

Облікова картка дисертації

I. Загальні відомості

Державний обліковий номер: 0412U004987

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. Сичова Олена Олександрівна

2. Sychova Elena Aleksandrovna

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: Одеський державний аграрний університет

Код за ЄДРПОУ: 00493008

Місцезнаходження: 65012, м. Одеса, вул. Пантелеймонівська, 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 65.356.01

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: Одеський державний аграрний університет

Код за ЄДРПОУ: 00493008

Місцезнаходження: 65012, м. Одеса, вул. Пантелеймонівська, 13

Форма власності:

Сфера управління: Міністерство аграрної політики України

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

V. Відомості про дисертацію

Мова дисертації:

Коди тематичних рубрик: 68.39.23

Тема дисертації:

1. Обґрунтування технологічних прийомів вирощування молодняку української червоної молочної породи
2. Substantiation of processing methods of cultivation of young growth of the Ukrainian red dairy breed

Реферат:

1. Об'єкт дослідження.Формування вагового і лінійного росту, екстер'єрних ознак, морфологічного складу та біохімічних показників крові, забійних та м'ясних якостей молодняку української червоної молочної породи під впливом технологічних прийомів їх вирощування.Предмет дослідження. Окремі технологічні прийоми вирощування молодняку української червоної молочної породи, зразки кормів, крові, м'яса. Методи дослідження. зоотехнічні, хімічні, клінічні, математично-статистичні та економічні. Наукова новизна одержаних результатів. Уперше експериментально обґрунтовано ефективність визначення морфофункціонального статусу неонатальних телят, доцільність застосування замітника незбираного молока „Йоостен мілк S 500” та раннього привчання телят до концентрованих кормів, як технологічних прийомів підвищення інтенсивності росту, розвитку та м'ясних якостей молодняку української червоної молочної породи в умовах півдня України. Практичне значення одержаних результатів. Внесені корегування у технологію вирощування молодняку української червоної молочної породи в умовах півдня України дали змогу отримати живу масу (320-350 кг) на момент першого осіменіння до 18-місячного віку у 100 % телиць, а

бугайців при забої у 15-місячному віці (396-402 кг).

2. The object of the examination Formation of weight and linear growth, exterior signs, morphological and biochemical parameters of blood, slaughter and meat quality of young Ukrainian Red dairy breed under the influence of technological methods of cultivation. The subject of the examination. Some technological methods of growing the Ukrainian Red dairy breed, feed samples, blood and meat. Methods: zootechnical, chemical, clinical, mathematical and statistical and economic. Scientific novelty of the results. First the experimentally proved effectiveness of the morphofunctional status of neonatal calves advisability of using substitute whole milk "Milk Yoosten S 500" and early inurement calves to concentrated feed as technological methods of increasing the intensity of growth, development and meat quality of young Ukrainian Red dairy breed in the south Ukraine. The practical significance of the results. Contributed corrections to the technology rearing Ukrainian Red dairy breed in the south of Ukraine made it possible to get live weight (320-350 kg) at the time of first insemination to 18 months of age in 100% of heifers and calves at slaughter at 15 months of age (396-402 kg).

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. Китаєва Алла Павлівна

2. Kitaeva Alla Pavlovna

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

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. Чигринов Євген Іванович
2. Чигринов Євген Іванович

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

