

## СВЕДЕНИЯ

О ведущей организации по диссертации Логвинова Артема Николаевича на тему: «Анаплазмоз овец: распространение, патоморфологические проявления и профилактика», представленной в диссертационный совет Д 220.062.02 при Ставропольском государственном аграрном университете, на соискание ученой степени кандидата ветеринарных наук по специальности 03.02.11 - паразитология.

Наименование организации в соответствии с уставом	Федеральное государственное бюджетное научное учреждение Всероссийский научно-исследовательский институт экспериментальной ветеринарии имени Я.Р. Коваленко
Сокращенное наименование организации в соответствии с уставом	ФГБНУ ВИЭВ им. Я.Р. Коваленко
Почтовый индекс и адрес организации	Российская Федерация, 109428, г. Москва, Рязанский проспект, д. 24, к. 1
Телефон	+7 (495) 970-03-68 +7 (495) 970-03-69
Адрес электронной почты	E-mail: <a href="mailto:admin@viev.ru">admin@viev.ru</a>
Адрес официального сайта в сети «Интернет»	<a href="http://www.viev.ru">http://www.viev.ru</a>
Список основных публикаций работников ведущей организации по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет (не более 15)	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Василевич Ф.И., Георгиу Х., Белименко В.В., Гулюкин М.И. Практическое руководство по борьбе с кровепаразитарными болезнями домашних животных. Москва, 2015.</li> <li>2. Георгиу Х., Белименко В.В. Бабезиоз крупного рогатого скота, вызываемый <i>Babesia bovis</i> / Российский ветеринарный журнал. Сельскохозяйственные животные. 2015. № 2. С. 32-33.</li> <li>3. Георгиу Х., Белименко В.В. Анаплазмоз крупного рогатого скота / Российский ветеринарный журнал. Сельскохозяйственные животные. 2015. № 1. С. 5-7.</li> <li>4. Георгиу Х.Г., Ахмадов Н.А., Белименко В.В. Применение верибена для лечения бабезиоза крупного рогатого скота, вызываемого <i>Babesia bovis</i> / Ветеринария и кормление. 2015. № 4. С. 18-19</li> <li>5. Георгиу Х. Современные меры борьбы с протозойными болезнями животных / Труды Всероссийского НИИ экспериментальной ветеринарии им. Я.Р. Коваленко. 2015. Т. 78. С. 123-128.</li> <li>6. Георгиу Х., Белименко В.В. Диагностика анаплазмоза крупного рогатого скота и овец/ Труды Всероссийского НИИ экспериментальной ветеринарии им. Я.Р. Коваленко. 2015. Т. 78. С.</li> </ol>

129-135.

7. Георгиу Х. Получение высокоактивных и высокоспецифических противобабезийных сывороток крупного рогатого скота /Российский ветеринарный журнал. Сельскохозяйственные животные. 2014. № 2. С. 14-15.

8. Георгиу Х. Получение активных и специфических противобабезийных антигенов крупного рогатого скота / Российский ветеринарный журнал. Сельскохозяйственные животные. 2014. № 4. С. 22-23.

9. Георгиу Х., Белименко В.В. Современные лабораторные методы диагностики анаплазмоза крупного рогатого скота и овец/ Российский ветеринарный журнал. Сельскохозяйственные животные. 2014. № 3. С. 31-32.

10. Либерман Е.Л., Георгиу Х., Белименко В.В. Опыт применения гамавита при лечении кровепаразитарных болезней северных оленей / Российский ветеринарный журнал. Сельскохозяйственные животные. 2014. № 4. С. 31-33.

11. Георгиу Х.Г. Получение активных и специфических противонаплазменных сывороток крупного рогатого скота / Ветеринария и кормление. 2014. № 5. С. 70-71.

12. Георгиу Х., Ахмадов Н.А. Эффективность окситетрациклина 200 и ветолекса (бупарваквона) при анаплазмозе крупного рогатого скота / Ветеринария и кормление. 2013. № 4. С. 25-27.

13. Георгиу Х. Разработка способа получения анаплазменного антигена для серологической диагностики анаплазмоза овец /Ветеринария и кормление. 2013. № 6. С. 30-34.

14. Христофис Г., Ахмадов Н.А. Анаплазмоз крупного рогатого скота в Таджикистане / Ветеринария и кормление. 2012. № 3. С. 18-20.

15. Либерман Е.Л., Силиванова Е.А., Георгиу Х. Эпизоотология анаплазмоза и бабезиоза северного оленя в тюменской области / Вестник Тюменского государственного университета. Экология и природопользование. 2012. № 6. С. 25-30.

