

Министерство науки и  
высшего образования  
Российской Федерации



Калмыцкий научно-исследовательский  
институт сельского хозяйства  
им. М.Б. Нармаева – филиал  
ФГБНУ «Прикаспийский аграрный  
федеральный научный центр  
Российской академии наук»

358011, Республика Калмыкия, г.Элиста, пл.О.И. Городовикова, 1  
т 8(84722) 3-65-29, 3-65-58, e-mail: gb\_kniish@mail.ru, www.kalmniish.ru

№ 100 от «28» 08. 2023г.

на №

Председателю диссертационного совета  
99.2.116.03 на базе Федерального государственного  
бюджетного образовательного учреждения высшего  
образования «Белгородский государственный  
аграрный университет имени В.Я.Горина»,  
федерального государственного бюджетного  
образовательного учреждения высшего образования  
«Курский государственный аграрный университет  
имени И.И.Иванова», федерального  
государственного бюджетного образовательного  
учреждения высшего образования «Рязанский  
государственный агротехнологический университет  
имени П.А.Костычева»,  
доктору сельскохозяйственных наук, профессору  
Кибкало Леониду Ильичу

305021, Курская область, г.Курск,  
ул.Карла Маркса, д.70

Уважаемый Леонид Ильич!

Я, Арилов Анатолий Нимеевич, доктор сельскохозяйственных наук, профессор, заведующий отделом традиционного животноводства и инновационных технологий Калмыцкого научно-исследовательского института сельского хозяйства имени М.Б. Нармаева – филиала Федерального государственного бюджетного научного учреждения «Прикаспийский аграрный федеральный научный центр Российской академии наук», подтверждаю свое согласие выступить в качестве официального оппонента по диссертации Коновалова Константина Валерьевича на тему: «Прижизненная оценка мясной продуктивности и уровня контаминации продуктов убоя овец с использованием поверхностно локализованных биологически активных центров», представленной на соискание ученой степени кандидата сельскохозяйственных наук по специальности 4.2.4. Частная зоотехния, кормление, технологии приготовления кормов и производства продукции животноводства.

Согласен на включение необходимых персональных данных в материалы и документы, сопровождающие процедуру защиты диссертационной работы, их дальнейшую обработку и размещение в сети интернета.

Сведения об основных научных публикациях представлены в приложении.

Доктор сельскохозяйственных наук,  
профессор, заведующий отделом традиционного  
животноводства и инновационных технологий  
Калмыцкого НИИСХ – филиала  
ФГБНУ «ПАФНЦ РАН»

Анатолий Нимеевич Арилов

Почтовый адрес: 358011, Республика Калмыкия, г.Элиста, площадь О.И. Городовикова, 1  
тел: 8 (961) 540-09-90; e-mail: gb\_kniish@mail.ru

Подпись доктора сельскохозяйственных наук, профессора А.Н.Арилова, заверяю:  
специалист по кадрам А. Боктаева Боктаева Д.М.

## СВЕДЕНИЯ


по диссертационной работе Коновалова Константина Валерьевича на тему: «Прижизненная оценка мясной продуктивности и уровня контаминации продуктов уоя овец с использованием поверхностно локализованных биологически активных центров» представленной на соискание ученой степени кандидата сельскохозяйственных наук по специальности 4.2.4. Частная зоотехния, кормление, технология приготовления кормов и производства продукции животноводства (сельскохозяйственные науки).

Фамилия, имя, отчество	Арилов Анатолий Нимеевич
Гражданство	РФ
Ученая степень, наименование отрасли науки и специальность(-ти), по которой защищена диссертация	Доктор сельскохозяйственных наук, по специальности: 06.02.02 – кормление сельскохозяйственных животных и технология кормов
Ученое звание	Профессор
Полное наименование организации, являющейся основным местом работы оппонента, должность	Калмыцкий научно-исследовательский институт сельского хозяйства имени М.Б. Нармаева – филиал Федерального государственного бюджетного научного учреждения «Прикаспийский аграрный федеральный научный центр Российской академии наук» Главный научный сотрудник, заведующий отделом традиционного животноводства и инновационных технологий
Почтовый адрес, телефон, электронная почта, адрес официального сайта организации	358011, Республика Калмыкия, г.Элиста, площадь О.И.Городовикова, 1 тел: 8 (961) 540-09-90; e-mail: <a href="mailto:gb_kniish@mail.ru">gb_kniish@mail.ru</a>
Список основных публикаций по теме диссертации в рецензируемых изданиях за последние 5 лет (не более 15 публикаций):	1. Сравнительная характеристика аминокислотного состава мяса баранчиков, полученных от скрещивания маток дагестанской горной породы с баранами-производителями пород дорпер и российский мясной меринос/ А.М.Абдулмуслимов, И.А.Сазонова, А.А.Хожоков, Ю.А.Юлдашбаев, А.Н.Арилов// Зоотехния.-2023.-№4.- С.28-31.-DOI 10.25708/ZT.2023.63.46.008. eLIBRARY ID: 53853510. RSCI

2. Влияние кормовой добавки «Энервит» на мясную продуктивность баранчиков дагестанской горной породы / А.Н.Арилов, Ю.А.Юлдашбаев, А.М.Абдулмуслимов [и др.] // Зоотехния.-2022.-№ 10.-С.11-14.-DOI 10.25708/ZT.2022.14.34.003. eLIBRARY ID:49506904.RSCI
3. Изменение химического состава крови помесных (ставропольская х дорпер) овцематок и их плодов при добавке в рационы ПКД «Амилоцин» / А.Н.Арилов, Д.Ш.Гайирбегов, Э.Б.Лиджиев, Б.В.Аппаев // Вестник Мичуринского государственного аграрного университета.-2022.- № 2 (69).-С. 117-121. eLIBRARY ID: 48729618
4. Влияние кормовой добавки «Ветбиовит» на живую массу и мясную продуктивность баранчиков каракульской породы овец в условиях СПК «Эрдниевский» / А.Н.Арилов, С.А.Мерчиева, Ю.Н.Арылов, П.А.Алигазиева // Проблемы развития АПК региона.-2021.-№ 4 (48).-С.143-146.-DOI 0.52671/20790996\_2021\_4\_143. eLIBRARY ID: 47446071
5. Базаев, С.О. Качественная характеристика мяса калмыцких курдючных овец и их помесей с баранами-производителями породы дорпер / С.О.Базаев, Ю.А.Юлдашбаев, А.Н.Арилов // Известия Оренбургского государственного аграрного университета. – 2020.- № 5 (85). –С. 223-226.- DOI 10.37670/2073-0853-2020-85-5-223-226. eLIBRARY ID: 44158853
6. Аппаев, Б.В. Влияние кормовой добавки «Амилоцин» на живую массу и мясную продуктивность валушков калмыцкой породы овец / Б.В.Аппаев, Ц.Б.Тюрбеев, А.Н.Арилов // Зоотехния, -2019.-№ 3.-С. 18-22.-DOI 10.25708/ZT.2019.30.62.005. ELIBRARY ID: 37164794. RSCI

7. Биохимические показатели крови баранчиков породы дорпер при адаптации к условиям Калмыкии/ А.Н.Арилов, С.О.Базаев, Ю.А.Юлдашбаев, С.В.Савчук // Овцы, козы, шерстяное дело.-2019.-№ 4.- С.44-46. ELIBRARY ID: 41564859
8. Анализ полиморфизма генов GAST, GH и GDF9 у овец дагестанской горной породы / А.М.Абдулмуслимов, А.А.Хожоков, И.С.Бейшова, Ю.А.Юлдашбаев, А.Н.Арилов//Зоотехния.-2020.-№ 11.- С.5-8 – DOI 10/25708/ZT. 2020.18.19.002. eLIBRARY ID: 44131206. RSCI
9. Интерьерные особенности молодняка овец калмыцкой курдючной породы и их помесей с баранами породы дорпер/ В.А.Погодаев, Н.В.Сергеева, А.Н.Арилов, Б.К.Адучиев// Сельскохозяйственный журнал.- 2018.-№ 1(11).- С.61-66.- DOI 10.25930/0372-3054-2018-1-11-71-76. eLIBRARY ID: 41207841
- 10.Обмен марганца в организме лактирующих курдючных овцематок и нормы потребности в нем/ Д.Ш.Гайирбегов, А.Н.Арилов, Д.Б.Манджиев [и др]// Аграрный научный журнал.- 2021.-№ 4.-С. 41-44.- DOI 10.28983/asi. 2021i4pp41-44.eLIBRARY ID 45697389

Заведующий отделом традиционного животноводства  
и инновационных технологий Калмыцкого НИИСХ  
- филиала ФГБНУ «ПАФНЦ РАН»,  
доктор сельскохозяйственных наук, профессор

 Арилов Анатолий Нимеевич

358011, г. Элиста, Республика Калмыкия, площадь О.И. Городовикова, 1.  
тел.: 8(847 22) 36529; e-mail: gb\_kniish@mail.ru

Подпись доктора сельскохозяйственных наук, профессора  
Арилова Анатолия Нимеевича, заверяю:  
специалист по кадрам

28.08.2023г

 Боктсева Даяна Михайловна