

Министерство сельского хозяйства
Российской Федерации
федеральное государственное бюджетное
образовательное учреждение
высшего образования

«САНКТ-ПЕТЕРБУРГСКАЯ
ГОСУДАРСТВЕННАЯ АКАДЕМИЯ
ВЕТЕРИНАРНОЙ МЕДИЦИНЫ»
(ФГБОУ ВО «СПбГАВМ»)

ул. Черниговская, д. 5, Санкт-Петербург, 196084
Тел./факс (812) 388-36-31
E-mail: mail@spbavm.ru
ОКПО 00493362, ОГРН 1027804902685
ИНН/КПП 7810232965/871001001

20.09.2014 № 05-1944

на № _____ от _____

Председателю диссертационного
совета
Д 220.062.02 при
Ставропольском ГАУ
доктору ветеринарных наук,
профессору
Оробец Владимиру
Александровичу

ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургская государственная академия ветеринарной
медицины», в лице ректора – доктора ветеринарных наук, профессора, академика
РАН Стекольников А.А., принципиально согласна быть ведущей организацией по
диссертационной работе Колесникова Романа Олеговича на тему: «Разработка
метода санации воздуха птицеводческих помещений и его влияние на
иммунобиологические качества и продуктивность цыплят-бройлеров» и
размещение наших персональных данных в информационно –
телекоммуникационной сети Интернет.

Ректор ФГБОУ ВО СПбГАВМ



Стекольников А.А.

СВЕДЕНИЯ

о ведущей организации по диссертации Колесникова Романа Олеговича на тему: «Разработка метода санации воздуха птицеводческих помещений и его влияние на иммунобиологические качества и продуктивность цыплят-бройлеров», представленной в диссертационный совет Д 220.062.02 при Ставропольском государственном аграрном университете, на соискание ученой степени кандидата ветеринарных наук по специальностям: 06.02.02 – ветеринарная микробиология, вирусология, эпизоотология, микология с микотоксикологией и иммунология, 06.02.05 – ветеринарная санитария, экология, зоогигиена и ветеринарно-санитарная экспертиза.

Наименование организации в соответствии с уставом	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Санкт-Петербургская государственная академия ветеринарной медицины»
Сокращенное наименование организации в соответствии с уставом	ФГБОУ ВО СПбГАВМ
Почтовый индекс и адрес организации	Санкт-Петербург, ул. Черниговская, дом 5, 196084
Телефон	(812) 388-99-72
Адрес электронной почты	mail@spbgavm.ru, spbgavm@mail.ru,
Адрес официального сайта в сети «интернет»	www.spbgavm.ru
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"> 1. Изучение противомикробных свойств нового дезинфицирующего средства «Кемидиз» / Никитин Г.С., Кузнецов А.Ф.// Вопросы нормативно-правового регулирования в ветеринарии. – 2015. – №2. – С. 398-400. 2. Санация животноводческих помещений препаратом Триосепт-вет/ Данко Ю.Ю., Кузьмин В.А., Фогель Л.С., Полякова О.Р., Савенков К.С., Ложкина О.В.// Иппология и ветеринария. – 2015. – №3(17). – С. 39-42. 3. Продуктивность цыплят-бройлеров современных кроссов/ Аристов А.В., Саврасов Д.А., Мельников Ю.С., Чагина Я.И.// Вопросы нормативно-правового регулирования в ветеринарии. – 2015. – №4. – С. 200-202. 4. Основополагающие факторы устойчивости птицеводческой отрасли на основе интенсификации/ Мацерушка А.Р., Лунегова И.В., Александров В. В., Чагина Я.И., Мацерушка В.В.// Иппология и ветеринария. – 2014. – №1(11). – С. 45-49. 5. Зоогигиеническая оценка влияния микронизированных дрожжей и лигнина на организм цыплят-бройлеров/ Кузнецов А.Ф., Гузеева Е.Г.// Вопросы нормативно-правового регулирования в ветеринарии. – 2013. – №2. – С. 17-19.

	<ol style="list-style-type: none"> 6. Обоснование пожаробезопасности инновационного средства «Алкоперит» при применении в качестве аэрозольного дезинфектанта/ Заболоцкая А.А., Кулырова А.В., Заболоцкая Т.В., Волков М.Ю.// Вопросы нормативно-правового регулирования в ветеринарии. – 2016. – №1. – С. 125-128. 7. Оценка отдельных препаратов, применяемых при дезинфекции животноводческих объектов/ Куляков Г.В., Киселенко П.С., Васильева М.В., Воронцов К.П.// Материалы международной научной конференции профессорско-преподавательского состава, научных сотрудников и аспирантов СПбГАВМ. – 2015. – С. 35-37. 8. Характеристика культур Salmonella, изолированных в птицеводствах Северо-западного региона РФ/ Кузьмин В.А., Фогель Л.С., Кудрявцева А.В., Кафтырева Л.А.// «Актуальные проблемы ветеринарной медицины»: Сборник научных трудов СПбГАВМ. № 146. –СПб, 2015. –С. 20-22. 9. Изучение биоцидного действия дезинфицирующего препарата «Дезостерил» в отношении V. Rangiferi/ Кисиль А.С., Полякова О.Р., Аржаков П.В., Гордиенко Л.Н.// Вопросы нормативно-правового регулирования в ветеринарии. – 2017. – №1. – С. 40-42. 10. Применение Энроксила при смешанных инфекциях птицы в системе противозооотических мероприятий /Кузьмин В.А., Климов А.А. // Матер. междунар. научной конф. проф.-препод. состава, научных сотрудников и аспирантов СПбГАВМ.-СПб,2017.-С.50-52. 11. Распространенность штаммов микроорганизмов, устойчивых к антимикробным препаратам, в промышленном птицеводстве /Забровская А.В., Новикова О.Е., Антонова Н.А.// Матер. II Междунар.Вет.Конгр. VETIstanbulGroup.-Россия.-2015-СПб.-2015-С.482-483. 12. Серологическая вариабельность культур кампилобактерий, изолированных от животных и людей / Кузьмин В.А., Гришина В.А., Гришина А.В.// Вопросы нормативно-правового регулирования в ветеринарии. – 2016. – №4.-С.68-71. 13. Инфекционный бронхит кур (Обзор) / Серова Н.Ю., Джавадов Э.Д., Гоголадзе Д.Т. //Международный вестник ветеринарии.-2016.№3.-С.14-19.
--	---

14. Оценка влияния пробиотика «Ветом 1.1» на биохимические
крови перепелов / Трушкин В.А. Воинов А.А., Никитин Г.С.,
Васильева С.В., Ширяева В.А. //Сб.Эффективные и безопасные
лекарственные средства в ветеринарии: Мат.ІV-го Междунар.
конгресса вет. фармакологов и токсикологов.-2016.-С.194-195.

Ректор ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургская государственная
академия ветеринарной медицины»,
академик РАН, доктор ветеринарных наук, профессор



А.А. Стекольников