

Председателю объединенного совета по защите диссертаций на соискание ученой степени кандидата наук, на соискание ученой степени доктора наук Д 99.0.086.02, созданного на базе ФГБНУ «Поволжский научно-исследовательский институт производства и переработки мясомолочной продукции», ФГБОУ ВО «Калмыцкий государственный университет им. Б.Б. Городовикова», доктору сельскохозяйственных наук, профессору, академику РАН Горлову Ивану Федоровичу

Сведения об официальном оппоненте

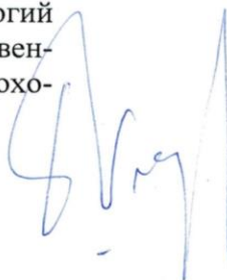
по диссертации Гиро Марии Валерьевны на тему: «Оптимизация технологии производства говядины для продуктов функциональной направленности за счет применения йодсодержащих кормовых добавок», представленной на соискание ученой степени кандидата биологических наук по специальности: 4.2.4. Частная зоотехния, кормление, технологии приготовления кормов и производства продукции животноводства

Фамилия, имя, отчество	Кулик Дмитрий Константинович
Гражданство	Гражданин Российской Федерации
Ученая степень (с указанием шифра и наименования специальности научных работников, по которой защищена диссертация)	Доктор сельскохозяйственных наук 06.02.10 – частная зоотехния, технология производства продуктов животноводства и 06.02.08 – кормопроизводство, кормление сельскохозяйственных животных и технология кормов
Ученое звание (по кафедре, по специальности)	–
Телефон	+7 960 880 45 66
Адрес электронной почты	vniioz@yandex.ru
Основное место работы	
Полное наименование организации в соответствии с уставом	Всероссийский научно-исследовательский институт орошаемого земледелия – филиал ФГБНУ «Федеральный научный центр гидротехники и мелиорации имени А.Н. Костякова»
Почтовый адрес	400002, г. Волгоград, ул. Тимирязева, 9.

Должность	Старший научный сотрудник лаборатории многолетних кормовых культур отдела интенсивных технологий возделывания сельскохозяйственных культур
Список основных публикаций по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет (не менее 5 работ)	<ol style="list-style-type: none"> 1. Зотеев, В.С. Мясная продуктивность баранчиков волгоградской породы при оптимизации минеральной обеспеченности рационов / В.С. Зотеев, А.Г. Варакин, Д.К. Кулик, Г.А. Симонов, В.А. Чучунов, А.А. Санин // Овцы, козы, шерстяное дело. 2022. № 3. С. 35-38. 2. Варакин, А.Т. Гематологические показатели бычков при введении в рационы селенсодержащих добавок / А.Т. Варакин, А.А. Ряднов, В.В. Саломатин, Д.К. Кулик, Р.Н. Муртазаева, В.А. Хазыков // Известия Нижневолжского агроуниверситетского комплекса: наука и высшее профессиональное образование. 2021. №3 (63). С. 209-218. 3. Варакин, А.Т. Производство говядины с использованием кормовых добавок / А.Т. Варакин, В.В. Саломатин, Д.К. Кулик, В.А. Корнилова, В.А. Хазыков, Е.С. Воронцова // Известия Нижневолжского агроуниверситетского комплекса: наука и высшее профессиональное образование. 2021. №3 (63). С. 282-291. 4. Varakin, A.T. Productivity and blood composition indicators of ram lambs during fattening with the use of oil-plant seeds in diets / A.T. Varakin, D.K. Kulik, V.S. Zoteev, G.A. Simonov, O.V. Golovatyuk // E3S Web of Conferences. 2020. Vol. 222. P. 2041. 5. Варакин, А.Т. Оптимизация минерального питания откармливаемых баранчиков в условиях естественных пастбищ / А.Т. Варакин, Д.К. Кулик, В.В. Саломатин, В.С. Зотеев // Овцы, козы, шерстяное дело. 2020. № 3. С. 39-42. 6. Варакин, А.Т. Влияние кормовых добавок разного состава на мясную продуктивность баранчиков / А.Т. Варакин, А.С. Филатов, В.В. Саломатин, Д.К. Кулик // Овцы, козы, шерстяное дело. 2020. № 3. С. 48-50.

7. Варакин, А.Т. Изменение гематологических показателей хряков-производителей при введении в рацион минеральных добавок / А.Т. Варакин, В.В. Саломатин, Д.К. Кулик, В.Д. Кочарян, Е.А. Харламова // Ветеринария. 2019. №4. С. 46-49.
8. Варакин, А.Т. Повышение воспроизводительной функции у свиней при использовании биологически активных добавок / А.Т. Варакин, В.В. Саломатин, Д.К. Кулик, А.А. Ряднов, Д.А. Злепкин, Т.А. Ряднова // Известия Нижневолжского агроуниверситетского комплекса: наука и высшее профессиональное образование. 2019. №1 (53). С. 172-177.
9. Варакин, А.Т. Природная минеральная добавка в рационе хряков-производителей / А.Т. Варакин, В.В. Саломатин, Р.Н. Муртазаева, Д.К. Кулик, В.А. Корнилова // Кормление сельскохозяйственных животных и кормопроизводство. 2019. №7. С. 38-45.
10. Varakin, A.T. Hematological parameters of boars-producers at use of a natural mineral additive in a die / A.T. Varakin, D.K. Kulik, V.V. Salomatin, V.S. Zoteev, G.A. Simonov // International Journal of Innovative Technology and Exploring Engineering. 2019. T. 9. № 1. С. 3837-3841.

Старший научный сотрудник
лаборатории многолетних
кормовых культур отдела
интенсивных технологий
возделывания сельскохозяйствен-
ных культур, доктор сельскохо-
зяйственных наук ФГБНУ
ВНИИОЗ – филиал ФГБНУ
«ФНЦ ВНИИГ и М им. А.Н.
Костякова»



Кулик
Дмитрий Константинович

«21» сентября 2023 г.

400002, г. Волгоград, ул. Тимирязева, 9.
Тел.: +7 960 880 45 66; e-mail:vniioz@yandex.ru

Подпись Кулика Дмитрия Константиновича
заверю
Специалист по кадровому делопроизводству
И.И. Арсавалва 21.09.2023г.

