

Облікова картка дисертації

I. Загальні відомості

Державний обліковий номер: 0403U002717

Особливі позначки: відкрита

Дата реєстрації: 16-07-2003

Статус: Захищена

Реквізити наказу МОН / наказу закладу:



II. Відомості про здобувача

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Ревунець Анатолій Степанович

2. Revunets Anatoly Stepanovich

Кваліфікація:

Ідентифікатор ORCID ID: Не застосовується

Вид дисертації: кандидат наук

Аспірантура/Докторантура: ні

Шифр наукової спеціальності: 16.00.07

Назва наукової спеціальності: Ветеринарне акушерство

Галузь / галузі знань: Не застосовується

Освітньо-наукова програма зі спеціальності: Не застосовується

Дата захисту: 04-07-2003

Спеціальність за освітою: 7.130501

Місце роботи здобувача: Державний агроекологічний університет

Код за ЄДРПОУ: 00493681

Місцезнаходження: 10008, м.Житомир, Старий бульвар, 7

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): К 26.004.13

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: Державний агроекологічний університет

Код за ЄДРПОУ: 00493681

Місцезнаходження: 10008, м.Житомир, Старий бульвар, 7

Форма власності:

Сфера управління: Міністерство аграрної політики України

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

V. Відомості про дисертацію

Мова дисертації:

Коди тематичних рубрик: 68.41.51

Тема дисертації:

1. Вплив адсорбентів на перебіг тільності, отелення і післяотельного періоду у корів в зоні радіаційного забруднення.
2. Effects of adsorbents on the course of gestation, calving and a postnatal period in cows in the radionuclide contaminated zone.

Реферат:

1. Об'єкт дослідження - утримання сухостійних корів у третій зоні радіоактивного забруднення. Мета дослідження - вивчення впливу домішок адсорбентів до раціону сухостійних корів на перебіг тільності, отелення та післяотельного періоду в умовах радіоактивного забруднення зовнішнього середовища внаслідок аварії на ЧАЕС. Методи досліджень - клінічні, радіологічні, цитологічні і біохімічні. Наукова новизна - уперше вивчено вплив домішок окремих адсорбентів - імпрегнованої глини, фероцину і сапоніту та їх суміші у раціоні корів які тривалий час знаходяться в умовах 3-ї зони радіаційного забруднення, на прояв передвісників отелення, перебіг стадій отелення та післяотельного періоду. Доведено, що згодовування у складі раціону сапоніту загальна активність цезію-137 у калі дослідних була вища на 35%, виділялось цезію-137 із сечею менше на 24%, з молозивом - на 28%, загальна активність радіонуклідів у фетальній частині плаценти була нижча на 27%, у навколоплідній рідині - на 29%. Установлено корегуючі

властивості поєднаної дії дігітолу і тривітаміну на терміни прояву стадій статевого циклу у корів після отелення. Сфера використання результатів – впроваджені у ветеринарну практику, навчальний процес.

2. Object of research – contents of the deep pregnant cows in thirds to zone of radiological contamination. The purpose of research – analysis of influencing of additives of adsorbents to a ration of the deep pregnant cows on flow of pregnancy, rinds and puerperal period in conditions of radiological contamination of environment owing to emergency Chernobyl atomic power station. Methods of reseaches – clinical, radiological, cytological and biochemical. The scientific novelty – for the first time is studied influencing additives of separate adsorbents – impregnated clay, ferrocinum and saponitum and their mixture in a ration of the cows, which one a long time are in conditions of the third zone of radiological contamination, on a development of precursors of rinds, flow of stages of rinds and puerperal period. Is demonstrated, that feeding in a structure of a ration of saponitum the general activity of cesium-137 in a feces of the investigated cows washigher on 35%, is picked out of cesium with urina it is less on 24%, with a colostrum – on 28%, the general activity of radionuclides in the fetal placenta was lower on 27%, in an amniotic liquid – on 29%. Are established of corrective property of combined operating of digitolum and trivitaminum on terms of a development of stages of a sexual cycle for the cows after rinds. An orb of usage of outcomes – intrusion in veterinary practice, educational process.

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. . Калиновський Григорій Миколайович

2. Kalinovsky Grirorij Micolayovich

Кваліфікація: д.вет.н., 16.00.07

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. Харенко Микола Петрович
2. Харенко Микола Петрович

Кваліфікація: д.вет.н., 16.00.07

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. Гришко Дмитро Семенович
2. Гришко Дмитро Семенович

Кваліфікація: к.вет.н., 16.00.07

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**

Любецький Віталій Йосипович

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

Любецький Віталій Йосипович

**Відповідальний за підготовку
облікових документів**

Реєстратор

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



Юрченко Т.А.