

Облікова картка дисертації

I. Загальні відомості

Державний обліковий номер: 0412U004413

Особливі позначки: відкрита

Дата реєстрації: 29-10-2012

Статус: Захищена

Реквізити наказу МОН / наказу закладу:



II. Відомості про здобувача

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Палій Андрій Павлович

2. Palii Andriy Pavlovich

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: 27-09-2012

Спеціальність за освітою: 7.09010201

Місце роботи здобувача: Харківський національний технічний університет сільського господарства ім. П.Василенка

Код за ЄДРПОУ: 00493741

Місцезнаходження: 61002, м.Харків-2, вул.Артема,44

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): Д67.830.02

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: Інститут тваринництва

Код за ЄДРПОУ: 00497199

Місцезнаходження: вул. 7-ої Гвардійської Армії, смт Кулиничі, Харківський р-н, Харківська обл., 62404

Форма власності:

Сфера управління: Національна академія аграрних наук України

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

V. Відомості про дисертацію

Мова дисертації:

Коди тематичних рубрик: 68.39.29

Тема дисертації:

1. Удосконалення технологічних прийомів машинного доїння високопродуктивних корів на комплексах промислового типу
2. Improvement of machine milking techniques of high-productive cows on industrial farms

Реферат:

1. Об'єкт досліджень - Процес машинного доїння високопродуктивних корів та залежність конструктивних параметрів і режимів роботи технологічного обладнання від поточних фізіологічних потреб тварин. Мета досліджень - обґрунтувати і удосконалити окремі технологічні прийоми машинного доїння високопродуктивних корів на комплексах промислового типу та розробити способи оцінки технічного і санітарно-гігієнічного стану доїльного обладнання. Методи досліджень -аналітичні, зоотехнічні, лабораторні, зоогігієнічні та біометричні. Результати досліджень: 1. Для теорії - Уперше обґрунтовано і запропоновано до впровадження ефективний технологічний режим робочого процесу механізованого підгонщика з урахуванням етологічних особливостей тварин та показників молоковиведення. 2. Для практики - На підставі комплексних досліджень експериментально обґрунтовано доцільність використання вдосконалених, адаптивних до поточних фізіологічних потреб технологічних прийомів машинного доїння високопродуктивних корів, що забезпечують комфортну поведінку, високі показники молоковиведення та

отримання продукції вищого гатунку. Сфера використання - господарства з виробництва молока України.

2. The object of researches is Process of the machine milking of highly productive cows and dependence of structural parameters and modes of operations of technological equipment from the current physiology necessities of animal. Purpose of researches - to ground and perfect the separate technological receptions of the machine milking of highly productive cows on the complexes of industrial type and develop the methods of estimation of the technical and sanitation-hygiene state of milking equipment. Methods of researches - analytical, zootechnics, laboratory, zoohygiene and biometric. Results of researches: 1. For a theory - is First grounded and offered to introduction effective technological mode of working process of mechanized automatic driver taking into account the ethologic features of animals and indexes of destroying of milk. 2. For practice - On the basis of complex researches the expedience of the use of the improved, adaptive to the current physiology necessities technological receptions of the machine milking of highly productive cows is experimentally grounded, that the comfort conduct is provided, high indexes of destroying of milk and receipt of products super. The sphere of the use is the economies on production of milk of Ukraine.

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. Корх Ігор Володимирович

2. Korkh Igor Volodimirovich

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

VII. Відомості про офіційних опонентів та рецензентів

Офіційні опоненти

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Китаєва Алла Павлівна
2. Китаєва Алла Павлівна

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. Шкурко Тетяна Петрівна
2. Шкурко Тетяна Петрівна

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

Рецензенти

VIII. Заключні відомості

**Власне Прізвище Ім'я По-батькові
голови ради**

Дебров Валерій Васильович

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

Дебров Валерій Васильович

