

Облікова картка дисертації

I. Загальні відомості

Державний обліковий номер: 0401U000807

Особливі позначки: відкрита

Дата реєстрації: 23-03-2001

Статус: Захищена

Реквізити наказу МОН / наказу закладу:



II. Відомості про здобувача

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Рижук Сергій Миколайович

2. Ryzhuk Sergij Mykolajovych

Кваліфікація:

Ідентифікатор ORCID ID: Не застосовується

Вид дисертації: кандидат наук

Аспірантура/Докторантура: ні

Шифр наукової спеціальності: 06.01.01

Назва наукової спеціальності: Загальне землеробство

Галузь / галузі знань: Не застосовується

Освітньо-наукова програма зі спеціальності: Не застосовується

Дата захисту: 21-03-2001

Спеціальність за освітою: 1715

Місце роботи здобувача: Міністерство аграрної політики України

Код за ЄДРПОУ: 00011050

Місцезнаходження: 01001, Україна, м. Київ, вул. Хрещатик, 24

Форма власності:

Сфера управління: Кабінет міністрів

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

III. Відомості про організацію, де відбувся захист

Шифр спеціалізованої вченої ради (разової спеціалізованої вченої ради): Д 27.361.01

Повне найменування юридичної особи: ННЦ "Інститут землеробства НААН"

Код за ЄДРПОУ: 00496834

Місцезнаходження: вул. Машинобудівників, 2Б, смт. Чабани, Києво-Святошинський р-н., Київська обл., 08163, Україна

Форма власності:

Сфера управління: Національна академія аграрних наук України

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

IV. Відомості про підприємство, установу, організацію, в якій було виконано дисертацію

Повне найменування юридичної особи: Інститут землеробства УААН

Код за ЄДРПОУ: 00496834

Місцезнаходження: 08162, смт. Чабани Києво-Святошинського р-ну Київської обл.

Форма власності:

Сфера управління: Українська аграрна академія наук

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

V. Відомості про дисертацію

Мова дисертації:

Коди тематичних рубрик: 68.31.26, 68.35.47

Тема дисертації:

1. Агроекологічні особливості вискоєфективного використання осушуваних торфових ґрунтів Полісся і Лісостепу

2. Agroecological peculiarities of using high-efficiently reclaimed peaty soils in the Polissya and Lisosteppe

Реферат:

1. Осушені органогенні ґрунти Полісся та Лісостепу. Встановити вплив сільськогосподарського використання на трансформацію органогенних ґрунтів, їх родючість, екологічне становище. Методи досліджень - моніторинг, візуальний та вимірювально-ваговий, хімічний, математико-статистичний. Виявлено закономірності впливу тривалості та способу сільськогосподарського використання на трансформацію та родючість торфовищ, забруднення ґрунтів і ґрунтових вод, нагромадження важких металів і радіонуклідів в ґрунті та в продукції с.-г. культур. Розроблено рекомендації виробництву щодо управління процесом мінералізації органічної речовини торфовищ, продуктивного і ощадливого використання потенційної родючості органогенних ґрунтів. Розробки автора впроваджені в господарствах Чернігівської області на площі 86 га. Впровадження наукової розробки забезпечує отримання по 80-90 ц/га кормових одиниць високої якості при істотному зменшенні витрат (1,2-1,5) органічної речовини. Сфера

використання – сільськогосподарське виробництво.

2. Draining organic soils of the Polissia and Forest-Steppe. To determine the influence of the farm use upon organic soil conversion, its fertility, ecological state. The analytical methods are monitoring, visual and measuring-weight, chemical, mathematical and statistical investigations. The general rules of the influence of farm use time and method upon peatbog conversion and fertility, soil and ground water pollution, the accumulation of heavy metals and radionuclides in the soil and agricultural produce are revealed. The recommendations for the production concerning peatbog organic substance mineralization process control, the productive and thrifty utilization, of potential organic soil fertility are developed. The authors' developments are introduced at the farms of the Chernigiv Region over an area of 86 ha. The introduction of the scientific design secures the obtaining of 80-90 t/ha of feed units with high quality and the essential reduction of organic substance expenses (1.2-1.5 fold). The sphere of application is the agricultural production.

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. Слюсар Іван Тимофійович
2. Слюсар Іван Тимофійович

Кваліфікація: д.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. Смаглий Олександр Федосійович
2. Смаглий Олександр Федосійович

Кваліфікація: д.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

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Ворона Леонтій Іванович
2. Ворона Леонтій Іванович

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**

Сайко Віктор Федорович

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

Сайко Віктор Федорович

**Відповідальний за підготовку
облікових документів**

Реєстратор

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



Юрченко Т.А.