

Облікова картка дисертації

I. Загальні відомості

Державний обліковий номер: 0415U001556

Особливі позначки: відкрита

Дата реєстрації: 26-03-2015

Статус: Захищена

Реквізити наказу МОН / наказу закладу:



II. Відомості про здобувача

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Грищенко Наталія Петрівна
2. Grishchenko Nataliya Petrivna

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: 12-03-2015

Спеціальність за освітою: 1506

Місце роботи здобувача: Інститут свинарства ім. О.В.Квасницького НААН України

Код за ЄДРПОУ: 00497006

Місцезнаходження: 36013, Полтава, вул. Шведська могила, 1

Форма власності:

Сфера управління: Національна академія аграрних наук України

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

III. Відомості про організацію, де відбувся захист

Шифр спеціалізованої вченої ради (разової спеціалізованої вченої ради): К 44.351.01

Повне найменування юридичної особи: Інститут свинарства і агрорпромислового виробництва Національної академії аграрних наук України

Код за ЄДРПОУ: 00497006

Місцезнаходження: Шведська Могила 1, м. Полтава, Полтавський р-н., Полтавська обл., 36013, Україна

Форма власності:

Сфера управління: Національна академія аграрних наук України

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

IV. Відомості про підприємство, установу, організацію, в якій було виконано дисертацію

Повне найменування юридичної особи: Національний університет біоресурсів і природокористування України

Код за ЄДРПОУ: 00493706

Місцезнаходження: 03041, м. Київ-41, вул. Героїв Оборони, 15

Форма власності:

Сфера управління: Кабінет міністрів

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

V. Відомості про дисертацію

Мова дисертації:

Коди тематичних рубрик: 68.39.35

Тема дисертації:

1. Удосконалення технологічних прийомів відгодівлі молодняку свиней
2. Improving the processing methods for the fattening of young pigs

Реферат:

1. У дисертації викладено експериментальний матеріал з вивчення впливу різних технологічних прийомів відгодівлі молодняку свиней на його продуктивність. Досліджено ефективність відгодівлі свиней за різної консистенції і кратності роздачі кормосумішей, щільності розміщення поголів'я, кількості тварин у станку та типу підлоги. Наведено результати досліджень з щотижневої оцінки росту, затрат корму на 1 кг приросту живої маси у відгодівельного молодняку, що відгодовувався за різних технологічних прийомів. Досліджено показники та хімічний склад продуктів забою відгодівельного молодняку свиней, а також економічні показники виробництва свинини. Рекомендовано за потокового виробництва свинини на промисловій основі на товарних фермах відгодовувати молодняк свиней рідкими повнораціонними кормосумішами за дванадцятикратної роздачі корму на добу при утриманні тварин у станках на частково або повністю щільній підлозі з станковою площею на одну голову 0,72 м², що забезпечує збільшення прибутковості та рівня

рентабельності виробництва свинини.

2. The experimental data on studying the influence of various processing methods for fattening of young pigs on their performance is presented. The effectiveness of pigs fattening has been investigated under different conditions: various consistency and multiplicity of forage mixture distribution, livestock density, the number of animals in the stall and floor type. The results of the studies are given: on weekly growth evaluation, feed costs per 1 kg of body weight gain of young fattening pigs that were fattened according to different processing methods. The parameters and chemical composition of slaughter products of fattening young pigs, and economic parameters of pork production are investigated. On commercial farms on industrial base under mass production it is recommended to fatten young pigs with liquid complete forage mixtures with twelvefold feeding per day, while keeping animals in stalls on partially or completely slotted floor with stall area of 0.72 m² per head, which provides the increase of returns and profitability level of pork 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. Волощук Василь Михайлович

2. Voloshchuk Vasyl Myhailovych

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

VII. Відомості про офіційних опонентів та рецензентів

Офіційні опоненти

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Козирь Володимир Семенович
2. Козирь Володимир Семенович

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. Небилиця Микола Степанович
2. Небилиця Микола Степанович

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

Рецензенти

VIII. Заключні відомості

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

Рибалко Валентин Павлович

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

Рибалко Валентин Павлович

