

## СВЕДЕНИЯ

об официальном оппоненте по диссертации Рассказовой Екатерины Дмитриевны на тему: «Влияние кормовых добавок разнонаправленного действия на физиолого-биохимические параметры и продуктивность цыплят-бройлеров», представленной в диссертационный совет 99.2.093.04 на базе ФГБОУ ВО «Белгородский государственный аграрный университет имени В.Я. Горина», ФГБОУ ВО «Брянский государственный аграрный университет», ФГБОУ ВО «Курский государственный аграрный университет имени И.И. Иванова», ФГБОУ ВО «Орловский государственный аграрный университет имени Н.В. Парахина» на соискание ученой степени кандидата биологических наук по специальности 4.2.1. Патология животных, морфология, физиология, фармакология и токсикология.

Фамилия, Имя, Отчество	Лысенко Юрий Андреевич
Ученая степень (с указанием шифра специальности научных работников, по которому защищена диссертация)	Доктор биологических наук, специальность: 06.02.03 – ветеринарная фармакология с токсикологией
Наименование докторской диссертации	Разработка и фармакологическое обоснование применения новых кормовых добавок микробного происхождения в мясном птицеводстве
Ученое звание	Доцент
Полное наименование организации, в соответствии с уставом, на момент предоставления отзыва	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Российский государственный аграрный университет – МСХА имени К. А. Тимирязева»
Почтовый индекс, адрес, телефон, адрес электронной почты, адрес официального сайта организации	127434, г. Москва, ул. Тимирязевская, 49. +7 (499) 976-04-80; <a href="https://www.timacad.ru/">https://www.timacad.ru/</a>

Наименование учредителя	Министерство сельского хозяйства Российской Федерации
Наименование подразделения	кафедра ветеринарной медицины
Должность	Профессор
Список основных публикаций по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет (не более 5)	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Султанаева Л.З. Использование обогащенных кормов для повышения мясной продуктивности и пищевой ценности мяса перепелов / Л. З. Султанаева, Д. К. Жанабаева, Ю. А. Балджи, Ю.А. Лысенко [и др.] // Труды Кубанского государственного аграрного университета. – 2024. – № 111. – С. 259-266.</li> <li>2. Шантыз А.Х. Эффективность применения комплексного кормового гидролизата в рационе цыплят-бройлеров кросса Кобб 500 / А. Х. Шантыз, А. Г. Кошцаев, Е. Ю. Марченко, Ю. А. Лысенко [и др.] // Ветеринария и кормление. – 2024. – № 1. – С. 95-100.</li> <li>3. Шантыз А.Х. Продуктивность и качество яйца кур-несушек при использовании в их рационе комплексной кормовой добавки / А. Х. Шантыз, А. Г. Кошцаев, Е. Ю. Марченко, Ю. А. Лысенко [и др.] // Ветеринария и кормление. – 2024. – № 2. – С. 97-101.</li> <li>4. Lysenko YU. The Effectiveness of the Probiotic Additives Use in the Breeding of Broiler Chickens / Yu. Lysenko, A. Koshchayev, A. Luneva [et al.] // E3S Web of Conferences, Krasnodar, 30–31 мая 2023 года / Kuban State Agrarian University. Vol. 398. – Krasnodar: EDP Sciences, 2023. – P. 01005.</li> <li>5. Радченко В.В. Сравнительный анализ и пробиотический потенциал новых штаммов рода <i>Lactobacillus</i> из эволюционно закрепленных микробных ассоциаций желудочно-кишечного тракта дикой птицы / В. В. Радченко, Е. В. Ильницкая, Т. М. Шуваева, Ю. А. Лысенко [и др.] // Биофармацевтический журнал. – 2020. – Т. 12, № 1. – С. 25-30.</li> <li>6. Муртазаев К. Н. Мясная продуктивность перепелов в зависимости от условий содержания и кормления при использовании кормовой добавки / К. Н. Муртазаев,</li> </ol>

А. Г. Кощачев, Ю. А. Лысенко [и др.] // Ветеринария и кормление. – 2022. – № 2. – С. 40-42.

7. Бойко А.А. Мясная продуктивность цыплят-бройлеров в зависимости от условий содержания и кормления при использовании в рационе микробной добавки / А. А. Бойко, А. Г. Кощачев, Ю. А. Лысенко [и др.] // Ветеринария и кормление. – 2022. – № 3. – С. 8-11.
8. Яковец М.Г. Разработка и оценка эффективности использования кормовой добавки в рационе фазанов / М. Г. Яковец, Ю. А. Лысенко, А. Х. Шантыз [и др.] // Ветеринария и кормление. – 2022. – № 6. – С. 75-78.
9. Кощачев А.Г. Влияние способа выращивания и кормления с применением кормовой добавки на организм перепелов / А. Г. Кощачев, А. В. Лулева, К. Н. Муртазаев, Ю.А. Лысенко [и др.] // Труды Кубанского государственного аграрного университета. – 2021. – № 90. – С. 104-112.
10. Еганиян Е.С. Эффективность применения кормового гидролизата в рационе птицы / Е. С. Еганиян, А. Х. Шантыз, Ю. А. Лысенко [и др.] // Ветеринария и кормление. – 2021. – № 3. – С. 17-20.
11. Lysenko Y. Organic Meat Production of Broiler Chickens Hubbard Redbro Cross / Y. Lysenko, A. Koshchayev, A. Luneva [et al.] // International Journal of Veterinary Science. – 2021. – Vol. 10, No. 1. – P. 25-30.

Доктор биологических наук Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Российский аграрный университет – МСХА имени К. А. Тимирязева», профессор кафедры ветеринарной медицины

Лысенко Юрий Андреевич

