

Облікова картка дисертації

I. Загальні відомості

Державний обліковий номер: 0412U005199

Особливі позначки: відкрита

Дата реєстрації: 03-07-2012

Статус: Захищена

Реквізити наказу МОН / наказу закладу:



II. Відомості про здобувача

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Спіцина Тетяна Лернідівна

2. Spitsyna Tetyana Leonidivna

Кваліфікація:

Ідентифікатор ORCID ID: Не застосовується

Вид дисертації: кандидат наук

Аспірантура/Докторантура: ні

Шифр наукової спеціальності: 03.00.13

Назва наукової спеціальності: Фізіологія людини і тварин

Галузь / галузі знань: Не застосовується

Освітньо-наукова програма зі спеціальності: Не застосовується

Дата захисту: 21-06-2012

Спеціальність за освітою: 7.130501

Місце роботи здобувача: Дніпропетровський державний аграрний університет

Код за ЄДРПОУ: 00493675

Місцезнаходження: 49600, м. Дніпро, вул. Ворошилова, 25

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 26.004.14

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: Дніпропетровський державний аграрний університет

Код за ЄДРПОУ: 00493675

Місцезнаходження: 49600, м. Дніпро, вул. Ворошилова, 25

Форма власності:

Сфера управління: Міністерство аграрної політики України

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

V. Відомості про дисертацію

Мова дисертації:

Коди тематичних рубрик: 34.39.57

Тема дисертації:

1. Вікові особливості фізіологічного статусу та репродуктивної функції худоби сірої української породи залежно від умов утримання
2. Age features of the physiological state of the reproductive function of cattle gray Ukrainian breed depending on systems maintenance

Реферат:

1. Дисертація присвячена вивченню особливостей газоенергетичного і білкового обмінів та репродуктивної функції у худоби сірої української породи залежно від різних систем утримання. У роботі науково доведено, що утримання сірої української худоби за пасовищно-табірною системою порівняно зі стійловою призводить до зростання показників газоенергетичного обміну в абсолютних величинах. Проте з віком у розрахунку на 1 кг маси тіла рівень їх знижується, за винятком корів 6–7-річного віку. Пасовищно-табірна система утримання тварин сірої української породи різного віку порівняно зі стійловою сприяє посиленню білоксинтезувальних процесів, що супроводжується високим рівнем у сироватці крові загального білка, альбумінів, залишкового і амінного азоту, а також активності АлАТ і АсАТ на тлі меншого вмісту креатиніну. На підставі цього в крові зростає число еритроцитів, підвищується концентрація гемоглобіну і, в межах фізіологічних величин,

кількість нейтрофілів, моноцитів та лімфоцитів. Експериментально обґрунтовано, що утримання корів за пасовищно-табірною системою скорочує тривалість стадії відділення посліду, сервіс-періоду та підвищує запліднювальну здатність. Телята, народжені від таких корів, мали вищі показники життєздатності, ніж їхні однолітки, отримані від корів-матерів, які перебували в стійлових умовах утримання. Вирощування молодняка від народження і до настання статевої зрілості за умови пасовищно-табірної системи прискорює його ріст, розвиток, статеве і фізіологічне дозрівання.

2. The dissertation is devoted to study of features of gas energy and protein metabolism in the gray Ukrainian cattle breeds based on different systems maintenance. We prove that the detention of gray Ukrainian cattle pasture-camp system in comparison with stalled growth rates leads to gas-energy exchange. However, their value regardless of the conditions of detention with age per 1 kg of body weight decreases, except for cows 6-7-years - old. Pasture-camp system maintenance gray Ukrainian cattle of all ages compared with stalled leading to increased biloksyntezuvalnyh processes, accompanied by higher levels of serum total protein, albumin, and residual amine nitrogen, as well as ALT and AST activity against a smaller content creatinine it is established. In the blood increases the number of red blood cells and hemoglobin concentration, and, within the physiological variables, the number of neutrophils, monocytes and lymphocytes. Keeping cows on pasture-camp system leads to a reduction in the length of branch litter the stage, service period and increase the ability of fertility it is proved. Calves born to these cows had higher rates of viability. Rearing from birth to sexual maturity if pasture-camp system accelerates their growth, development, sexual and physiological maturation.

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 ОПІВ:

Впровадження результатів дисертації:

Зв'язок з науковими темами:

VI. Відомості про наукового керівника/керівників (консультанта)

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Грибан Віталій Григорович

2. Gryban Vitaliy Grygorovich

Кваліфікація: д.вет.н., 03.00.13

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. Ніщепенко Микола Прокопович
2. Ніщепенко Микола Прокопович

Кваліфікація: д.вет.н., 03.00.13

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. Гуфрій Дмитро Федорович
2. Гуфрій Дмитро Федорович

Кваліфікація: д.вет.н., 03.00.13

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**

Галат Владислав Федорович

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

Галат Владислав Федорович

**Відповідальний за підготовку
облікових документів**

Реєстратор

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



Юрченко Т.А.