

# Облікова картка дисертації

## I. Загальні відомості

Державний обліковий номер: 0409U001720

Особливі позначки: відкрита

Дата реєстрації: 28-04-2009

Статус: Захищена

Реквізити наказу МОН / наказу закладу:



## II. Відомості про здобувача

**Власне Прізвище Ім'я По-батькові:**

1. Решетник Антоніна Олександрівна

2. Reshetnyk Antonina Alexandrowna

**Кваліфікація:**

**Ідентифікатор ORCID ID:** Не застосовується

**Вид дисертації:** кандидат наук

**Аспірантура/Докторантура:** так

**Шифр наукової спеціальності:** 16.00.06

**Назва наукової спеціальності:** Гігієна тварин та ветеринарна санітарія

**Галузь / галузі знань:** Не застосовується

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

**Дата захисту:** 09-04-2009

**Спеціальність за освітою:** 7.130.501

**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):** Д 35.826.01

**Повне найменування юридичної особи:** Львівський національний університет ветеринарної медицини та біотехнологій імені С.З. Гжицького

**Код за ЄДРПОУ:** 00492990

**Місцезнаходження:** вул. Пекарська, 50, м. Львів, Львівська обл., 79010, 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:** 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:** 68.41.29

**Тема дисертації:**

1. Обґрунтування і зоогігієнічна оцінка корекції інтенсивної технології виробництва з врахуванням стресочутливості організму свиней
2. Grounds and Zoohygienic Estimation of the Intensive Manufacture Correction Subject to Stress Sensitivity of the Organism of Pigs.

**Реферат:**

1. Об'єкт дослідження: умови утримання, функціональні особливості організму свиней з різним коефіцієнтом емоційності (Ke) та їх стресочутливість. Мета дослідження: дати зоогігієнічну оцінку мікроклімату реконструйованих свинарників, вивчити ефективність роботи примусової вентиляції у них в різні періоди року та вплив мікроклімату на організм свиней, вивчити функціональний стан свиней з врахуванням їх стресочутливості на основі встановлення Ke при інтенсивній технології. Методи досліджень: зоогігієнічні, етологічні, зоотехнічні, лабораторні: морфологічні, біохімічні, імунологічні, імуноферментні, морфометричні та фізико-хімічні. Наукова новизна: уперше вивчено зв'язок між Ke гібридних свиней (на основі породи ландрас) і показниками природної резистентності, інтенсивністю метаболізму та продуктивністю. Встановлено особливості будови щитоподібної залози та функціональної активності наднирників у свиней з

різним Ке. Вивчено поведінкові реакції свиней та показано – свині з високим Ке володіють вищою резистентністю та продуктивністю, більш адаптовані для використання при інтенсивних технологіях у свинарстві. Предмет і ступінь впровадження: отримано патент на корисну модель та запропоновані практичні рекомендації щодо відбору ремонтних свинок для репродукції при інтенсивних технологіях (Патент № 33955 України на корисну модель, U200800251, МПК А01К 67/02). Запропоновано: проводити тестування ремонтних свинок на предмет встановлення Ке, тварин з показниками Ке в межах 10–25 рекомендувати для продажу у дрібні фермерські господарства. Впроваджено: у СТЗОВ "Колос", с.Котелеве Новоселицького району, Чернівецької області. Сфера (галузь) використання: ветеринарна медицина, фізіологія, гігієна та добробут тварин.

2. Object of research: conditions of maintenance, functional peculiarities, of a swine organism with various emotional coefficients (Ke) and its stress sensitivity; Purpose of research: to evaluate the micro climate of reconstructed piggeries according to zoo hygienic conditions, to investigate effectiveness of forced ventilation in piggeries in different year periods and influence of micro climate on a swine organism, to research the functional state of pigs subject to its stress sensitivity on the ground of determination of Ke under conditions of intensive technology; Methods of research: zoohygienic, ethological, zootechnical, laboratory methods: morphological, biochemical, immunological, immune enzymatic, morphometrical & physics and chemical; Scientific novelty: It has first been investigated correlation between K of hybrid pigs (landrace) and factors of natural resistance, between metabolism intensity and productivity. It has been specified a specific structure of thyroid gland and functional activity of adrenals of pigs with different K-indexes. It has been investigated behavioral reactions of pigs and it has been shown that the pigs with higher K-index are more resistant and productive, more adapted to intensive technology. Subject and degree of providing: it has been taken out patent for an useful model and practical selection of repair pigs have been recommended for reproduction under intensive technology (patent № 33955 of Ukraine on an useful model, U200800251 МПК, А01К 6702). Proposed: to test repair pigs on definition of K-index within framework of 10–25 and to recommend selling the pigs in small farms. Introduced: in Kolos Co Ltd, village of Kotelevo, region of Chernivtsi. Sphere (field of using): veterinary medicine, animal physiology, hygiene and animal health

**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. Демчук М.В.

2. Demchuk Myhajlo Vasylyjovych

**Кваліфікація:** д.вет.н., 16.00.06

**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. Лясота В.П.

2. Лясота В.П.

**Кваліфікація:** д.вет.н., 16.00.06

**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. Чорний М.В.

2. Чорний М.В.

**Кваліфікація:** д.вет.н., 16.00.06

**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**

Кравців Роман Йосипович

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

Кравців Роман Йосипович

**Відповідальний за підготовку  
облікових документів**

**Реєстратор**

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



Юрченко Т.А.