

## ОТЗЫВ

на автореферат диссертации 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», представленную в диссертационный совет 99.2.116.03, созданный на базе федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Белгородский государственный аграрный университет имени В.Я. Горина», федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Курский государственный аграрный университет имени И.И. Иванова», федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Рязанский государственный агротехнологический университет имени П.А. Костычева» на соискание учёной степени кандидата сельскохозяйственных наук по специальности 4.2.4. Частная зоотехния, кормление, технологии приготовления кормов и производства продукции животноводства.

В настоящее время обеспечение населения продуктами питания, особенно молочной продукцией, является одним из ключевых направлений развития агропромышленного комплекса России.

Однако, несмотря на рост продуктивности, наблюдается снижение воспроизводительной способности и сокращение хозяйственного использования животных. Это приводит к снижению эффективности молочного скотоводства. Один из ключевых факторов, влияющих на продуктивность и срок хозяйственного использования, - возраст коров при первом отеле. Для эффективного использования животных необходимо определить оптимальный возраст первого осеменения, сокращая сроки выращивания и непродуктивный период.

Проведенные исследования позволили получить достоверные данные, на основе которых сформулированы заключение, выводы и практические рекомендации для молочного производства, что имеет особую ценность для племенных и товарных хозяйств Воронежской области разводящих красно-пеструю породу Воронежского типа.

Автором впервые проведен комплексный анализ производственного долголетия 3025 коров красно-пестрой породы Воронежского типа, выбывших из хозяйства за 22 года. Целью исследования было изучение связи между возрастом первого осеменения и продуктивными качествами

животных. Проведенный научно-хозяйственный опыт позволил оценить влияние возраста первого осеменения на продуктивность, качество молока и продолжительность продуктивной жизни животных.

По материалам диссертации опубликовано 20 научных работ, в том числе 3 статьи в рецензируемых изданиях, рекомендованных ВАК Минобрнауки РФ для публикации основных результатов диссертации на соискание ученой степени кандидата наук.

В целом, судя по автореферату, диссертационная работа Чернышевой Татьяны Викторовны соответствует паспорту специальности 4.2.4. Частная зоотехния, кормление, технологии приготовления кормов и производства продукции животноводства и требованиям п. 4-5 Положения «О порядке присуждения учёных степеней», утвержденного Постановлением правительства РФ №842 от 24 сентября 2013 г., а соискатель Чернышева Татьяна Викторовна заслуживает присвоения учёной степени кандидата сельскохозяйственных наук по специальности 4.2.4. Частная зоотехния, кормление, технологии приготовления кормов и производства продукции животноводства.

Генеральный директор  
АО «Племпредприятие «Воронежское»



Пикалов  
Владимир Михайлович

396311 Воронежская область,  
Новоусманский район, с. Новая Усмань,  
ул. Сосновая, д.1  
Телефон: 8 (47341) 2-69-05  
e-mail: Plem06@mail.ru

06.09.2024