

# Облікова картка дисертації

## I. Загальні відомості

Державний обліковий номер: 0419U003563

Особливі позначки: відкрита

Дата реєстрації: 15-07-2019

Статус: Захищена

Реквізити наказу МОН / наказу закладу:



## II. Відомості про здобувача

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Лагунова Ірина Анатоліївна

2. Lahunova Iryna A.

Кваліфікація:

Ідентифікатор ORCID ID: Не застосовується

Вид дисертації: кандидат наук

Аспірантура/Докторантура: так

Шифр наукової спеціальності: 25.00.02

Назва наукової спеціальності: Механізми державного управління

Галузь / галузі знань: Не застосовується

Освітньо-наукова програма зі спеціальності: Не застосовується

Дата захисту: 19-04-2019

Спеціальність за освітою: міське будівництво і господарство

Місце роботи здобувача: ГРОМАДСЬКА СПІЛКА МІЖДЕРЖАВНА ГІЛЬДІЯ ІНЖЕНЕРІВ КОНСУЛЬТАНТІВ

Код за ЄДРПОУ: 39727187

Місцезнаходження: ПРОСПЕКТ СОБОРНОСТІ , будинок 15/17, м. Київ, Київ, 02160, Україна

Форма власності:

Сфера управління:

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

### **III. Відомості про організацію, де відбувся захист**

**Шифр спеціалізованої вченої ради (разової спеціалізованої вченої ради):** Д 26.142.04

**Повне найменування юридичної особи:** Приватне акціонерне товариство "Вищий навчальний заклад "Міжрегіональна Академія управління персоналом"

**Код за ЄДРПОУ:** 00127522

**Місцезнаходження:** вул. Фрометівська, 2, м. Київ, Київська обл., 03039, 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:** Приватне акціонерне товариство "Вищий навчальний заклад "Міжрегіональна Академія управління персоналом"

**Код за ЄДРПОУ:** 00127522

**Місцезнаходження:** вул. Фрометівська, 2, м. Київ, Київська обл., 03039, Україна

**Форма власності:**

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

**Ідентифікатор ROR:** Не застосовується

### **V. Відомості про дисертацію**

**Мова дисертації:**

**Коди тематичних рубрик:** 10.15.33, 82.13.03

**Тема дисертації:**

1. Публічне управління ризиками у сферах будівництва та експлуатації споруд засобами технічного регулювання.
2. Public management of risks in the facilities construction and operation fields with technical regulation means.

**Реферат:**

1. Дослідження присвячено теоретичному обґрунтуванню сутності, змісту та особливостей формування механізму публічного управління ризиками у сферах будівництва та експлуатації споруд шляхом застосування системи технічного регулювання, визначення інноваційних підходів та практичних рекомендацій з удосконалення системи технічного регулювання у будівництві України. Виявлено, що суспільство протидіє загрозам, які визначаються як ризики: в економіці, політиці, екології, соціальній сфері та безпосередньо впливають на суспільно-економічне життя та стабільність існування держави. Досвід будівництва та експлуатації споруд вказує на необхідність здійснення ідентифікації ризиків і мінімізації можливих негативних наслідків ще на етапах проведення інженерних вишукувань, вибору конструкційних матеріалів та прийняття проектних рішень. Результати дослідження вказують на те, що сьогодні публічне

управління у сферах будівництва та експлуатації споруд характеризується несистемним характером, система регулювання розбалансована та не використовує ризик-орієнтовані механізми управління галуззю. У дисертації вперше запропоновано нову модель публічного управління ризиками у сферах будівництва та експлуатації споруд в системі технічного регулювання будівництвом та розроблено рекомендації щодо надання ключової ролі колегіальному саморегульованому органу юридичній особі публічного права – Комісії з технічного регулювання будівництва. Удосконалено підходи до державної політики створення безпечного та комфортного середовища для життя та діяльності людини, попередження настання ризиків, зменшення і подолання наслідків від їх впливу, шляхом поширення основних вимог до споруд як ідентифікованих ризиків не тільки на етап будівництва, але й на всі етапи «життєвого циклу» споруди. Запропоновано нові наукові погляди щодо можливості адаптації в Україні зарубіжного досвіду зі створення ризик-орієнтованої системи регулювання, що характеризується виділенням ключових пріоритетів такої адаптації. Розроблено механізм публічного управління ризиками у сфері будівництва засобами технічного регулювання, за рахунок встановлення ієрархічної залежності рівня публічного управління та ранжування вимог. Надано авторські визначення понять: «ризик у будівництві», «технічне регулювання у будівництві», «параметричний спосіб формування вимог», «розпорядчий спосіб формування вимог», «цільовий спосіб формування вимог», «обґрунтований строк експлуатації споруди». Запропоновано встановлення пріоритету прийняття технічних рішень, що забезпечують виконання основних вимог безпеки, відповідальному виконавцю (проектувальнику та/або експерту). Систематизовано основні складові та проблемні елементи системи публічного управління ризиками у сферах будівництва та експлуатації споруд, що включає розподіл основних кластерів за рівнем встановлення вимог та контролем за їх дотриманням. Обґрунтовані підходи до нормативно-правового забезпечення сфер будівництва та експлуатації споруд та сформульовані шляхи удосконалення публічного управління ризиками засобами технічного регулювання, з-поміж яких: поширення загальних принципів технічного регулювання та вимог технічного регламенту на кінцевий продукт будівництва (споруду); закріплення публічної системи управління ризиками та нормативна легалізація механізмів запобігання ризикам. Ключові слова: публічне управління, ризики у будівництві, технічне регулювання, основні вимоги безпеки, будівельні норми, стандарти.

2. The research is dedicated to theoretical justification of the essence, content, and particularities of forming a mechanism of public management of risks in the facilities construction and operation fields through using a technical regulation system, identifying innovative approaches and hands-on recommendations for improving the system of technical regulation in construction in Ukraine. The work discovers that the society is combating the threats identified as risks in the economy, politics, ecology, and social are, which directly affect the state's existence and destabilize socio-economic life. The experience of building and operating facilities drives to a conclusion that it is necessary to identify the risks and minimize their possible negative effects as early as the stage of engineering surveys, selection of structural materials, and adopting design solutions. The research results show that at present public administration in the field of facilities construction and operation is characterized by an unsystematized nature, the regulating system is unbalanced and does not make use of risk-oriented mechanisms to manage the field. For the first time the thesis suggests a new model of public risk management in the field of facilities construction and operation in the system of construction technical regulation and provides recommendations for giving a key role to a collegial self-regulated body a legal public law entity – Commission for Technical Regulation of Construction. The work improves approaches to the governmental policy of creating a safe and comfortable living environment for human activities, risk prevention, mitigating and remedying consequences of the risks' influence by spreading the basic requirements to facilities as identified risks not only at the construction stage but also at all stages of the facility's «life cycle». New scholarly views are suggested as per Ukraine's possible adaptation of foreign experience in establishing a risk-oriented regulation system characterized by singling out key priorities of such adaptation. The work develops a mechanism of public management of risks in construction with technical regulation means through setting up a hierarchal dependence of the public administration level and requirements ranging. The author suggests their own definition of the concepts: «risk in construction», «technical regulation in construction», «parametrical way to form requirements», «administrative

way to form requirements», «target way to form requirements», «justified operational period of a facility». The thesis proposes to set as priority adopting technical solutions ensuring compliance with basic safety requirements by a responsible officer (designer and/or expert). The work arranges the basic components and difficult elements of the system of public management of risks in construction and operation of facilities, which includes main clusters distribution by the level of requirements setting and supervision of compliance with the same. The author justifies approaches to regulatory support in the field of facilities construction and operation and articulates ways to improve public management of risks with such technical regulation means as: spreading general technical regulation principles and technical regulation requirements onto the final construction product (facility); establishing a public risk management system, and regulatory legalization of risk prevention mechanisms. Key words: public administration, risks in construction, technical regulation, basic safety requirements, building codes, standards.

**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. Непомнящий Олександр Михайлович
2. Nepomnyashchii Oleksandr M.

**Кваліфікація:** д. держ. упр., 25.00.02

**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. Олійник Наталія Іванівна
2. Oliinyk Nataliia I.

**Кваліфікація:** д. держ. упр., 25.00.02

**Ідентифікатор ORCID ID:** Не застосовується

**Додаткова інформація:**

**Повне найменування юридичної особи:**

**Код за ЄДРПОУ:**

**Місцезнаходження:**

**Форма власності:**

**Сфера управління:**

**Ідентифікатор ROR:** Не застосовується

#### **Власне Прізвище Ім'я По-батькові:**

1. Дегтяр Олег Андрійович
2. Dyehtyar Oleh A.

**Кваліфікація:** д. держ. упр., 25.00.02

**Ідентифікатор ORCID ID:** Не застосовується

**Додаткова інформація:**

**Повне найменування юридичної особи:**

**Код за ЄДРПОУ:**

**Місцезнаходження:**

**Форма власності:**

**Сфера управління:**

**Ідентифікатор ROR:** Не застосовується

### **Рецензенти**

## **VIII. Заключні відомості**

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

Романенко Євген Олександрович

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

Романенко Євген Олександрович

**Відповідальний за підготовку  
облікових документів**

**Реєстратор**

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



Юрченко Т.А.