

Сведения об официальном оппоненте

по диссертационной работе Медведева Сергея Анатольевича на тему: «Обмен веществ и продуктивность цыплят-бройлеров при использовании в рационе каколузги», представленной к защите в диссертационный совет 24.1.252.01 на соискание ученой степени кандидата сельскохозяйственных наук по специальности 4.2.4 Частная зоотехния, кормление, технологии приготовления кормов и производства продукции животноводства

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
Номер телефона (домашний, рабочий, мобильный)	8(35163)-2-00-10; +7-951 -803-4417
Адрес электронной почты e-mail	ovchin@bk.ru
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)	1. Овчинников А. А., Матросова Ю.В., Овчинникова Л.Ю. Особенности роста ремонтного молодняка кур мясного направления продуктивности под влиянием кормовой добавки Сальмоцил f // Главный зоотехник. – 2021. – № 9(218). – С. 3-11. 2. Овчинников А.А., Овчинникова Л.Ю., Матросова Ю.В., [и др.], Продуктивность ремонтного молодняка и кур-несушек при использовании в рационе пробиотиков / // Кормление сельскохозяйственных

- животных и кормопроизводство. – 2021. – № 2(187). – С. 32-41.
3. 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.
4. 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.
5. Овчинников А.А., Овчинникова Л.Ю., Коновалов Д.А. Иммунный статус организма птицы при использовании пробиотиков в рационе // Птицеводство. – 2019. - №5. - С.43-48.
6. Овчинников А.А., Матросова Ю.В., Коновалов Д.А. Продуктивность курнесушек и качество яйца при использовании в рационе пробиотиков // Пермский аграрный вестник. - 2019. - №1(25). - С.105- 112.
7. Овчинников А.А., Власенко Е.С. Влияние адсорбирующих кормовых добавок на продуктивность цыплят-бройлеров // Кормление сельскохозяйственных животных и кормопроизводство. - 2019. - № 1. - С. 61-68.
8. 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.
9. 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.