

## ОТЗЫВ

об автореферате диссертации Яволовской Яны Олеговны на тему «Морфология и васкуляризация органов тазовой конечности соболя на некоторых этапах постнатального онтогенеза» представленной в диссертационный совет 35.2.034.02 при ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный университет ветеринарной медицины» на соискание ученой степени кандидата ветеринарных наук по специальности 4.2.1 Патология животных, морфология, физиология, фармакология и токсикология

Пушное звероводство в Российской Федерации после длительной стагнации восстанавливается. Приоритетной задачей является повышение качества пушнины. Задача эта решается путем повышения качества кормления и содержания, особенно в отношении двигательной активности и температурного режима. Кроме того, для развития отрасли требуются специалисты способные оценить качество продукции, распознать фальсификацию. В этой связи изучение видовых, породных и возрастных особенностей строения локомоторного аппарата и кровеносной системы соболя черной пушкинской породы является актуальной темой научного исследования.

Автором были установлены анатомические и морфометрические показатели костей тазовой конечности, определена интенсивность роста и развития костей пояса тазовых конечностей, определены параметры мышц тазовой конечности и установлена их функция по топографии, проанализированы закономерности скелето- и синтопии артериальных и венозных сосудов соболя черной пушкинской породы с указанием их морфометрических параметров.

Результаты достаточно апробированы, опубликовано 10 научных работ. Из них в рецензируемых научных изданиях, рекомендованных ВАК – 5 работ, в том числе получен 1 патент на изобретение. Имеется подтверждение использования результатов исследования на кафедрах вузов Российской Федерации.

На основании изложенного выше, считаю, что диссертация Яволовской Яны Олеговны на тему «Морфология и васкуляризация органов тазовой конечности соболя на некоторых этапах постнатального онтогенеза» является завершенной научно-квалификационной работой которая соответствует требованиям п. 9 «Положения о порядке присуждения ученых степеней». Автор диссертации заслуживает присуждения ученой степени кандидата ветеринарных наук по специальности 4.2.1 Патология животных, морфология, физиология, фармакология и токсикология.

Доктор ветеринарных наук (специальность 06.02.01 – диагностика болезней и терапия животных, патология, онкология и морфология животных, 2022 год), доцент, декан факультета биотехнологий и ветеринарной медицины Башкирского ГАУ  
Базекин Георгий Вячеславович

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Башкирский государственный аграрный университет» 450001, г. Уфа ул.50-летия Октября, д. 34, телефон +7(347)228-28 77 e-mail: bgau@ufanet.ru

