

Облікова картка дисертації

I. Загальні відомості

Державний обліковий номер: 0418U001973

Особливі позначки: відкрита

Дата реєстрації: 10-07-2018

Статус: Захищена

Реквізити наказу МОН / наказу закладу:



II. Відомості про здобувача

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Кулібаба Світлана Вікторівна

2. Kulibaba Svitlana Victorivna

Кваліфікація:

Ідентифікатор ORCID ID: Не застосовується

Вид дисертації: кандидат наук

Аспірантура/Докторантура: так

Шифр наукової спеціальності: 06.02.02

Назва наукової спеціальності: Годівля тварин і технологія кормів

Галузь / галузі знань: Не застосовується

Освітньо-наукова програма зі спеціальності: Не застосовується

Дата захисту: 06-07-2018

Спеціальність за освітою: Біологія

Місце роботи здобувача: Інститут тваринництва НААН

Код за ЄДРПОУ: 00497199

Місцезнаходження: вул. 7-ї Гвардійської армії, 3, смт. Кулиничі, Харківський р-н., Харківська обл., 62404, Україна

Форма власності:

Сфера управління:

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

III. Відомості про організацію, де відбувся захист

Шифр спеціалізованої вченої ради (разової спеціалізованої вченої ради): К 64.070.02

Повне найменування юридичної особи: Харківська державна зооветеринарна академія

Код за ЄДРПОУ: 00493758

Місцезнаходження: вул. Академічна, 1, смт. Мала Данилівка, Дергачівський р-н., Харківська обл., 62341, 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: Інститут тваринництва НААН

Код за ЄДРПОУ: 00497199

Місцезнаходження: вул. 7-ї Гвардійської армії, 3, смт. Кулиничі, Харківський р-н., Харківська обл., 62404, Україна

Форма власності:

Сфера управління:

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

V. Відомості про дисертацію

Мова дисертації:

Коди тематичних рубрик: 68.39.15

Тема дисертації:

1. Ефективність використання преміксів з вмістом хелатних комплексів гліцин-гідратів Купруму, Цинку та Мангану в годівлі молочних корів
2. Effectiveness of using premixes containing chelating complexes of glycine hydrates of copper, zinc and manganese in dairy cows feeding

Реферат:

1. Дисертаційна робота присвячена розробці рецептів преміксів з вмістом хелатних комплексів (гліцин-гідратів) Купруму, Цинку і Мангану та визначенню ефективності їх використання в годівлі корів української чорно-рябої молочної породи залежно від фізіологічного періоду в умовах Лісостепу України. За закономірностями комплексних змін перетравності кормів, балансом мінеральних речовин, рівнем молочної продуктивності, якості молозива і молока, відтворних функцій і гематологічних показників тварин визначено, що оптимальним є використання в годівлі корів преміксів з хелатами (гліцин-гідратів) мікроелементів у концентраціях, нижчих за норми введення сірчаноокислих солей: у період лактації – на 25–30 % для Cu, 45–50 % – для Zn, 65–70 % – для Mn; у період сухостою – на 50 % нижчих для Cu, Zn і Mn.

Застосування нового преміксу з ефективними дозами хелатів мікроелементів у складі концентрованих кормів для компенсації їх дефіциту в раціоні лактуючих корів забезпечило зниження собівартості 100 кг молока на 4,6 % та збільшення чистого прибутку на 17,3 %, при цьому рентабельність виробництва молока зросла на 6,8 %.

2. The dissertation is devoted to the premixes recipes development which contain chelating complexes (glycine hydrates) of copper, zinc and manganese and to the effectiveness determination of their use in feeding cows of ukrainian black-and-white milk breed depending on the physiological period in the conditions of Forest-steppe of Ukraine. According to the regularities of complex changes in feed digestibility, the balance of mineral substances, milk productivity rate, colostrum and milk quality, reproductive functions and hematological blood count of animals, it's determined that the best option is to use premixes with chelates (glycine hydrates) trace elements in concentrations lower than norms of acid salts use in cows feeding: in lactation period – 25–30 % for Cu, 45–50 % for Zn, 65–70 % for Mn; in dry period – 50 % lower for Cu, Zn and Mn. The use of a new premix with effective doses of trace elements chelates in the composition of concentrated feed to compensate their deficit in lactating cows diet provides reduction in the cost of 100 kg of milk by 4,6 % and an increase in net profits by 17,3 %, while milk production profitability increases by 6,8 %.

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. Іонов Ігор Анатолійович

2. Ionov Igor Anatolievich

Кваліфікація: д. с.-г. 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. Савчук Іван Миколайович

2. Savchuk Ivan Nikolayevich

Кваліфікація: д. с.-г. н., 06.02.02

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. Гноевий Віктор Іванович

2. Gnoevoy Viktor Ivanovich

Кваліфікація: д. с.-г. н., 06.02.02

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**

Прудніков Василь Григорович

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

Прудніков Василь Григорович

**Відповідальний за підготовку
облікових документів**

Реєстратор

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



Юрченко Т.А.