

# Облікова картка дисертації

## I. Загальні відомості

Державний обліковий номер: 0421U103560

Особливі позначки: відкрита

Дата реєстрації: 01-10-2021

Статус: Захищена

Реквізити наказу МОН / наказу закладу:



## II. Відомості про здобувача

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Плиська Анастасія Юріївна

2. Plyska Anastasiia Yuriivna

Кваліфікація:

Ідентифікатор ORCID ID: Не застосовується

Вид дисертації: кандидат наук

Аспірантура/Докторантура: так

Шифр наукової спеціальності: 06.02.02

Назва наукової спеціальності: Годівля тварин і технологія кормів

Галузь / галузі знань: Не застосовується

Освітньо-наукова програма зі спеціальності: Не застосовується

Дата захисту: 28-09-2021

Спеціальність за освітою: Технології виробництва та переробки продукції тваринництва

Місце роботи здобувача: Товариство з обмеженою відповідальністю Науково-виробниче підприємство  
Глобинський м'ясомолочний комплекс

Код за ЄДРПОУ: 34815742

Місцезнаходження: вул. Центральна, буд. 9, с. Іванове Селище, Глобинський р-н., Полтавська обл.,  
39012, Україна

Форма власності:

Сфера управління:

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

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

**Шифр спеціалізованої вченої ради (разової спеціалізованої вченої ради):** Д 26.004.05

**Повне найменування юридичної особи:** Національний університет біоресурсів і природокористування України

**Код за ЄДРПОУ:** 00493706

**Місцезнаходження:** вул. Героїв Оборони, буд. 15, м. Київ, 03041, Україна

**Форма власності:**

**Сфера управління:** Міністерство освіти і науки України

**Ідентифікатор ROR:** Не застосовується

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

**Повне найменування юридичної особи:** Національний університет біоресурсів і природокористування України

**Код за ЄДРПОУ:** 00493706

**Місцезнаходження:** вул. Героїв Оборони, буд. 15, м. Київ, 03041, Україна

**Форма власності:**

**Сфера управління:** Міністерство освіти і науки України

**Ідентифікатор ROR:** Не застосовується

### **V. Відомості про дисертацію**

**Мова дисертації:**

**Коди тематичних рубрик:** 68.39.37

**Тема дисертації:**

1. Використання сухої барди у годівлі перепелів
2. The Use of Dried Distillers Grains with Solubles in Quail Feeding

**Реферат:**

1. У дисертаційній роботі теоретично узагальнено й експериментально доведено можливість заміни 5 – 15% високопротеїнових компонентів у комбікормах перепелів м'ясного напрямку продуктивності та перепілокнесучок яєчного напрямку продуктивності на суху барду. У роботі здійснено аналітичний огляд літературних джерел вітчизняних та іноземних авторів щодо використання сухої барди у складі повнораціонних комбікормів птиці, впливу на продуктивність перепелів та якість продукції. На основі аналізу літературних джерел встановлено, що комплексних досліджень з вивчення поживності сухої барди, можливості та рівнів її введення у повнораціонні комбікорми для молодняка м'ясного напрямку продуктивності та перепілок-несучок яєчного напрямку продуктивності не достатньо. Зважаючи на це напрацьовано робочу гіпотезу, обґрунтовано мету, завдання і схему досліджень. Виробнича перевірка отриманих результатів у СТОВ «Продовольчий Альянс» показала ефективність нового комбікорму з вмістом

10% сухої барди. Рентабельність вирощування молодняку м'ясного напрямку продуктивності зросла на 3,1%, а виробництва яєць – на 5,1%. Отже, зважаючи на отримані результати, з метою підвищення м'ясної та яєчної продуктивності перепелів, зниження витрат кормів і підвищення рентабельності виробництва – рекомендується до складу комбікорму уводити 10 % сухої барди. За потреби частку сухої барди в комбікормі перепелів як м'ясного, так і яєчного напрямів продуктивності можна підвищувати до 15 %, що чинитиме менший, проте позитивний вплив на продуктивність та витрати кормів. За нижчої вартості сухої зернової барди, порівняно з іншими високопротеїновими кормами її частку у комбікормі доцільно підвищувати до 20%, що позитивно впливатиме на економічну ефективність виробництва.

2. The dissertation theoretically generalizes and experimentally proves the possibility of replacing 5 - 15% of high-protein components in compound feeds of meat-producing quails and laying hens of egg-producing direction with dry bard. The paper provides an analytical review of the literature of domestic and foreign authors on the use of dry bard in the composition of complete feed poultry, the impact on the productivity of quails and product quality. Based on the analysis of literature sources, it was found that comprehensive studies to study the nutritional value of dry bard, the possibility and levels of its introduction into complete feed for young meat meat productivity and laying hens egg production direction is not enough. We have identified a working hypothesis, substantiated the purpose, objectives and scheme of research. Production inspection of the obtained results, in STOV "Food Alliance", Cherkasy region, Cherkasy district, p. Geronymivka, showed the effectiveness of the new feed, with a content of 10% dry bard. The profitability of growing young meat products increased by 3.1%, and egg production - by 5.1%. Therefore, based on the results obtained, in order to increase the meat and egg productivity of quails, reduce feed costs and increase the profitability of meat and egg production - it is recommended to include 10% dry bard in the feed. If necessary, the share of dry bard in the feed of quails in both meat and egg areas of productivity can be increased to 15%, which will have a smaller but positive impact on productivity and feed costs. At a lower cost of dry grain bard, compared to other high-protein feeds, its share in the feed should be increased to 20%, which will positively affect the economic efficiency of 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. Ібатулін Ільдус Ібатуллович

2. Ibatullin Ildus Ibatullovyh

**Кваліфікація:** д. с.-г. н., 06.02.02

**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. Чудак Роман Андрійович
2. Chudak Roman Andriiovych

**Кваліфікація:** д. с.-г. н., 06.02.02

**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. Махно Костянтин Іванович
2. Makhno Kostiantyn Ivanovych

**Кваліфікація:** к. с.-г. н., 06.02.02

**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**

Ібатуллін Ільдус Ібатуллович

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

Сичов Михайло Юрійович

**Відповідальний за підготовку  
облікових документів**

**Реєстратор**

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



Юрченко Т.А.