

Облікова картка дисертації

I. Загальні відомості

Державний обліковий номер: 0403U001939

Особливі позначки: відкрита

Дата реєстрації: 10-06-2003

Статус: Захищена

Реквізити наказу МОН / наказу закладу:



II. Відомості про здобувача

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Кириленко Віталій Михайлович

2. Kirilenko Vitaliy Mihaylovich

Кваліфікація:

Ідентифікатор ORCID ID: Не застосовується

Вид дисертації: кандидат наук

Аспірантура/Докторантура: так

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: 23-05-2003

Спеціальність за освітою: 8.130102

Місце роботи здобувача: Одеський державний аграрний університет

Код за ЄДРПОУ: 00493008

Місцезнаходження: 65012, м. Одеса, вул. Пантелеймонівська, 13

Форма власності:

Сфера управління: Міністерство аграрної політики 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: Одеський державний аграрний університет

Код за ЄДРПОУ: 00493008

Місцезнаходження: 65012, м. Одеса, вул. Пантелеймонівська, 13

Форма власності:

Сфера управління: Міністерство аграрної політики України

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

V. Відомості про дисертацію

Мова дисертації:

Коди тематичних рубрик: 68.31.02

Тема дисертації:

1. Трансформація еколого-меліоративного стану чорноземів південних зрошуваних при використанні осадів стічних вод м. Одеси.
2. Ecological and land-reclamation state transformation of the southern chernozem irrigated while wing the Odessa waste water deposit.

Реферат:

1. Об'єкт - еколого-меліоративний стан чорноземів південних і утилізація осадів стічних вод м. Одеси. Мета - розробка науково-обґрунтованих заходів поліпшення еколого-меліоративного стану чорноземів південних за рахунок застосування осадів стічних вод м. Одеси. Методи: стаціонарний польовий дослід. Супутні спостереження та дослідження - традиційними польовими і лабораторними методи. Результати: 1) для теорії - розроблена технологія утилізації осаду стічних вод м. Одеси як у чистому вигляді, так і у вигляді компосту для удобрення та меліорації ґрунтів; 2) для практики - застосування осаду стічних вод і компосту як добрива і меліоранта позитивно вплинуло на фізичні та фізико-хімічні властивості чорноземів південних зрошуваних, збільшило в ґрунті вміст поживних речовин та підвищило врожайність зеленої маси кукурудзи до 380 ц/га (на контролі - 310 ц/га). Сфера використання: зрошувані землі півдня України.

2. Object - ecological an land reclamation a condition southern chernozem and recycling of deposits of waste water of Odessas. The purpose - development scientifically - are proved of measures of improvement ecological an land reclamation of a condition southern chernozem at the expense of application of deposits of waste water of Odessas. Methods: stationary field experience. Accompanying supervision and research - traditional field and laboratory methods. Results: 1) for the theory - developed technology of recycling of a deposit of waste water of the Odessas as in the pure state, and as compost for fertilizer and soil improvement is developed; 2) For practice - the application of a deposit of waste water both compost as fertilizers and amelioration positively has affected physical and physical-chemical properties southern chernozem irrigation has increased in a ground nutrient regime and mobile phosphorus and has raised productivity of green weight of corn up to 380 c/ha (on the control - 310 c/ha). Sphere of use: irrigation of ground of the south of Ukraine.

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. Голубченко Віктор Федорович

2. Golubchenko Viktor Fedorovich

Кваліфікація: к.с.-г.н., 06.01.01

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. Сніговий Володимир Семенович
2. Сніговий Володимир Семенович

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. Друз"як Віктор Григорович
2. Друз"як Віктор Григорович

Кваліфікація: к.с.-г.н., 06.01.01

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**

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.