

Облікова картка дисертації

I. Загальні відомості

Державний обліковий номер: 0401U000792

Особливі позначки: відкрита

Дата реєстрації: 22-03-2001

Статус: Захищена

Реквізити наказу МОН / наказу закладу:



II. Відомості про здобувача

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Гришук Геннадій Петрович

2. Gryshchuk Gennadij Petrovych

Кваліфікація:

Ідентифікатор ORCID ID: Не застосовується

Вид дисертації: кандидат наук

Аспірантура/Докторантура: так

Шифр наукової спеціальності: 16.00.06

Назва наукової спеціальності: Гігієна тварин та ветеринарна санітарія

Галузь / галузі знань: Не застосовується

Освітньо-наукова програма зі спеціальності: Не застосовується

Дата захисту: 01-03-2001

Спеціальність за освітою: 7.130.501

Місце роботи здобувача: Державна Агроекологічна Академія України

Код за ЄДРПОУ: 00493681

Місцезнаходження: 10001, м.Житомир,Старий бульвар,7

Форма власності:

Сфера управління: Міністерство агропромислового комплексу України

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

III. Відомості про організацію, де відбувся захист

Шифр спеціалізованої вченої ради (разової спеціалізованої вченої ради): Д.64.070.01

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: Державна Агроекологічна Академія України

Код за ЄДРПОУ: 00493681

Місцезнаходження: 10001, м.Житомир,Старий бульвар,7

Форма власності:

Сфера управління: Міністерство агропромислового комплексу України

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

V. Відомості про дисертацію

Мова дисертації:

Коди тематичних рубрик: 68.41.29

Тема дисертації:

1. Еколого-гігієнічне обґрунтування згодовування гумату натрію та цеолітів сухостійним коровам і молодняку в зоні малоінтенсивного радіаційного забруднення
2. Ecological and hygiene basis of feeding natrium humate and zeolite for dup. pregnant cows and young cattle in zone of small-intensive radioactive soiling

Реферат:

1. Об'єкт дослідження: радіаційне забруднення пасовищ, вигульних майданчиків, приміщень і раціонів, параметри мікроклімату, сухостійні корови, новонароджені телята, молодняк та напруженість їх імунітету, перебіг отелення і відновлення репродуктивної функції корів, показники якості молозива. Мета дослідження: вивчення впливу гумату натрію і цеолітів на природну резистентність і репродуктивну функцію глибокотільних корів, показники росту і стійкості їх приплоду та молодняку молочного віку за умов довготривалої дії малоінтенсивного іонізуючого випромінювання. Методи: морфологічні, біохімічні, імунологічні, клініко-фізіологічні, акушерсько-клінічні, зоотехнічні, радіологічні і зоогігієнічні. Теоретичні і практичні результати: доведена біологічна і економічна доцільність використання гумату натрію, зокрема, в поєднанні з цеолітами коровам у період глибокої тільності, телятам профілакторного та молочного віку. Новітність: вперше вивчено вплив гумату натрію та цеолітів на природну резистентність, перебіг родів,

репродуктивну функцію глибокотільних корів; на показники росту і стійкості їх приплоду та молодняку, на біологічну якість молозива за умов довготривалої дії малоінтенсивного іонізуючого випромінювання. Визначено оптимальний спосіб споживання гумінату новонародженими тваринами. Ступінь упровадження: результати досліджень впроваджені в господарствах Житомирської області. Сфера (галузь) використання: ветеринарна медицина, тваринництво.

2. Object of research: radiation contamination of pastures, falking, platforms, puttings and rations, parameters of a microclimate, deep prenaht cows, neonatal calfs, young growth and power of their immunodefence, flow of delivery and recovery of a genesial function of the deep pregnant cows, figure of merits of a colostrum. The purpose of research: analysis of influencing of natrium humate and zeolites on a natural resistance and genesial function of thedeep pregnant cows, parameters of growth and stability them calfs, and also young growth of lactescent age in condition of chronic effect of small-intensive ionizing radiation. Methods: morphological, biochemical, immunological, clinical and physiological, obstetrical and clinical, zootecynical, radiological and hygienecal. Idealized and practical outcomes: Ww are proved biological and economic feasibility of usage of natrium humate separately and in combination to zeolites to the cows in the term of deep pregnancy, calfs of profilactory and lactescent a ges. Novelty: influencing of natrium humate and zeolites on a natural resistance, flow of kinds, genesial function of the deep pregnant cows for the first time is studied; on parameters of growth and stability them calfs and young growth, on biological quality of a colostrum in conditions of chronic effect of small-intensive ionizing radiation. The optimum direction of use huminate use by neonatal animal is determined. A degree of an intrusion: the outcomes of researches are inserted in facilities(economy) of Zhitomir area. An orb of usage: veterinary medicine, animal industries.

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. Високос Микола Петрович

2. Високос Микола Петрович

Кваліфікація: д.вет.н., 16.00.06

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. Хренов Микола Михайлович

2. Хренов Микола Михайлович

Кваліфікація: д.вет.н., 16.00.06

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. Хоменко Віталій Іванович

2. Хоменко Віталій Іванович

Кваліфікація: д.вет.н., 16.00.06

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**

Апатенко Володимир Максимович

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

Апатенко Володимир Максимович

**Відповідальний за підготовку
облікових документів**

Реєстратор

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



Юрченко Т.А.