

**Відповідальний за підготовку
облікових документів**

Реєстратор

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



Юрченко Т.А.