

СВЕДЕНИЯ ОБ ОФИЦИАЛЬНОМ ОППОНЕНТЕ

по диссертационной работе Гуцевой-Митропольской Анастасии Борисовны на тему «Эффективность применения сульфата лизина в комбикормах для кур-несушек», представленной на соискание ученой степени кандидата сельскохозяйственных наук по специальности 06.02.08 – Кормопроизводство, кормление сельскохозяйственных животных и технология кормов

Фамилия Имя Отчество	Карапетян Анжела Кероповна
Шифр и наименование специальности(ей), по которой(ым) защищена диссертация	06.02.08 – Кормопроизводство, кормление сельскохозяйственных животных и технология кормов
Ученая степень и отрасль науки	Доктор сельскохозяйственных наук, сельскохозяйственные науки
Ученое звание, присвоенное ВАК	Доцент
Полное наименование организации, являющейся основным местом работы оппонента, почтовый индекс, адрес места работы	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Волгоградский государственный аграрный университет», 400002, Южный федеральный округ, Волгоградская обл., г. Волгоград, пр. Университетский, д. 26.
Занимаемая должность	Профессор кафедры «Кормление и разведение сельскохозяйственных животных»
Паспортные данные (серия, номер, когда и кем выдан)	
Дата и место рождения	
Домашний адрес	
Номер телефона (домашний, рабочий, мобильный)	
Личный адрес электронной почты e-mail	
ИНН	
Номер страхового пенсионного свидетельства	

Список основных публикаций 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. Карапетян, А.К. БВМК в птицеводстве [Электронный ресурс]/ С.И. Николаев, А.К. Карапетян, М.В. Струк, М.А. Шерстюгина, Д.В. Плешаков, И.Ю. Даниленко // АгроЭкоИнфо. – 2018. – №2. – Режим доступа: http://agroecoinfo.narod.ru/journal/STATYI/2018/2/st_244.doc.
2. Карапетян, А.К. Влияние биологически активной добавки в составе рациона на гематологические показатели сельскохозяйственной птицы / В.В. Шкаленко, А.К. Карапетян, Ю.Г. Букаева, А.А. Баксарова // Вестник Курганской ГСХА. - 2021. - № 1 (37). - С. 51-55.
3. Карапетян, А.К. Влияние кормовых добавок на продуктивные качества сельскохозяйственной птицы / В.В. Шкаленко, А.К. Карапетян, А.А. Баксарова, Ю.Г. Букаева // Вестник Алтайского государственного аграрного университета. - 2021. - № 5 (199). - С. 75-78.
4. Карапетян, А.К. Влияние премиксов и БВМК на гематологические показатели сельскохозяйственной птицы / С.И. Николаев, А.К. Карапетян, В.Н. Рудников, М.В. Струк, О.В. Корнеева // Известия Нижневолжского агроуниверситетского комплекса: наука и высшее профессиональное образование. – 2019. – № 2 (54). – С. 293-302.
5. Карапетян, А.К. Зоотехнические показатели сельскохозяйственной птицы при использовании биологически активной добавки / В.В. Шкаленко, А.К. Карапетян, Ю.Г. Букаева, А.А. Баксарова // Известия Нижневолжского агроуниверситетского комплекса: Наука и высшее профессиональное образование. - 2021. - № 2 (62). - С. 283-289.
6. Карапетян, А.К. Эффективность использования зерна нута в кормлении кур-несушек промышленного стада / А.К. Карапетян, М.В. Струк, И.Ю. Даниленко, О.В. Корнеева// Вестник Алтайского государственного аграрного университета. – 2018. – № 12 (170). – С. 83-89.
7. Карапетян, А.К. Эффективность использования зерна нута и сорго в кормлении кур-несушек промышленного стада /С.И. Николаев, М.В. Струк, А.К. Карапетян, И.Ю. Даниленко, Е.В. Корнилова // Известия Нижневолжского агроуниверситетского комплекса: наука и высшее профессиональное образование. – 2018. – № 2 (50). – С. 270-280.
8. Карапетян, А.К. Эффективность использования премиксов на основе концентрата «Горлинка» в кормлении кур-несушек [Электронный ресурс]/ С.И. Николаев, М.В. Струк, С.В. Чехранова, А.К. Карапетян, М.А. Рябова, Н.А. Дюжева // АгроЭкоИнфо. – 2018. – №3. – Режим доступа: http://agroecoinfo.narod.ru/journal-STATYI/2018/3/st_309.doc.
9. Karapetyan, A.K. Chickpea and prospects of its use in feeding farm animals and poultry / S.I. Nikolaev, S.V. Chekhranova, A.K. Karapetyan, M.V. Zabelina, M.V. Struk // International journal of pharmaceutical research. – 2018. –

	<p>Vol. 10. – № 4. – P. 286-291. (in Russian) 10. Karapetyan, A.K. Poultry product manufacturing using by-products of fat-and-oil industry / S.I. Nikolaev, A.K. Karapetyan, V.V. Shkalenko, M.V. Zabelina, M.V. Struk // Journal of Pharmaceutical Sciences and Research. – 2018. – Vol. 10. – № 8. – P. 1902-1905. (in Russian)</p>
--	--

Я, Анжела Кероповна Карапетян, доктор сельскохозяйственных наук, доцент, профессор кафедры «Кормление и разведение сельскохозяйственных животных» ФГБОУ ВО «Волгоградский государственный аграрный университет», согласна выступить в качестве официального оппонента по диссертации Гуцевой-Митропольской Анастасии Борисовны на тему «Эффективность применения сульфата лизина в комбикормах для кур-несушек», представленной на соискание ученой степени кандидата сельскохозяйственных наук по специальности 06.02.08 – Кормопроизводство, кормление сельскохозяйственных животных и технология кормов.

Согласна на включение моих персональных данных в аттестационное дело и их дальнейшую обработку.

Доктор сельскохозяйственных наук,
доцент, профессор кафедры «Кормление и
разведение сельскохозяйственных животных»
ФГБОУ ВО «Волгоградский
государственный аграрный университет»



— Карапетян Анжела Кероповна



Подписи т.т. *Анастасия Кероповна*
Анастасия Кероповна
Заверяю: начальник Управления
картовой политики и депозитаризации
Борисов В. Ю. Корсаков
13.10.2018г