

Облікова картка дисертації

I. Загальні відомості

Державний обліковий номер: 0415U003989

Особливі позначки: відкрита

Дата реєстрації: 13-07-2015

Статус: Захищена

Реквізити наказу МОН / наказу закладу:



II. Відомості про здобувача

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Лепська Любов Анатоліївна

2. Leps'ka Lyubov Anatoliyivna

Кваліфікація:

Ідентифікатор ORCID ID: Не застосовується

Вид дисертації: кандидат наук

Аспірантура/Докторантура: так

Шифр наукової спеціальності: 05.23.08

Назва наукової спеціальності: Технологія та організація промислового та цивільного будівництва

Галузь / галузі знань: Не застосовується

Освітньо-наукова програма зі спеціальності: Не застосовується

Дата захисту: 02-07-2015

Спеціальність за освітою: 7.092101

Місце роботи здобувача: Остерський коледж будівництва та дизайну

Код за ЄДРПОУ: 01355708

Місцезнаходження: 17044, м. Остер, вул. 8 Березня, 7а

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 26.056.03

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 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: 67.29.69

Тема дисертації:

1. Формування комплектів оснастки для примусових методів монтажу малоповерхових каркасних будівель.
2. The forming of the tool sets for the compulsory methods of installation of low-rise wireframe buildings.

Реферат:

1. В дисертації наводиться розв'язок актуальної науково-прикладної задачі, ціллю якої є підвищення ефективності зведення каркасних збірних малоповерхових будівель шляхом формування раціональних комплектів оснастки для примусової посадки, вивірки і закріплення конструкцій. Результати дисертації можуть бути використані на практиці завдяки розробленій методиці формування раціональних комплектів монтажної оснастки для примусових методів монтажу. Надані рекомендації по проектуванню технології монтажу та монтажної оснастки для примусової посадки, вивірки і закріплення конструкцій каркасів, які є інструментарієм для проектувальників та виробничників, що дозволить підвищити ефективність монтажу каркасів малоповерхових будівель з сучасними стиковими з'єднаннями. В результаті досліджень розроблено та запатентовано новий модуль обмежувач, та теоретичні результати використані в навчальному процесі при викладанні курсів "технологія будівельних процесів" та "технологія зведення будівель і споруд".

2. The thesis provides a solution to an actual scientific and applied problem, the aim of which is to improve the construction of low-rise wireframe buildings by forming efficient sets for compulsory installation, adjustment and fastening of constructions. In this work are given recommendations on designing the assembling technology and assembly equipment for the compulsory planting, adjustment and fixation of the frame construction that appear to be a toolbox for designers and manufacturers, they also allow to increase the efficiency of the low-rise building frame assembling with modern butt joints. As a result of the research was designed and patented a new module-limiter, and the theoretical results have been used during the courses "the technology of construction processes" and "the technology of erection of buildings and constructions".

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. Тонкачєєв Геннадій Миколайович

2. Tonkacheev Gennadiy Nick

Кваліфікація: д.т.н., 05.23.08

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. Гончаренко Дмитро Федорович
2. Гончаренко Дмитро Федорович

Кваліфікація: д.т.н., 05.23.08

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. Доненко Василь Іванович
2. Доненко Василь Іванович

Кваліфікація: д.т.н., 05.23.08

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.