

**Министерство  
сельского хозяйства РФ**  
Департамент научно-технологической  
политики и образования  
Федеральное государственное бюджетное  
образовательное учреждение  
высшего образования  
«Волгоградский государственный  
аграрный университет»  
проспект Университетский, д.26,  
Волгоград, 400002  
Тел. (8442) 41-17-84, 41-10-94 Факс:  
(8442) 41-10-85  
E-mail [volgau@volgau.com](mailto:volgau@volgau.com)

Председателю совета по защите  
диссертаций на соискание ученой  
степени кандидата наук, на соис-  
кание ученой степени доктора  
наук Д 006.067.01 при ФГБНУ  
«Поволжский научно-  
исследовательский институт про-  
изводства и переработки мясомол-  
очной продукции», доктору с.-х.  
наук, профессору, академику РАН  
Горлову Ивану Федоровичу

на № \_\_\_\_\_

Ознакомившись с диссертационной работой Головина Вячеслава Вик-  
торовича на тему «Кормовые добавки «Калий хлористый» и Мадуфор® при  
выращивании бройлеров в условиях теплового стресса», представленной на  
соискание ученой степени кандидата биологических наук по специальности  
06.02.10 – частная зоотехния, технология производства продуктов животно-  
водства, с планируемыми сроком защиты 17 декабря 2020 г., даю своё согла-  
сие на оппонирование вышеуказанной работы на заседании совета по защите  
диссертаций на соискание ученой степени кандидата наук, на соискание уче-  
ной степени доктора наук Д 006.067.01 при ФГБНУ «Поволжский НИИ про-  
изводства и переработки мясомолочной продукции» по адресу: 400131, г.  
Волгоград, ул. им. Рокоссовского, 6.

Согласна на включение необходимых персональных данных в матери-  
алы и документы, сопровождающие процедуру защиты диссертационной ра-  
боты, их дальнейшую обработку и размещение информации в сети «Интер-  
нет».

Кандидат сельскохозяйственных наук, доцент,  
доцент кафедры «Кормление и разведение  
сельскохозяйственных животных»  
ФГБОУ ВО Волгоградский ГАУ

Карапетян  
Анжела Кероповна

Адрес: 400002, г. Волгоград,  
пр. Университетский, 26.  
Тел. (8442) 41-12-25;  
e-mail: [a.k.karapetyan@bk.ru](mailto:a.k.karapetyan@bk.ru)

Карапетян  
Анжела Кероповна  
Подпись  
ФГБОУ ВО Волгоградский ГАУ



## СВЕДЕНИЯ

об официальном оппоненте по работе Головина Вячеслава Викторовича на тему «Кормовые добавки «Калий хлористый» и Мадуфор® при выращивании бройлеров в условиях теплового стресса», представленной на соискание ученой степени кандидата биологических наук, по специальности 06.02.10 – частная зоотехния, технология производства продуктов животноводства.

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. Брюхно, М.А. Шерстюгина, Е.В. Землянов // Политематический сетевой электронный научный журнал Кубанского государственного аграрного университета (Научный журнал КубГАУ). – 2016. – № 118(04). – Режим доступа: <a href="http://ej.kubagro.ru/2016/04/pdf/84.pdf">http://ej.kubagro.ru/2016/04/pdf/84.pdf</a>.</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. Брюхно, М.А. Шерстюгина, Е.В. Землянов // Политематический сетевой электронный научный журнал Кубанского государственного аграрного университета (Научный журнал КубГАУ). – 2016. – № 118(04). – Режим доступа: <a href="http://ej.kubagro.ru/2016/04/pdf/85.pdf">http://ej.kubagro.ru/2016/04/pdf/85.pdf</a>.</p> <p>3. Карапетян, А.К. Влияние горчичного белоксодержащего кормового концентрата «Горлинка» на продуктивные качества птицы</p>

- [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/СТАТУИ/2018/2/st\\_245.doc](http://agroecoinfo.narod.ru/journal/СТАТУИ/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/СТАТУИ/2018/2/st\\_244.doc](http://agroecoinfo.narod.ru/journal/СТАТУИ/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. Nikolaev, A.K. Karapetyan, S.V. Chekhranova, I.Y. Danilenko, S.R. Rabadanov, M.V. Struk // International Journal of Engineering and Ad-

vanced Technology. – 2019. – Vol. 8. № 6. – P. 5307-5312. (in Russian)

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)

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)

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)

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](mailto:a.k.karapetyan@bk.ru)

Карапетын Анжела Кероповна

Подпись г.т. *Карапетын*  
*Анжела Кероповна*  
 ЗАВЕРЮ: *вед. специалист*  
 персоналом *С.И. Валудина*

