

# Облікова картка дисертації

## I. Загальні відомості

Державний обліковий номер: 0517U000359

Особливі позначки: відкрита

Дата реєстрації: 30-05-2017

Статус: Захищена

Реквізити наказу МОН / наказу закладу:



## II. Відомості про здобувача

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Коротун Ірина Вадимівна

2. Korotun Iryna Vadumivna

Кваліфікація:

Ідентифікатор ORCID ID: Не застосовується

Вид дисертації: доктор наук

Аспірантура/Докторантура: ні

Шифр наукової спеціальності: 18.00.01

Назва наукової спеціальності: Теорія архітектури, реставрація пам'яток архітектури

Галузь / галузі знань: Не застосовується

Освітньо-наукова програма зі спеціальності: Не застосовується

Дата захисту: 11-05-2017

Спеціальність за освітою: 7.120.102

Місце роботи здобувача: Чернівецький національний університет імені Юрія Федьковича

Код за ЄДРПОУ: 02071240

Місцезнаходження: 58012, м. Чернівці, вул. Коцюбинського, 2

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 26.056.02

**Повне найменування юридичної особи:** Київський національний університет будівництва і архітектури

**Код за ЄДРПОУ:** 02070909

**Місцезнаходження:** просп. Повітрофлотський, 31, м. Київ, Київська обл., 03680, 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:** Київський національний університет будівництва і архітектури

**Код за ЄДРПОУ:** 02070909

**Місцезнаходження:** 03680, м. Київ, просп. Повітрофлотський, 31

**Форма власності:**

**Сфера управління:** Міністерство освіти і науки України

**Ідентифікатор ROR:** Не застосовується

### **V. Відомості про дисертацію**

**Мова дисертації:**

**Коди тематичних рубрик:** 67.09.95

**Тема дисертації:**

1. Архітектурно-містобудівні основи створення буферних зон Всесвітньої спадщини ЮНЕСКО
2. Architectural and town-planning framework of buffer zone formation for UNESCO World Heritage Sites

**Реферат:**

1. Мета дослідження - розробити архітектурно-містобудівні основи створення буферних зон пам'яток та ансамблів Всесвітньої спадщини ЮНЕСКО, концепцію їх перетворення, рекомендації щодо удосконалення управління та менеджменту при їх використанні. Об'єкт дослідження - буферні зони пам'яток і ансамблів Всесвітньої спадщини ЮНЕСКО. Висвітлені архітектурно-містобудівні основи формування буферних зон об'єктів всесвітньої культурної спадщини. Науково обґрунтовано новий територіальний об'єкт - буферна зона пам'яток і ансамблів Всесвітньої культурної спадщини ЮНЕСКО. У дослідженні розроблені методи "номінаційно-експертного супроводу" об'єкта Всесвітньої культурної спадщини ЮНЕСКО; визначення параметрів буферних зон та їх складових елементів; вдосконалено методи оцінки візуального впливу містобудівних перетворень на сприйняття об'єкту в межах і за межами буферних зон. На підставах узагальнених наукових засад містобудівного використання буферних зон об'єктів Всесвітньої культурної

спадщини розширено типологію об'єктів Всесвітньої культурної спадщини (містобудівні ансамблі, урбоцентри) із введенням нових критеріїв їх територіальних параметрів (малі, середні, великі, надвеликі). За здійсненою класифікацією буферних зон, їх функціональними особливостями і засобами використання (цільового, багатоцільового) та за морфотипами об'єктів (домени, морфорайони, урбоцентри тощо), розроблено концепцію їх перетворення з урахуванням вимог збереження цілісності та автентичності. За результатами проведеного дослідження запропоновано метод визначення параметрів буферних зон, що має на меті визначення розмірів площі території для трьох категорій даних зон (прямого, багатофункціонального та комбінованого використання). Удосконалено методичну основу оцінки візуального впливу містобудівних перетворень на сприйняття об'єкта у межах буферних зон, в основу якого покладено дальність сприйняття видимого горизонту з урахуванням висоти об'єкта, висоти спостерігача, інших критеріїв оцінки (обраховується за відповідною формулою). Ефективним впровадженням автором основних положень і висновків дисертаційної роботи було виконання архітектурної частини досьє об'єкта "Резиденція митрополитів Буковини і Далмації" та його менеджмент-плану та офіційне включення цього об'єкта до Списку Всесвітньої спадщини ЮНЕСКО (28. 06.2011 р.).

2. The dissertation investigates the World Heritage sites (for 2016) in the following areas: growth dynamic by year; concentration of the sites by continents and states; implementation guidelines and recommendation; features of managing the sites; monitoring missions and their prescriptive documents; contents of the nomination files, UNESCO World Heritage Center guidelines, expert estimates about identification, inclusion, managing, using, quality improvement of the world cultural heritage. The thesis is devoted to architectural and town-planning framework of formation of buffer zones for World Heritage Sites. A new territorial object - a buffer zone for UNESCO World Heritage Sites and assemblies - is scientifically grounded. The procedure of "Nomination and Expert Maintenance" of World Heritage Site is presented. Definition of buffer zone parameters and components is given. Approach to assessment of visual influence of town-planning transformational changes on object perception inside and outside of buffer zones is improved. Typology of World Heritage Site's buffer zones (town-planning assemblies, urban centers) is developed by virtue of generalized scientific data of its use. Classification of buffer zones is framed taking into account the implementation of new criteria of its territorial parameters (small, medium, large, very large) as well as according to functional characteristics (direct, multifunction, combined) and to sites morphotype (domain, morphological district, urban centers). The concept of buffer zones regulation and transformation is developed taking into account the conservation of integration and authenticity requirements. The work describes the methodic of buffer zones definition - area and width according to the formula considering the coefficient and using the "ideal" model depending on the area and type of World Heritage site. In accordance with established methodology the width of the buffer zone varies between 100 to 500 meters. The paper presents a generalized model of integrated use the territory. It describes the means of architecture and urban planning regulation by creating the comprehensive protection zone of World cultural heritage site. The work provides the application of methods of safeguard the characteristic elements of the historic building, landscape area, restoration (facades, roofs, etc.), open spaces, providing visual perception of silhouettes, panoramas, background development. This model is the reference point for determining the activities in the field of heritage protection and urban planning regulation. We make recommendations for the improvement of World heritage sites buffer zones managing and the development of management plans to improve the effectiveness of administrative activities, international and domestic controls. We also present practical suggestions for the implementation of "management plan" for the site and its buffer zone. The management plan is crucial at the modification of boundaries, changes in architectural and urban land use, perspective architectural and urban use of site territory and its buffer zone, for an additional level of the protection of UNESCO World Heritage Site.

**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. Куцевич Вадим Володимирович

2. Kutsevitch Vadim Volodymyrovych

**Кваліфікація:** д.арх., 18.00.02

**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. Черкес Богдан Степанович

2. Черкес Богдан Степанович

**Кваліфікація:** д.арх., 18.00.01

**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. Осиченко Галина Олексіївна

2. Осиченко Галина Олексіївна

**Кваліфікація:** д.арх., 18.00.01

**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. Михайлишин Ольга Леонідівна

2. Михайлишин Ольга Леонідівна

**Кваліфікація:** д.арх., 18.00.01

**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**

Панченко Тамара Федотівна

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

Панченко Тамара Федотівна

**Відповідальний за підготовку  
облікових документів**

**Реєстратор**

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



Юрченко Т.А.