

## ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Масленицына Константина Олеговича на тему «Возрастные и породные закономерности ваккуляризации органов мочеотделения у коз анго-нубийской породы», представленную в диссертационный совет Д 220.059.05 на базе ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный университет ветеринарной медицины» на соискание ученой степени кандидата ветеринарных наук по специальности 06.02.01 - диагностика болезней и терапия животных, патология, онкология и морфология животных.

**Актуальность темы диссертации.** Исследования, посвященные возрастным, морфофункциональным и породным особенностям ваккуляризации органов у разных видов домашних животных востребованы как для научных исследований, так и для практической ветеринарии. Как указывает автор, породные особенности морфологии органов мочеотделения у анго-нубийских коз в современной литературе практически отсутствуют. Для проведения профилактических мероприятий, ветеринарно-санитарной экспертизы и оказания эффективной терапевтической помощи у изученной породы коз, необходимы знания их породных морфологических особенностей.

В связи с этим работа, выполненная Масленицыным К.О. является актуальной.

**Научная новизна** представленного исследования заключается в том, что впервые установлены постнатальная морфодинамика развития органов мочеотделения и определена их ваккуляризация.

**Значимость для науки и практики, полученных соискателем результатов** состоит в том, что полученные в результате исследования материалы по морфологии и ваккуляризации органов мочеотделения у коз дополняют и обогащают существующие сведения в сравнительной и топографической анатомии. Полученные в ходе исследований сведения по возрастной морфофизиологии коз анго-нубийской породы могут быть использованы в научной и учебной работе.

Полученные в результате исследования данные Масленицына К.О. внедрены и используются в научно-исследовательской работе и учебном процессе в ВУЗах Российской Федерации. Приводимые в диссертации результаты и использованные методы исследований, количество подопытных животных, показывают их высокую степень достоверности.

**Заключение.** Изложенное выше дает основание заключить, что диссертационная работа Масленицына Константина Олеговича на тему «Возрастные и породные закономерности ваккуляризации органов мочеотделения у коз анго-нубийской породы», является законченной научно-квалификационной работой, имеющей научное и практическое значение для морфологии видовых, возрастных и породных закономерностей органов мочеотделения у коз.

Основные положения диссертационной работы доложены и обсуждены на научно-практических конференциях различного уровня, освящены в шести

научных статьях, три из которых опубликованы в журналах, рекомендованных ВАК РФ и полностью характеризуют ее основное содержание.

Диссертация имеет практическое значение в области ветеринарных наук, соответствует критериям п. 9 «Положения о присуждении ученых степеней» ВАК РФ от 24.09.2013 г. № 842, предъявляемым к кандидатским диссертациям, а ее автор Масленицын Константин Олегович заслуживает присуждения ученой степени кандидата ветеринарных наук по специальности 06.02.01 - диагностика болезней и терапия животных, патология, онкология и морфология животных.

Доктор ветеринарных наук, профессор,  
профессор кафедры «Ветеринария» Федерального  
государственного бюджетного образовательного  
учреждения высшего образования «Великолукская  
государственная сельскохозяйственная академия»

 Сулайманов Фархат Исмаилович

(06.02.01 - диагностика болезней и терапия животных, патология, онкология и морфология животных, 1999 год. Адрес организации: 182112, Псковская обл., г. Великие Луки, пр. Ленина, д.2, адрес электронной почты: [vgsha@mart.ru](mailto:vgsha@mart.ru), телефон +7 (81153) 7-52-82)

Подпись Сулайманова Ф.И. заверяю, начальник отдела кадров ФГБОУ ВО  
Великолукская ГСХА Носова О.А.  
06.10.2021

