

О Т З Ы В

на автореферат диссертации Тарасовой Полины Витальевны на соискание учёной степени кандидата ветеринарных наук по теме: «Возрастные и породные закономерности морфологии органов и сосудистого русла грудной конечности овец породы дорпер», представленную в диссертационный совет Д 220.059.05 при ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургская государственная академия ветеринарной медицины» по специальности 06.02.01 - диагностика болезней и терапия животных, патология, онкология и морфология животных

В настоящее время изучение и дополнение сведений о морфофункциональных особенностях органов и систем у различных видов животных приобрело широкий размах. В частности, в овцеводстве за счет межпородного скрещивания получены новые породы и породные группы животных с заданным вектором продуктивности и имеющие отличия морфологии и физиологии. Изучение таких особенностей направлено на увеличение продуктивности и профилактику заболеваний у овец в условиях промышленных комплексов. Изложенное послужило основанием для выполнения рецензируемой работы.

Диссертационная работа Тарасовой П.В. содержит комплексную возрастную и сравнительную породную характеристику закономерностей роста, развития и васкуляризации органов и сосудистого русла грудной конечности овцы породы дорпер.

Привлечение автором большого количества экспериментального материала (28 овец и 91 грудная конечность указанных животных), комплексный подход к изучению проблемы и корректная интерпретация полученных данных свидетельствуют о высокой степени достоверности результатов проведённых исследований, выполненных на высоком профессиональном уровне.

Для достижения поставленной цели автором были использованы научно-обоснованные классические и современные методики, отвечающие требованиям современной науки исследования. Полученный материал был обработан статистически.

В целом, работа Тарасовой П.В. обладает научной новизной и практической значимостью, представляет собой законченное научное исследование, в котором четко определены цель и задачи, а выводы последовательно вытекают из результатов собственных исследований.

Научная новизна представленной соискателем работы заключается в том, что впервые установлены породные возрастные закономерности позднего пре- и постнатального онтогенеза органов грудной конечности овец породы дорпер, выращиваемых в условиях фермерского хозяйства центрального региона РФ.

Практическая значимость работы очевидна, т.к. автором получены данные, которые могут быть использованы зооветеринарными специалистами при выращивании овец породы дорпер в условиях промышленных животноводческих комплексов и фермерских хозяйств. Результаты исследований могут быть использованы для дальнейших научных изысканий, при разработке нормативно-технических документов и методических указаний, регламентирующих технологии выращивания овец, а также при написании учебников, учебных пособий и монографий в области ветеринарии и зоотехнии; в учебном процессе на профильных факультетах высших учебных заведений.

Материалы диссертации отражены в 5 работах автора в изданиях, рекомендованных ВАК Минобрнауки РФ.

Считаю, что научная работа Тарасовой Полины Витальевны по актуальности, значимости результатов исследований и научной новизне соответствует требованиям п.9 «Положения о порядке присуждения учёных степеней» ВАК Минобрнауки и науки РФ от 24.09.2013г., № 842, предъявляемым к кандидатским диссертациям, а её автор П.В. Тарасова заслуживает присуждения учёной степени кандидата ветеринарных наук по специальности 06.02.01 - диагностика болезней и терапия животных, патология, онкология и морфология животных.

Декан факультета ветеринарной медицины
ФГБОУ ВО «Алтайский государственный
аграрный университет», зав. кафедрой
морфологии, хирургии и акушерства,
доктор ветеринарных наук, доцент
29.05.2020 г.

Лариса Вячеславовна Медведева

ФГБОУ ВО Алтайский ГАУ
656049, г. Барнаул, пр. Красноармейский, 98
т. 8 (3852) 62-80-46; т/ф. 8 (3852) 62-83-96
E-mail: agau@asau.ru

Подпись д.в.н., доцента Медведевой Л.В. заверяю:
Начальник управления персонала
ФГБОУ ВО Алтайский ГАУ



Е.Ю. Лейбгам