

Облікова картка дисертації

I. Загальні відомості

Державний обліковий номер: 0412U000438

Особливі позначки: відкрита

Дата реєстрації: 13-03-2012

Статус: Захищена

Реквізити наказу МОН / наказу закладу:



II. Відомості про здобувача

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Малюшицький Олександр Володимирович

2. Malyushitskiy Oleksandr Volodymyrovych

Кваліфікація:

Ідентифікатор ORCID ID: Не застосовується

Вид дисертації: кандидат наук

Аспірантура/Докторантура: так

Шифр наукової спеціальності: 05.23.01

Назва наукової спеціальності: Будівельні конструкції, будівлі та споруди

Галузь / галузі знань: Не застосовується

Освітньо-наукова програма зі спеціальності: Не застосовується

Дата захисту: 21-02-2012

Спеціальність за освітою: 8.092101

Місце роботи здобувача: Полтавський національний технічний університет імені Юрія Кондратюка

Код за ЄДРПОУ: 02071100

Місцезнаходження: 36011, м. Полтава, Першотравневий проспект, 24

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 44.052.02

Повне найменування юридичної особи: Полтавський національний технічний університет імені Юрія Кондратюка

Код за ЄДРПОУ: 02071100

Місцезнаходження: Першотравневий проспект, 24, м. Полтава, Полтавський р-н., Полтавська обл., 36011, 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: Полтавський національний технічний університет імені Юрія Кондратюка

Код за ЄДРПОУ: 02071100

Місцезнаходження: 36011, м. Полтава, Першотравневий проспект, 24

Форма власності:

Сфера управління: Міністерство освіти і науки України

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

V. Відомості про дисертацію

Мова дисертації:

Коди тематичних рубрик: 67.11.35

Тема дисертації:

1. Напружено-деформований стан та міцність закладних деталей вузлів сталезалізобетонних рам
2. Strain-stress distribution and resistibility of CRC (composite reinforced concrete) architraves' node concrete inserts

Реферат:

1. Об'єкт - закладні деталі вузлів сталезалізобетонних рам; мета - дослідження роботи закладних деталей вузлів сталезалізобетонних (СЗБ) рам і розробка рекомендації щодо їх розрахунку та проектування на основі проведених теоретичних розрахунків та експериментальних дослідів; новизна - дістали подальшого розвитку аналітичні методи розрахунку закладних деталей вузлів СЗБ рам, удосконалено при використанні варіаційного методу теорії пластичності бетону вирішення задачі з визначення граничного навантаження на закладні деталі вузлів СЗБ рам, які працюють на зсув; результати - дістала подальшого розвитку методика конструювання анкерів змінного перерізу закладних деталей вузлів СЗБ рам, отримані нові експериментальні дані дослідження напружено-деформованого стану, несучої здатності та характеру

руйнування гнучких анкерів закладних деталей у складі вузлів СЗБ рам; галузь - будівництво.

2. The subject matter - concrete inserts of composite reinforced concrete frames' nodes; aim - investigation of the work of concrete inserts of composite reinforced concrete frames' nodes and working out recommendations on their analysis and design on the basis of completed theoretical calculations and pilot researches; novelty - mathematical method of design of concrete inserts of composite reinforced concrete frames' nodes has been given next step forward; problem-solving in defining the boundary load on concrete inserts of composite reinforced concrete nodes in frames that work in shear, has been improved when employing variation method of the concrete's plasticity theory; outcome - ' designing methods of land ties with variable cross-section in concrete inserts of composite reinforced concrete frames' nodes has been greatly improved and developed; there have also been received new experimental findings of investigation of strain-stress distribution, load-carrying ability and fracture mode of flexible land ties in concrete inserts of composite reinforced concrete frames' nodes; branch - building and construction.

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. Семко Олександр Володимирович
2. Semko Oleksandr Volodymyrovych

Кваліфікація: д.т.н., 05.23.01

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. Колчунов Володимир Іванович
2. Колчунов Володимир Іванович

Кваліфікація: д.т.н., 05.23.01

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. Гарбуз Алла Олегівна
2. Гарбуз Алла Олегівна

Кваліфікація: к.т.н., 05.23.01

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**

Стороженко Леонід Іванович

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

Стороженко Леонід Іванович

**Відповідальний за підготовку
облікових документів**

Реєстратор

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



Юрченко Т.А.