

СВЕДЕНИЯ

об официальном оппоненте по работе Романенко Евгении Александровны на тему «Кормовые добавки «Продуктивные и биологические особенности индюшат при использовании кормовой добавки из личинок мух популяции *Lucilia caesar*», представленной на соискание ученой степени кандидата сельскохозяйственных наук по специальностям 06.02.10 – частная зоотехния, технология производства продуктов животноводства и 06.02.08 – кормопроизводство, кормление сельскохозяйственных животных и технология кормов.

| | |
|---|--|
| Фамилия, имя, отчество | Карапетян Анжела Кероповна |
| Ученая степень (с указанием шифра специальности научных работников, по которым защищена диссертация) | кандидат сельскохозяйственных наук по специальности 06.02.08 – кормопроизводство, кормление сельскохозяйственных животных и технология кормов |
| Ученое звание | доцент |
| Полное наименование организации в соответствии с уставом, являющейся основным местом работы на момент представления отзыва | Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Волгоградский государственный аграрный университет» |
| Наименование подразделения | Кафедра «Кормление и разведение сельскохозяйственных животных» |
| Должность | доцент |
| Список основных публикаций по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет (не более 15 публикаций) | <p>1. Карапетян, А.К. Влияние горчичного белоксодержащего кормового концентрата «Горлинка» на переваримость питательных веществ сельскохозяйственной птицы [Электронный ресурс]/ С.И. Николаев, А.К. Карапетян, С.В. Чехранова, Е.А. Липова, О.Ю. Брюшно, М.А. Шерстюгина, Е.В. Землянов // Политематический сетевой электронный научный журнал Кубанского государственного аграрного университета (Научный журнал КубГАУ). – 2016. – № 118(04). – Режим доступа: http://ej.kubagro.ru/2016/04/pdf/84.pdf.</p> <p>2. Карапетян, А.К. Эффективность использования горчичного белоксодержащего кормового концентрата «Горлинка» в кормлении цыплят-бройлеров [Электронный ресурс]/ С.И. Николаев, А.К. Карапетян, С.В. Чехранова, Е.А. Липова, О.Ю. Брюшно, М.А. Шерстюгина, Е.В. Землянов // Политематический сетевой электронный научный журнал Кубанского государственного аграрного университета (Научный журнал КубГАУ). – 2016. – № 118(04). – Режим доступа: http://ej.kubagro.ru/2016/04/pdf/85.pdf.</p> |

3. Карапетян, А.К. Влияние горчичного белоксодержащего кормового концентрата «Горлинка» на продуктивные качества птицы [Электронный ресурс]/ С.И. Николаев, М.А. Шерстюгина, А.К. Карапетян, М.В. Струк, Д.В. Плешаков, О.В. Корнеева // АгроЭкоИнфо. – 2018. – №2. – Режим доступа: http://agroecoinfo.narod.ru/journal/STATYI/2018/2/st_245.doc.
4. Карапетян, А.К. БВМК в птицеводстве [Электронный ресурс]/ С.И. Николаев, А.К. Карапетян, М.А. Шерстюгина, М.В. Струк, Д.В. Плешаков, И.Ю. Даниленко // АгроЭкоИнфо. – 2018. – №2. – Режим доступа: http://agroecoinfo.narod.ru/journal/STATYI/2018/2/st_244.doc.
5. Карапетян, А.К. Эффективность использования отходов маслоэкстракционного производства в кормлении цыплят-бройлеров и кур-несушек / С.И. Николаев, А.К. Карапетян, М.В. Струк, О.В. Корнеева // Известия Нижневолжского агроуниверситетского комплекса: наука и высшее профессиональное образование. – 2018. – № 4 (52). – С. 240-247.
6. Карапетян, А.К. Аминокислотный состав белков и качество мяса цыплят бройлеров при использовании премиксов на основе концентрата «Горлинка» / С.И. Николаев, А.К. Карапетян, И.Ю. Даниленко, В.Н. Рудников // Вестник Мичуринского государственного аграрного университета. – 2019. – № 1. – С. 87-91.
7. Карапетян, А.К. Премикс на основе продуктов семян переработки масличных культур в комбикормах для сельскохозяйственной птицы / А.К. Карапетян, В.Н. Рудников, И.Ю. Даниленко, Д.В. Фризен // Вестник Алтайского ГАУ. – 2019. – № 1. – С. 115-121.
8. 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)
9. Karapetyan, A.K. Premixes and protein vitamin-mineral concentrates in livestock and poultry breeding: Technological properties / S.I.

| | |
|--|---|
| | <p>Nikolaev, A.K. Karapetyan, S.V. Chekhranova, I.Y. Danilenko, S.R. Rabadanov, M.V. Struk // International Journal of Engineering and Advanced Technology. – 2019. – Vol. 8. № 6. – P. 5307-5312. (in Russian)</p> <p>10. Karapetyan, A.K. Zootechnical and Economic Efficiency of Premix use in Poultry Feeding / S.I. Nikolaev, A.K. Karapetyan, V.N. Rudnikov, L.V. Andreyenko, V.G. Frizen, S.O. Shapovalov // Advances in Animal and Veterinary Sciences. – 2019. – Vol. 7. № 1. – P. 106-111. (in Russian)</p> <p>11. Karapetyan, A.K. Improving the Protein Nutritional Value of the Diets for Farm Animals and Poultry by Introducing Oil Industry Waste / S.I. Nikolaev, S.V. Chekhranova, A.K. Karapetyan, M.P. Kantemirova, P.A. Shevchenko, N. V. Struk // Advances in Animal and Veterinary Sciences. – 2019. – Vol.7. № 1. – P. 78-84. (in Russian)</p> <p>12. Karapetyan, A.K. Changes in the Physiological Status of Agricultural Animals and Poultry under the Influence of Biologically Active Additives / S.I. Nikolaev, S.V. Chekhranova, A.K. Karapetyan, O.A. Budtuev, N.A. Krikunov, M.V. Struk, E.V. Kornilova // Advances in Animal and Veterinary Sciences. – 2019. – Vol.7. № 1. – P. 100-105. (in Russian)</p> |
|--|---|

кандидат сельскохозяйственных наук, доцент
 доцент кафедры «Кормление и разведение
 сельскохозяйственных животных»
 ФГБОУ ВО Волгоградский ГАУ,
 пр-т Университетский д.26, Волгоград, 400002
 Тел. (8442) 41-12-25
 E-mail:a.k.karapetyan@bk.ru

Карпетян

Карпетян Анжела Кероповна



Подпись т.т. *Карпетян Анжела Кероповна*
 Заверяю: начальник Управления
 кадровой политики и делопроизводства
Волгодон Е.В. Кероповна