

# Облікова картка дисертації

## I. Загальні відомості

Державний обліковий номер: 0402U003613

Особливі позначки: відкрита

Дата реєстрації: 05-12-2002

Статус: Захищена

Реквізити наказу МОН / наказу закладу:



## II. Відомості про здобувача

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Корбич Наталія Миколаївна

2. Korbych Nathalia Nikolajvna

Кваліфікація:

Ідентифікатор ORCID ID: Не застосовується

Вид дисертації: кандидат наук

Аспірантура/Докторантура: ні

Шифр наукової спеціальності: 06.02.04

Назва наукової спеціальності: Технологія виробництва продуктів тваринництва

Галузь / галузі знань: Не застосовується

Освітньо-наукова програма зі спеціальності: Не застосовується

Дата захисту: 14-11-2002

Спеціальність за освітою: 7.130.201

Місце роботи здобувача: Інститут тваринництва степових районів ім. М.Ф. Іванова "Асканія-Нова" УААН

Код за ЄДРПОУ: 00497265

Місцезнаходження: Херсонська обл., Чаплинський р-н, смт. Асканія-Нова

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):** К 67.830.02

**Повне найменування юридичної особи:**

**Код за ЄДРПОУ:**

**Місцезнаходження:**

**Форма власності:**

**Сфера управління:**

**Ідентифікатор ROR:** Не застосовується

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

**Повне найменування юридичної особи:** Інститут тваринництва степових районів ім. М.Ф. Іванова "Асканія-Нова" УААН

**Код за ЄДРПОУ:** 00497265

**Місцезнаходження:** Херсонська обл., Чаплинський р-н, смт. Асканія-Нова

**Форма власності:**

**Сфера управління:** Українська аграрна академія наук

**Ідентифікатор ROR:** Не застосовується

### **V. Відомості про дисертацію**

**Мова дисертації:**

**Коди тематичних рубрик:** 68.01.63

**Тема дисертації:**

1. Технологічні та фізико-механічні властивості вовни овець таврійського типу асканійської тонкорунної породи племзаводу "Асканія-Нова"
2. Technological and physiko-mechanical properties of sheep wool of the Taurian type sheep of the Ascanian Merino breed of the Stud Farm "Ascania-Nova"

**Реферат:**

1. Метою роботи було вивчення на поголів'ї овець таврійського типу асканійської тонкорунної породи племзаводу "Асканія-Нова" з різним типом вовнового покриву показників продуктивності, фізико-механічних, хімічних та технологічних властивостей вовни та пряджі. Було запропоновано методичний підхід до класифікації типів рун залежно від властивостей вовни та проведено комплексне вивчення даних показників. Встановлено, що вівці з австралійським та проміжним типом вовнового покриву, як за показниками вовнової продуктивності та і за деякими якісними властивостями вовни переважають тварин з асканійським типом. Використання овець з бажаним типом рун забезпечить збільшення настригу вовни у митому волокні на 0,1-0,7 кг та значно підвищить якість і технологічні властивості вовни (густоту вовни на 7,5-33%, відносне розривне навантаження на 0,1-0,8 сН/текс та прядильну придатність вовни на 0,9-1,9

км/кг). Результати досліджень використано в племзаводі "Асканія-Нова"

2. The aim of the research was the study of live-stock of the Taurin sheep of the Ascanian Merino breed with different kinds of productive qualities of wool cover, physiko-mechanical properties, chemical and technological properties of wool and yarn in the Stud Farm "Ascania-Nova". Systematic approach to wool types classification in account with wool properties was offered and a complex study of these indices was performed. It has been revealed that sheep with Australian and intermediate wool cover predominate over the animals with Ascanian wool cover in wool productivity and in other qualities. The use of sheep with the desired wool type will ensure the increase of wool cut for 0,1-0,7 kg and will improve the quality and technological properties of wool (the wool density for 7,3-33 % , bursting fiber loading for 0,1-0,8 c H/tex, spinning fitness for 0,9-1,9 km/kg). The results of the research have been used in the Stud Farm "Ascania- Nova"

**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. Болотова Т.Г.

2. Bolotova T.G.

**Кваліфікація:** к.с.-г.н., 06.02.04

**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. Нежлукченко Т.Г.
2. Нежлукченко Т.Г.

**Кваліфікація:** д.с.-г.н., 06.02.01

**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. Сухарльов В.О.
2. Сухарльов В.О.

**Кваліфікація:** к.с.-г.н., 06.02.04

**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**

Коваленко В.П.

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

Коваленко В.П.

**Відповідальний за підготовку  
облікових документів**

**Реєстратор**

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



Юрченко Т.А.