

МИНИСТЕРСТВО СЕЛЬСКОГО
ХОЗЯЙСТВА РФ
ДЕПАРТАМЕНТ ОБРАЗОВАНИЯ
И КАДРОВОЙ ПОЛИТИКИ
Федеральное государственное бюджетное
образовательное учреждение высшего об-
разования
«Донской государственный аграрный
университет»
(ФГБОУ ВО Донской ГАУ)
346493, Ростовская область, Октябрьский рай-
он, пос. Персиановский, ул. Кривошлыкова, 24
Тел/факс (86360)3-61-50
www.dongau.ru. Email: dongau@mail.ru
01.04.2026г. № 539
на № _____

Председателю совета по защите
диссертаций на соискание ученой сте-
пени кандидата наук, на соискание
ученой степени доктора
наук Д 99.2.116.03
на базе ФГБОУ ВО «Белгородский
ГАУ им. В.Я. Горина»,
ФГБОУ ВО «Курский ГАУ им. И.И.
Иванова», ФГБОУ ВО «Рязанский
ГАУ им. П.А. Костычева»
доктору с.-х. наук, профессору
Кибкало Л.И.

Сведения о ведущей организации

по диссертационной работе Кощиенко Т.Н. на тему «Рост, развитие и про-
дуктивность хряков в зависимости от скармливания им кормовой добавки
«Элевит» в период выращивания», представленной на соискание ученой сте-
пени кандидата сельскохозяйственных наук, по специальности: 4.2.4 Частная
зоотехния, кормление, технологии приготовления кормов и производства
продукции животноводства.

Полное название органи- зации	Федеральное государственное бюджетное образова- тельное учреждение высшего образования «Донской государственный аграрный университет»
Сокращенное название ор- ганизации	ФГБОУ ВО «Донской ГАУ»
Ведомственная принад- лежность организации	Министерство сельского хозяйства Российской Фе- дерации
Почтовый индекс и адрес организации	346493, Россия, ул. Кривошлыкова 24, пос. Персиа- новский, Октябрьский р-он, Ростовская область
Официальный сайт орга- низации	www.dongau.ru
Адрес электронной почты	dongau@mail.ru
Телефон	+7(863-60) -3-61-50
Основные публикации за последние 5 лет по теме диссертации в рецензиру- емых журналах и издани- ях, рекомендуемых ВАК РФ	1. Алексеев А.Л., Алексеева М.А. ПРОДУКТИВНОСТЬ И МЯСНЫЕ КАЧЕСТВА СВИНЕЙ ПРИ ИСПОЛЬЗОВАНИИ В РАЦИОНАХ КОМПЛЕКСНЫХ КОРМОВЫХ ДОБАВОК С ПРОБИОТИЧЕСКИМИ СВОЙСТВАМИ. Научная жизнь. 2025. Т. 20. № 2 (140). С. 522-529. 2. Чернышов А.С., Невзорова А.А., Сычева А.И., Бальшев А.В., Шахбазова О.П. СРАВНИТЕЛЬНОЕ ИЗУЧЕНИЕ ФАРМАКОКИНЕТИКИ ЛЕКАРСТВЕННЫХ ПРЕПАРАТОВ ДЛЯ ВЕТЕРИНАРНОГО ПРИМЕНЕНИЯ "ВЕТМЕДИН®" И "КОРМЕДАН" НА СОБАКАХ. Известия Нижне- волжского агроуниверситетского комплекса: Наука и

- высшее профессиональное образование. 2025. № 2 (80). С. 333-340.
3. Шевченко А.В., Свиначев И.Ю., Третьякова О.Л., Святогорев Н.А. СЕЛЕКЦИОННЫЕ ПРИЕМЫ ПОВЫШЕНИЯ ВЫХОДА МЯСА В СВИНЫХ ТУШАХ. Вестник Донского государственного аграрного университета. 2025. № 1 (55). С. 35-43.
 4. Третьякова О.Л. ОЦЕНКА ЭФФЕКТИВНОСТИ ПРОГРАММ ПРОИЗВОДСТВА СВИНИНЫ. Ветеринария Северного Кавказа. 2025. № 10. С. 407-416.
 5. Alekseyev A.L., Krotova O.E., Konieva O.N., Dudchenko S.N., Kaplunenko A.R., Strelchenko A.R. THE USE OF BIOLOGICALLY ACTIVE ADDITIVES OF PLANT ORIGIN IN SAUSAGE PRODUCTION. Modern Science and Innovations. 2024. № 2 (46). С. 86-98.
 6. Горлов И.Ф., Сложенкина М.И., Мосолов А.А., Николаев Д.В., Миронова И.В., Шахбазова О.П., Раджабов Р.Г. ВЛИЯНИЕ НОВЫХ КОРМОВЫХ ДОБАВОК НА ПРОДУКТИВНОСТЬ СВИНЕЙ КРУПНОЙ БЕЛОЙ ПОРОДЫ И ИХ ЕСТЕСТВЕННУЮ РЕЗИСТЕНТНОСТЬ. Вестник Башкирского государственного аграрного университета. 2024. № 3 (71). С. 49-53.
 7. Горлов И.Ф., Сложенкина М.И., Шахбазова О.П., Раджабов Р.Г. ВЛИЯНИЕ НОВЫХ КОРМОВЫХ ДОБАВОК НА ОСНОВНЫЕ МОРФО-БИОХИМИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ КРОВИ ЦЫПЛЯТ-БРОЙЛЕРОВ. Вестник Донского государственного аграрного университета. 2024. № 1 (51). С. 79-86.
 8. Алексеев А.Л., Кротова О.Е., Савенков К.С., Савенкова М.Н., Денисов Д.А., Степанов Д.А., Панкова И.И., Шаповаленко И.А. ВЛИЯНИЕ ПРОБИОТИКА "ГЕРБАСТОР" НА ПРОДУКТИВНЫЕ КАЧЕСТВА СВИНЕЙ. Проблемы развития АПК региона. 2023. № 1 (53). С. 116-123.
 9. Шахбазова О.П., Раджабов Р.Г., Николаев Д.В. ВЛИЯНИЕ КОРМОВЫХ ДОБАВОК НА ПРОДУКТИВНЫЕ И ИНТЕРЬЕРНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ ЦЫПЛЯТ-БРОЙЛЕРОВ. Рекомендации / Волгоград, 2023.
 10. Золотарева А.Г., Горлов И.Ф., Сложенкина М.И., Хорошевская Л.В., Шахбазова О.П. ВЛИЯНИЕ ПРЕБИОТИЧЕСКИХ КОРМОВЫХ ДОБАВОК НА ПРОДУКТИВНОСТЬ, ГЕМАТОЛОГИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ И ИММУННЫЙ СТАТУС КРОЛИКОВ. Вестник Донского государственного аграрного университета. 2023. № 4 (50). С. 149-158.
 11. Алексеева М.А., Алексеев А.Л. РОСТ И РАЗВИТИЕ СВИНЕЙ ПРИ ИСПОЛЬЗОВАНИИ В РАЦИОНАХ ПРОБИОТИКОВ НОВОГО ПОКОЛЕНИЯ. Научная

- высшее профессиональное образование. 2025. № 2 (80). С. 333-340.
3. Шевченко А.В., Свинарев И.Ю., Третьякова О.Л., Святогоров Н.А. СЕЛЕКЦИОННЫЕ ПРИЕМЫ ПОВЫШЕНИЯ ВЫХОДА МЯСА В СВИНЫХ ТУШАХ. Вестник Донского государственного аграрного университета. 2025. № 1 (55). С. 35-43.
 4. Третьякова О.Л. ОЦЕНКА ЭФФЕКТИВНОСТИ ПРОГРАММ ПРОИЗВОДСТВА СВИНИНЫ. Ветеринария Северного Кавказа. 2025. № 10. С. 407-416.
 5. Alekseyev A.L., Krotova O.E., Konieva O.N., Dudchenko S.N., Kaplunenko A.R., Strelchenko A.R. THE USE OF BIOLOGICALLY ACTIVE ADDITIVES OF PLANT ORIGIN IN SAUSAGE PRODUCTION. Modern Science and Innovations. 2024. № 2 (46). С. 86-98.
 6. Горлов И.Ф., Сложенкина М.И., Мосолов А.А., Николаев Д.В., Миронова И.В., Шахбазова О.П., Раджабов Р.Г. ВЛИЯНИЕ НОВЫХ КОРМОВЫХ ДОБАВОК НА ПРОДУКТИВНОСТЬ СВИНЕЙ КРУПНОЙ БЕЛОЙ ПОРОДЫ И ИХ ЕСТЕСТВЕННУЮ РЕЗИСТЕНТНОСТЬ. Вестник Башкирского государственного аграрного университета. 2024. № 3 (71). С. 49-53.
 7. Горлов И.Ф., Сложенкина М.И., Шахбазова О.П., Раджабов Р.Г. ВЛИЯНИЕ НОВЫХ КОРМОВЫХ ДОБАВОК НА ОСНОВНЫЕ МОРФОБИОХИМИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ КРОВИ ЦЫПЛЯТ-БРОЙЛЕРОВ. Вестник Донского государственного аграрного университета. 2024. № 1 (51). С. 79-86.
 8. Алексеев А.Л., Кротова О.Е., Савенков К.С., Савенкова М.Н., Денисов Д.А., Степанов Д.А., Папкова И.И., Шаповаленко И.А. ВЛИЯНИЕ ПРОБИОТИКА "ГЕРБАСТОР" НА ПРОДУКТИВНЫЕ КАЧЕСТВА СВИНЕЙ. Проблемы развития АПК региона. 2023. № 1 (53). С. 116-123.
 9. Шахбазова О.П., Раджабов Р.Г., Николаев Д.В. ВЛИЯНИЕ КОРМОВЫХ ДОБАВОК НА ПРОДУКТИВНЫЕ И ИНТЕРЬЕРНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ ЦЫПЛЯТ-БРОЙЛЕРОВ. Рекомендации / Волгоград, 2023.
 10. Золотарева А.Г., Горлов И.Ф., Сложенкина М.И., Хорошевская Л.В., Шахбазова О.П. ВЛИЯНИЕ ПРЕБИОТИЧЕСКИХ КОРМОВЫХ ДОБАВОК НА ПРОДУКТИВНОСТЬ, ГЕМАТОЛОГИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ И ИММУННЫЙ СТАТУС КРОЛИКОВ. Вестник Донского государственного аграрного университета. 2023. № 4 (50). С. 149-158.
 11. Алексеева М.А., Алексеев А.Л. РОСТ И РАЗВИТИЕ СВИНЕЙ ПРИ ИСПОЛЬЗОВАНИИ В РАЦИОНАХ ПРОБИОТИКОВ НОВОГО ПОКОЛЕНИЯ. Научная

	<p>жизнь. 2022. Т. 17. № 1 (121). С. 167-173.</p> <p>12. Алексеев А.Л., Алексеева М.А., Кротова О.Е., Урбан Г.А., Савенкова М.Н. ВЛИЯНИЕ СЛОЖНОГО МНОГОКОМПОНЕНТНОГО ПРЕМИКСА НА ПРОДУКТИВНЫЕ КАЧЕСТВА И ОБМЕННЫЕ ПРОЦЕССЫ В ОРГАНИЗМЕ СВИНЕЙ. Техника и технологии в животноводстве. 2022. № 1 (45). С. 64-72.</p> <p>13. Алексеев А.Л., Алексеева М.А., Кротова О.Е., Урбан Г.А., Авлиев А.С. ЭФФЕКТИВНОСТЬ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ПРОБИОТИКА "ГЕРБАСТОР" В РАЦИОНАХ КОРМЛЕНИЯ И ЕГО ВЛИЯНИЕ НА МЯСНУЮ ПРОДУКТИВНОСТЬ СВИНЕЙ Техника и технологии в животноводстве. 2022. № 4 (48). С. 79-84.</p> <p>14. Gorlov I.F., Shakhbazova O.P., Radzhabov R.G., Karatunov V.A., Mosolova N.I., Mishina O.Yu. RELATIONSHIP BETWEEN THE NATURAL RESISTANCE OF COWS OF DIFFERENT GENOTYPES AND THEIR DAIRY PRODUCTIVITY. В сборнике: IOP Conference Series: Earth and Environmental Science. Krasnoyarsk Science and Technology City Hall. Krasnoyarsk, Russian Federation, 2021. С. 32061.</p>
--	---

Профессор кафедры разведения сельскохозяйственных животных, частной зоотехнии и зоогигиены имени П.Е. Ладана, доктор сельскохозяйственных наук, доцент

(06.02.07 Разведение, селекция и генетика сельскохозяйственных животных 2002 г.)

 Третьякова О.Л.

*Подпись доктора наук: Третьяковой Ольги Леонидовны, заверяю
учёный секретарь Учёного совета университета,
кандидат с.-х. наук, доцент*

Мажуга Г.Е.

Почтовый адрес: 346493, Россия, ул. Кривошлыкова 24,
пос. Персиановский, Октябрьский район, Ростовская область
Телефон: +7(863-60) -3-61-50
E-mail: dongau@mail.ru



«02» апреля 2026 г.