

# Облікова картка дисертації

## I. Загальні відомості

**Державний обліковий номер:** 0415U002648

**Особливі позначки:** відкрита

**Дата реєстрації:** 22-06-2015

**Статус:** Захищена

**Реквізити наказу МОН / наказу закладу:**



## II. Відомості про здобувача

**Власне Прізвище Ім'я По-батькові:**

1. Овчарук Олена Вікторівна

2. Ovcharuk Olena Viktorivna

**Кваліфікація:**

**Ідентифікатор ORCID ID:** Не застосовується

**Вид дисертації:** кандидат наук

**Аспірантура/Докторантура:** ні

**Шифр наукової спеціальності:** 06.01.09

**Назва наукової спеціальності:** Рослинництво

**Галузь / галузі знань:** Не застосовується

**Освітньо-наукова програма зі спеціальності:** Не застосовується

**Дата захисту:** 28-05-2015

**Спеціальність за освітою:** 7.04010201

**Місце роботи здобувача:** Подільський державний аграрно-технічний університет

**Код за ЄДРПОУ:** 22769675

**Місцезнаходження:** 32300, Хмельницька обл., м. Кам'янець-Подільський, вул. Шевченка, 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):** К 05.854.01

**Повне найменування юридичної особи:** Інститут кормів та сільського господарства Поділля НААН

**Код за ЄДРПОУ:** 00496588

**Місцезнаходження:** проспект Юності, 6.16, м. Вінниця, Вінницький р-н., Вінницька обл., 21100, 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:** Подільський державний аграрно-технічний університет

**Код за ЄДРПОУ:** 22769675

**Місцезнаходження:** 32300, Хмельницька обл., м. Кам'янець-Подільський, вул. Шевченка, 13

**Форма власності:**

**Сфера управління:** Міністерство аграрної політики України

**Ідентифікатор ROR:** Не застосовується

### **V. Відомості про дисертацію**

**Мова дисертації:**

**Коди тематичних рубрик:** 68.35.47

**Тема дисертації:**

1. Продуктивність сортів і гібридів буряка кормового залежно від строків сівби та густоти рослин в умовах Лісостепу західного
2. The productivity of varieties and hybrids of fodder beet depending on sowing time and density of plants in the conditions of Western Forest-steppe

**Реферат:**

1. Об'єкт дослідження - процеси росту, розвитку рослин та формування підвищеної і сталої урожайності коренеплодів буряків кормових та якісних біохімічних показників залежно від біологічних особливостей сорту та гібриду, строків сівби та густоти розміщення рослин у посівах в умовах Лісостепу західного. Мета роботи наукове обґрунтування, розробка та удосконалення елементів сучасної технології вирощування буряків кормових для одержання високої урожайності коренеплодів залежно від сорту та гібриду, оптимізації строків сівби, густоти розміщення рослин у посіві. Методи досліджень - візуальний, вимірювально-ваговий, розрахунковий, хімічний аналіз, математично-статистичний, розрахунково-порівняльний. У дисертаційній роботі викладено ? закономірності росту і розвитку буряків кормових досліджуваних сортів та гібридів в умовах Лісостепу західного, встановлено вплив строків сівби та густоти рослин на тривалість вегетаційного періоду, визначено фотосинтетичну активність рослин буряків

кормових, залежно від сорту та гібриду, строків сівби та густоти рослин у посіві, показано пряму залежність між урожайністю та кількістю листків на рослинах, площею листкової поверхні, фотосинтетичним потенціалом буряків кормових, виявлено зміну показників урожайності коренеплодів буряків кормових залежно від біологічних особливостей сорту, строків сівби та густоти рослин, визначено якісні показники коренеплодів буряків кормових залежно від досліджуваних елементів технології у дослідях. Впроваджено у господарствах Хмельницької, Тернопільської та Чернівецької Областей на площі 25,5 га. Сфера використання - сільське господарство.

2. The object of study - the processes of growth, development of plants and the formation of a high and sustainable yield of fodder beet quality and biochemical parameters depending on the biological characteristics of varieties and hybrids, sowing time and density of host plants in crops in the conditions of forest-steppe of Western. Purpose scientific substantiation, development and improvement of modern technologies of cultivation of fodder beet to produce high yields of crops depending on varieties and hybrids, optimization of sowing time and density of host plants in the crop. Research methods - visual, measuring and weighing, calculation, chemical analysis, mathematical-statistical, computational and comparative. In the thesis presented the patterns of growth and development of fodder beet of the studied varieties and hybrids in the conditions of forest-steppe of Western, the effect of sowing time and plant density on the duration of the vegetation period, determined photosynthetic activity of fodder beet plants, depending on varieties and hybrids, sowing time and plant density in the crop shown a direct correlation between yield and number of leaves per plant, leaf area surface, photosynthetic potential of fodder beet, the changes in the yields of fodder beet depending on biological characteristics of variety, sowing time and plant density, qualitative indicators of fodder beet depending on the investigated elements of technology in the experiments. Implemented in the farms Khmelnytsky, Ternopil and Chernivtsi Regions on the area of 25,5 hectares. Application area: agriculture.

**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. Бахмат Микола Іванович

2. Bakhmat Nikolay Ivanovich

**Кваліфікація:** д.с.-г.н., 06.01.09, 06.01.12

**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. Каленська Світлана Михайлівна

2. Каленська Світлана Михайлівна

**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. Сторожик Лариса Іванівна

2. Сторожик Лариса Іванівна

**Кваліфікація:** к.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

Ковтун Катерина Петрівна

Власне Прізвище Ім'я По-батькові  
головуючого на засіданні

Ковтун Катерина Петрівна

Відповідальний за підготовку  
облікових документів

Реєстратор

Керівник відділу УкрІНТЕІ, що є  
відповідальним за реєстрацію наукової  
діяльності



Юрченко Т.А.