

Облікова картка дисертації

I. Загальні відомості

Державний обліковий номер: 0418U000257

Особливі позначки: відкрита

Дата реєстрації: 10-04-2018

Статус: Захищена

Реквізити наказу МОН / наказу закладу:



II. Відомості про здобувача

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Дацюк Інна валеріївна
2. Datsyuk Inna Valerievna

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: 30-03-2018

Спеціальність за освітою: 7.130.201

Місце роботи здобувача: Вінницький національний аграрний університет

Код за ЄДРПОУ: 00497236

Місцезнаходження: 21008, м. Вінниця, вул. Сонячна 3

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 27.821.01

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: Вінницький національний аграрний університет

Код за ЄДРПОУ: 00497236

Місцезнаходження: 21008, м. Вінниця, вул. Сонячна 3

Форма власності:

Сфера управління: Міністерство аграрної політики України

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

V. Відомості про дисертацію

Мова дисертації:

Коди тематичних рубрик: 68.39.15, 68.39.15

Тема дисертації:

1. Використання преміксів Інтермікс в годівлі свиней при вирощуванні на м'ясо
2. Using premiksov Yntermyks in feeding pigs Growing on meat

Реферат:

1. Об'єкт дослідження - використання преміксів Інтермікс у раціонах молодняку свиней, призначеного для вирощування на м'ясо. Мета дослідження - вивчення обміну речовин, продуктивності та якості м'яса молодняку свиней за згодовування преміксів Інтермікс. Методи досліджень - зоотехнічні, фізіологічні, хімічні, статистичні, аналітичні, виробнича перевірка. Наукова новизна. Уперше теоретично обґрунтовано і експериментально доведено ефективність згодовування поросяткам і молодняку свиней нових преміксів Інтермікс. Розроблено рецепти і встановлено оптимальні рівні уведення преміксу Інтермікс в раціони і їх вплив на обмін речовин, показники продуктивності та якості продукції молодняку свиней на вирощуванні на м'ясо. Дістало подальший розвиток твердження, що використання у мало- компонентних раціонах молодняку свиней преміксу Інтермікс поліпшує перетравність корму і засвоєння поживних речовин, що, у свою чергу, сприяє збільшенню середньодобових приростів та зменшенню затрат корму на 1 кг приросту, підвищенню забійної маси і маси туші, поліпшенню фізико-хімічних показників м'язової тканини, відкладенню в організмі азоту, кальцію і фосфору. Впроваджено: отримано 1 патент України на корисну

модель, 1 технічні умови. Сфера (галузь) використання: сільськогосподарське виробництво

2. The object of the study is the use of Intermix premixes in young races of pigs intended for meat production. The purpose of the study was to study the metabolism, productivity and quality of pig meat for the feeding of Intermix premixes. Methods of research – zootechnical, physiological, chemical, statistical, analytical, industrial testing. Scientific novelty. For the first time, theoretically proved and experimentally proved the efficiency of feeding pigs and young pigs of new intermediates' Intermix premixes. The recipes have been developed and the optimum levels of introduction of Intermix premix in rations and their influence on metabolism, productivity and quality of production of young pigs on meat production have been established. Further development was confirmed that the use of Intermix Premix pigs in young pigs improves feed digestibility and assimilation of nutrients, which in turn contributes to an increase in average daily increments and a reduction in feed costs by 1 kg of growth, increased slaughter weight and carcass weight, improvement of physico-chemical indicators of muscle tissue, deposition in the body of nitrogen, calcium and phosphorus. Implemented: 1 patent of Ukraine for utility model 1, technical specifications. Sphere (industry) of use: agricultural production

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. Мазуренко Микола Олександрович

2. Mazurenko Mykola Oleksandrovich

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. Мазуренко Микола Олександрович
2. Mazurenko Mykola Oleksandrovich

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

VII. Відомості про офіційних опонентів та рецензентів

Офіційні опоненти

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Дяченко Леонід Сидорович
2. Дяченко Леонід Сидорович

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. Дяченко Леонід Сидорович
2. Дяченко Леонід Сидорович

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. Півторак Ярослав Іванович

2. Півторак Ярослав Іванович

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. Півторак Ярослав Іванович

2. Півторак Ярослав Іванович

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**

Мельниченко Олександр Миколайович

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

Мельниченко Олександр Миколайович

**Відповідальний за підготовку
облікових документів**

Реєстратор

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



Юрченко Т.А.