

Отзыв

На автореферат кандидатской диссертации Хачкаевой Элины Илесовы на тему «Продуктивные особенности красно – пестрого скота различной заводской принадлежности», представленного на соискание ученой степени кандидата сельскохозяйственных наук по специальности 06.02.07 — Разведение, селекция и генетика сельскохозяйственных животных.

Актуальность темы заключается в изучении влияния заводской принадлежности материнских предков на хозяйственно – полезные признаки красно – пестрого скота, в условиях Чеченской Республики. Это связано с тем, что молочная продуктивность коров обусловлена не только генетическими особенностями, но и зависит от зональных природно – климатических условий.

Научная новизна исследований состоит в том, что проведена комплексная оценка по обоснованию заводской принадлежности, проведенной по основным хозяйственно – полезным признакам скота красно – пестрой породы. Автор в процессе экспериментальных исследований выявила различия в показателях продуктивности, воспроизводительной способности и приспособленности красно – пестрого скота к местным условиям разведения.


Практическая значимость исследований определяется тем, что проведенная оценка красно – пестрого скота по комплексу хозяйственных признаков, может использоваться для увеличения валового производства молока. Так, при внедрении рекомендаций в племенной репродуктор ГУП А/К «Центральный» рентабельность производства молока составила 9,58%, против 1,67% у коров из контрольной группы.

Следует отметить, что цель и задачи четко сформулированы, исследования и научные опыты проведены методически правильно. Выводы

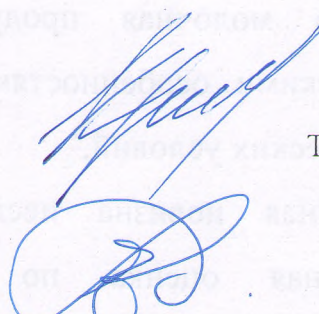
соответствуют поставленным задачам. Предложения производству представлены на основе выводов.

Считаем, что диссертационная работа Хачкаевой Элины Илесовны является завершенным научным трудом, выполненным на актуальную тему. Результаты исследований соответствуют «Положениям о порядке присуждения ученых степеней» ВАК РФ, предъявляемым к кандидатским диссертациям, а автор заслуживает присуждения ей ученой степени кандидата сельскохозяйственных наук по специальности 06.02.07 — Разведение, селекция и генетика сельскохозяйственных животных.

Декан ФВМЗ Дальневосточного ГАУ,
д-р с.-х.наук., профессор

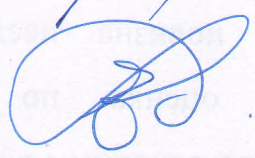
 Шарвадзе
Роини Леванович

Профессор кафедры кормления, разведения,
зоогигиены и ППЖ Дальневосточного ГАУ,
д-р с.-х.наук., профессор,
Заслуженный работник Высшей школы



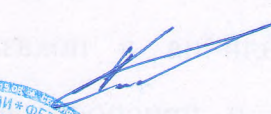
Краснощекова
Тамара Александровна

Доцент, кафедры кормления, разведения,
зоогигиены и ППЖ Дальневосточного ГАУ,
канд.с.-х.наук., доцент



Туаева
Евгения Викторовна

Доцент, кафедры кормления, разведения,
зоогигиены и ППЖ Дальневосточного ГАУ,
канд.с.-х.наук., доцент



Плавинский
Станислав Юрьевич

Подписи Шарвадзе Р.Л., Краснощековой Т.А.,
Туаевой Е.В. и Плавинского С.Ю. заверяю:
проректор по научной работе Дальневосточного ГАУ,
канд. биол. наук, доцент





Сенчик
Александр Васильевич

Амурская область, г. Благовещенск, ул. Политехническая, 86
Дальневосточный ГАУ индекс 675005, телефон (4162) 99-51-72
krasnta@yandex.ru

Дальневосточный государственный аграрный университет
Факультет ветеринарной медицины и зоотехнии (ФВМЗ) Кафедра кормления, разведения, зоогигиены и производства
продуктов животноводства (кафедра кормления, разведения, зоогигиены и ППЖ Дальневосточный ГАУ) 22.04.2019 г.