

СВЕДЕНИЯ

ОБ ОФИЦИАЛЬНОМ ОППОНЕНТЕ ПО ДИССЕРТАЦИОННОЙ РАБОТЕ

Моисеевой Алены Игоревны

на тему: «Физиологическое состояние и неспецифическая резистентность у телят при применении препаратов тимогена, ронколейкина и нуклеиновых кислот» на соискание ученой степени кандидата биологических наук по специальности 03.03.01 – физиология

Фамилия, имя, отчество	Григорьев Василий Семенович
Ученая степень, наименование отрасли науки и специальности по которой защищена диссертация	Заслуженный ветеринарный врач РФ, доктор биологических наук, 03.03.01 - физиология
Полное наименование организации, являющиеся основным местом работы оппонента, должность	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Самарская государственная сельскохозяйственная академия» профессор кафедры эпизоотологии, патологии и фармакологии.
Почтовый адрес, телефон, Электронная почта, адрес официального сайта организации	446442, Самарская область, г.о. Кинель, п.г.т. Усть-Кинельский, ул. Учебная, 9.2, тел. 884663 (41 – 1 – 31), Факс 884663 (46-1-31) E – mail: ss aa – Samara © mail.ru, haa: //ssaa. ru/
Список основных публикаций по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет (не более 15 работ)	<ol style="list-style-type: none"> 1. Григорьев В.С. Динамика иммунокомпотентных клеток в лимфоузлах у плодовых свиней./ В.С. Григорьев, Г.В. Молянова// Известия Самарской государственной сельскохозяйственной академии. – Самара. 2011 - №1-С. 46-48; 2. Григорьев В.С. Влияние тимозина – α1 на активность ферментов переаминирования у свиней (В.С. Григорьев, Г.В. Молянова // Ученая записка казанской академии ветеринарной медицины и биотехнологии им. Н.Э. Баумана. Том. 211, - Казань, 2012. – С.255-288. 3. Григорьев В.С. Влияние типа рациона на морфо- биохимический статус крови ко-

- ров голштинской породы (В.С. Григорьев, С.В. Карамаев // Известия Самарской государственной сельскохозяйственной академии. №1 Самара, 2012, - С. 74-77;
4. Григорьев В.С. Влияние климатических факторов Среднего Поволжья на морфологические и биохимические показатели крови свиноматок / В.С. Григорьев. В.А. Сафронова // Известия Оренбургского государственного аграрного университета №1 (33) – Оренбург – 2011. – С. 46-48;
 5. Григорьев В.С. Динамика активности ферментов переаминирования в крови у телят разных пород при коррекции дилитрокарветином / В.С. Григорьев, А.В. Колесников // Ученые записки Казанской академии ветеринарной медицины и биотехнологии им. Н.Э. Баумана. Том 214 – Казань, 2013 – С.132-136;
 6. Григорьев В.С. Влияние кормовой добавки «Воднит» на морфофизиологические и продуктивные показатели свиней (В.С. Григорьев // Известия Самарской государственной сельскохозяйственной академии, №1. – Самара, 2014 – С. 21-25;
 7. Григорьев В.С. Влияние психоэмоциональной погрузки на морфофизиологический статус служебных собак / А.А. Ковалев, В.С. Григорьев // Вестник Ульяновской государственной сельскохозяйственной академии им. Столыпина. №4 (28) – Ульяновск. 2014 – С. 73-78;
 8. Григорьев В.С. Динамика минерального состава крови коров черно-пестрой породы первой лактации с назначением воднита./ Р.Х. Замалтдинов, В.С. Григорьев // Вестник Ульяновской государственной сельскохозяйственной академии им. Столыпина №1 – Ульяновск, 2015 – С. 95-98;
 9. Григорьев В.С. Минеральная кормовая добавка «Воднит» в рационе свиней крупной белой породы / В.С. Григорьев, Г.В. Виниченко, Н.М. Шарьмова // Известия Самарской государственной сельскохозяйственной академии. №1. – Самара. – 2015. С. 24-33;
 10. Григорьев В.С. Морфо-биологические и иммунологические гриденты крови коров при послеродовой патологии / М.Х. Баймишев, В.С. Григорьев // Известия Самар-

- ской государственной сельскохозяйственной академии №1 – Самара 2010 – С. 8-11;
11. Григорьев В.С. Изменения активности ферментов переаминирования в крови поросят – сосунов в зависимости от условий микроклимата / В.С. Григорьев. Г.В. Молянова // Известие Самарской государственной сельскохозяйственной академии №4 (26) – Самара. 2010 – С. 164-166;
12. Григорьев В.С. Возрастные особенности сердечно-сосудистой системы у служебных – розыскных собак породы немецкая овчарка в осеннее – зимний период года / А.А. Ковалев. В.С. Григорьев // Сборник научных трудов, по теме: «Актуальные проблемы аграрной науки и пути их решений». Самарская государственная сельскохозяйственная академия. – Кинель 2015. – С. 211-215;
13. Grigoriw V.S. The influence natural minerals on the concentration of total protein its farctions in the blood pigs during varing fattening / Vinichenko, G.V. Grigoriev, V.S., Zaitcev, V.V., Sofronova, V.A. // Linernational symposium and XVII Scientifis conference of agronomists of republic of srpska – Trebinife, Bosnia and Herzegovina, March 19-22, 2012, S – 67.
14. Григорьев В.С. Этологические особенности голштинизированных коров Бестужевской породы в зависимости от сезона года / Китаев Е.А., Григорьев В.С. // Известия Самарской государственной сельскохозяйственной академии №1. – Самара 2015. С. 91-95.
15. Григорьев В.С. Генотипические факторы влияющие на характер онтогенеза телок черно-пестрой породы / Баймишев Х.Б., Григорьев В.С., Якименко Л.А., Баймишев М.Х. // Международный научно-практический журнал Успехи современной науки и образования №1. 2015 С. 62-66.
16. Григорьев В.С. Динамика клетки ферментов крови у коров черно-пестрой породы в период лактации / Григорьев В.С., Замалдинов Р.Х. // Сборник научных трудов Международной научно-практической конференции посвящённой 100-летию со дня рождения профессора О.П. Стуловой. Актуальные проблемы морфологии и биотех-

нологии в животноводстве. Кинель 2015. С. 183-186.

17. Григорьев В.С. Генетическая обусловленность воспроизводительной функции коров голштинизированной породы / Баймишев Х.Б., Перфилов А.А., Софиулин Х.А., Григорьев В.С., Ухтверов А.М. // Международный научно-практический журнал Успехи современной науки и образования №5. Т2. 2016 С. 81-86.
18. Григорьев В.С. Динамика Т лимфоцитов в крови у чистопородных и помесных свиней в раннем постнатальном периоде / Григорьев В.С. // Материалы международной научно-практической конференции 21-22 апреля 2016 г. Интенсивность и конкурентоспособность отрасли животноводства. Брянская область Брянский государственный аграрный университет. 2016. С. 218-221.
19. Григорьев В.С. Влияние естественного цеолита воднита на фагоцитарную активность лейкоцитов в крови свиней / Григорьев В.С., Молянова Г.В., Максимов В.И. // Научные труды V съезда Физиологов СНГ, V съезда биохимиков России, конференции ADFLIM. Сочи --Долгомыс, Россия 4-8 октября 2016. С. 194.
20. Григорьев В.С. Синтез нанодисперсных йодосодержащих композиций / Григорьев В.С., Мамцев А.Н. (ФГБОУ ВО МГТУ им. К.Г. Разумовского (ПКУ)), Козлов В.Н. (ФГБОУ ВО МГТУ им. К.Г. Разумовского (ПКУ)), Максютов Р.Р. (ФГБОУ ВО МГТУ им. К.Г. Разумовского (ПКУ)) // Известия Самарской государственной сельскохозяйственной академии. Вып. 4. 2016. С. 79-83

Доктор биологических наук, профессор кафедры «Эпизоотология, патология и фармакология» ФГБОУ ВО «Самарская государственная сельскохозяйственная академия» Григорьев Василий Семенович

Подписи Григорьева Василия Семеновича заверяю заведующая канцелярией ФГБОУ ВО «Самарская государственная сельскохозяйственная академия» Угарова Светлана Александровна

Почтовый адрес: 446442 Самарская область, г. Кинель, п.г.т. Усть-Кинельский, ул. Учебная 2. Тел: 84663 (46-1-46) <http://ssaa.ru/> ssaa-samara@mail.ru