

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, профессору,
члену- корреспонденту РАН

Лебедеву Святославу Валерьевичу

Сведения об официальном оппоненте

по диссертационной работе Рязанцевой Кристины Владимировны на тему:
«Эффективность применения эмульгаторов различного происхождения в питании
цыплят-бройлеров», представленной к защите в диссертационный совет 24.1.252.01
на соискание ученой степени кандидата биологических наук по специальности 4.2.4
Частная зоотехния, кормление, технологии приготовления кормов и производства
продукции животноводства

Фамилия, имя, отчество оппонента	Буряков Николай Петрович
Шифр и наименование специальности (ей), по которой (ым) защищена диссертация	03.03.01 – Физиология; 06.02.08 – Кормопроизводство, кормление сельскохозяйственных животных и технология кормов
Ученая степени отрасль науки	доктор биологических наук, биологические науки
Ученое звание, присвоенное ВАК	профессор
Полное наименование организации, являющейся основным местом работы оппонента, почтовый индекс, адрес места работы	Федеральное государственное бюджетное общеобразовательное учреждение высшего образования «Российский государственный аграрный университет – МСХА имени К.А. Тимирязева», 127434, г. Москва, ул. Тимирязевская, 49
Занимаемая должность	Заведующий кафедрой
Номер телефона (рабочий)	8(499) 976-12-62
Адрес электронной почты e-mail	n.buryakov@rgau-msha.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. **Буряков Н.П.**, Менберг В.В., Менберг М.В. Использование защищённого бутирата натрия с эфирными маслами в кормлении родительского стада бройлеров // Кормопроизводство. – 2023. – № 2. – С. 44-48.
2. **Буряков Н.П.**, Мансуров Р.Ш., Журавлев М.С. Андреева Е.Ю., Езерская Ю.А. Влияние комбинации пищевых эмульгаторов на продуктивность бройлеров в промышленных условиях // Птицеводство. – 2023. – № 7-8. – С. 17-22.
3. **Буряков Н.П.**, Заикина А.С., Бурякова М.А., Milica С., Воронин К.О., Загарин А.Ю. Продуктивность и переваримость питательных веществ у кур родительского стада при использовании фитобиотика // Ветеринария и кормление. – 2023. – № 5. – С. 11-14.
4. **Буряков Н.П.**, Бурякова М.А., Заикина А.С. Майсун Ш., Загарин А.Ю. Мясные качества цыплят-бройлеров при использовании в кормлении экстракта из древесины сладкого каштана // Зоотехния. – 2022. – № 1. – С. 20-24.
5. **Буряков Н.П.**, Щукина С.А., Горст К.А. Эффективность включения добавки аминокислоты валина в фазовые рационы для цыплят-бройлеров // Зоотехния. – 2022. – № 1. – С. 28-31.
6. **Буряков Н.П.**, Козловский А.Ю., Загарин А.Ю. Сравнительная эффективность использования различных пробиотиков в кормлении цыплят-бройлеров // Птицеводство. – 2022. – № 2. – С. 4-8.
7. Загарин А.Ю., **Буряков Н.П.**, Заикина А.С., Бурякова М.А., Шаабан М. Биохимический состав крови цыплят-бройлеров при скармливании экстракта из древесины сладкого каштана // Птицеводство. – 2022. – № 4. – С. 57-63.
8. **Буряков Н.П.**, Щукина С.А., Горст К.А. Эффективность добавки L-валина в комбикормах для цыплят-бройлеров на основе зерна пшеницы // Птицеводство. – 2022. – № 9. – С. 28-33.
9. **Буряков Н.П.**, Щукина С.А., Горст К.А. Кормовая добавка синтетического L-валина в комбикормах для цыплят-бройлеров // АгроЗооТехника. – 2022. – Т. 5, № 2.
10. Журавлев М.С., Вертип्राхов В.Г., Кошечева М.В., **Буряков Н.П.**, Смаглюк М.И., Истомина А.И. Стандартизированная илеальная усвояемость аминокислот белкового

концентрата на основе личинок мух *Lucilia* spp. (Diptera: Calliphoridae) и его влияние на показатели крови у цыплят-бройлеров (*Gallus gallus* L.) // Сельскохозяйственная биология. – 2020. – Т. 55, № 6. – С. 1233-1244.

11. **Буряков Н.П.,** Щукина С.А., Горст К.А. Значимость аминокислотного анализа комбикормов и кормового сырья для эффективного нормирования рационов птицы по аминокислотам и оптимизации содержания валина // Птицеводство. – 2020. – № 2. – С. 13-19.

12. Загарин А.Ю., **Буряков Н.П.,** Заикина А.С. Экстракт древесины сладкого каштана в кормлении ремонтного молодняка родительского стада цыплят-бройлеров // Научное обеспечение животноводства Сибири: Материалы VI Международной научно-практической конференции, Красноярск, 19–20 мая 2022 года / Составители Л.В. Ефимова, В.А. Терещенко. – Красноярск: Федеральное государственное бюджетное научное учреждение «Федеральный исследовательский центр «Красноярский научный центр Сибирского отделения Российской академии наук», 2022. – С. 132-136.

13. Шаабан М., Заикина А.С., **Буряков Н.П.** Влияние использования кормовой фитобиотической добавки «Фарматан» в рационе на качественные и количественные характеристики микробного сообщества желудочно-кишечного тракта цыплят-бройлеров // Достижения и перспективы в сфере производства и переработки сельскохозяйственной продукции: Материалы второй национальной научно-практической конференции, посвященной 100-летию со дня рождения В.Я. Горина, пос. Майский, 28 января 2022 года. – пос. Майский: Белгородский государственный аграрный университет имени В.Я. Горина, 2022. – С. 83-85.

14. Шаабан М., **Буряков Н.П.** Продуктивность и переваримость питательных веществ рациона бройлерами при использовании в кормлении разного уровня фитобиотика / М. Шаабан, Н. П. Буряков // Селекционные и технологические аспекты интенсификации производства продуктов животноводства: по Материалам Всероссийской научно-практической конференции с международным участием,

посвященной 150-летию со дня рождения академика М.Ф. Иванова, Москва, 03–04 марта 2022 года. Том ЧАСТЬ II. – Москва: Российский государственный аграрный университет - МСХА им. К.А. Тимирязева, 2022. – С. 293-296.

Я, Буряков Николай Петрович, доктор биологических наук, профессор, заведующий кафедрой кормления животных, ФГБОУ ВО «Российский государственный аграрный университет – МСХА имени К.А. Тимирязева» согласен выступить в качестве официального оппонента по диссертации Рязанцевой Кристины Владимировны на тему: «Эффективность применения эмульгаторов различного происхождения в питании цыплят-бройлеров», представленной к защите в диссертационный совет 24.1.252.01 на соискание ученой степени кандидата биологических наук по специальности 4.2.4 Частная зоотехния, кормление, технологии приготовления кормов и производства продукции животноводства

Доктор биологических наук, профессор,
заведующий кафедрой кормления
животных, ФГБОУ ВО «Российский
государственный аграрный университет –
МСХА имени К.А. Тимирязева»

Буряков Николай
Петрович

«23» октября 2023 г.

ПОДПИСЬ
ЗАВЕРЯЮ

Руководитель службы кадровой
политики и приема персонала



А. С. М. Тиря