

# Облікова картка дисертації

## I. Загальні відомості

Державний обліковий номер: 0409U001424

Особливі позначки: відкрита

Дата реєстрації: 03-04-2009

Статус: Захищена

Реквізити наказу МОН / наказу закладу:



## II. Відомості про здобувача

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Музафаров Наїль Мініярович

2. Muzafarov Nail Miniyarovych

Кваліфікація:

Ідентифікатор ORCID ID: Не застосовується

Вид дисертації: кандидат наук

Аспірантура/Докторантура: так

Шифр наукової спеціальності: 06.01.09

Назва наукової спеціальності: Рослинництво

Галузь / галузі знань: Не застосовується

Освітньо-наукова програма зі спеціальності: Не застосовується

Дата захисту: 17-02-2009

Спеціальність за освітою: 7.130102

Місце роботи здобувача: Інститут рослинництва ім. В. Я. Юр'єва УАН

Код за ЄДРПОУ: 00497176

Місцезнаходження: 61060, м. Харків проспект Московський, 142

Форма власності:

Сфера управління: Українська аграрна академія наук

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

### **III. Відомості про організацію, де відбувся захист**

**Шифр спеціалізованої вченої ради (разової спеціалізованої вченої ради):** Д 64.366.01

**Повне найменування юридичної особи:** Інститут рослинництва ім. В.Я. Юр'єва Національної академії аграрних наук України

**Код за ЄДРПОУ:** 00497176

**Місцезнаходження:** проспект Московський, 142, м. Харків, Харківський р-н., Харківська обл., 61060, 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 рослинництва ім. В. Я. Юр'єва УААН

**Код за ЄДРПОУ:** 00497176

**Місцезнаходження:** 61060, м. Харків проспект Московський, 142

**Форма власності:**

**Сфера управління:** Українська аграрна академія наук

**Ідентифікатор ROR:** Не застосовується

### **V. Відомості про дисертацію**

**Мова дисертації:**

**Коди тематичних рубрик:** 68.35.29

**Тема дисертації:**

1. Оптимізація прийомів сортової агротехніки кукурудзи в умовах східної частини Лісостепу України
2. Optimization of the methods for maize varietal frowing technique in the eastern part of the Forest-Steppe of Ukraine

**Реферат:**

1. Об'єкт: оптимізація прийомів сортової агротехніки кукурудзи встановленням особливостей реакції гібридів на агротехнологічні заходи вирощування. Мета: оптимізувати прийоми сортової агротехніки кукурудзи залежно від фону живлення, способу основного обробітку ґрунту, густоти рослин, строків сівби та їх взаємодії. Методи: польові, лабораторні, хімічні та біохімічні, математичний. Новизна: встановлено особливості комплексного впливу способів основного обробітку ґрунту, строків сівби, густоти рослин, фонів удобрення на врожайність гібридів. Визначено агрохімічні показники норм витрат і коефіцієнти використання азоту, фосфору та калію на формування врожаю зерна кукурудзи з урахуванням листостеблової маси у різних біотипів і встановлено доцільність весняного підживлення рослин. Результати: удосконалено моделі технології вирощування кукурудзи різних груп стиглості стосовно фонів мінерального

живлення, вегетаційного підживлення, які забезпечують отримання врожаю зерна кукурудзи на рівні 7,0-10,0 т/га. Ступінь впровадження: прийоми сортової агротехніки впроваджені в ПОСП "Перебудова" Решетилівського р-ну Полтавської обл. на 20 га та ФГ "Велицьке" Краснолиманського р-ну Донецької обл. на 10 га. Доведені господарствам Харківської обл. в рекомендаціях "Наукове забезпечення ефективного проведення весняно-польових робіт 2008 р. в господарствах Харківської обл." та каталозі НВФ "ХелпАгро" та ТОВ "Семагро". Сфера впровадження: сільськогосподарські підприємства всіх форм власності.

2. Subject: optimization of growing technique for maize varieties by establishing some features of hybrid reaction to agronomical practices. Aim: to optimize methods of growing technique depending on nutrition background, soil overall tillage, plant density, planting dates and their interaction. Methods: field, laboratory, chemical and biochemical, mathematical. Novelty: some features of a complex effect by methods of overall tillage, planting dates, plant density, fertilizer backgrounds on hybrid yielding ability are established. Agrochemical rates and nitrogen phosphorus and potassium application on maize grain yield with provision for green mass in different biotypes are determined and the expediency of additional fertilizing for plants in spring is accepted. Results: models for cultivation technology of maize belonging to different maturity groups as to the mineral nutrition and vegetation fertilizing securing maize grain yield at the level of 7.0-10.0 t/ha have been improved. Application stage: the growing techniques have been introduced in the POSP "Perebudova" in Reshetylivskiyi district of Poltava Oblast on 20 ha area and FF "Veytske" of Krasnolymanskyi district, Donetsk Oblast on 10 ha area. The farms of Kharkiv Oblast have got the recommendations "Scientific provision of effective realization of spring-field procedures on the farms of Kharkiv Oblast in 2008" and the SPF "HeLp Agro" and the company "SEMAGRO". Application area: agricultural enterprises of all the forms of ownership.

**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. Костромітін Віктор Михайлович

2. Kostromitin Viktor Mychajlovych

**Кваліфікація:** д.с.-г.н., 06.01.09

**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. Гопцій Тетяна Іванівна

2. Гопцій Тетяна Іванівна

**Кваліфікація:** д.с.-г.н., 06.01.09

**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. Пащенко Юрій Михайлович

2. Пащенко Юрій Михайлович

**Кваліфікація:** д.с.-г.н., 06.01.09

**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**

Козубенко Леонід Васильович

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

Козубенко Леонід Васильович

**Відповідальний за підготовку  
облікових документів**

**Реєстратор**

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



Юрченко Т.А.