

Облікова картка дисертації

I. Загальні відомості

Державний обліковий номер: 0409U002218

Особливі позначки: відкрита

Дата реєстрації: 13-05-2009

Статус: Захищена

Реквізити наказу МОН / наказу закладу:



II. Відомості про здобувача

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Голик Любов Миколаївна

2. Holyk Lyubov Mykolayivna

Кваліфікація:

Ідентифікатор ORCID ID: Не застосовується

Вид дисертації: кандидат наук

Аспірантура/Докторантура: ні

Шифр наукової спеціальності: 06.01.05

Назва наукової спеціальності: Селекція і насінництво

Галузь / галузі знань: Не застосовується

Освітньо-наукова програма зі спеціальності: Не застосовується

Дата захисту: 16-04-2009

Спеціальність за освітою: 7.130102

Місце роботи здобувача: Миронівський інститут пшениці ім.В.М.Ремесла

Код за ЄДРПОУ: 00496863

Місцезнаходження: 08853, с.Центральне, Миронівський р-н, Київська обл.

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 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: Миронівський інститут пшениці ім.В.М.Ремесла

Код за ЄДРПОУ: 00496863

Місцезнаходження: 08853, с.Центральне, Миронівський р-н, Київська обл.

Форма власності:

Сфера управління: Українська аграрна академія наук

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

V. Відомості про дисертацію

Мова дисертації:

Коди тематичних рубрик: 68.35.03

Тема дисертації:

1. Еколого-географічні фактори мінливості кількісних і якісних ознак рослин пшениці ярої та створення на цій основі сортів пшениці озимої
2. Environmental-geografic factors of variability of quantitative and qualitative traits of spring wheat plants and the development of winter wheat cultivars on this basis

Реферат:

1. Об'єкт досліджень - селекційний процес пшениці м'якої озимої і добір на адаптивність. Мета - визначення особливостей мінливості кількісних і якісних ознак пшениці ярої під впливом термічного та хімічного мутагенезу для створення ліній та сортів пшениці озимої. Методи - польовий, лабораторний, математико-статистичний. Цінність і новизна досліджень - доведена доцільність використання сортів пшениці ярої м'якої різного географічного походження та впливу на них термічного мутагенного фактору для створення ліній та сортів пшениці озимої; створено вихідний матеріал мутантних, гібридно-мутантних форм для подальшого використання в ланках селекційного процесу. Впровадження - створено 5 сортів пшениці озимої, з них 2 занесені до Державного реєстру сортів рослин України; 25 ліній вивчається у конкурсному сортовипробуванні. Галузь використання - селекційні наукові установи.

2. Subject of research - the breeding process of common winter wheat and selection for adaptivity. The purpose - the determination of details of quantitative and qualitative trait variability of spring wheat under the influence of thermic and chemical mutagenesis for the development of winter wheat lines and varieties. The methods are field, laboratory, mathematical and statistical. The value and novelty of research - the expedience of the common spring wheat variety use of different geographic origin and an influence of thermic mutagenous factor upon them for the development of winter wheat lines and varieties is proved; the parent material of mutant, hybrid-mutant forms for the further application in breeding process links is developed. The introduction - five winter wheat cultivars are developed, of them two ones are put down on the State Registry of Plant Varieties of Ukraine; 25 lines are studied in the competitive strain test. The field of application - breeding research institutions.

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. Шелепов Володимир Васильович

2. Shelepov Volodymyr Vasylyovych

Кваліфікація: д.с.-г.н., 06.01.05

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. Гірко Володимир Сергійович
2. Гірко Володимир Сергійович

Кваліфікація: д.с.-г.н., 06.01.05

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. Єльніков Микола Іванович
2. Єльніков Микола Іванович

Кваліфікація: к.с.-г.н., 06.01.05

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.