

О Т З Ы В

на автореферат диссертации Агаркова Николая Викторовича на тему: «Макро- и микроморфология слепой кишки и ее кровеносного русла овец северокавказской породы в постнатальном онтогенезе», представленной на соискание ученой степени кандидата биологических наук по специальности 06.02.01 – диагностика болезней и терапия животных, патология, онкология и морфология животных.

Овцеводство является важнейшей отраслью животноводства. Успешное развитие данной отрасли возможно только в случае понимания видовых, породных и возрастных морфологических особенностей организма овец. Вместе с тем научных работ, посвященных описанию возрастных особенностей макро- и микроскопического строения слепой кишки, ее экстраорганного и интрамурального артериального и кровеносного русла у овец северокавказской породы в онтогенезе не обнаруживается.

В свете вышесказанного актуальность выбранной тематики и новизна исследований сомнений не вызывает

На основании комплекса классических и современных методик исследования, на достаточном количестве животных автором были изучены особенности макро- и микроанатомии слепой кишки и области илеоцекального сфинктера, топография, ход и ветвление экстраорганных артерий и вен слепой кишки и изменения их морфометрических параметров, интрамуральная артериальная и венозная ангиоархитектоника, микроструктурные особенности экстраорганного и интрамурального артериального и венозного русла слепой кишки овец северокавказской породы в постнатальном онтогенезе.

Полученные автором сведения имеют большое теоретическое и практическое значение для современной ветеринарии.

По материалам диссертации опубликовано 7 печатных работ, в том числе 4 – в изданиях, рекомендованных ВАК Минобрнауки РФ. Результаты исследований обобщены в 13 выводах, которые соответствуют содержанию автореферата, а также целям и задачам исследования. По результатам исследования автором подготовлены практические предложения по использованию научных выводов.



На основании выше изложенного, считаем, что диссертационная работа Агаркова Николая Викторовича на тему: «Макро- и микроморфология слепой кишки и ее кровеносного русла овец северокавказской породы в постнатальном онтогенезе», соответствует требованиям пункта 9 «Положения о присуждении ученых степеней», утвержденного Постановлением Правительства Российской Федерации от 24.09.2013 г. № 842, а ее автор заслуживает присуждения ученой степени кандидата биологических наук по специальности 06.02.01 – диагностика болезней и терапия животных, патология, онкология и морфология животных.

28.05.2018 г.

Заслуженный работник высшей школы
Российской Федерации,
профессор кафедры ветеринарной медицины
сельскохозяйственного института
ФГБОУ ВО «Хакасский государственный
университет им. Н. Ф. Катанова»
доктор ветеринарных наук (16.00.02), профессор
(тел.: (3902) 343272, e-mail: fak23042009@yandex.ru)

Чумаков Виктор Юрьевич

Профессор кафедры ветеринарной медицины
сельскохозяйственного института
ФГБОУ ВО «Хакасский государственный
университет им. Н. Ф. Катанова»
доктор ветеринарных наук (06.02.01), доцент
(тел.: (3902) 343272, e-mail: fak23042009@yandex.ru)

Складнева Евгения Юрьевна

*Согласен профессор Чумаков В.Ю. и ректор
Складнева Е.Ю. завершено*

Директор СХИ



Т.А. Милошкина