

Председателю диссертационного совета  
24.1.252.01, созданного на базе ФГБНУ  
«Федеральный научный центр биологических  
систем и агротехнологий Российской академии  
наук», д.б.н., профессору,  
С.В. Лебедеву

### СВЕДЕНИЯ О ВЕДУЩЕЙ ОРГАНИЗАЦИИ

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Самарский государственный аграрный университет» по диссертационной работе Гильмановой Гузель Эльмировны на тему: «Продуктивные и воспроизводительные качества гусей при использовании комплексной кормовой добавки «Гепалан»», представленной на соискание ученой степени кандидата сельскохозяйственных наук по специальности 4.2.4 – частная зоотехния, кормление, технологии приготовления кормов и производство продукции животноводства.

Полное и сокращенное наименование организации в соответствии с уставом,	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Самарский государственный аграрный университет», ФГБОУ ВО Самарский ГАУ
ведомственная принадлежность	Министерство сельского хозяйства Российской Федерации
Почтовый индекс и адрес организации	446442, Самарская область, г. Кинель, п.г.т. Усть-Кинельский, ул. Учебная, д. 1
Официальный сайт организации	www.ssaa.ru
Адрес электронной почты	pk_ssaa@mail.ru
Телефон	8(84663) 46-8-72

*Название структурного подразделения, телефон, E-mail;*

Кафедра «Зоотехнии» ФГБОУ ВО «Самарский государственный аграрный университет», 8(84663) 46-8-72, e-mail: ssaa-samara@mail.ru

*ФИО (полностью) руководителя, уч. степень, уч. звание;*

Земскова Наталья Евгеньевна, заведующий кафедрой «Зоотехнии», доктор биологических наук, доцент

*Направления научной работы структурного подразделения;*

Разработка и применение современных ресурсосберегающих приёмов повышения эффективности производства продуктов животноводства.

*Список основных публикаций по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет (от 5 до 15 публикаций)*

1. Корнилова В.А. Продуктивные показатели цыплят-бройлеров при использовании кормовой добавки «Гепран» // Корнилова В.А., Полозюк О.Н., Земскова Н.Е., Валитов Х.З. // Вестник Донского государственного аграрного университета. - 2023. - № 2 (48). - С. 78-85
2. Дюжева Н.А. Премиксы на основе горчичного белокосодержащего кормового концентрата «Горлинка» и их применение в кормлении кур-

- несушек родительского стада / Дюжева Н.А., Корнилова В.А., Костомахин Н.М. //Кормление сельскохозяйственных животных и кормопроизводство. - 2020.- № 2. - С. 3-15
3. Корнилова В.А. Эффективность использования премиксов на основе горчичного белокосодержащего кормового концентрата «Горлинка» в кормлении кур-несушек родительского стада / Корнилова В.А., Николаев С.И., Шкаленко В.В., Зайцев В.В., Чехранова С.В., Мещеряков А.Г. //Монография. - Кинель, 2021. – 159 с.
  4. Николаев С.И. Консеквенция использования рыжикового жмыха в кормлении цыплят-бройлеров /Николаев С.И., Муртазаева Р.Н., Корнилова В.А., Зотеев В.С., Баймишев Х.Б., Хакимов И.Н. // Известия Нижневолжского агроуниверситетского комплекса: Наука и высшее профессиональное образование. - 2019.- № 2 (54).- С. 203-213.
  5. Корнилова В.А. Фитобиотик Сангровит в рационах цыплят-бройлеров / Корнилова В.А., Муртазаева Р.Н., Варакин А.Т., Саломатин В.В. // Кормление сельскохозяйственных животных и кормопроизводство. - 2019. - №6. - С. 3-7.
  6. Чехранова С.В. Повышение продуктивности племенной птицы кросса Хайсекс коричневый при использовании в кормлении премиксов / Чехранова С.В., Дюжева Н.А., Пономарченко И.А., Корнилова В.А. // Известия Нижневолжского агроуниверситетского комплекса: Наука и высшее профессиональное образование. - 2018. -№ 4 (52). - С. 302-309.
  7. Короткий В.П. Использование активированного угля и фитогенной добавки в рационах цыплят-бройлеров/Короткий В.П., Зайцев В.В., Боголюбова Н.В., Павлова О.Н., Зайцева Л.М., Мысик А.Т., Рыжов В.А.//Зоотехния.-2023.-№ 5.- С. 11-14.
  8. Зайцев В.В. Влияние суспензии хлореллы на продуктивность и резистентность цыплят-бройлеров/Зайцев В.В., Сеитов М.С., Зайцева Л.М., Махимова Ж.Н.// Известия Оренбургского государственного аграрного университета. -2023.- № 3 (101).- С. 351-355.
  9. Орлов М.М. Влияние препарата вермикулакс на показатели гематологии и биохимии крови кур-несушек/Орлов М.М., Зайцев В.В., Зайцева Л.М., Сеитов М.С.//Известия Оренбургского государственного аграрного университета.-2022.- № 6 (98).- С. 229-234.
  10. Орлов М.М. Влияние минерального препарата вермикулакс на содержание общих липидов, триглицеридов, фосфолипидов и холестерина в сыворотке крови кур-несушек/Орлов М.М., Зайцев В.В., Сеитов М.С., Зайцева Л.М., Орлов Н.М.//Известия Оренбургского государственного аграрного университета.- 2022.- № 6 (98).- С. 306-310.
  11. Орлов М.М. Влияние аминокислоты метионина и сухой молочной сыворотки на зоотехнические показатели бройлеров/Орлов М.М., Зайцев В.В., Сеитов М.С., Зайцева Л.М., Бабичева И.А.//Известия Оренбургского государственного аграрного университета.- 2021.- № 5 (91). -С. 250-254.

Ректор ФГБОУ ВО Самарский ГАУ

 С.В. Машков

20.10.2023 г.