

# Облікова картка дисертації

## I. Загальні відомості

**Державний обліковий номер:** 0417U000427

**Особливі позначки:** відкрита

**Дата реєстрації:** 09-03-2017

**Статус:** Захищена

**Реквізити наказу МОН / наказу закладу:**



## II. Відомості про здобувача

**Власне Прізвище Ім'я По-батькові:**

1. Ігнатенко Ганна Володимирівна

2. Ignatenko Anna

**Кваліфікація:**

**Ідентифікатор ORCID ID:** Не застосовується

**Вид дисертації:** кандидат наук

**Аспірантура/Докторантура:** так

**Шифр наукової спеціальності:** 08.00.04

**Назва наукової спеціальності:** Економіка та управління підприємствами (за видами економічної діяльності)

**Галузь / галузі знань:** Не застосовується

**Освітньо-наукова програма зі спеціальності:** Не застосовується

**Дата захисту:** 23-02-2017

**Спеціальність за освітою:** 7.030509

**Місце роботи здобувача:** Центр перепідготовки та підвищення кваліфікації керівних кадрів Міністерства доходів і зборів України

**Код за ЄДРПОУ:** 31115684

**Місцезнаходження:** 03061, Київ-061 вул.Шепелева, 3-а

**Форма власності:**

**Сфера управління:** Державна фінансова інспекція України

**Ідентифікатор ROR:** Не застосовується

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

**Шифр спеціалізованої вченої ради (разової спеціалізованої вченої ради):** Д.26.056.03

**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 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:** 06.71.05

**Тема дисертації:**

1. Аналітичний інструментарій формування виробничої програми будівельної організації-девелопера
2. Analytical tools formation of the production program development company in construction

**Реферат:**

1. В дисертації вирішено актуальну науково-прикладну задачу створення науково-методичних засад та прикладних інструментів формування виробничої програми організації-девелопера (ВПОД), яка інтегрує та впроваджує будівельні проекти в складі єдиної інвестиційної програми. Обґрунтовано та впроваджено в практику будівництва формалізований економіко-математичний інструментарій, який в єдиному алгоритмі, на інноваційній науково-аналітичній базі, забезпечує економічне обґрунтування, фінансово-бюджетний контролінг та адміністрування будівельними проектами в складі ВПОД - від аналізу проекту як стратегічної бізнес-одиниці в складі ВПОД та вибору схеми девелопменту - до завершення діяльності структури компанії-девелопера в рамках проекту та введення в дію потужностей об'єктів інвестування. Модулі створеного на базі теоретичних результатів програмного комплексу дозволяють перед початком реалізації виробничої програми змодельовати альтернативи та обрати економічно-раціональні варіанти проходження інвестиційного циклу проектів, а пропозиції автора щодо модернізації підсистем в оргструктурах

девелоперських компаній дозволили забезпечити успішну реалізацію зазначених проектів в складі ВПОД. Розроблений проектно-орієнтований інструментарій прийняття рішень забезпечує успішне маневрування та формалізовано оцінює очікуваний приріст потенціалу будівельного девелопера в межах взаємодії з іншими суб'єктами інвестиційно-будівельного процесу.

2. The dissertation agreed date scientific and applied problems of creation of scientific and methodological principles and application tools formation of the production program development company in construction (PPDC), which integrates and implements construction projects as part of a single investment program. Substantiated and put into practice the construction of formal economic and mathematical tools, which in a single algorithm and innovative scientific and analytical base provides economic justification, financial and budget controlling and administration of construction projects as part - from the analysis of projects as a strategic business unit within PPDC and selecting a scheme of development of the investment construction project - before the conclusion of the activity structure of the company-developer of the project and commissioning of power objects of investment. In accordance with new ideas about the nature of the operating system developer in building introduced a new theoretical and methodological tools of formation, evaluation and rationalization PPDC in the 3 models: o Model "The essence of technological and operational stages of the production program"; o Economic-mathematical model of "Economic rationalization options PPDC"; o Economic-mathematical model "Synergy portfolio developer". The first component of said instruments in new ways - in accordance with Eurocodes (ISFC) and BIM-technology to unify the design, planning and management - structures and regulates the implementation stage of the construction project as a strategic business unit as part of PPDC: execution of the investment plan and choice of development schemes - completion of the structure of the company-developer of the project and commissioning of power facilities investment. On the basis of the new hierarchy of stages and works in construction projects in the following models introduced new parametrically-criteria basis for successful economic Development Projects as part of a multi-production program. This model - works on individual stages and controlling provides economic characteristics as projects to assess their impact on the dynamics of performance-developer and make the proper adjustments prompt the implementation PPDC components for individual stages of work. As mentioned instrument multifactorial assessment and formal-analytical choosing alternatives PPDC model combines the advantages of such models applied tools resource planning projects as 'work-tops', 'Project Expert' and 'BIM-technology'. The final component created methodological toolkit provides further reliability evaluation, taking into account the possibilities of the developer to successfully maneuver administration and customer resources. At the same time created the device allows formalizing advance rate and to visualize individual components (works, stage projects) variants of the investment plan of the customer and these components throughout the complex property that is the subject PPDD. Thanks to the implemented system parameters set provides operational controlling on the volume, structure and intensity of the costs of certain works and stage construction project, estimates the speed and profitability rotation Resources subcontractor (subagent developer and using the final economic histogram PPDD diagnose the level of achievement of strategic priorities for customers building projects and their investment partners. options that provide extremum (maximum or minimum) certain criteria are consistent in one rational choices by partial (compromise) a combination of options within a single restriction. Maximize integrated (synergistic) test will reveal PPDD the option that will provide the greatest possible and least risky investment option is the introduction of a property complex (complex civil structures or residential development) is the developer for the company that will provide growth qualifying assets of the company as leading performer and administrator of complex construction project

**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 ОПІВ:**

**Впровадження результатів дисертації:**

**Зв'язок з науковими темами:**

## **VI. Відомості про наукового керівника/керівників (консультанта)**

**Власне Прізвище Ім'я По-батькові:**

1. Рижаківа Галина Михайлівна

2. Ryzhakova Galina

**Кваліфікація:** д.е.н., 08.00.04

**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. Салига Костянтин Сергійович

2. Салига Костянтин Сергійович

**Кваліфікація:** д.е.н., 08.00.04

**Ідентифікатор ORCID ID:** Не застосовується

**Додаткова інформація:**

**Повне найменування юридичної особи:**

**Код за ЄДРПОУ:**

**Місцезнаходження:**

**Форма власності:**

**Сфера управління:**

**Ідентифікатор ROR:** Не застосовується

**Власне Прізвище Ім'я По-батькові:**

1. Вахович Інна Володимирівна

2. Вахович Інна Володимирівна

**Кваліфікація:** к.е.н., 08.00.04

**Ідентифікатор ORCID ID:** Не застосовується

**Додаткова інформація:**

**Повне найменування юридичної особи:**

**Код за ЄДРПОУ:**

**Місцезнаходження:**

**Форма власності:**

**Сфера управління:**

**Ідентифікатор ROR:** Не застосовується

**Рецензенти**

## **VIII. Заключні відомості**

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

Куліков Петро Мусійович

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

Куліков Петро Мусійович

**Відповідальний за підготовку  
облікових документів**

**Реєстратор**

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



Юрченко Т.А.