

О Т З Ы В

на автореферат диссертации Даминовой К.Х. на тему: «Биотехнологические приёмы повышения молочной продуктивности таджикского типа черно-пестрой породы скота», представленной на соискание ученой степени кандидата сельскохозяйственных наук по специальности 06.02.10 Частная зоотехния, технология производства продуктов животноводства

Увеличение производства молока достигается, главным образом, при интенсификации отраслей, проведения на должном уровне племенной работы, использования высокопродуктивных пород и их помесей от скрещивания, внедрения достижений науки в области генетики, селекции и биотехнологии, а так же и воспроизводством стада.

В условиях зоны интенсивного земледелия Гиссарской долины Таджикистана, впервые на коровах таджикского типа черно-пестрой породы проведены комплексные исследования по изучению уровня их молочной продуктивности во взаимосвязи с биотехническими факторами. На основе полученных результатов разработаны эффективные приемы повышения молочной продуктивности путем использования паратипических факторов, методов регулирования полового цикла и повышения оплодотворяемости коров. Установлена возможность использования биотехнологических тестов в качестве критерий для оценки качества и количества производства молока.

Разработанные и рекомендованные диссертантом методы способствуют рационально использовать генетический потенциал молочной продуктивности коров таджикского типа черно-пестрой породы, повышения их оплодотворяемости, увеличения количества телят в расчете на 100 коров и, тем самым, послужить резервным фактором повышения рентабельности отрасли молочного скотоводства.

Работа выполнена на должном методическом уровне, с обработкой количественных показателей методом вариационной статистики.

Выводы и предложения производству обоснованы, аргументированы, логически вытекают из результатов исследований.

Судя по автореферату, диссертационная работа К.Х. Даминовой на тему: «Биотехнологические приёмы повышения молочной продуктивности таджикского типа черно-пестрой породы скота» соответствует требованиям п.9 Положения о порядке присуждения ученых степеней, предъявляемым к кандидатским диссертациям, а сам автор заслуживает присуждения ученой степени кандидата сельскохозяйственных наук по специальности 06.02.10 Частная зоотехния, технология производства продуктов животноводства.

Декан факультета биотехнологий и
природопользования ФГБОУ ВО
Оренбургский ГАУ, д.с.-х.н., профессор
Россия, 460014, г.Оренбург,
ул. Челюскинцев, 18, т.8(3532) 77-99-06
E-mail: nikwlad@mail.ru

Отзыв профессора Никулина Владимира Николаевича заверяю
И.О. первого проректора ФГБОУ ВО Оренбургский ГАУ,
доцент


Никулин Владимир Николаевич


Гончаров Алексей Геннадьевич

