

## ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Глушенок Софии Сергеевны «Возрастные и породные закономерности морфологии органов и сосудистого русла грудной полости овец породы дорпер», представленной к защите на соискание ученой степени кандидата ветеринарных наук по специальности 06.02.01 – диагностика болезней и терапия животных, патология, онкология и морфология животных

В условиях государственной поддержки сельского хозяйства и проводимой политики импортозамещения в Российской Федерации в настоящее время наметилась тенденция устойчивого развития отечественного производства продовольствия и сырья, достаточного для обеспечения продовольственной безопасности страны. В связи с этим, диссертационная работа С.С. Глушенок, посвященная исследованию возрастных и породных закономерностей морфологии органов и сосудистого русла грудной полости овец породы дорпер, является актуальной и практически значимой для ветеринарной медицины.

Автором установлен ряд уникальных закономерностей постнатального онтогенеза, присущих для овец породы дорпер, закономерности роста и развития лёгких, сердца и тимуса, включая входящие в них сосудистые стволы, закономерности развития источников кровоснабжения лёгких и оттока венозной крови из них, а также закономерности гистогенеза этого жизненно важного парного органа.

Данные исследований имеют теоретическое и практическое значение и в вопросах, касающихся возрастных и породных закономерностей морфологии органов и кровеносных сосудов грудной полости и существенно обогащают сравнительную анатомию, дополняют сведения по породной, возрастной и сравнительной анатомии жвачных, необходимы для установления главных звеньев патогенеза болезней органов дыхания, для поиска путей ремоделирования, необходимых при изучении многих патологических состояний. Кроме того, сведения, полученные в результате диссертационного исследования, могут быть использованы в практической ветеринарной медицине при организации мероприятий по профилактике болезней органов аппарата дыхания, в области сравнительно-видовой, породной и возрастной морфофизиологии и патоморфологии животных. Несомненно, что научные данные соискателя могут быть использованы при чтении лекций и проведении занятий в вузах биологического профиля, при составлении учебников и пособий, справочных руководств в качестве фактического материала

Достоверность полученных результатов подтверждена использованием комплекса морфологических методов, включающих обычное и тонкое препарирование, макро- и микрометрию, вазорентгенографию, изготовление коррозионных и просветленных препаратов.

Выводы и предложения вытекают из достоверных результатов и согласуются с аналогичными данными исследований в области морфологии. По результатам исследований опубликовано 7 научных работ, в том числе 3 – в ведущих научных изданиях, рекомендованных ВАК РФ, а также представлены, доложены и одобрены на 3-х международных научно-практических конференциях.

По актуальности, содержанию и объему выполненных исследований диссертационная работа «Возрастные и породные закономерности морфологии органов и сосудистого русла грудной полости овец породы дорпер» соответствует требованиям п.9 «Положения о присуждении ученых степеней» от 24.09.2013 №842, предъявляемым к кандидатским диссертациям ВАК РФ, а ее автор Глушенок София Сергеевна заслуживает присуждения ученой степени кандидата ветеринарных наук 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, доцент

М.Н. Гонохова

Теленков Владимир Николаевич (16.00.02 – патология, онкология и морфология животных, 2002 год)  
644008, г. Омск, Институтская пл., 1, ФГБОУ ВО Омский ГАУ  
тел. +73812238041, [vn.telenkov@omgau.org](mailto:vn.telenkov@omgau.org)

Гонохова Марина Николаевна (16.00.02 – патология, онкология и морфология животных, 2009 год)  
644008, г. Омск, Институтская пл., 1, ФГБОУ ВО Омский ГАУ  
тел. +73812238041, [mn.gonokhova@omgau.org](mailto:mn.gonokhova@omgau.org)

Подписи В.Н. Теленкова и М.Н. Гоноховой заверяю  
Специалист по кадрам  
19.05.2020 г.



Л.В. Казакова