

О Т З Ы В

на автореферат диссертации Георгия Таймуразовича Мамитова на соискание учёной степени кандидата ветеринарных наук по теме: «Травматизм в свиноводческих комплексах Ленинградской области», представленную в диссертационный совет Д 220.059.05 при ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургская государственная академия ветеринарной медицины» по специальностям 06.02.04 – ветеринарная хирургия

Большой экономический ущерб свиноводческих хозяйств наносит технологический травматизм в виде каннибализма. У свиней каннибализм проявляется в повышенной агрессивности животных, сопровождающейся укусами и травмированием друг друга. Постоянная кровопотеря замедляет рост, развитие и прирост массы у больных животных. Вынужденный убой приводит в 20% случаев непригодность мяса в пищу людям из-за развития в нем токсикоинфекции. В связи с этим, необходима разработка комплексных профилактических и лечебных мероприятий, способствующих снижению травматизма, в особенности каннибализма среди свиней

Целью представленной соискателем работы являлось изучение этиопатогенеза и распространения промышленного травматизма на свинокомплексе Ленинградской области, разработка и внедрение комплексного метода профилактики и лечения больных животных.

Для достижения поставленной цели автором были использованы научно-обоснованные классические и современные методики, отвечающие требованиям современной науки исследования. Полученный материал был обработан статистически.

В целом, работа Мамитова Г.Т. обладает научной новизной и практической значимостью, представляет собой законченное научное исследование, в котором четко определены цель и задачи, а выводы последовательно вытекают из результатов собственных исследований. Авторами установлены причины, виды и частота возникновения промышленного травматизма, в особенности каннибализма у поросят на свинокомплексе Ленинградской области, течение гнойного и гнойно-некротического процесса тканей ушных раковин и хвостов в условиях промышленного свиноводческого комплекса Г.Т. Мамитовым впервые были апробированы и описаны результаты использования схем лечения кусаных ран у свиней с использованием мази «Аргосульфан» и иммуностимулятора «Ферровир» в сравнении с результатами терапии с использованием мази «Левомеколь» и иммуностимулятора «Фоспринил», проведен анализ корреляции в процессе терапии морфологических, биохимических и иммунологических показателей крови. Практическая значимость работы очевидна, т.к. автором предложен и апробирован метод лечения больных животных, основанный на кровеостанавливающих, антисептических, антибактериальных, иммунокорректирующих и регенеративно стимулирующих свойствах, который способствовал санации раневой поверхности, нормализации общего состояния больных поросят и активизации образования грануляционной ткани.

Материалы диссертации представлены в 7 научных статьях, в т.ч. в 4 из них, опубликованных в изданиях, включенных в «Перечень ведущих рецензируемых научных журналов, утвержденных ВАК Министерства образования и науки России и рекомендованных для публикации основных научных результатов диссертации на соискание ученой степени». Результаты исследований могут быть использованы для дальнейших научных изысканий, при написании учебников, учебных пособий и монографий в области ветеринарной хирургии, а также в учебном процессе на профильных факультетах высших учебных заведений.

Считаем, что научная работа Георгия Таймуразовича Мамитова по актуальности, значимости результатов исследований и научной новизне соответствует требованиям п.9 «Положения о порядке присуждения учёных степеней» ВАК Минобрнауки России от 24.09.2013 г., № 842, предъявляемым к кандидатским диссертациям, а её автор Мамитов Г.Т. заслуживает присуждения учёной степени кандидата ветеринарных наук по специальностям 06.02.04 – ветеринарная хирургия

Декан факультета ветеринарной медицины
ФГБОУ ВО «Алтайский государственный
аграрный университет»,
зав. кафедрой морфологии, хирургии и акушерства,
доктор ветеринарных наук, доцент

Лариса Вячеславовна Медведева

Ассистент кафедры морфологии, хирургии и акушерства
ФГБОУ ВО «Алтайский государственный
аграрный университет»
кандидат ветеринарных наук

Наталья Борисовна Кочетыгова

ФГБОУ ВО Алтайский
государственный аграрный университет
656049, г. Барнаул, пр. Красноармейский, 98
т. 8 (3852) 62-83-57
E-mail: agau@asau.ru

Подписи д.в.н., доцента Медведевой Л.В.
и к.в.н Кочетыговой Н.Б.
заверяю:

Начальник управления персонала
ФГБОУ ВО «Алтайский ГАУ»



Е.Ю. Лейбгам