

Облікова картка дисертації

I. Загальні відомості

Державний обліковий номер: 0416U000147

Особливі позначки: відкрита

Дата реєстрації: 21-01-2016

Статус: Захищена

Реквізити наказу МОН / наказу закладу:



II. Відомості про здобувача

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Коваленко Віталій Вікторович

2. Kovalenko Vitaliy Victorovych

Кваліфікація:

Ідентифікатор ORCID ID: Не застосовується

Вид дисертації: кандидат наук

Аспірантура/Докторантура: так

Шифр наукової спеціальності: 06.02.01

Назва наукової спеціальності: Розведення та селекція тварин

Галузь / галузі знань: Не застосовується

Освітньо-наукова програма зі спеціальності: Не застосовується

Дата захисту: 22-12-2015

Спеціальність за освітою: 7.130201

Місце роботи здобувача: Державна установа "Миколаївська державна сільськогосподарська дослідна станція Інституту зрошуваного землеробства Національної академії аграрних наук України"

Код за ЄДРПОУ: 00724882

Місцезнаходження: 57217 Миколаївська обл., Жовтневий р-н, с. Полігон, вул. Центральна, 17

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): Д 38.806.02

Повне найменування юридичної особи: Миколаївський національний аграрний університет

Код за ЄДРПОУ: 00497213

Місцезнаходження: вул. Г.Гонгадзе, 9, м. Миколаїв, Миколаївський р-н., Миколаївська обл., 54020, Україна

Форма власності:

Сфера управління: Міністерство освіти і науки України

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

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

Повне найменування юридичної особи: Інститут тваринництва степових районів ім. М.Ф. Іванова "Асканія-Нова" УААН

Код за ЄДРПОУ: 00497265

Місцезнаходження: Херсонська обл., Чаплинський р-н, смт. Асканія-Нова

Форма власності:

Сфера управління: Українська аграрна академія наук

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

V. Відомості про дисертацію

Мова дисертації:

Коди тематичних рубрик: 68.39.13

Тема дисертації:

1. Формування молочної продуктивності корів з різними особливостями періоду їх раннього постнатального онтогенезу
2. Formation of the milk production of cows with different features periods of their early postnatal ontogenesis

Реферат:

1. Дисертаційна робота присвячена обґрунтуванню ефективності оцінювання та прогнозування молочної продуктивності корів за особливостями перебігу процесів їх росту та розвитку ремонтними телицями. Вперше для телиць жирномолочного внутрішньопородного типу української червоної молочної породи доведено, що: тварини з низькими значеннями індексів інтенсивності формування, напруги і рівномірності росту мають швидкий темп спаду росту; високе експоненційне і одночасно низьке кінетичне значення моделі Т. Бріджеса у групі особин повільного типу інтенсивності формування організму свідчить в той же час і про вищу наступну молочну продуктивність. Для худоби жирномолочного внутрішньопородного типу української червоної молочної породи дістало подальший розвиток положення щодо: нерівномірності та періодичності процесів її росту у період вирощування з наявними специфічними особливостями для

молодняка повільного та швидкого типу формування організму; залежності молочної продуктивності корів від їх інтенсивності росту телицями та спадковості батьків; обґрунтованості очікування вищих надоїв молока від групи M+-варіанту за умов застосування методики моделювання ефекту стабілізуючого відбору. Розроблені методи оцінювання господарськи корисних ознак з урахуванням запропонованих прийомів підвищення молочної продуктивності дають можливість удосконалювати основні підходи під час формування стад новоствореної породи молочної худоби, її типу, забезпечувати підвищення на 3,21-12,65% продуктивності поголів'я в базових господарствах південного регіону України.

2. The thesis is devoted to the substantiation of efficiency evaluation and forecasting milk cow production on the specifics processes in growing and developing repaired heifers. At first, for fat milk type heifers interbreed Ukrainian Red Dairy breed, is proved that animals with low values intensity formation indexes, tension and uniformity have fast paced slowdown growth; high exponential, while a low value of kinetic T. Bridges models in the group with slow formation of the body, at the same time, shows high milk productivity. The statement for cattle of the fat milk type interbreed Ukrainian Red Dairy breed has been developed. Unevenness and frequency of its growth processes during the brining up of specific features available for young slow and fast types of the body formaton, dependance on milk production and their intensity growth and parents' continuity. The reasonableness of higher milk yield expectations in the group M+-variant in the conditions of using techniques in modeling stabilizing selection effect. The researched evaluation methods of economically useful traits, in considering the presented methods about improveing milk production, are provided an opportunity to improve basic approaches in forming newly created herds of dairy cattle breed, its type, provideing 3,21-12,65% increase in productivity of livestock farms in the southern region 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. Коваленко Віталій Петрович

2. Kovalenko Vitaliy Petrovych

Кваліфікація: д.с.-г.н., 06.02.01

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. Гиль Михайло Іванович

2. Gill Mykhailo Ivanovych

Кваліфікація: д.с.-г.н., 06.02.01

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. Башенко Михайло Іванович

2. Башенко Михайло Іванович

Кваліфікація: д.с.-г.н., 06.02.01

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. Ставецька Руслана Володимирівна
2. Ставецька Руслана Володимирівна

Кваліфікація: д.с.-г.н., 06.02.01

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**

Гиль Михайло Іванович

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

Гиль Михайло Іванович

**Відповідальний за підготовку
облікових документів**

Реєстратор

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



Юрченко Т.А.