

Облікова картка дисертації

I. Загальні відомості

Державний обліковий номер: 0415U002531

Особливі позначки: відкрита

Дата реєстрації: 12-06-2015

Статус: Захищена

Реквізити наказу МОН / наказу закладу:



II. Відомості про здобувача

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Арез Мохаммед Ісмаел
2. Ares Mohammed Ismael

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: 02-06-2015

Спеціальність за освітою: 8.06010101

Місце роботи здобувача:

Код за ЄДРПОУ:

Місцезнаходження:

Форма власності:

Сфера управління:

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

III. Відомості про організацію, де відбувся захист

Шифр спеціалізованої вченої ради (разової спеціалізованої вченої ради): Д 41.085.01

Повне найменування юридичної особи: Одеська державна академія будівництва та архітектури

Код за ЄДРПОУ: 02071033

Місцезнаходження: вул. Дідріхсона, 4, м. Одеса, Одеська обл., 65029, 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: Одеська державна академія будівництва та архітектури

Код за ЄДРПОУ: 02071033

Місцезнаходження: вул. Дідріхсона, 4, м. Одеса, 65029

Форма власності:

Сфера управління: Міністерство освіти і науки України

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

V. Відомості про дисертацію

Мова дисертації:

Коди тематичних рубрик: 67.11.31

Тема дисертації:

1. Напружено-деформований стан і міцність пошкоджених залізобетонних таврових балок
2. Stress-strain state and strength of damaged reinforced concrete T-beams

Реферат:

1. Об'єкт досліджень - залізобетонні пошкоджені таврові балки; мета - створення методики розрахунку пошкоджених залізобетонних елементів таврового профілю, що згинаються, в результаті якої може бути визначена залишкова несуча здатність конструкції; методи - експериментальні дослідження залізобетонних елементів зі штучними пошкодженнями під дією статичних навантажень; аналіз публікацій за темою роботи, чисельне і теоретичне моделювання, статистична обробка результатів досліджень; результати - результати експериментально-теоретичних досліджень дали можливість створити метод розрахунку пошкоджених таврових залізобетонних балок, який можна застосовувати в практиці будівництва і реконструкції будівель та споруд, що дозволить раціонально підходити до питання підсилення і ремонту пошкоджених елементів, що згинаються, знаючи їх залишкову несучу здатність; впроваджено - результати досліджень впроваджені в практику проектування, реконструкції, а також в навчальний процес ВНЗ.
2. The object of research - damaged reinforced concrete T-bars ; goal - the creation of a design procedure of reinforced concrete elements damaged flexes T-sections , the result of which may be determined by the residual

bearing capacity of the structure; methods - experimental studies of reinforced concrete elements with man-made damages under static loads; analysis of publications on the subject of work, numerical and theoretical modeling, statistical analysis of the results of research; results - results of experimental - theoretical research allowed to create a method of calculating T-damaged reinforced concrete beams, which can be used in the practice of construction and reconstruction of buildings and structures that will allow a rational approach to the issue of strengthening and repair of damaged elements to bend, knowing their residual load-bearing capacity; introduced - the results of research are introduced in the practice of designing, reconstruction and universities in the educational process.

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. Клименко Євгеній Володимирович
2. Klimenko Evgeny Vladimirovich

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. Бліхарський Зіновій Ярославовіч
2. Бліхарський Зіновій Ярославовіч

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. Довженко Оксана Олександрівна
2. Довженко Оксана Олександрівна

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**

Дорофеев Віталій Степанович

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

Дорофеев Віталій Степанович

**Відповідальний за підготовку
облікових документів**

Реєстратор

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



Юрченко Т.А.