

Облікова картка дисертації

I. Загальні відомості

Державний обліковий номер: 0407U002637

Особливі позначки: відкрита

Дата реєстрації: 15-06-2007

Статус: Захищена

Реквізити наказу МОН / наказу закладу:



II. Відомості про здобувача

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Антонюк Тетяна Андріївна

2. Antonyuk Tetyana Andriivna

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: 29-05-2007

Спеціальність за освітою: 7.130201

Місце роботи здобувача: Національний аграрний університет України

Код за ЄДРПОУ: 00493706

Місцезнаходження: 03041, м. Київ, вул. Героїв оборони, 15

Форма власності:

Сфера управління: Кабінет міністрів

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, 15, м. Київ, Київська обл., 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 аграрний університет України

Код за ЄДРПОУ: 00493706

Місцезнаходження: 03041, м. Київ, вул. Героїв оборони, 15

Форма власності:

Сфера управління: Кабінет міністрів

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

V. Відомості про дисертацію

Мова дисертації:

Коди тематичних рубрик: 68.39.18

Тема дисертації:

1. Вирощування бугайців на м'ясо за обмеженого використання незбираного молока.
2. Raising bulls for meat using limited quantity of whole milk.

Реферат:

1. Об'єкт – елементи технології вирощування надремонтних бугайців у молочний період з використанням різної кількості молока незбираного та ЗНМ з гранульованими і розсипними концентрованими кормами. Мета – експериментально обґрунтувати доцільність вирощування бугайців молочних порід на м'ясо з застосуванням ЗНМ та концентрованих кормів. Методи – зоотехнічні, фізико-хімічні, технологічні, органолептичні, економічні та статистичні. Новизна – Вперше одержані дані, що за використання при вирощуванні молодняка великої рогатої худоби на м'ясо з 21-добового віку ЗНМ і гранульованих комбікормів порівняно з розсипними викликає зміни в структурі стінки рубця, зокрема збільшується частка слизової, зменшується частка серозно-м'язової оболонки та стимулюється розвиток його папіл. Набуло розвитку положення про те, що переведення надремонтних бугайців в ранньому віці на ЗНМ з концентрованими кормами різної формисприяє формуванню у них відносно вузькотілого (лептосомного) типу будови тіла, який характеризується вигіднішим співвідношенням у тушах між м'язовою і кістковою тканинами. Результати

досліджень - використовуються в практиці, учбовому процесі та науково-дослідній роботі. Галузь - тваринництво.

2. Object - elements of bulls raising technology in milk period with the use of different quantities of whole milk and milk replacer together with concentrates in pelleted or loose form. Methods - zootechnical, physical-chemical, technological, organoleptic and statistical. Novelty - it has been proved for the first time that use of milk replacers and pelleted concentrates in diets of steers raised for beef beginning at 21 days of age induces changes in structure of the rumen wall through increased proportion of mucous layer, decreased proportion of seromuscular layer, promoting better development of papillae in the rumen as compared to the concentrates in a loose form. It has been proved that transfer of steers at young age to milk replacers and concentrates in different forms promotes development of relatively leptosomic conformation type, which is characterized with better ratio between meat and bone tissues in the carcass. Results of researches - applied in practice and research. Branch - livestock 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. Угнівенко Анатолій Миколайович
2. Ugnivenko Anatoliy Mykolayovich Anatol

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. Котенджи Геннадій Павлович
2. Котенджи Геннадій Павлович

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. Вдовиченко Юрій Васильович
2. Вдовиченко Юрій Васильович

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

ЗАХАРЕНКО Микола Олександрович

Власне Прізвище Ім'я По-батькові
головуючого на засіданні

ЗАХАРЕНКО Микола Олександрович

