

ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Бабухина Сергея Николаевича на тему «Диагностика, терапия и профилактика субклинического кетоза с осложнением беременности у импортных нетелей», представленную к защите в диссертационный совет Д 220.061.01 на базе ФГБОУ ВО «Саратовский государственный аграрный университет имени Н.И. Вавилова» на соискание ученой степени кандидата ветеринарных наук по специальности 06.02.01 – диагностика болезней и терапия животных, патология, онкология и морфология животных

Для ветеринарной науки и практики актуальным является дальнейшее углубленное изучение основных причин и механизмов развития субклинического кетоза у высокопродуктивных молочных коров, а также разработка эффективных методов диагностики, терапия и профилактика данного заболевания.

Автором уточнены информативные маркеры, обосновывающие диагноз субклинический кетоз импортных нетелей в конце беременности. Выявлена зависимость течения субклинического кетоза и изменений в системе «перекисное окисление липидов-антиоксидантная защита» у импортных нетелей.

Соискателем дана сравнительная терапевтическая оценка препаратов «Метабол[®]», «Бутагим[®]», «Селенолин[®]» и «Е-селен[®]» на клинические и биохимические показатели, а также систему «перекисное окисление липидов-антиоксидантная защита» у импортных нетелей с обоснованием их применения.

Бабухиным С. Н. разработаны мероприятия и дано экономическое обоснование применения препаратов «Е-селен[®]», «Селенолин[®]» и «Бутагим[®]» для профилактики субклинического кетоза на фоне осложненной беременности.

Диссертационная работа выполнена на большом материале, с использованием современных методик. Полученные результаты не вызывают сомнений, они активно внедрены в производство и учебный процесс.

На основании проведенных исследований диссертант делает обоснованные выводы и практические предложения.

По материалам диссертации автором опубликовано 9 научных статей, в том числе 3 статьи в рецензируемых изданиях рекомендованных ВАК Минобрнауки РФ.

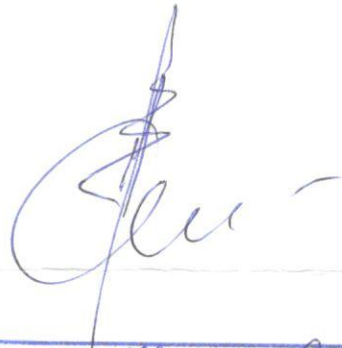
Результаты диссертации доложены, обсуждены и одобрены на ежегодных научно-практических конференциях профессорско-преподавательского состава, научных сотрудников и аспирантов ФГБОУ ВО «Саратовский ГАУ» (Саратов, 2013 –2016 г.г.), на VII, VIII, IX Международном симпозиуме «Состояние и перспективы развития практикующей ветеринарной медицины» (Москва, 2013, 2014, 2015 г.г.); Международной научно-производственной и учебно-методической конференции «Молодые ученые в решении актуальных проблем науки» (Владикавказ, 2014г.); Всероссийской научно-практической конференции Северо-

Западного региона РФ (Санкт-Петербург, 2014г.); на XII и XIII Поволжских научно-практических конференциях (Саратов, 2013, 2015 г.г.).

По своей актуальности, объему выполненных исследований, методическому решению поставленных задач, научной и практической значимости полученных результатов, диссертационная работа «Диагностика, терапия и профилактика субклинического кетоза с осложнением беременности у импортных нетелей», отвечает требованиям п. 9 Положения о порядке присуждения ученых степеней, предъявляемым к кандидатским диссертациям а её автор, Бабухин Сергей Николаевич, заслуживает присуждения ученой степени кандидата ветеринарных наук по специальности 06.02.01 – диагностика болезней и терапия животных, патология, онкология и морфология животных.

Наумов Михаил Михайлович, доктор ветеринарных наук (специальность 06.02.01-диагностика болезней и терапия животных, патология, онкология и морфология животных, 2000 год), профессор кафедры физиологии и химии им. проф. А.А. Сысоева ФГБОУ ВО Курская ГСХА, 305021, г. Курск, ул. К. Маркса 70, тел. 8(4712) 53-24-61

E-mail: naumovmm@rambler.ru



	Подпись Т.Т. <i>Наумова</i>
	<i>М. ил.</i> Удостоверяю
	Специалист ОК <i>В. В. В. В. В. В.</i>
	<i>12</i> 20 <i>18</i> г.