

Облікова картка дисертації

I. Загальні відомості

Державний обліковий номер: 0407U000200

Особливі позначки: відкрита

Дата реєстрації: 18-01-2007

Статус: Захищена

Реквізити наказу МОН / наказу закладу:



II. Відомості про здобувача

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Бабушкіна Руслана Олександрівна

2. Babushkina Ruslana Alexandrovna

Кваліфікація:

Ідентифікатор ORCID ID: Не застосовується

Вид дисертації: кандидат наук

Аспірантура/Докторантура: ні

Шифр наукової спеціальності: 06.01.02

Назва наукової спеціальності: Сільськогосподарські меліорації

Галузь / галузі знань: Не застосовується

Освітньо-наукова програма зі спеціальності: Не застосовується

Дата захисту: 14-12-2006

Спеціальність за освітою: 8.092600

Місце роботи здобувача: Херсонський державний аграрний університет

Код за ЄДРПОУ: 00493020

Місцезнаходження: 73006, м. Херсон, вул. Р. Люксембург, 23

Форма власності:

Сфера управління: Міністерство агропромислового комплексу України

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

III. Відомості про організацію, де відбувся захист

Шифр спеціалізованої вченої ради (разової спеціалізованої вченої ради): Д 67.830.01

Повне найменування юридичної особи: Державний вищий навчальний заклад "Херсонський державний аграрний університет"

Код за ЄДРПОУ: 00493020

Місцезнаходження: вул. Стрітенська, буд. 23, м. Херсон, Херсонська обл., 73006, 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: Херсонський державний аграрний університет

Код за ЄДРПОУ: 00493020

Місцезнаходження: 73006, м. Херсон, вул. Р. Люксембург, 23

Форма власності:

Сфера управління: Міністерство агропромислового комплексу України

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

V. Відомості про дисертацію

Мова дисертації:

Коди тематичних рубрик: 68.31.01

Тема дисертації:

1. Агромеліоративна ефективність використання кальцієвмісних меліорантів на зрошуваних чорноземах південних.
2. Agro-ameliorative efficiency of applying calcium-containing ameliorants to the irrigated black soils of Southern Ukraine.

Реферат:

1. Об'єкт - процеси зміни показників родючості та продуктивності чорнозему південного залежно від застосування кальцієвмісних меліорантів. Мета - вдосконалити існуючі заходи відтворення родючості зрошуваних чорноземів південних шляхом використання місцевої вапняної сировини-вапняку в якості меліоранта у зоні Каховської зрошувальної системи. Методи: польові, лабораторні, математично-статистичні, розрахунково-порівняльні. Результати: 1) для теорії - обґрунтована агроameliorативна ефективність використання кальцієвмісних меліорантів на зрошуваних чорноземах південних; 2) для практики - розроблені рекомендації щодо практичного використання місцевої вапняної сировини-вапняку в якості меліоранта шляхом формування меліоративного фону в іригаційно осолонцьованих ґрунтах, що сприяє підвищенню родючості ґрунтів та урожайності сільськогосподарських культур. Сфера використання:

практичні та методичні рекомендації щодо використання кальцієвмісних меліорантів, державні стандарти, навчальний процес.

2. Object - processes of fertility and productivity indices changing of southern black-soils depending on application of calcium containing ameliorants. Aim - refinement of the existing ways of restoration of southern black-soils fertility by means of local limestone raw material as an ameliorant in the zone of Kakhovka amelioration system. Methods: field, laboratory, mathematical and statistical, calculation statistical. Results: 1) theory - agro-ameliorative efficiency of calcium containing ameliorants application on irrigated southern black-soils is grounded; 2) practice - recommendations for practical application of the local limestone raw material as an ameliorant by the way of ameliorative background formation in the irrigation salinized soils are developed; it is favourable for increasing soil fertility and crop yields heightening. Application sphere: practical and methodical recommendations for calcium containing ameliorants application, state standards, 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. Золотун Василь Павлович

2. Zolotun Vasiliy Pavlovich

Кваліфікація: д.с.-г.н., 06.01.02

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. Тітков Олександр Олександрович
2. Тітков Олександр Олександрович

Кваліфікація: д.с.-г.н., 06.01.02

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. Ладних Володимир Якович
2. Ладних Володимир Якович

Кваліфікація: к.с.-г.н., 06.01.02

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**

Ушкаренко Віктор Олександрович

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

Ушкаренко Віктор Олександрович

**Відповідальний за підготовку
облікових документів**

Реєстратор

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



Юрченко Т.А.