

Сведения о научном руководителе

Соискателя ученой степени кандидата сельскохозяйственных наук Григорьевой Александры Ивановны, представившего диссертационную работу на тему: «Влияние хвойной муки и минеральных добавок на молочную продуктивность первотелок в условиях Центральной Якутии», по специальности 4.2.4 Частная зоотехния, кормление, технологии приготовления кормов и производства продукции животноводства (сельскохозяйственные науки)

Фамилия, имя, отчество (последнее - при наличии)	Бабухадия Кетеван Рубеновна
Гражданство	РФ
Ученая степень, наименование отрасли науки, научных специальностей, по которым защищена диссертация	доктор сельскохозяйственных наук (06.02.08) - Кормопроизводство, кормление сельскохозяйственных животных и технология кормов
Ученое звание	доцент
Полное название организации в соответствии с уставом	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Дальневосточный государственный аграрный университет»
Ведомственная принадлежность организации	Министерство сельского хозяйства Российской Федерации
Занимаемая в организации должность с указанием структурного подразделения	Профессор кафедры технологии переработки сельскохозяйственной продукции факультета ветеринарной медицины, зоотехнии и биотехнологий
Адрес организации основного места работы научного руководителя (индекс, область, город (населенный пункт), улица, дом)	675005, Амурская область, город Благовещенск, улица Политехническая, дом 86
Телефон (с кодом города), адрес электронной почты, адрес сайта организации основного места работы научного консультанта	Телефон организации: 8(4162)99-51-72 E-mail организации: <a href="mailto:fvmz@dalgau.ru">fvmz@dalgau.ru</a> Web-сайт организации: <a href="http://www.dalgau.ru">http://www.dalgau.ru</a>
Список основных публикаций научного консультанта, в рецензируемых научных изданиях	Григорьева А.И. Влияние хвойно-минеральной добавки на молочную продуктивность первотелок в условиях Якутии / А.И. Григорьева, <b>К.Р. Бабухадия</b> , Л.И. Перепелкина, Ю.Б. Курков, А.В. Бурмага // Главный зоотехник. - 2023. - № 12. - С. 15-23. DOI:10.33920/sel-03-2312-02  Григорьева А.И. Эффективность хвойно-минеральной и цеолитовой добавок в кормлении первотелок в условиях Якутии / А.И. Григорьева, <b>К.Р. Бабухадия</b> , Р.Л. Шарвадзе // Кормление сельскохозяйственных животных и кормопроизводство. - 2023. - № 12. - С. 23-31. DOI:10.33920/sel-05-2312-03

Татаренко И.Ю. Кормление молодняка кур яичного направления продуктивности в условиях Приамурья при использовании биологически активных добавок / И.Ю. Татаренко, **К.Р. Бабухадия** // Кормление сельскохозяйственных животных и кормопроизводство. - 2023. - № 2 (211). - С. 23-33.

**Бабухадия К.Р.** Влияние кормовых добавок "Кауфрэш" и "Active Mix" на физиологические и продуктивные показатели коров / **К.Р. Бабухадия**, С.Б. Терехов // Молочнохозяйственный вестник. - 2023. - № 2 (50). - С. 10-24.

**Бабухадия К.Р.** Корректировка рациона и молочная продуктивность новотельных коров / **К.Р. Бабухадия**, А.В. Бурмага, Ю.Б. Курков, Л.И. Перепелкина, С.Б. Терехов, С.Г. Камышенцев // Дальневосточный аграрный вестник. - 2023. - Т. 17. № 4. - С. 76-84.

**Бабухадия К.Р.** Использование кормового концентрата "Кауфрэш" для новотельных коров / **К.Р. Бабухадия**, Л.И. Перепелкина, С.Б. Терехов // Дальневосточный аграрный вестник. - 2022. - Т. 16. - № 1. - С. 27-35.

Татаренко И.Ю. Использование кормовой добавки из аспарагинатов йода, кобальта и селена в комплексе с пробиотиком "Витацелл" в кормлении цыплят / И.Ю. Татаренко, **К.Р. Бабухадия** // Дальневосточный аграрный вестник. - 2022. - Т. 16. - № 1. - С. 62-71.

Шарвадзе Р.Л. Оценка эффективности использования кормового концентрата при раздое коров / Р.Л. Шарвадзе, **К.Р. Бабухадия**, С.Б. Терехов // Дальневосточный аграрный вестник. - 2022. - Т. 16. - № 1. - С. 79-86.

Татаренко И.Ю. Положительное влияние пробиотика "Витацелл" в комплексе с аспарагинатами СО, I, SE на продуктивность кур-несушек / И.Ю. Татаренко, **К.Р. Бабухадия**, Р.Л. Шарвадзе // Аграрный научный журнал. - 2022. - № 3. - С. 71-74.

Шарвадзе Р.Л. Сравнительная оценка влияния цеолитов разных месторождений на обмен веществ и продуктивность кур / Р.Л. Шарвадзе, **К.Р. Бабухадия**, А.А. Пензин, Ю. Чэнь // Дальневосточный аграрный вестник. - 2021. - № 4 (60). - С. 157-164.

Гайдукова Е.М. Влияние кормовых добавок active mix и экостимул-2 на продуктивность новотельных коров / Е.М. Гайдукова, Р.Л. Шарвадзе, Т.А.

Краснощекова, Л.И. Перепелкина, **К.Р. Бабухадия** // Достижения науки и техники АПК. - 2020. - Т. 34. - № 4. - С. 64-67.

Согласна на включение моих персональных данных в аттестационное дело, их дальнейшую обработку и размещение в сети Интернет.

Бабухадия К.Р.

*К.Р. Бабухадия*



Подпись Бабухадия К.Р.

заверяю

Начальник управления кадров и делопроизводства  
Лазу-И.В. (Лазу-И.В. Лазу-И.В.)

10.05.2024г.