

ОТЗЫВ

научного руководителя на диссертационную работу
Магомедовой Патимат Магомедкамиловны
на тему «Хозяйственно-биологические особенности овец пород артлухский
меринос и дагестанская горная при разных условиях содержания»
представленной на соискание ученой степени кандидата
сельскохозяйственных наук по специальности 4.2.4. Частная зоотехния,
кормление, технологии приготовления кормов и производства продукции
животноводства

Магомедова Патимат Магомедкамиловна, 1989 года рождения, в 2014 году окончила ФГБОУ ВО «Дагестанский государственный аграрный университет имени М.М. Джамбулатова» по специальности 36.04.02. – «Зоотехния» с присвоением квалификации «магистр».

В 2017 году поступила на работу заведующей лаборатории иммуногенетической экспертизы РИСЦ РД ООО НПФ «Племсервис», а в 2020 году перевелась на работу ФГБНУ «Федеральный аграрный научный центр Республики Дагестан» в отдел животноводства научным сотрудником.

В период подготовки диссертации с 01 сентября 2017 года по 01 сентября 2020 года Магомедова Патимат Магомедкамиловна являлась аспирантом очной формы обучения Федеральное государственное бюджетное научное учреждение «Федеральный аграрный научный центр Республики Дагестан».

Убыточное производства шерсти создало ситуацию нерентабельности овцеводческой отрасли. Совершенствование дагестанской горной породы овец привело к созданию новой породы – артлухский меринос при горно-отгонной системе их разведения, тем самым подтверждается актуальность и своевременность выбранной темы.

В этой связи работа Патимат Магомедкамиловны посвящена решению актуальных давно назревших вопросов усовершенствования продуктивных качеств основной плановой дагестанской горной породы овец.

Работа проводилась в соответствии с Государственным тематическим планом научных исследований ФГБНУ «Федеральный аграрный научный центр Республики Дагестан» по теме «Разработать эффективные методы управления селекционным процессом в целях дальнейшего повышения генетического потенциала КРС и овец», № 0733-2014-0020, АААА-А-17-11708176600422-3.

Научная новизна диссертационной работы заключается в том, что впервые изучены хозяйственно-биологические особенности овец новой породы мясо- шерстного направления – артлухский меринос. Проведён анализ

полученных результатов в сравнительном аспекте с исходной (базовой) породой (дагестанская горная) при разных условиях содержания. Разработаны предложения по использованию овец новой породы в хозяйствах Республики Дагестан.

Полученные Патимат Магомедкамиловной сведения породы артлукский меринос по продуктивности, качеству продукции и племенным достоинствам существенно превосходят животных исходной дагестанской горной породы. Наилучшие результаты были получены при горно-отгонной системе содержания. Можно с уверенностью утверждать, что выведенная новая порода овец (артлукский меринос) хорошо пригодна для горно-отгонной системы содержания, при которой показывает высокую продуктивность.

Степень обоснованности научных положений, выводов, предложении производству достаточно убедительны, так как основываются на большом экспериментальном материале, хорошо организованном и методически правильно проведенном эксперименте, результаты анализов которого обработаны статистическим методом.

Патимат Магомедкамиловна при выполнении работы овладела целым рядом современных, точных, достаточно сложных методик при разных условиях содержания в Республике Дагестан.

Проявленная Патимат Магомедкамиловной способность анализа литературных источников по изучаемому вопросу, позволила ей выбрать актуальность направления исследований, правильно организовать и привести эксперимент, грамотно проанализировать полученные результаты, сопоставляя их с результатами других исследований, сделать объективные выводы, предложения производству. П.М. Магомедова является вполне подготовленным научным сотрудником.

Результаты исследований Магомедова П.М. представляла на ежегодных отчетах лаборатории овцеводства и козоводства, отдела животноводства ФГБНУ «Федеральный аграрный научный центр Республики Дагестан»; докладывала на Международных, Всероссийских и Региональных научно-практических конференциях и выставках.

Итогом научных исследований Магомедовой Патимат Магомедкамиловны явилась представленная к защите на соискание ученой степени кандидата сельскохозяйственных наук диссертационная работа «Хозяйственно-биологические особенности овец пород артлукский меринос и дагестанская горная при разных условиях содержания».

Как научный руководитель считаю, что подготовленная Магомедовой Патимат Магомедкамиловной диссертационная работа является завершенным, самостоятельно выполненным, актуальным научным

исследованием в области частной зоотехнии, технология производства продуктов животноводства, соответствующим современным требованиям науки, а ее автор - заслуживает присуждения ученой степени кандидата сельскохозяйственных наук по специальности 4.2.4. Частная зоотехния, кормление, технологии приготовления кормов и производства продукции животноводства.

Научный руководитель,
доктор сельскохозяйственных
наук, заведующий лабораторией
овцеводства и козоводства
Федеральное Государственное
Бюджетное Научное Учреждение
«Федеральный аграрный научный
центр Республики Дагестан»



Мусалаев Ханмагомед

«26» июля 2023 г.

(г. Махачкала, мкр. Научный городок
ул. Абдуразака Шахбанова д.30
Тел. 89285249364)
E-mail: ot_zhiv@mail.ru