

Сведения о ведущей организации

по диссертации Василевской Екатерины Романовны на тему «Разработка кормовой добавки на основе биологически активных веществ из сырья животного происхождения», представленной на соискание ученой степени кандидата технических наук по специальности: 05.18.04 – «Технология мясных, молочных и рыбных продуктов и холодильных производств».

Полное название организации	Федеральное государственное бюджетное научное учреждение «Поволжский научно-исследовательский институт производства и переработки мясомолочной продукции»
Сокращенное название организации	ГНУ НИИММП
Ведомственная принадлежность организации	Министерство науки и высшего образования Российской Федерации
Почтовый индекс и адрес организации	400131, г. Волгоград, ул. им. Рокоссовского, 6
Официальный сайт организации	http://www.volniti.ucoz.ru
Адрес электронной почты	niimmp@mail.ru
Телефон	+7 8442 39-10-48

Основные публикации за последние 5 лет по теме диссертации в рецензируемых журналах и изданиях, рекомендуемых ВАК РФ:

1. Горлов И.Ф., Мосолов А.А., Бараников В.А. Качественные показатели мясной продуктивности свиней, получавших новые антистрессовые препараты/ Вестник Алтайского государственного аграрного университета. 2018. № 3 (161). С. 122-129.

2. Ранделин А.В., Гаряева Х.Б., Ранделина В.В., Натыров А.К., Кониева О.Н. Влияние новых кормовых добавок с антистрессовыми свойствами на интенсивность роста, этологические показатели и биоконверсию питательных веществ кормов в мясную продукцию бычков/ Известия Нижневолжского агроуниверситетского комплекса: Наука и высшее профессиональное образование. 2018. № 4 (52). С. 279-284.

3. Комарова З.Б., Херувимских Е.С., Сложенкина М.И., Кротова О.Е., Фризен В.Г., Иванов С.М. Обмен веществ, резистентность и биологическая ценность мяса молодняка свиней при использовании в их рационах кормовой добавки "Гербафарм I"/Актуальные вопросы ветеринарной биологии. 2018. № 1 (37). С. 37-41.


4. Горлов И.Ф., Сложенкина М.И., Мосолова Н.И., Сивко А.Н., Зеленкова Г.А., Ковзалов Н.И., Бараников В.А. Влияние новой комплексной кормовой добавки на переваримость питательных веществ кормов и молочную продуктивность коров/ Молочное и мясное скотоводство. 2017. № 8. С. 31-35.

5. Горлов И.Ф., Семенова И.А., Сложенкина М.И., Андреев-Чадаев П.С. Методология производства и использования комплексной пищевой добавки компенсаторного и коррегирующего действия для повышения биологической ценности мясных продуктов/ Вестник Алтайского государственного аграрного университета. 2017. № 10 (156). С. 157-161.

6. Горлов И.Ф., Сложенкина М.И., Семенова И.А., Карпенко Е.В. Влияние биологически активной добавки "тодикамп-бальзам" на естественную резистентность телят/ Вестник Алтайского государственного аграрного университета. 2017. № 7 (153). С. 117-120.
7. Спивак М.Е., Болаев Б.К., Суторма О.А., Эзергайль К.В. Влияние кормов с высокой концентрацией обменной энергии на гематологический состав и естественную резистентность бычков/ Известия Нижневолжского агроуниверситетского комплекса: Наука и высшее профессиональное образование. 2017. № 1 (45). С. 103-108.
8. Горлов И.Ф., Каретникова А.Р., Владимцева И.В., Ранделин Д.А., Воронцова Е.С. Влияние кормовой добавки "коремикс" на гематологический состав и естественную резистентность организма лактирующих коров/ Известия Нижневолжского агроуниверситетского комплекса: Наука и высшее профессиональное образование. 2017. № 4 (48). С. 163-169.
9. Сложенкина М.И., Струк А.Н., Болаев Б.К., Кониева О.Н., Ранделин Д.А., Алексеев А.Л. Кормовая добавка "Глималаск-вет" для коррекции стрессовой адаптации бычков при нагуле/ Вестник российской сельскохозяйственной науки. 2017. № 1. С. 68-70.
10. Бараников В.А. Влияние биологических добавок на резистентность, обмен веществ и продуктивность свиней/ Политематический сетевой электронный научный журнал Кубанского государственного аграрного университета. 2016. № 121. С. 413-424.

Директор ФГБНУ «Поволжский
НИИ производства и переработки
мясомолочной продукции»,
д-р биол. наук, проф.

400131, г. Волгоград,
ул. им. Рокоссовского, 6,
телефон: +7 8442 39-10-48
e-mail: niimmp@mail.ru


Марина Ивановна Сложенкина

