

Облікова картка дисертації

I. Загальні відомості

Державний обліковий номер: 0400U001169

Особливі позначки: відкрита

Дата реєстрації: 15-05-2000

Статус: Захищена

Реквізити наказу МОН / наказу закладу:



II. Відомості про здобувача

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Слабоспицька Олена Олександрівна

2. Slabospys't'ka Olena Oleksandrivna

Кваліфікація:

Ідентифікатор ORCID ID: Не застосовується

Вид дисертації: кандидат наук

Аспірантура/Докторантура: так

Шифр наукової спеціальності: 05.17.03

Назва наукової спеціальності: Технічна електрохімія

Галузь / галузі знань: Не застосовується

Освітньо-наукова програма зі спеціальності: Не застосовується

Дата захисту: 07-04-2000

Спеціальність за освітою: 7.091603

Місце роботи здобувача: Національний науковий центр "Харківський фізико-технічний інститут" НАН України

Код за ЄДРПОУ: 14312223

Місцезнаходження: 61108, м. Харків, вул. Академічна, 1

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 64.050.03

Повне найменування юридичної особи: Національний технічний університет "Харківський політехнічний інститут"

Код за ЄДРПОУ: 02071180

Місцезнаходження: вул. Кирпичова, 2, м. Харків, Харківський р-н., Харківська обл., 61002, 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: Харківський державний політехнічний університет

Код за ЄДРПОУ: 02071180

Місцезнаходження: 61001, ДСП, м.Харків, вул.Фрунзе,21

Форма власності:

Сфера управління: Міністерство освіти України

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

V. Відомості про дисертацію

Мова дисертації:

Коди тематичних рубрик: 61.31.59

Тема дисертації:

1. Електрохімічна регенерація водних розчинів періодату натрію у синтезі діальдегідкрохмалю
2. The electrochemical regeneration of sodium periodate liquid solutions in the dialdehydestarch synthesis

Реферат:

1. Водні розчини йодату та періодату натрію. Розробка способу електрохімічної регенерації розчинів періодату натрію у виробництві окислених полісахаридів, який дозволяє створити замкнену, безвідходну за окислювачем технологію синтезу діальдегідкрохмалю. Методи: електрохімічного і хімічного аналізу. Визначені кінетичні параметри анодного окислення йодат-іонів у розчинах, що не містять фонового електроліту, обґрунтовано основні технологічні параметри процесу регенерації. Показано інтенсифікуючу дію хлорид-іонів на процес окислення йодатів. Можливість багаторазової регенерації відпрацьованого окислювача на діоксидсвинцевих титанових анодах у широкому діапазоні рН. Проведені дослідно-промислові випробування. Сферою застосування є виробництво окислених полісахаридів.
2. The liquid solutions which contain iodate- and periodate-ions. The development of the electrochemical regeneration method of sodium periodate liquid solutions in the polysaccharides production which allows to create the reserved wastless oxidizer dialdehydestarch synthesis. Complex of the methods of electrochemical and

chemical analysis. The kinetic of iodate-anions oxidize in free background solutions are set. It allows to ground the main technological parameters of the regeneration. The accelerated action of chloride-ions on the iodate's oxidizing process was showed. The possibility of many times regeneration with the lead-dioxide titanium anodes in solutions with wide pH. The experimental-industrial tests were set.. Production of the oxidized polysacharides

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. Горбачов А. К.
2. Горбачов А. К.

Кваліфікація: д.т.н., 05.17.03

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. Костін М. О.
2. Костін М. О.

Кваліфікація: д.т.н., 05.17.03

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. Самойленко С. О.

2. Самойленко С. О.

Кваліфікація: к.т.н., 05.17.03

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.