

ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Раджабова Наджбудина Амиралиевича по теме: «Научные основы создания новых селекционных форм с использованием аборигенных пород овец республики Таджикистан и архара», представленной на соискание ученой степени доктора сельскохозяйственных наук по специальности: 06.02.07 – разведение, селекция и генетика сельскохозяйственных животных; 06.02.10 – частная зоотехния, технология производства продуктов животноводства.


Совершенствованию племенных и продуктивных показателей существующих пород овец, а также созданию новых селекционных форм животных в республики Таджикистан направлены большие усилия ученых овцеводов страны.

Соискатель Раджабов Н.А. также проводил научные исследование в этом направлении и является одним из авторов новых селекционных форм овец, созданной на базе гибрида Архара романовской породы и овцематок гиссарской мясо-сальной таджикской мясо-сально-шерстной и памирской тонкорунной породы.

Изначально автором был поставлен цель создать новых селекционных форм животных путем применение отдаленной гибридизации с использованием местных пород овец разводимых в республике и гибрида Архара - Романовской породы. В период проведения исследований соискатель Раджабов Н.А. изучал воспроизводительные качества рост и развитие динамика живой массы шерстную продуктивность и сохранность ягнят у помесных и чистопородных подопытных животных.

Анализируя материалы автореферата соискателя, могу сказать, что проведен большой объем исследований на актуальную тему; он обобщил разносторонние исследования по изучаемому вопросу. При проведении экспериментов использован обширный арсенал методических подходов, получен достаточный и разнообразный материал. Всё это позволило автору сделать правильные практические и теоретические выводы. Они вносят новые элементы в систему создания и разведения мясных пород овец. Полученные результаты способствуют повышению эффективности отрасли. Таким образом, все выше изложенное дает мне основание считать представленную на защиту работу соответствующей требованиям ВАК Минобрнауки Российской Федерации, которые предъявляются к докторским диссертациям, а Раджабов Наджбудин Амиралиевич заслуживает присуждения ученой степени доктора сельскохозяйственных наук по

специальности 06.02.07 — разведение, селекция и генетика сельскохозяйственных животных; 06.02.10 – частная зоотехния, технология производства продуктов животноводства.

Заведующей кафедры микробиологии и эпизоотологии Таджикского аграрного университета имени Ш.Шотемур, доктор биологических наук, профессор  Рахматзода Н. Р.

Адрес: 734003, Республика Таджикистан,
г. Душанбе, проспект Рудаки 146, ТАУ им.
Ш.Шотемур, E. mail: Nahtullo1970@mail.ru,
тел: +992-988-21-88-88:

Подписи Н.Р. Рахматзода заверяю:
Начальник отдела правового обеспечения и кадров
ТАУ им. Ш.Шотемур  Раджабова Н.А.