

Председателю совета по защите диссертаций
на соискание ученой степени кандидата наук,
на соискание ученой степени доктора наук
Д 999.062.03 на базе ФГБОУ ВО

Мичуринский ГАУ,

ФГБОУ ВО Рязанский ГАТУ,
ФГБОУ ВО Воронежский ГАУ,
доктору сельскохозяйственных наук,
профессору Бабушкину В.А.

Сведения о ведущей организации

по диссертационной работе Фроловой Юлии Альбертовны на тему:
«Хозяйственно-биологические особенности помесных овец разного типа
поведения», представленной на соискание ученой степени кандидата
сельскохозяйственных наук по специальности 06.02.10 – Частная зоотехния,
технология производства продуктов животноводства.

Полное название организации	Федеральное государственное бюджетное научное учреждение «Прикаспийский аграрный федеральный научный центр Российской академии наук»
Сокращенное название организации	ФГБНУ «ПАФНЦ РАН»
Ведомственная принадлежность	Министерство науки и высшего образования Российской Федерации
Почтовый индекс и адрес	416251, Астраханская область, Черноярский район, с. Соленое Займище, квартал Северный, дом 8
Официальный сайт организации	www.pniiaz.ru
Адрес электронной почты	pniiaz@mail.ru
Телефон	+7 (85149) 258 40
Основные публикации за последние 5 лет по теме диссертации в рецензируемых журналах и изданиях, рекомендуемых ВАК РФ	1. Абдулмуслимов А.М., Хожиков А.А., Бейшова И.С., Юлдашбаев Ю.А., Арилов А.Н., Хататаев С.А. Анализ полиморфизма генов CAST, GH и GDF9 у овец дагестанской горной породы // Зоотехния. - 2020. - № 11. -

С.5-8.

2. Базаев С.О., Юлдашбаев Ю.А., Арилов А.Н. Качественная характеристика мяса калмыцких курдючных овец и их помесей с баранами-производителями породы дорпер // Известия Оренбургского государственного аграрного университета. - 2020. - №5 (85). - С.223-226.
3. Арилов А.Н., Косилов В.И., Абдулмуслимов А.М., Арылов Ю.Н., Белан А.А., Маштыков С.С. Корма и кормовые добавки в питании сельскохозяйственных животных в аридной зоне Юга России. – Элиста: Джангар, 2020. – 307 с.
4. Арилов А.Н., Базаев С.О., Юлдашбаев Ю.А., Савчук С.В. Биохимические показатели крови баранчиков породы дорпер при адаптации к условиям Калмыкии // Овцы, козы, шерстяное дело. - 2019. - №4. - С. 44-46.
5. Аппаев Б.В., Тюрбеев Ц.Б., Арилов А.Н. Влияние кормовой добавки «Амилоцин» на живую массу и мясную продуктивность валушков калмыцкой породы // Зоотехния. - 2019. - № 3. - С.18-22.
6. Погодаев В.А., Сергеева Н.В., Арилов А.Н., Адучиев Б.К. Репродуктивные качества овцематок калмыцкой курдючной породы при чистопородном разведении и скрещивании с баранами породы дорпер и интенсивность роста ягнят в подсосный период // Известия Горского государственного аграрного университета. - 2018. - Т.55. - № 2. - С. 82-87.
7. Арилов А.Н., Малдыбеков Д.С. Влияние кормовой добавки "Ветбиовит" на продуктивность овцематок каракульской породы // Кормление сельскохозяйственных животных и кормопроизводство. - 2018. - №12. - С. 41-48.
8. Арилов А.Н., Погодаев В.А., Адучиев Б.К., Сергеева Н.В. Рост и экстерьерные особенности баранчиков породы дорпер в условиях республики Калмыкия // Зоотехния. - 2017. - №3. - С.28-32.
9. Юлдашбаев Ю.А., Салаев Б.К., Арилов А.Н. Внутривутробное развитие ягнят

	<p>калмыцкой курдючной породы овец // Известия Тимирязевской сельскохозяйственной академии. - 2017. - №1. - С. 98-107.</p> <p>10. Колосов Ю.А., Дегтярь А.С., Арилов А.Н. Опыт создания популяции мясошерстных овец // Политематический сетевой электронный научный журнал Кубанского государственного аграрного университета. - 2017. - №134. - С.884-894.</p> <p>11. Погодаев В.А., Арилов А.Н., Адучиев Б.К., Сергеева Н.В. Характеристика шерсти баранчиков породы дорпер // Известия Горского государственного аграрного университета. - 2017. - Т.54. - №1. - С.73-77.</p> <p>12. Погодаев В.А., Арилов А.Н., Сергеева Н.В. Биохимические показатели крови баранчиков породы дорпер в период адаптации к природно-климатическим условиям // Известия Санкт-Петербургского государственного аграрного университета. - 2017. - №46. - С. 112-116.</p>
--	---

Директор ФГБНУ «Прикаспийский аграрный федеральный научный центр Российской академии наук», доктор сельскохозяйственных наук, профессор РАН



Н.В.Тютюма

416251 Астраханская обл.
Черноярский район
с.Солное Займище
квартал Северный, дом 8
ФГБНУ «ПАФНЦ РАН»
тел. +7(851 49) 258 40
pniiaz@mail.ru

« 18 » ноября 2021 года