

## СВЕДЕНИЯ

о научном руководителе Гайнуллиной Мунире Кабировне по диссертации Куренкова Евгения Евгеньевича на тему: «Мясная продуктивность перепелов при скармливании нетрадиционных кормовых добавок», представленной в диссертационный совет 35.2.016.03 при федеральном государственном бюджетном образовательном учреждении высшего образования «Казанская государственная академия ветеринарной медицины имени Н.Э. Баумана» на соискание ученой степени кандидата биологических наук по специальности 4.2.4 Частная зоотехния, технологии приготовления кормов и производства продукции животноводства

Фамилия, имя, отчество	Гайнуллина Мунира Кабировна
Ученая степень (с указанием шифра специальности научных работников, по которому защищена диссертация)	Доктор сельскохозяйственных наук, 06.02.02 кормление сельскохозяйственных животных и технология кормов
Ученое звание	профессор
Полное наименование организации, в соответствии с уставом, на момент предоставления отзыва	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Казанская государственная академия ветеринарной медицины имени Н.Э. Баумана»
Наименование подразделения	Кафедра технологии производства и переработки сельхозпродукции
Должность	Заведующий кафедрой
Список основных публикаций по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Куренков, Е.Е. Энерго-протеиновые концентраты на основе нетрадиционного сырья в кормлении молодняка перепелов /Е.Е. Куренков, М.К. Гайнуллина //Ветеринария и кормление. - 2024. - № 4. - С. 60 – 64.</li> <li>2. Гайнуллина М.К., Куренков Е.Е. Кормовая добавка для перепелов / Патент на изобретение RU 2823284 С1, 22.07.2024. Заявка от 21.03.2024.</li> <li>3. Якимов, О.А. Инновационные методы повышения мясной продуктивности индеек (монография) / О.А. Якимов, Р.В Айметов, А.Ш. Саляхов, М.К.Гайнуллина. Казань, 2023, - 91с .</li> <li>4. Гайнуллина М.К., Якимов О.А., Саляхов</li> </ol>

А.Ш., Шарипов Д.Р., Гасимова Г.А.,  
Сергеева А.А. Кормовая добавка для  
цыплят-бройлеров. Патент на изобретение  
RU 2823282 С1, 22.07.2024.

Заявка от 23.01.2024.

5. Куренков, Е.Е. Эффективность  
применения энергопротеиновой кормовой  
добавки из личинок насекомых при  
выращивании перепелов /Е.Е. Куренков,  
М.К. Гайнуллина // Ученые записки  
Казанской государственной академии  
ветеринарной медицины им. Н.Э. Баумана.  
- 2023. - Т. 255. № 3. - С. 222 -228.

6. Гайнуллина, М.К. Влияние бетаинов на  
мясную продуктивность цыплят-бройлеров  
М.К. Гайнуллина, А.В. Кузнецова //  
Вестник Ульяновской государственной  
сельскохозяйственной академии. - 2023. -  
№ 1 (61). - С. 103 - 109.

7. Якимов, О.А. Использование кормовой  
добавки "Провитол" в птицеводстве  
О.А. Якимов, М.К. Гайнуллина., А.Ш.  
Саляхов // Ученые записки Казанской  
государственной академии ветеринарной  
медицины им. Н.Э. Баумана. - 2022. - Т.  
251. № 3. - С. 306 - 312.

8. Гайнуллина, М.К. Влияние биологически  
активной добавки бетаин-альдегид на  
мясную продуктивность перепелов /  
М.К. Гайнуллина, А.В. Кузнецова, Е.Е.  
Куренков // Аграрная наука Евро-Северо-  
Востока. - 2022. - Т. 23. № 5. - С. 724 - 731.

9. Волков, А. Кормовая добавка асидо био-  
цит жидкий в рационах индеек /  
А. Волков, М. Гайнуллина, Г. Юсупова [и  
др.]//Ветеринария сельскохозяйственных  
животных. - 2020. - № 11. - С. 57 - 60.

Доктор сельскохозяйственных наук, профессор,  
заведующий кафедрой технологии производства  
и переработки сельхозпродукции, Лауреат

Государственной премии Республики Татарстан

Подпись *Гайнуллиной М.К.*  
ЗАВЕРЯЮ:  
Ученый секретарь *М.Ш. Нимолов*  
федерального государственного бюджетного  
образовательного учреждения высшего образования  
«Казанская государственная академия  
ветеринарной медицины имени Н.Э. Баумана»  
« 9 » 09 2024 г.



Гайнуллина  
*М.К.* Мунира Кабировна