

ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Стратонова Андрея Сергеевича
«Сравнительная морфология тазовой конечности свиней мясных пород на
ранних этапах постнатального онтогенеза», представленной на соискание
ученой степени кандидата ветеринарных наук
по специальностям 06.02.01 – диагностика болезней и терапия животных,
патология, онкология и морфология животных

От состояния и развития органов локомоции во многом зависит здоровье и продуктивность свиней. Поэтому важное значение для зоотехнических и ветеринарных специалистов приобретает познание закономерностей роста и развития скелета, ангиоархитектоника и иннервация опорно-двигательного аппарата.

Научная новизна работы заключается в том, что Стратонов Андрей Сергеевич впервые установил изменения абсолютных и относительных размеров костей тазовой конечности на ранних этапах постнатального онтогенеза в сравнительном аспекте свиней мясных пород, им определены анатомо-топографические закономерности мышц суставов тазовой конечности, установлены особенности хода и ветвления магистральных артерий и вен тазовой конечности, определена топография нервных стволов тазовой конечности свиней мясных пород.

Полученные автором данные о пространственной организации, скелето- и синтопии кровеносных сосудов и нервов у свиней мясных пород в период раннего постнатального онтогенеза значительно обогащают и дополняют сведения по породной, возрастной и сравнительной морфологии у представителей всеядных.

По материалам диссертации опубликовано восемь научных работ, в которых изложены основные положения выполненной работы, том числе – 3 изданы в периодических изданиях, входящих в перечень ведущих рецензируемых научных журналов, утвержденных ВАК РФ.

Диссертация Стратонова Андрея Сергеевича «Сравнительная морфология тазовой конечности свиней мясных пород на ранних этапах постнатального онтогенеза», является логически завершенной научно-исследовательской квалификационной работой, самостоятельно выполненной на современном методическом уровне, имеющая практическое и теоретическое значение, что соответствует требованиям п.9. «Положения о порядке присуждения ученых степеней» от 2013 г., предъявляемых ВАК РФ к кандидатским диссертациям, а сам автор заслуживает искомой степени кандидата биологических наук по специальности 06.02.01 – диагностика болезней и терапия животных, патология, онкология и морфология животных.

Доктор биологических наук, профессор,
заведующий кафедры анатомии и физиологии
ФГБОУ ВО «ГАУ Северного Зауралья»


Сидорова Клавдия Александровна

Подпись Сидоровой К.А. заверяю:

Проректор по научной работе
ГАУ Северного Зауралья



Глазунова Лариса Александровна

ФГБОУ ВО «Государственный аграрный
университет Северного Зауралья»

625003, Тюмень, ул. Республики, 7

Телефакс: +7(3452) 46-16-43, 29-01-81, 29-01-60

Email: acadagro@mail.ru

30.01.2020 г.