

ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Ларионова Романа Петровича «Хозяйственно-полезные признаки потомства, полученного от скрещивания овцематок кавказской породы с тонкорунными и полутонкорунными баранами», представленной к защите в диссертационный совет Д 220.028.01 при ФГБОУ ВО «Донской государственный аграрный университет» на соискание учёной степени кандидата сельскохозяйственных наук по специальности 06.02.07 - разведение, селекция и генетика сельскохозяйственных животных; 06.02.10 - частная зоотехния, технология производства продуктов животноводства

В отечественном тонкорунном товарном овцеводстве повышение количественных показателей продуктивности и улучшение качества продукции возможно при использовании баранов производителей из разных племенных заводов, обладающих устойчивой наследственностью и высоким генетическим потенциалом хозяйственно-полезных признаков. В связи с этим тема диссертационной работы Ларионова Романа Петровича выполнена на актуальную тему и представляет научный и практический интерес.

Исследовательская работа проведена в соответствии с тематическим планом научных работ Российской академии сельскохозяйственных наук «Усовершенствовать методы генетического контроля и управления селекционным процессом в популяциях сельскохозяйственных животных, обеспечивающие мобилизацию генофонда для повышения генетического потенциала продуктивности» (№ гос. рег. 15070.782200001 1306.8.002.2).

В диссертационной работе Ларионова Р.П. анализируется воспроизводительная способность овцематок, рост и развитие ярок, резистентность и сохранность, полученного в результате скрещивания животных молодняка, мясная и шерстная продуктивность ярок, гистологическая структура кожи физико-технические свойства шерсти, морфологические и биохимические показатели крови помесного молодняка, показатели экономической эффективности разведения овец, полученных от разных вариантов подбора.

Поставленные в работе цель и задачи исследований полностью выполнены.

При проведении исследований автор использовал зоотехнические методы для оценки хозяйственных и продуктивных показателей; гистологические

Входящий № 48
17 01 2018

методы - при оценке кожи и волосяного покрова, современные биохимические методы для определения показателей морфологического и биохимического состава крови; методики определения экономической эффективности; биометрические методы обработки полученных экспериментальных данных. Достоверность исследований подтверждается использованием большого поголовья животных, современными методами исследований и их длительностью.

Глава Родинского района



С.Г. Катаманов

596780 Алтайский край
Родинский район
с. Родино, ул. Ленина, 232
E-mail: adm_rdn@mail.ru

Подпись заверяю:

Ведущий специалист по управлению
делами Администрации района



Волкова

Е.Н. Волкова