

Председателю совета по защите диссертаций на соискание ученой степени кандидата наук, на соискание ученой степени доктора наук 24.1.252.01 на базе ФГБНУ «Федеральный научный центр биологических систем и агротехнологий Российской академии наук», доктору биологических наук С.В. Лебедеву

Сведения об официальном оппоненте

по диссертационной работе Шейда Елены Владимировны на тему: «Обмен веществ, микробиом желудочно-кишечного тракта и продуктивность крупного рогатого скота в условиях различной нутриентной обеспеченности», представленной к защите в диссертационный совет 24.1.252.01 на соискание учёной степени доктора биологических наук по специальности 4.2.4. Частная зоотехния, кормление, технологии приготовления кормов и производства продукции животноводства

Фамилия, имя, отчество	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, сельскохозяйственные
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. имени Ю.А. Гагарина, 13
Занимаемая должность	профессор кафедры кормления, гигиены животных, технологии производства и переработки сельскохозяйственной продукции
Номер телефона (рабочий)	8(35163)-2-00-10; +7951803441
Адрес электронной почты	ovchin@bk.ru
Список основных публикаций официального	1. Овчинников А.А. , Овчинникова Л.Ю., Матросова Ю.В., Еренко Е.Н. Выращивание телят молочного периода с адаптированным

оппонента по теме
диссертации в
рецензируемых ВАК,
всего не более 15
публикаций)

- уровнем минерального питания и добавкой фермента // Вестник Курганской ГСХА. 2022. № 1 (41). С. 46-52.
2. **Овчинников А.А.**, Овчинникова Л.Ю., Еремкина О.С. Продуктивность и качественный состав молока коров при использовании в рационе биологически активных добавок // Вестник Курганской ГСХА. 2019. № 1 (29). С. 39-42.
 3. **Ovchinnikov A.A.**, Ovchinnikova L.Yu., Matrosova Yu.V. Reproductive functions of sows under the influence of vitamin-mineral supplement in the diet // В сборнике: E3S Web of Conferences. International Conference "Ensuring Food Security in the Context of the COVID-19 Pandemic" (EFSC2021). Doushanbe, Republic of Tadjikistan, 2021. С. 04001
 4. **Овчинников А.А.**, Матросова Ю.В., Раджабов Б.И. Влияние минерального кормления на организм дойных коров // Агрофорсайт. 2021. № 4 (35). С. 28-31.
 5. **Овчинников А.А.**, Овчинникова Л.Ю., Матросова Ю.В., Ляпин О.А., Еренко Е.Н. Метаболические процессы в организме телят с добавкой в рацион растительного минерального комплекса и фермента // Известия Оренбургского государственного аграрного университета. 2021. № 6 (92). С. 210-214.
 6. **Овчинников А.А.**, Овчинникова Л.Ю., Матросова Ю.В., Еренко Е.Н. Эффективность использования в рационе телят фитоминеральной добавки и фермента // Пермский аграрный вестник. 2021. № 4 (36). С. 134-141.
 7. **Овчинников А.А.**, Овчинникова Л.Ю., Матросова Ю.В., Еренко Е.Н. Выращивание телят молочного периода с адаптированным уровнем минерального питания и добавкой фермента // Вестник Курганской ГСХА. 2022. № 1 (41). С. 46-52.
 8. **Овчинников А.А.**, Овчинникова Л.Ю.,

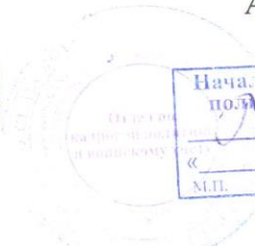
	<p>Матросова Ю.В., Еренко Е.Н. Влияние кормовых добавок на переваримость и использование питательных веществ рациона телятами молочного периода выращивания // Кормление сельскохозяйственных животных и кормопроизводство. 2022. № 5 (202). С. 3-12.</p> <p>9. Овчинников А.А., Овчинникова Л.Ю., Матросова Ю.В., Еренко Е.Н. Влияние фитоминерального комплекса и фермента на метаболизм в организме телят молочного периода выращивания // Животноводство и кормопроизводство. 2022. Т. 105. № 2. С. 84-94.</p>
--	---

Я, Овчинников Александр Александрович, доктор сельскохозяйственных наук, профессор, профессор кафедры кормления, гигиены животных, технологии производства и переработки сельскохозяйственной продукции, ФГБОУ ВО «Южно-Уральский государственный аграрный университет» согласен выступать в качестве официального оппонента по диссертации Шейда Елены Владимировны на тему: «Обмен веществ, микробиом желудочно-кишечного тракта и продуктивность крупного рогатого скота в условиях различной нутриентной обеспеченности», представленной на соискание ученой степени доктора биологических наук по специальности 4.2.4. Частная зоотехния, кормление, технологии приготовления кормов и производства продукции животноводства

Доктор сельскохозяйственных наук, профессор, профессор кафедры кормления, гигиены животных, технологии производства и переработки сельскохозяйственной продукции, ФГБОУ ВО «Южно-Уральский государственный аграрный университет»



Овчинников
Александр Александрович



Начальник отдела по кадровому
политике и воинскому учету
Кузнецова Е.Н. Кузнецова
« _____ » _____ 20 ____ года
М.П.