

## СВЕДЕНИЯ

Об официальном оппоненте по диссертации Афанасьева Михаила Анатольевича на тему «Разработка приема повышения продуктивности, резистентности молодняка овец на основе биофизических методов», представленной на соискание ученой степени кандидата сельскохозяйственных наук по специальности: 06.02.10 – частная зоотехния, технология производства продуктов животноводства.

Фамилия, Имя, Отчество	Арилов Анатолий Нимеевич
Ученая степень (с указанием шифра специальности научных работников, по которому защищена диссертация)	доктор сельскохозяйственных наук; 06.02.02 – кормление сельскохозяйственных животных и технология кормов
Наименование докторской диссертации	Совершенствование микроминерального питания бычков калмыцкой породы в условиях резко континентального климата
Ученое звание	профессор
Полное наименование организации, в соответствии с уставом, на момент предоставления отзыва	Калмыцкий научно-исследовательский институт сельского хозяйства им. М. Б. Нармаева – филиал Федерального государственного бюджетного научного учреждения «Прикаспийский аграрный федеральный научный центр Российской академии наук»
Наименование подразделения	Отдел технологии производства продукции животноводства
Должность	директор
Список основных публикаций по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет (не менее 5 работ)	<p>1. 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.</p> <p>2. Погодаев, В.А. Репродуктивные качества овцематок калмыцкой курдючной породы при чистопородном разведении и скрещивании с баранами породы дорпер и интенсивность роста ягнят в подсосный период / В.А. Погодаев, Н.В. Сергеева, А.Н. Арилов, Б.К. Адучиев // Известия Горского</p>

- государственного аграрного университета. - 2018. Т. 55. - № 2. - С. 82-87.
3. Арилов, А.Н. Рост и экстерьерные особенности баранчиков породы дорпер в период адаптации в условиях республики Калмыкия / А.Н. Арилов, В.А. Погодаев, Б.К. Адучиев, Н.В. Сергеева // Зоотехния. - 2017. - № 3. - С. 28-32.
4. Погодаев, В.А. Биохимические показатели крови баранчиков породы дорпер в период адаптации к природно-климатическим условиям / В.А. Погодаев, А.Н. Арилов, Н.В. Сергеева // Известия Санкт-Петербургского государственного аграрного университета. - 2017. - № 1 (46). - С. 112-116.
5. Бадмаев, Н.А. Влияние неэкструдированной и экструдированной зерносмеси и селеносодержащих препаратов на энергию роста баранчиков курдючной породы / Н.А. Бадмаев, А.Н. Арилов // Зоотехния. - 2016. - № 6. - С. 10-11.

Доктор сельскохозяйственных наук, профессор,  
директор Калмыцкого научно-исследовательского  
института сельского хозяйства им. М. Б. Нармаева –  
филиала Федерального государственного  
бюджетного научного учреждения  
«Прикаспийский аграрный федеральный  
научный центр Российской академии наук»

Российская Федерация,  
358011, г. Элиста, пл. О.И. Городовикова, 1.  
тел.: 8(847 22) 384-17  
E-mail: gb\_kniish@mail.ru

Подпись А.Н. Арилова заверяю:  
Вед. спец. по кадрам



Анатолий Нимеевич  
Арилов

А.Д. Дорджиева