

## ОТЗЫВ

на автореферат диссертационной работы Чернышевой Татьяны Викторовны «Влияние возраста и живой массы при первом плодотворном осеменении крупного рогатого скота красно-пестрой породы на продуктивные качества и продуктивное долголетие» представленной диссертационному совету 99.2.116.03 созданного на базе ФГБОУ ВО «Белгородский государственный аграрный университет им. В.Я. Горина», ФГБОУ ВО «Курский государственный аграрный университет им. И.И. Иванова», ФГБОУ ВО «Рязанский государственный агротехнологический университет им. П.А. Костычева» на соискание ученой степени кандидата сельскохозяйственных наук по специальности 4.2.4 – частная зоотехния, кормление, технология приготовления кормов и производства продукции животноводства.

При увеличении молочной продуктивности коров выявляется снижение воспроизводительных качеств, а также сокращение продолжительности хозяйственного использования, что в дальнейшем приводит к снижению эффективности отрасли молочного скотоводства. Автором была поставлена цель – определить влияние возраста первого плодотворного осеменения на продолжительность хозяйственного использования животных и молочную продуктивность коров красно-пестрой породы.

Исследованиями установлено, что наиболее высокой пожизненной молочной продуктивностью обладают животные линии В.Б. Айдиал осемененные в возрасте 14-16 месяцев, что связано с более высокой продолжительностью их хозяйственного использования и высоким уровнем молочной продуктивности. Наименее эффективными были животные линии С.Т.Рокит и Р.Соверинг.

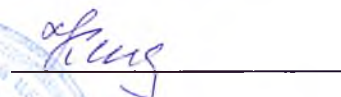
Работа выполнена на достаточно высоком научном и методическом уровне проанализировано, большое количество экспериментального материала, с применением современных методов исследования. Полученные результаты обработаны статистически и не вызывают сомнений. Выводы логически вытекают из текста представленной работы, сформулированы четко и лаконично. Научно-теоретическая направленность диссертационной работы подтверждена опубликованными работами.

Анализ результатов представленных в автореферате позволяет сделать заключение, что диссертация Чернышевой Татьяны Викторовны на тему: «Влияние возраста и живой массы при первом плодотворном осеменении крупного рогатого скота красно-пестрой породы на продуктивные качества и продуктивное долголетие», представляет собой законченное научное исследование, и соответствует требованиям изложенным в «положении о присуждении ученых степеней» утвержденного постановлением Правительства РФ 24.09.2013 г. № 842 п. 9 «Положения ВАК РФ», а сам автор заслуживает присуждения ученой степени кандидата сельскохозяйственных наук по специальности 4.2.4 – частная зоотехния, кормление, технология приготовления кормов и производства продукции животноводства.

Главный научный сотрудник отдела животноводства  
ФГБНУ «ФАНЦ Юго-Востока»,  
доктор сельскохозяйственных наук  
Екатерина Ивановна Анисимова



Старший научный сотрудник  
Наталья Николаевна Козлова



Подписи Е.И. Анисимовой и Н.Н. Козловой  
заверяю: зам.директора по науке  
Сергей Сергеевич Деревягин

*с.с. Деревягин*



Федеральное государственное бюджетное научное учреждение  
«Федеральный аграрный научный центр Юго-Востока» (ФГБНУ "ФАНЦ Юго-Востока").  
Адрес: 410010, Россия г.Саратов, ул. Тулайкова, д. 7  
тел.: 8 917 215 81 39 E-mail: anisimova\_science@mail.ru,