

Сведения об официальном оппоненте

по диссертации Марковой Дарьи Сергеевны « Клинико-экспериментальные исследования болезней метаболического профиля, их терапия и профилактика у голштинских коров», представленной на соискание учёной степени кандидата ветеринарных наук по специальности: 06.02.01 - диагностика болезней и терапия животных, патология, онкология и морфология животных.

Эленшлегер Андрей Андреевич, доктор ветеринарных наук, профессор,
научная специальность: 16.00.01-диагностика и терапия животных

ФГБОУ ВО «Алтайский государственный аграрный университет» зав. кафедрой терапии и фармакологии
656049, Алтайский край, г. Барнаул, пр-т Красноармейский,98
+7(3852)628-046 ; +7(3852)628-396 agau@asau.ru

№ п/п	Список основных публикаций оппонента по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет (не более 15 публикаций)
1	<p>1.Биохимический статус крови как диагностический критерий при ацидозе рубца у молочных коров до и после отела/Вестник Алтайского государственного аграрного университета, 2017 .- №8(254)-С.133-135.</p> <p>2. Влияние степени нарушения минерального обмена на молочную продуктивность и титруемую кислотность молока у коров. Аграрная наука сельскому хозяйству.Международная научно-практическая конференция(15-16 февраля 2018) Барнаул: РИО, Алтайский ГАУ ,2018.- кн.2.-С.167-170.</p> <p>3.Некоторые биохимические показатели крови у коров при субклиническом кетозе/ Вестник Алтайского государственного аграрного университета.-2018. - №10(120)- С.96-99.</p> <p>4. Эленшлегер А.А. и др. Сравнительная характеристика клинических показателей новорожденных телят при диспепсии в период реабилитации с применением препарата «Ветом 1.2» и без него/ Вестник АГАУ, №10(180)</p>

2019.-С.76-78

5. Эленшлегер А.А. и др. Сравнительный анализ биохимического профиля крови телят в период реабилитации после антибиотикотерапии с применением пробиотического комплекса «Ветом 1.2»/ Вестник АГАУ №10(180) 2019. -С.80-86

6. Эленшлегер А.А и др.Peculiarities of respiratory pathology of young cattle in the lower Volga region Russian Federatin/ International Journal of Research in Pharmaceutikal Sciences.Sci.- 2020.11(2), 2360-2364.

7. Эленшлегер А.А и др..Peculiarities of respiratory pathology of young cattle in the lower Volga region Russian Federatin/ International Journal of Research in Pharmaceutikal Sciences.Sci.,2020, 12(3),2012-2016.

8. Эленшлегер А.А. и др. Особенности краевой респираторной патологии молодняка крупного рогатого скота в Нижнем Поволжье/ Вестник АГАУ № 2(184) 2020.- С.208-116

Зав. кафедрой терапии и фармакологии, д.в.н., профессор



А.А. Эленшлегер