

Облікова картка дисертації

I. Загальні відомості

Державний обліковий номер: 0406U001841

Особливі позначки: відкрита

Дата реєстрації: 15-05-2006

Статус: Захищена

Реквізити наказу МОН / наказу закладу:



II. Відомості про здобувача

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Дробонюк Наталія Миколаївна

2. Drobonog Nataliya Mykolayivna

Кваліфікація:

Ідентифікатор ORCID ID: Не застосовується

Вид дисертації: кандидат наук

Аспірантура/Докторантура: так

Шифр наукової спеціальності: 05.17.01

Назва наукової спеціальності: Технологія неорганічних речовин

Галузь / галузі знань: Не застосовується

Освітньо-наукова програма зі спеціальності: Не застосовується

Дата захисту: 20-04-2006

Спеціальність за освітою: 7.091602

Місце роботи здобувача: Національний технічний університет "Харківський політехнічний інститут"

Код за ЄДРПОУ: 02071180

Місцезнаходження: 61001, м. Харків, вул. Кирпичова, 2

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): Д64.050.03

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: Національний технічний університет "Харківський політехнічний інститут"

Код за ЄДРПОУ: 02071180

Місцезнаходження: 61001, м. Харків, вул. Кирпичова, 2

Форма власності:

Сфера управління: Міністерство освіти і науки України

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

V. Відомості про дисертацію

Мова дисертації:

Коди тематичних рубрик: 61.01.91

Тема дисертації:

1. Технологія отримання сполук ванадію та молібдену з відпрацьованих каталізаторів
2. Technology of recovery of vanadium and molybdenum substances from the spent catalysts

Реферат:

1. Об'єкт дослідження - технологія отримання сполук ванадію та молібдену з відпрацьованих каталізаторів; мета дослідження - розробка технології отримання сполук ванадію та молібдену з відпрацьованих каталізаторів; методи - атомно-абсорбційна спектроскопія, рентгеноструктурний, мас-спектрометричний, диференційно-термічний, електронно-мікроскопічний аналіз, комплексонометрія; теоретичні і практичні результати - теоретичні основи отримання сполук ванадію та молібдену з відпрацьованих каталізаторів з отриманням хімічних продуктів; новизна - застосування окиснювального випалу для видалення вуглеводнів, вуглецю та сірки з відпрацьованого каталізатору та математична модель процесу окиснювального випалу; закономірності процесів осадження сполук ванадію, молібдену та нікелю при одночасній наявності їх у розчині; ступінь впровадження - промислові випробування; сфера використання - підприємства хімічної промисловості

2. technology of recovery of vanadium and molybdenum substances from the spent catalysts; development of technology of recovery of vanadium and molybdenum substances from the spent catalysts; atomic-adsorption spectroscopy, the structural, weight-spectrometer, differential-thermal, electron-microscopic analysis, chelatometry; theoretical fundamentals of recovery of vanadium and molybdenum substances from the spent catalysts with the obtaining the chemical products; the use oxidation roasting for elimination of hydrocarbons, carbon and sulfur from the spent catalysts and the mathematical model of processes oxidation roasting; the features of processes of precipitation of compounds of vanadium, molybdenum and nickel at combination of them in solution; industrial tests; enterprises of chemical industry

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. Гринь Г.І.

2. Gryn G.I.

Кваліфікація: д.т.н., 05.17.01

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. Тошинський В.І.
2. Тошинський В.І.

Кваліфікація: д.т.н., 05.17.01

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. Жуковський Т.Ф.
2. Жуковський Т.Ф.

Кваліфікація: к.т.н., 05.17.01

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**

Рищенко М.І.

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

Рищенко М.І.

**Відповідальний за підготовку
облікових документів**

Реєстратор

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



Юрченко Т.А.