

# Облікова картка дисертації

## I. Загальні відомості

**Державний обліковий номер:** 0412U004989

**Особливі позначки:** відкрита

**Дата реєстрації:** 11-12-2012

**Статус:** Захищена

**Реквізити наказу МОН / наказу закладу:**



## II. Відомості про здобувача

**Власне Прізвище Ім'я По-батькові:**

1. Прусова Галина Леонідівна

2. Prusova Galina Leonidivna

**Кваліфікація:**

**Ідентифікатор ORCID ID:** Не застосовується

**Вид дисертації:** кандидат наук

**Аспірантура/Докторантура:** так

**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:** 14-11-2012

**Спеціальність за освітою:** 7.130.201

**Місце роботи здобувача:** Інститут тваринництва НААН

**Код за ЄДРПОУ:** 00497199

**Місцезнаходження:** 62404 вул. 7-ї Гвардійської Армії, 3, п/в Кулиничі, Харківський р-н., Харківська обл.

**Форма власності:**

**Сфера управління:** Національна академія аграрних наук України

**Ідентифікатор ROR:** Не застосовується

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

**Шифр спеціалізованої вченої ради (разової спеціалізованої вченої ради):** Д65.356.01.

**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 НААН

**Код за ЄДРПОУ:** 00497199

**Місцезнаходження:** 62404 вул. 7-ї Гвардійської Армії, 3, п/в Кулиничі, Харківський р-н., Харківська обл.

**Форма власності:**

**Сфера управління:** Національна академія аграрних наук України

**Ідентифікатор ROR:** Не застосовується

### **V. Відомості про дисертацію**

**Мова дисертації:**

**Коди тематичних рубрик:** 68.39.19

**Тема дисертації:**

1. Обґрунтування технологічних прийомів використання хлористого кальцію при вирощуванні на відгодівлі бугайців
2. Grounding technological ways of use of calcium chloride for growing and fattening of bulls

**Реферат:**

1. Об'єкт дослідження. Експериментальне обґрунтування впливу технологічних прийомів та рівнів використання хлористого кальцію у складі раціонів на продуктивні ознаки та якість продукції. Предмет дослідження. Бугайці української чорно-рябої молочної та сментальської комбінованої порід різного віку, хлористий кальцій, премікс, повноцінний гранульований комбікорм-стартер із уведенням CaCl<sub>2</sub>, зразки кормів, крові, м'яса, внутрішні органи, лабораторні миші. Методи дослідження. Поставлені завдання вирішували з використанням комплексу аналітичних, зоотехнічних, клінічних, хімічних, гематологічних, токсикологічних та статистичних методів досліджень. Наукова новизна одержаних результатів. Уперше в Україні науково обґрунтовано ефективність уведення в технологічний процес вирощування та відгодівлі бугайців нових прийомів використання хлористого кальцію й виявлені закономірності зміни у формуванні їх продуктивних якостей. Практичне значення одержаних результатів. Матеріали досліджень є підставою для удосконалення технології виробництва яловичини при вирощуванні та відгодівлі бугайців за рахунок

використання хлористого кальцію, що сприяє виявленню додаткових резервів підвищення продуктивності та покращенню якісних показників яловичини.

2. The object of the examination. Experimental substantiation influence of technological techniques and levels of using calcium chloride in the composition of the ration for the bulls' growth and development, meat productivity, quality, hematology, clinical indicators, natural resistance, digestibility of nutrients feed conversion ability, mineral composition of blood and hair, amino acid composition of proteins and fatty acids in meat, economic efficiency. The subject of the examination. Ukrainian bulls black and white dairy and combined simmental breeds of all ages, calcium chloride, premix, feed grade granular-starter with the introduction CaCl<sub>2</sub>, samples of feed, blood, meat, internal organs, laboratory mice. Methods. Given tasks solved with using complex of analytical, zootechnical, clinical chemical, hematological, toxicological and statistical research methods. Scientific novelty of the results. First in Ukraine scientifically grounded input efficiency in the manufacturing process of growing and fattening bulls new techniques using calcium chloride and found regular changes in the formation of their growth, development, slaughter performance, meat production, the biological worth of beef protein and energy conversion of feed into products amino acid, fatty acid composition of meat, assimilation of nutrients feed metabolism of nitrogen, calcium and phosphorus in the body and profitability of the production. The practical significance of the results. Materials research is the basis for the improvement of production technology in beef breeding and fattening calves by the use of calcium chloride, which facilitates the identification of additional reserves to increase productivity and improve quality characteristics of beef.

**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. Корх Ігор Володимирович

2. Korkh Igor Vladimirovich

**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. Петруша Євген Захарович

2. Петруша Євген Захарович

**Кваліфікація:** д.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

**Власне Прізвище Ім'я По-батькові:**

1. Кандиба Віктор Миколайович

2. Кандиба Віктор Миколайович

**Кваліфікація:** д.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**

Помітун Іван Андрійович

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

Помітун Іван Андрійович

**Відповідальний за підготовку  
облікових документів**

**Реєстратор**

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



Юрченко Т.А.