

## ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Беляевой Екатерины Валерьевны «Патоморфология инфекционного ринотрахеита крупного рогатого скота», представленную к защите на соискание учёной степени кандидата ветеринарных наук в диссертационный совет Д 220.059.05 при ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный университет ветеринарной медицины» по специальности 06.02.01 - диагностика болезней и терапия животных, патология, онкология и морфология животных.

Актуальность темы не вызывает сомнений. Распространение вирусных инфекционных болезней у крупного рогатого скота с преимущественным поражением органов дыхания в условиях промышленного животноводства наносит значительный экономический ущерб. В связи с этим, всестороннее изучение патоморфологии инфекционного ринотрахеита крупного рогатого скота, а также уточнение и разработка дифференциальной патоморфологической диагностики данной болезни использованием патологоанатомического и гистологического методов исследования приобретает особую значимость.

Автором была поставлена цель – изучить патоморфологию инфекционного ринотрахеита крупного рогатого скота, для разработки патологоанатомической дифференциальной диагностики этой болезни, для реализации которой были определены соответствующие задачи.

Диссертантом с использованием эпизоотологического, серологического, клинического, патологоанатомического и гистологического методов исследования впервые проведено комплексное изучение инфекционного ринотрахеита крупного рогатого скота. Уточнены и дополнены сведения по патогистологическим изменениям в органах дыхания при исследуемой болезни и разработана патологоанатомическая дифференциальная диагностика инфекционного ринотрахеита крупного рогатого скота, что является практически значимым для ветеринарных специалистов, работающих в животноводческих комплексах.

Результаты исследований Беляевой Е.В. являются достоверными, имеют научную новизну и практическую значимость, поскольку получены при помощи современных методов исследований и оборудования, проведены на достаточном количестве материала.

Основные результаты диссертации представлены в 10 печатных научных работах, в том числе: одной монографии, 4 работы в периодических изданиях из перечня ведущих рецензируемых научных журналов, утвержденных ВАК, а также на международных научно-практических конференциях. Результаты исследований используются в учебном процессе ФГБОУ ВО «Московская государственная академия ветеринарной медицины и биотехнологии им. К.И. Скрябина», ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный университет ветеринарной медицины», ЧОУДПО «Институт Ветеринарной Биологии», ФГБОУ ВО «Дальневосточный



государственный аграрный университет», ФГБОУ ВО «Костромская государственная сельскохозяйственная академия».

Диссертационная работа Беляевой Екатерины Валерьевны «Патоморфология инфекционного ринотрахеита крупного рогатого скота» представляет законченный научный труд, по своему содержанию, методическим подходам, научной и практической значимости соответствует требованиям п. 9 «Положения о порядке присуждения ученых степеней», утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 24.09.2013 г. № 842, предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени кандидата ветеринарных наук, а ее автор заслуживает присуждения искомой ученой степени по специальности 06.02.01 – диагностика болезней и терапия животных, патология, онкология и морфология животных.

Заведующий кафедрой анатомии, гистологии,  
физиологии и патологической анатомии  
ФГБОУ ВО Омский ГАУ,  
кандидат ветеринарных наук, доцент

В.Н. Теленков

Доцент кафедры анатомии, гистологии,  
физиологии и патологической анатомии  
ФГБОУ ВО Омский ГАУ,  
кандидат ветеринарных наук

М.В. Кошкарёв

Теленков Владимир Николаевич, зав.кафедрой анатомии, гистологии,  
физиологии и патологической анатомии ФГБОУ ВО Омский ГАУ,  
кандидат ветеринарных наук, доцент; г. Омск, ул. Октябрьская, 92;  
vn.telenkov@omgau.org, 8(3812)238041

Кошкарёв Максим Васильевич, доцент кафедры анатомии, гистологии,  
физиологии и патологической анатомии ФГБОУ ВО Омский ГАУ,  
кандидат ветеринарных наук; г. Омск, ул. Октябрьская, 92;  
mv.koshkarev@omgau.org, 8(3812) 230340

Подписи Теленкова В.Н. и Кошкарёва М.В. заверяю

*С.А. Лазарский*  
25.09.2021

