

## Отзыв

на автореферат диссертации **Сергеева Дмитрия Борисовича** на тему: «**Морфофункциональные изменения миокарда у собак служебных пород при дилатационной кардиомиопатии**», представленной к публичной защите на заседание диссертационного совета Д 220.059.05 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.

При ознакомлении с авторефератом и 15 научными работами, три из которых представлены в изданиях, включенных в Перечень Российских рецензируемых научных журналах и изданий для опубликования научных результатов диссертаций и одна в индексируемой базе цитирования «Scopus», автором которых является Сергеев Д.Б., хотелось бы отметить актуальность темы, научную новизну и теоретическую и практическую значимость диссертационной работы.

В работе диссертанта проведен подробный глубокий анализ отечественной и зарубежной литературы, касающейся вопросов строения и физиологии сердца, механизмов развития различных сердечных патологий у собак, в том числе заболеванием дилатационной кардиомиопатией. Сергеев Д.Б. четко обозначил цели своей исследовательской работы, согласно которым, провел анализ распространенности дилатационной кардиомиопатии среди служебных животных в Санкт-Петербурге и Ленинградской области, выявил этиологию и характер изменений миокарда у собак, используя как основные, так и специальные (инструментальные лабораторные) методы диагностики, установил патологоанатомические изменения миокарда больных дилатационной кардиомиопатией собак и предложил схему лечения заболевания на начальных этапах развития.

При выполнении диссертации Сергеев Д. Б. использовал большое количество фактического материала, который подверг подробному всестороннему анализу. Сделаны выводы и практические предложения являются обоснованными и логично вытекают из результатов собственных исследований.

Значимость представленных исследований высока как для практикующих ветеринарных специалистов, так и для дальнейшей научной деятельности и организации учебного процесса студентов ведущих ветеринарных ВУЗов страны.

Структура работы составлена согласно ГОСТ Р 7.0.11 – 2011 «Диссертация и автореферат диссертации. Структура и правила оформления».

Принимая во внимание количество и качество научного материала, можно сделать вывод, что выполненная **Сергеевым Дмитрием Борисовичем** работа «**Морфофункциональные изменения миокарда у собак служебных пород при дилатационной кардиомиопатии**» в полной

мере соответствует положению п.9 «Положения о порядке присуждения ученых степеней» ВАК министерства науки и высшего образования РФ, предъявляемым к кандидатским диссертациям, а автор заслуживает присуждения ученой степени кандидата ветеринарных наук по специальности 06.02.01 - диагностика болезней и терапия животных, патология, онкология и морфология животных.

Главный научный сотрудник,  
доктор ветеринарных наук,  
профессор, член корреспондент РАН

Лайшев Касим Анверович

Подпись Лайшева Касима Анверовича  
заверяю:

Специалист по кадрам Северо-Западного Центра междисциплинарных исследований проблем продовольственного обеспечения – обособленного структурного подразделения Федерального государственного бюджетного учреждения науки «Санкт-Петербургский Федеральный исследовательский центр Российской академии наук»



Медлина Ольга Борисовна

"20" октября 2021 года

**Данные об авторе отзыва:**

Лайшев Касим Анверович, доктор ветеринарных наук, профессор, член корреспондент РАН

Почтовый адрес: 196602, г. Санкт Петербург, Пушкин, ул. Гусарская, д.9, кор. 2, кв. 10

Моб. тел.: +79117323828

E-mail: Layshev@mail.ru

Наименование организации: Северо-Западный Центр междисциплинарных исследований проблем продовольственного обеспечения – обособленное структурное подразделение Федерального государственного бюджетного учреждения науки «Санкт-Петербургский Федеральный исследовательский центр Российской академии наук»

Должность: Главный научный сотрудник