

## ОТЗЫВ

научного руководителя на соискателя ученой степени Риоевой Надежды Гуломалиевны, проходившей аспирантскую подготовку при кафедре частной зоотехнии Таджикского аграрного университета им. Ш. Шотемура

Риоева Надежда Гуломалиевна была аспиранткой кафедры частной зоотехнии Таджикского аграрного университета им. Ш. Шотемура с 2017-2020гг. Выбор темы ее диссертационной работы «Морфофункциональные свойства вымени коров таджикского типа черно-пестрой породы в условиях племзавода ОАО «Баракати Чорводор» был обусловлен тем, что в настоящее время в Республике Таджикистан 93 % крупного рогатого скота находится у населения. Из них 53 % приходится на долю коров таджикского типа черно-пестрой породы. Из-за несоблюдения зоотехнических правил, таких как отбор, подбор, оценка быков производителей, большая часть коров имеют несоответствующие формы вымени для машинного доения.

Успешному выполнению данной работы способствовала хорошая подготовка Риоевой Н. Г., как специалиста зооинженера, которую она получила, будучи студенткой Таджикского аграрного университета им. Ш. Шотемура.

В процессе выполнения диссертационной работы Риоева Надежда освоила ряд зоотехнических методов. А также методы оценки биологических, физиологических, клинических и экономических методов. Оценила эффективность использования быков производителей и их влияние на форму вымени дочерей. Освоила методы математической статистики при анализе экспериментальных данных.

Работа, проведенная Риоевой Н. Г. Очень трудоемкая, как по методам исследования, так и по продолжительности. Поставленные исследователем задачи нашли полное разрешение, и сформулированная цель достигнута успешно. Материалы в автореферате изложены в логической последовательности, доходчиво и профессионально грамотно. Полученный материал математически обработан и не вызывает сомнений. Из научных экспериментов логически вытекают выводы и практические предложения для производства.



Анализ большого числа литературных источников по вопросам морфофункциональные свойства вымени коров позволило диссертанту объективно оценить полученные данные, сделать соответствующие выводы и дать рекомендации производству. По материалам диссертации Риоевой Надеждой Гуломалиевной опубликовано 6 работ. Результаты своих исследований она докладывала на меж-кафедральном совещании зооинженерного факультета Таджикского аграрного университета им. Ш. Шотемура.

Диссертационная работа Риоевой Н. Г. представляет собой самостоятельное, завершенное, актуальное, методически правильно выполнено научное исследование, содержащее несомненные элементы новизны имеющие большую ценность для теории и практики интенсификации молочного скотоводства в Таджикистане. На основании вышесказанного следует считать, что диссертационная работа Риоевой Н. Г. на тему «Морфофункциональные свойства вымени коров таджикского типа черно-пестрой породы» по объему проведенных исследований, методическому уровню, научно-практической значимости является законченным, самостоятельным научным трудом и соответствует требованиям ВАК РТ, предъявляемым к кандидатским диссертациям. Ее автор Риоева Надежда Гуломалиевна, достойна присуждения ученой степени кандидата сельскохозяйственных наук по специальности 06.02.10-частная зоотехния, технология производства продуктов животноводства.

Научный руководитель, профессор кафедры  
частной зоотехнии Таджикского аграрного  
университета им. Ш.Шотемура



Рузиев Т.Б.

Подпись профессора заверяю: начальник отдела  
правового обеспечения и кадров Таджикского  
аграрного университета им. Ш. Шотемур



М. А. Тагоева