

ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Пойманова Максима Александровича
«Гематологический, биохимический и иммунологический статус телят, полученных при
разных технологиях воспроизводства», 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

Использование в селекции крупного рогатого скота высокопродуктивных коров-рекордисток и выдающихся быков-производителей является главным условием получения потомства нужного качества.

Технология трансплантации эмбрионов крупного рогатого скота является одним из наиболее прогрессивных методов улучшения породных и продуктивных качеств животных. Она позволяет в разы увеличить число потомков от лучших коров и в короткие сроки создавать племенные стада. При всех преимуществах биотехнологического метода имеются и некоторые проблемы, а именно недостаточность иммуногенеза у полученного потомства в первые месяцы жизни, что может решаться применением биологически активных препаратов, обладающих иммуномодулирующими свойствами.

В связи с этим диссертационная работа Пойманова М.А., направленная на изучение влияния препаратов Споропротектин и Споронормин на показатели иммунного статуса стельных коров и телят, является актуальной и практически значимой.

Автором изучены иммуноактивные свойства Споронормина и Споропротектина на коровах-реципиентах, также проведены комплексные исследования динамики морфологических и биохимических показателей крови, факторов неспецифической резистентности организма телят – трансплантатов, чем и обусловлены новизна и практическая значимость работы. Материалы исследований представлены на многочисленных научных конференциях различного уровня, опубликованы в 10 научных работах, в том числе 4 статьи – в изданиях, рекомендованных ВАК.

По содержанию, характеру поставленных задач, актуальности и новизне полученных результатов диссертация соответствует п.9 «Положения о присуждении ученых степеней» от 24.09.2013г. № 842, а её автор Пойманов Максим Александрович заслуживает присуждения ученой степени кандидата ветеринарных наук по специальности 06.02.01 – диагностика болезней и терапия животных, патология, онкология и морфология животных.

Профессор кафедры диагностики, внутренних
незаразных болезней, фармакологии, хирургии и
акушерства ФГБОУ ВО Омский ГАУ,
доктор ветеринарных наук (06.02.03 - ветеринарная
фармакология с токсикологией, 1997), профессор,
заслуженный деятель науки РФ

Л.К.Герунова

Доцент кафедры диагностики, внутренних
незаразных болезней, фармакологии, хирургии и
акушерства ФГБОУ ВО Омский ГАУ,
кандидат ветеринарных наук (06.02.03 - ветеринарная
фармакология с токсикологией, 2013)

В.В. Шитиков

Профессор Герунова Людмила Карповна, 644122, г.Омск, ул.Октябрьская, 92, тел. 8(3812) 23-05-31, e-mail.
gerliud@mail.ru

Доцент Шитиков Виталий Вячеславович, 644122, г.Омск, ул.Октябрьская, 92, тел. 8(3812) 23-05-31, e-mail.
vv.shitikov@omgau.org



ПОДПИСЬ	<i>Герунова Л.К.</i> <i>Шитикова В.В.</i>
ЗАВЕРЮ:	<i>Ногольницкая О.А.</i> <i>Чернышова И.А.</i>
подпись	<i>02 06</i>
расшифровка	<i>20 22</i>
дата	