

ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Габедава Маргарита Анатольевна на тему: «Совершенствование продуктивных и воспроизводительных качеств скота холмогорской породы» представленной на соискание ученой степени кандидата сельскохозяйственных наук по специальности 06.02.10 – «Частная зоотехния, технология производства продуктов животноводства».

Одним из условий конкурентоспособности отрасли молочного скотоводства является планомерное повышение генетического потенциала и интенсивное использование имеющегося поголовья. В связи с этим, комплексная оценка хозяйственно-биологических особенностей коров холмогорской породы в Калужской области актуально, имеет научное и прикладное значение.

Целью представленной к защите диссертации являлось изучение совершенствование продуктивных и воспроизводительных качеств крупного рогатого скота холмогорской породы в условиях Калужской области.

Научная новизна работы заключается в том, что впервые проведен комплексный анализ современного состояния крупного рогатого скота холмогорской породы в племенном заводе колхозе имени Ленина, ведущем хозяйстве Калужской области. Впервые осуществлена комплексная характеристика основных линий, разводимых в хозяйстве, а также быков-производителей по основным показателям молочной продуктивности и воспроизводительным качествам потомства.

В результате собственных исследований автор установил, коровы разных лактаций имели достаточно высокую молочную продуктивность при увеличении удоев с возрастом животных. Рост молочной продуктивности происходил до IV лактации (7721,6 кг) на 1071,2 кг молока, или 16,1% по сравнению с первотелками. На увеличение удоев молока положительно влияет живая масса коров, оптимальный уровень которой для полновозрастных коров колхоза им. Ленина составляет 580-600 кг.

По результатам исследований опубликовано 6 научных статей, в том числе 3 - в изданиях, рекомендованных ВАК РФ.

Результаты исследований позволили автору сделать обоснованные выводы и сформулировать полезные предложения производству.

В целом диссертационная работа М.А. Габедава выполнена на высоком методическом уровне, содержит ценный материал теоретической и практической значимости, затрагивает актуальные проблемы развития молочного скотоводства.

На основании вышеизложенного считаю, что представленная работа отвечает требованиям ВАК РФ, предъявляемым к кандидатским диссертациям, (п.9 «Положения о порядке присуждения ученых степеней»), а ее автор Габедава Маргарита Анатольевна, заслуживает присуждения ученой степени кандидата сельскохозяйственных наук по специальности 06.02.10 – «Частная зоотехния, технология производства продуктов животноводства».

Старший научный сотрудник лаборатории
разведения и селекции животных
Научно-исследовательского института
ветеринарии Восточной Сибири –
филиал Сибирского Федерального Научного
Центра Агробиотехнологий Российской
Академии Наук, кандидат
сельскохозяйственных наук

Солбон Мункуевич Дашинимаев

Специалист по кадрам

Надежда Сергеевна Лягина



11.03.2019г.

Почтовый адрес: 672010, Забайкальский край, г. Чита, ул. Кирова, 49, а/я 470.
Тел.: 89965143690, e-mail: solbonmd@mail.ru