

ОТЗЫВ

на автореферат диссертации **Касаевой Мадины Далхатовны**, выполненной на тему: «Влияние паратипических факторов на хозяйственно-биологические качества чёрно-пёстрого скота разного генотипа», представленной на соискание ученой степени кандидата сельскохозяйственных наук по специальности 06.02.10 – частная зоотехния, технология производства продуктов животноводства

Совершенствование племенных и продуктивных качеств сельскохозяйственных животных является одной из основных задач развития сельского хозяйства и регулирования рынков сельскохозяйственной продукции, сырья и продовольствия на 2013-2020 годы.

Выращиванию ремонтного молодняка придают большое значение, так как от этого зависит проявление хозяйственно ценных качеств молочного скота.

В последние десятилетия в различных регионах Российской Федерации используют генофонд голштинской породы, характеризующийся самым высоким в мире потенциалом молочной продуктивности и комплексом технологических качеств, обусловивших его широкое использование в отрасли.

В связи с этим, диссертационная работа Касаевой М.Д., направленная на изучение изменчивости продуктивных и технологических качеств первотёлок разного генотипа в зависимости от сезона года и уровня кормления при их выращивании, является актуальной и имеет практическое значение.

Для достижения поставленной цели автором проведено значительное количество экспериментальных исследований по изучению особенностей роста, развития, этологических реакций, гематологического статуса, возраст плодотворного осеменения тёлочек чёрно-пёстрой породы и их полукровных голштинских сверстниц при разном уровне кормления и т.д.

Научная новизна данной работы заключается в том, что впервые в природно-климатических и эколого-кормовых условиях предгорной зоны

Кабардино-Балкарской Республики при эксплуатации на базе современных технологий производства молока проведена сравнительная оценка коров-первотёлок чёрно-пёстрой породы разного генотипа при разной интенсивности их выращивания. Изучена реакция коров-первотёлок на разный уровень кормления при их выращивании.

Определена экономическая эффективность производства молока первотёлками разного генотипа в зависимости от интенсивности их выращивания.

Комплексный подход в решении поставленных задач, выдержанная методика исследований, достаточный экспериментальный материал, использованные методы анализа и достоверность полученных результатов позволили автору сделать аргументированные выводы и предложения производству.

Работа, выполненная Касаевой М.Д., прошла достаточную апробацию. По результатам исследований опубликовано 5 научных статей, в том числе в изданиях, рекомендованных ВАК Российской Федерации – 2.

На основании изложенного считаю, что диссертационная работа отвечает требованиям ВАК РФ, предъявляемым к диссертационным работам, а её автор – **Касаева Мадина Далхатовна** – достойна присуждения ученой степени кандидата сельскохозяйственных наук по специальности 06.02.10 – частная зоотехния, технология производства продуктов животноводства.

Доцент кафедры товароведения
и таможенного дела
ФГАОУ ВПО «Северо-Кавказский
федеральный университет»,
доктор с.-х. наук, доцент

Кочкаров Рашид Хасанбиевич
355009, г. Ставрополь,
ул. Маршала Жукова, 9
тел. 8(8652) 23-45-16
E-mail: k.rash65@yandex.ru

