

Облікова картка дисертації

I. Загальні відомості

Державний обліковий номер: 0408U003977

Особливі позначки: відкрита

Дата реєстрації: 25-09-2008

Статус: Захищена

Реквізити наказу МОН / наказу закладу:



II. Відомості про здобувача

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Хижняк Ольга Олександрівна

2. Khyzhnjak Olga

Кваліфікація:

Ідентифікатор ORCID ID: Не застосовується

Вид дисертації: кандидат наук

Аспірантура/Докторантура: так

Шифр наукової спеціальності: 05.17.21

Назва наукової спеціальності: Технологія водоочищення

Галузь / галузі знань: Не застосовується

Освітньо-наукова програма зі спеціальності: Не застосовується

Дата захисту: 17-09-2008

Спеціальність за освітою: 8.092901

Місце роботи здобувача: Національний університет харчових технологій

Код за ЄДРПОУ: 02070938

Місцезнаходження: 01601, м. Київ, 33, вул. Володимирська, 68

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 26.002.13

Повне найменування юридичної особи: Національний технічний університет України "Київський політехнічний інститут імені Ігоря Сікорського" Інститут енергозбереження та енергоменеджменту

Код за ЄДРПОУ: 247571500

Місцезнаходження: вул. Борщагівська 115, м. Київ, Київська обл., 03056, 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: Національний університет харчових технологій

Код за ЄДРПОУ: 02070938

Місцезнаходження: 01601, м. Київ, 33, вул. Володимирська, 68

Форма власності:

Сфера управління: Міністерство освіти і науки України

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

V. Відомості про дисертацію

Мова дисертації:

Коди тематичних рубрик: 70.27.15

Тема дисертації:

1. Удосконалення технології підготовки питної води з застосуванням високоефективних коагулянтів і бактерицидного флокулянтам
2. Improvement of technology of preparation of potable water with use of highly effective coagulants and bactericidal flocculant

Реферат:

1. Робота присвячена розробці наукових засад технології підготовки питної води з використанням в якості коагулянтів основних сульфатів алюмінію, зокрема, дигідрокосульфату алюмінію (ДГСА) та флокулянту - суміші солей полігексаметиленгуанідину (ПГМГ). Визначено оптимальні параметри синтезу основних сульфатів алюмінію та дигідрокосульфату алюмінію. Практично отримані результати були підтверджені теоретичними розрахунками за допомогою математичної обробки. В роботі встановлено, що використання основних сульфатів та дигідрокосульфату алюмінію значно інтенсифікує процес очищення води за фізико-хімічними показниками. Особливо значимим фактором є зменшення вмісту в очищеній воді вміст залишкового алюмінію. Досліджено незаражуючу ефективність флокулянтів полідіалілдиметиламоній хлориду та суміші солей ПГМГ (Валеус) та їх композицій з коагулянтами. Встановлено композицію

"коагулянт+флокулянт", яка має високий знезаражуючий ефект та ефективну коагуляційну здатність. Такою композицією є "ДГСА+Валеус". Запропоновано апаратурно-технологічну схему підготовки питної води з використанням композиції "ДГСА+Валеус".

2. The work deals with developing of scientific bases of technology of preparation of potable water using basic sulphates of aluminium, especially dihydroxosulphate of aluminium (DGSA) and flocculant - mixes of salts polyhexamethylenguanidine (PGMG) as coagulants. Optimal parameters of synthesis of the basic sulphates of aluminium and dihydroxosulphate of aluminium are determined. Practically received results are confirmed by theoretical calculations with use of mathematical processing. It is ascertained, that use of the basic sulphates and dihydroxosulphate of aluminium considerably intensifies water treating process on physical and chemical indicators. Quantity reduction in the cleared water of residual aluminium is an especially important factor. Disinfecting efficiency flocculant polydiallyldimethylammonium chloride and a mix of salts PGMG (Valeus) and their compositions with coagulants is investigated. A composition "flocculant+coagulant" with high disinfecting effect and effective coagulation ability is fixed. The composition is "DGSA+Valeus". The hardware-technological scheme of preparation of potable water with composition use " DGSA+Valeus " is offered.

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. Запольський Анатолій Кирилович
2. Zapolskij Anatolij

Кваліфікація: д.т.н., 05.17.01, 05.17.21

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. Хоружий Петро Данилович
2. Хоружий Петро Данилович

Кваліфікація: д.т.н., 05.23.04

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. Мітченко Андрій Олександрович
2. Мітченко Андрій Олександрович

Кваліфікація: к.т.н., 21.06.01

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

Астрелін Ігор Михайлович

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

Астрелін Ігор Михайлович

**Відповідальний за підготовку
облікових документів**

Реєстратор

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



Юрченко Т.А.