

Заместителю председателя
диссертационного совета
Д 999.210.02 на базе ФГБНУ «Северо-
Кавказский ФНАЦ», ФГБОУ ВО
Ставропольский ГАУ доктору
сельскохозяйственных наук, доценту
Марыничу Александру Павловичу

Я, Арилов Анатолий Нимеевич, 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», даю свое согласие выступить официальным оппонентом по диссертации Афанасьева Михаила Анатольевича на тему: «Разработка приема повышения продуктивности, резистентности молодняка овец на основе биофизических методов», представленной в диссертационный совет Д 999.210.02 при ФГБНУ «Северо-Кавказский ФНАЦ», ФГБОУ ВО Ставропольский ГАУ на соискание ученой степени кандидата сельскохозяйственных наук по специальности 06.02.10 – частная зоотехния, технология производства продуктов животноводства.

Диплом доктора наук ДК №001323, от 03 марта 1995 г. №11д/14
Аттестат профессора ПР №001320, от 18 июня 1997 г. №238-п

Шифр и наименование научной специальности: 06.02.02 – кормление сельскохозяйственных животных и технология кормов.

Почтовый адрес: 358000, Республика Калмыкия, г. Элиста, площадь Б.Б.Городовикова, 1.
416251, Астраханская область, Черноярский район, с. Соленое Займище, квартал Северный, 8

Телефон: 8(961) 540-09-90
E- mail: gb_kniish@mail.ru

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»



Анатолий Нимеевич
Арилов



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

№ 27 от «19» 03 2020 г.

на №

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	1. Аппаев, Б.В. Влияние кормовой

теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет (не менее 5 работ)

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.

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 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.

6. Влияние разных уровней кормовой добавки «Ветбиовит» в рационах на обменные процессы в организме суягных овцематок каракульской породы. //Сельскохозяйственный журнал, 2018.- №4 (11).-С.56-64. А.Н.Арилов, Д.С.Малдыбеков
7. Мясная продуктивность калмыцких курдючных овец и их помеси с баранами производителями породы дорпер. //Селекционные и технологические аспекты интенсификации производства продукции овец и коз.-М.,2019.-С.115-119. А.Н.Арилов, С.О.Базаев, А.А.Дудников и др.

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»



Анатолий Нимеевич
Арилов

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

А.Д. Дорджиева