

Сведения об официальном оппоненте

по диссертационной работе Губайдуллиной Ильмиры Закиевны на тему: «Обмен веществ, продуктивность цыплят-бройлеров при использовании в рационе различных источников хрома», представленной к защите в диссертационный совет Д 006.040.01 на соискание ученой степени кандидата биологических наук по специальности 06.02.08 Кормопроизводство, кормление сельскохозяйственных животных и технология кормов

Фамилия, имя, отчество оппонента	Овчинников Александр Александрович
Шифр и наименование специальности (ей), по которой (ым) защищена диссертация	06.02.08 Кормопроизводство, кормление сельскохозяйственных животных и технология кормов
Ученая степень и отрасль науки	доктор сельскохозяйственных наук, биологические науки
Ученое звание, присвоенное ВАК	профессор
Полное наименование организации, являющейся основным местом работы оппонента, почтовый индекс, адрес места работы	ФГБОУ ВО «Южно-Уральский государственный аграрный университет», кафедра кормления, гигиены животных, технологии производства и переработки сельскохозяйственной продукции 457100, г. Троицк Челябинской области, ул. Гагарина, 13
Занимаемая должность	профессор
Список основных публикаций официального оппонента по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет (3-5 работ в журналах, рецензируемых ВАК, всего не более 15 публикаций)	<ol style="list-style-type: none"> 1. Овчинников А.А., Матросова Ю.В., Коновалов Д.А. Эффективность применения пробиотиков в кормлении родительского стада бройлеров по фазам продуктивного цикла // Птицеводство. - 2019. - №3.- С.19-23. 2. Овчинников А.А., Матросова Ю.В., Овчинникова Л.Ю., Коновалов Д.А. Использование пробиотических кормовых добавок в рационе ремонтного молодняка мясного направления продуктивности // Кормление и кормопроизводство. - 2019. - №9(170). - С.13-21. 3. Овчинников А.А., Овчинникова Л.Ю., Коновалов Д.А. Иммунный статус организма птицы при использовании пробиотиков в

рационе // Птицеводство. – 2019. - №5. - С.43-48.

4. Овчинников А.А., Матросова Ю.В., Коновалов Д.А. Продуктивность кур-несушек и качество яйца при использовании в рационе пробиотиков // Пермский аграрный вестник. - 2019. - №1(25). - С.105-112.

5. Овчинников А.А., Власенко Е.С. Влияние адсорбирующих кормовых добавок на продуктивность цыплят-бройлеров // Кормление сельскохозяйственных животных и кормопроизводство. - 2019. - № 1. - С. 61-68.

6. Овчинников А.А., Матросова Ю.В., Коновалов Д.А. Продуктивность ремонтного молодняка кур при использовании в рационе пробиотических кормовых добавок // Пермский аграрный вестник. - 2018. - №4(24). - С.132-137.

7. Овчинников А.А., Овчинникова Л.Ю., Тухбатов И.А., Власенко Е.С. Влияние сорбентов на обменные процессы и мясную продуктивность цыплят-бройлеров// Аграрный вестник Урала. - 2018. - №31. - С.67-72.

8. Овчинников А.А., Власенко Е.С. Особенности переваримости питательных веществ рациона цыплят-бройлеров под влиянием сорбента// Кормление сельскохозяйственных животных и кормопроизводство. - 2017. - № 7. - С. 25-31.

9. Тухбатов И.А., Овчинников А.А. Продуктивность, сохранность и иммунный статус организма цыплят-бройлеров при использовании в рационе минеральной кормовой добавки // Известия Оренбургского государственного аграрного университета. - 2017. - № 2 (64). - С. 233-235.

10. Овчинников А.А., Тухбатов И.А., Лакомый А.А. Влияние биологически активных добавок на переваримость и использование питательных веществ рациона цыплят-бройлеров // Кормление сельскохозяйственных животных и

кормопроизводство. - 2015. - № 10. - С. 39-44.

11. Овчинников А.А., Матросова Ю.В., Коновалов Д.А. Влияние кормовой добавки на выращивание ремонтного молодняка кур мясного направления продуктивности // Мировые и российские тренды развития птицеводства: реалии и вызовы будущего: мат. XIX Междунар. конф. РО Всемирной научной ассоциации по птицеводству ВНИТИП. - Сергиев Пасад, 2018. - С.292-294.

12. Овчинников А.А., Матросова Ю.В., Коновалов Д.А. Продуктивные качества кур-несушек при включении в рацион пробиотика // Аграрная наука – сельскому хозяйству: мат. XIV Междунар. научно-практич. конф. Алтайского ГАУ. - Барнаул, 2019. - Т.6. - С.179-180.

13. Овчинников А.А., Матросова Ю.В., Коновалов Д.А. Выращивание ремонтного молодняка при использовании в рационе пробиотиков // В сборнике: Достижения науки и практики в решении актуальных проблем ветеринарии и зоотехнии Материалы Всероссийской научно-практической конференции Курганской ГСХА. – Курган, 2018. - С. 90-94.