

Председателю диссертационного совета
Д 006.018.01, созданного на базе ФГБНУ
«Всероссийский научно-исследовательский
институт коневодства», доктору
сельскохозяйственных наук, профессору,
академику РАН В.В. Калашникову

Я, Юлдашбаев Юсупжан Артыкович, согласен быть официальным оппонентом по диссертационной работе Раджабова Н.А. на тему: «Научные основы создания новых селекционных форм с использованием аборигенных пород овец Республики Таджикистан и архара» представленной на соискание ученой степени кандидата сельскохозяйственных наук по специальности: 06.02.07 – Разведение, селекция и генетика сельскохозяйственных животных и 06.02.10 – Частная зоотехния, технология производства продуктов животноводства.

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

Официальный оппонент:

доктор сельскохозяйственных наук, профессор,
академик РАН, и.о. директора института зоотехнии
и биологии РГАУ-МСХА имени К.А. Тимирязева

Юлдашбаев Юсупжан Артыкович

Руководитель службы кадровой
политики и приема персонала

Подпись
заверяю



Председателю диссертационного совета
Д 006.018.01, созданного на базе ФГБНУ
«Всероссийский научно-исследовательский
институт коневодства», доктору
сельскохозяйственных наук, профессору,
Академику РАН В.В. Калашникову

СВЕДЕНИЯ ОБ ОФИЦИАЛЬНОМ ОППОНЕНТЕ

по диссертации Раджабова Н.А на тему: «Научные основы создания новых селекционных форм с использованием аборигенных пород овец Республики Таджикистан и архара» представленной на соискание ученой степени кандидата сельскохозяйственных наук по специальности 06.02.07 – Разведение, селекция и генетика сельскохозяйственных животных и 06.02.10 – Частная зоотехния, технология производства продуктов животноводства.

ФИО	Юлдашбаев Юсупжан Артыкович
Гражданство	РФ
Учёная степень и отрасль науки	доктор сельскохозяйственных наук, сельскохозяйственные науки
Шифр и наименование специальностей, по которым была защищена диссертация	06.02.10 - Частная зоотехния, технология производства продуктов животноводства
Учёное звание, присвоенное ВАК (при наличии)	профессор
Должность	и.о. директора института, профессор кафедры частной зоотехнии
Название структурного подразделения	института зоотехнии и биологии ФГБОУ ВО «РГАУ-МСХА имени К.А. Тимирязева»
Название организации (полное и сокращённое, согласно уставу)	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Российский государственный аграрный университет – МСХА имени К.А.Тимирязева» ФГБОУ ВО РГАУ-МСХА имени К.А. Тимирязева
Почтовый индекс, адрес места работы	127434, г. Москва, Тимирязевская ул., 49.
Адрес электронной почты	zoo@rgau-msha.ru
<p>Список основных публикаций по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет</p> <ol style="list-style-type: none"> Косилов, В.И., и др. Особенности линейного роста молодняка овец романовской породы в зависимости от полового диморфизма / В.И., Косилов, В.В., Польшкин, Ю.А., Юлдашбаев, Е.А., Карасев, Е.В., Пахомова // Овцы, козы, шерстяное дело. 2022. № 1. С. 13-15. Юлдашбаев, Ю.А. и др. Шерстная продуктивность и качество шерсти полутонкорунных овец разного происхождения / Ю.А., Юлдашбаев, Б.Б., Траисов, 	

- К.Г., Есенгалиев, А.М., Абдулмуслимов, Г.С., Жамалова // Зоотехния. – 2021. – № 8. – С. 28-31.
3. Жумадиллаев, Н.К. и др. Вводное скрещивание в мясосальном овцеводстве Западного Казахстана / Н.К., Жумадиллаев, Ю.А., Юлдашбаев // Овцы, козы, шерстяное дело. – 2021. – № 4. – С. 7-12.
 4. Ерохин, А.И. и др. Состояние и тенденции в развитии овцеводства в мире и в России А.И., Ерохин, Е.А., Карасев, Ю.А., Юлдашбаев, С.А., Ерохин // Зоотехния. – 2020. – № 1. – С. 5-8.
 5. Траисов, Б.Б. и др. Наследование и связь признаков продуктивности у мясошерстных овец разных генотипов / Б.Б., Траисов, Ю.А., Юлдашбаев, Н.И., Кульмакова, К.Г., Есенгалиев, Д.Б. Смагулов // Главный зоотехник. –2020. –№ 7. –С. 12-20.
 6. Погодаев, В.А. и др. Хозяйственно-полезные качества и биологические особенности овец, полученных от скрещивания пород калмыцкая курдючная и дорпер в условиях аридной зоны Калмыкии / В.А., Погодаев, Н.В., Сергеева, Ю.А., Юлдашбаев, А.И., Ерохин, Е.А., Карасев, Т.А., Магомадов // Известия Тимирязевской сельскохозяйственной академии. – 2019. – № 4. – С. 58-76.
 7. Карынбаев, А.К., Тастанбеков К., Юлдашбаев Ю.А. Использование индексных методов в селекции серых каракульских овец серебристой расцветки / А.К., Карынбаев, К., Тастанбеков, Ю.А., Юлдашбаев // Аграрная наука.– 2018.– № 6. – С. 35-37.

Юлдашбаев Юсупжан Артыкович

доктор сельскохозяйственных наук, профессор,
академик РАН, и.о. директора института зоотехнии
и биологии РГАУ-МСХА имени К.А. Тимирязева

« ____ » _____ 2022 г.

Подпись
заверяю

Руководитель службы кадровой
политики и приема персонала

