

Председателю совета по защите диссертаций на
 Соискание ученой степени кандидата наук,
 на соискание ученой степени доктора наук
 Д 006.067.01 на базе ФГБНУ «Поволжский НИИ
 производства и переработки мясомолочной продукции»,
 доктору сельскохозяйственных наук,
 профессору, академику РАН
 Горлову Ивану Федоровичу

Сведения о ведущей организации

по диссертационной работе Рудковской Алисы Валерьевны на тему «Эффективность применения новых кормовых добавок функциональной направленности при производстве пищевых яиц», представленной на соискание ученой степени кандидата биологических наук по специальности: 06.02.10 – частная зоотехния, технология производства продуктов животноводства.

Полное наименование организации	Федеральное государственное бюджетное научное учреждение «Краснодарский научный центр по зоотехнии и ветеринарии»
Сокращенное наименование организации	ФГБНУ КНЦЗВ
Ведомственная принадлежность организации	Министерство науки и высшего образования РФ
Почтовый адрес организации	РФ, 350055, г. Краснодар, пос. Знаменский, ул. Первомайская, д. 4
Телефон организации	(861) 260-87-72
Адрес электронной почты	skniig@yandex.ru
Адрес официального сайта в сети Интернет	www.skniig.ru
Список основных публикаций работников ведущей организации в соответствующей отрасли науки в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет (не более 15 публикаций):	
1. Глецерук И.Р., Осепчук Д.В., Вороков В.Х., Ратошный А.Н., Кононенко С.И., Юрина Н.А., Гузенко В.И., Утижев А.З. Перспективы	

использования тритикале в рационах гусей // Труды Кубанского государственного аграрного университета. – 2016. – № 63. – С. 150-156.
2. Кононенко С., Юрин Н., Тлецерук И. Сорго в кормлении цыплят-бройлеров // Комбикорма. – 2016. – № 9. – С. 69-71.
3. Кононенко С.И., Петенко А.И., Осепчук Д.В., Юрина Н.А., Юрин Д.А. Влияние функциональной кормовой добавки на показатели выращивания мясных цыплят // Известия Горского государственного аграрного университета. – 2017. – Т. 54. – № 4. – С. 81-88.
4. Юрина Н.А., Кононенко С.И., Данилов А.А., Власов А.Б. Способ повышения биологического статуса и продуктивности сельскохозяйственной птицы // Ветеринария и кормление. – 2018. – № 5. – С. 38-40.
5. Юрина Н.А., Власов А.Б., Данилова А.А., Скворцова Л.Н. Влияние скармливания разработанной кормовой добавки на развитие внутренних органов цыплят яичного кросса // Новые технологии. – 2018. – № 1. – С. 164-170.
6. Юрина Н.А., Максим Е.А. Природный кормовой ингредиент // Аграрный вестник Верхневолжья. – 2018. – № 4 (25). – С. 59-64.
7. Псахциева З.В., Юрина Н.А., Каиров В.Р. Сорбенты различного происхождения в комбикормах для цыплят-бройлеров // Известия Горского государственного аграрного университета. – 2019. – Т. 56. – № 2. – С. 96-99.
8. Волобуева Е.С., Гнеуш А.Н., Анискина М.В., Петенко А.И., Юрина Н.А., Данилова А.А. Влияние функционального биопродукта на рост и сохранность перепелов // Аграрный научный журнал. – 2019. № 10. – С. 49-52.
9. Юрина Н.А., Мачнева Н.Л., Козлов М.С., Колесник Ю.Н. Использование нетрадиционного компонента в качестве кормовой добавки // Аграрный научный журнал. – 2019. – № 2. – С. 53-56.
10. Юрина Н.А., Власов А.Б., Николаенко С.Н., Устюжанинова Т.А. Влияние введения к комбикорму природной добавки на качество мяса и микробиотику слепых отростков кишечника цыплят-бройлеров // Аграрная Россия. – 2020. – № 10. – С. 34-37.
11. Хорин Б.В., Лабутина Н.Д., Юрина Н.А., Петенко А.И., Гнеуш А.Н. Кормовая добавка на основе пивной дробины в бройлерном птицеводстве // Ученые записки Казанской государственной академии ветеринарной медицины им. Н.Э. Баумана. – 2020. – Т. 244. – № 4. – С. 221-225.
12. Кузьминова Е., Семененко М., Осепчук Д., Юрина Н., Антипова Д.,

