

Облікова картка дисертації

I. Загальні відомості

Державний обліковий номер: 0420U100022

Особливі позначки: відкрита

Дата реєстрації: 02-01-2020

Статус: Захищена

Реквізити наказу МОН / наказу закладу:



II. Відомості про здобувача

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Ничая Олександра Олександрівна

2. Nychaia Alexanda Alexandrovna

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: 27-12-2019

Спеціальність за освітою: Географія

Місце роботи здобувача: Волинський обласний центр з гідрометеорології

Код за ЄДРПОУ: 20129181

Місцезнаходження: вул. Грибоедова 6, м. Луцьк, Луцький р-н., Волинська обл., 43005, Україна

Форма власності:

Сфера управління: Державна служба України з надзвичайних ситуацій

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

III. Відомості про організацію, де відбувся захист

Шифр спеціалізованої вченої ради (разової спеціалізованої вченої ради): К 32.051.08

Повне найменування юридичної особи: Східноєвропейський національний університет імені Лесі Українки

Код за ЄДРПОУ: 02125102

Місцезнаходження: пр. Волі, 13, м. Луцьк, Луцький р-н., Волинська обл., 43025, 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: Східноєвропейський національний університет імені Лесі Українки

Код за ЄДРПОУ: 02125102

Місцезнаходження: пр. Волі, 13, м. Луцьк, Луцький р-н., Волинська обл., 43025, Україна

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. Сільські селитебні ландшафти Волинської області: сучасний стан та шляхи збалансованого розвитку
2. Rural Settlement Landscapes of Volyn Region: Current State and the Ways of Balanced Development

Реферат:

1. У дисертації узагальнено та поглиблено теоретико-методологічні основи вивчення сучасних ландшафтів, розкрито сутність поняття «сільський селитебний ландшафт». Розроблено алгоритм вивчення сільських селитебних ландшафтів із використанням методу ландшафтного рисунка (на прикладі Волинської області). Проаналізовано вплив природно-антропогенних чинників на формування сільських селитебних ландшафтів. Досліджено сучасну структуру, визначено метричні параметри рисунка сільських селитебних ландшафтів та здійснено їх класифікацію для території Волинської області. У ході дослідження із застосуванням сучасних ГІС й ІТ-технологій побудовано серії картосхем тематичного характеру, цифрові векторні моделі динаміки та структури сільської селитебної забудови, матриці селитебно-забудованих земель, графи й матриці сусідства сільських селитебних ландшафтів. Обґрунтовано класифікацію селитебно-забудованих земель для цілей кадастру сільських селитебних ландшафтів. Розроблено модель збалансованого розвитку сільських

селитебних ландшафтів.

2. In the thesis the methodical approaches to the estimation of the present state of rural settlement landscapes on example of Volyn region are improved. As a result of a detailed analysis of the basic scientific works in landscape science and constructive geography, the concept of «rural residential landscape» has been improved. Working on the scientific publications of Ukrainian and foreign scientists, the analysis of methods and approaches to the classification of residential landscapes, forms and planning types of their varieties, the typological structures of the class of residential landscapes were systematized according to the single criterion – land use type (built-up land). The algorithm of studying of draft of rural settlement landscape (on the example of Volyn region) is offered. The use of the landscape draft method for the practice of nature management is grounded. The study is based on the method of key areas (KA). Key areas are allocated at the administrative micro level (village and village councils, or village headman districts within a territorially united community): three within the Volyn Polesia and three within the Volyn Upland. This level of detail of the data of the settlement-landscape structure of the territory provided an opportunity to carry out a rather deep landscape analysis. The influence of natural and anthropogenic factors on the formation of draft of rural settlement landscapes is analyzed. The modern structure has been investigated, the metric parameters of the draft of rural residential landscapes have been determined and their classification has been made for the territory of Volyn region. During the research using modern GIS and IT technologies, we constructed series of thematic character maps, digital vector models of dynamics and structures of rural residential development, matrix of residential-built land, graphs and matrix of neighborhood of rural residential landscapes. The classification of inhabited land for the purposes of cadaster of rural residential landscapes is substantiated. A model of balanced development of rural residential landscapes has been developed: comprehensive assessment of rural residential landscapes and metrication of residential-built lands; development of a cadaster of rural residential landscapes; ensuring the organization of monitoring the use of land, water, recreational resources within the rural settlement landscape; improvement of regulation of the process of district planning with the purpose of formation of aesthetically attractive rural residential landscape; organizing the study of the European experience in the formation of cultural landscape and its application in the practice of district planning using large-scale maps of rural residential landscapes.

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. Тарасюк Ніна Адамівна

2. Tarasiuk Nina Adamivna

Кваліфікація: к.геогр.н., 11.00.05

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. Кілінська Клавдія Йосифівна

2. Kylińska Claudia Yosifivna

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. Воровка Володимир Петрович

2. Vorovka Vladimir Petrovich

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

Рецензенти

VIII. Заключні відомості

**Власне Прізвище Ім'я По-батькові
голови ради**

Петлін Валерій Миколайович

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

Петлін Валерій Миколайович

**Відповідальний за підготовку
облікових документів**

Реєстратор

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



Юрченко Т.А.