

СВЕДЕНИЯ

об официальном оппоненте по диссертации Раджабова Наджбудина Амиралиевича «Научные основы создания новых селекционных форм с использованием аборигенных пород овец Республики Таджикистан и архара» на соискание ученой степени доктора сельскохозяйственных наук по специальности 06.02.07 – Разведение селекция и генетика сельскохозяйственных животных; 06.02.10 – Частная зоотехния, технология производства продуктов животноводства.

Фамилия, имя, отчество	Фейзуллаев Фейзуллах Рамазанович
Шифр и наименование специальностей, по которым защищена диссертация	06.02.10 – частная зоотехния, технология производства продуктов животноводства
Ученая степень и отрасль науки	Доктор сельскохозяйственных наук
Ученое звание, присвоенное ВАК	Доцент
Полное наименование организации, являющейся основным местом работы оппонента	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Московская государственная академия ветеринарной медицины и биотехнологии – МВА имени К.И. Скрябина»
Должность, место работы	Заведующий кафедрой генетики и разведения животных имени В.Ф. Красоты
Почтовый индекс, адрес места работы	109472, г. Москва, ул. Академика Скрябина, д. 23
Телефон	8 (495) 377-91-17
Адрес электронной почты	tel.zif@yandex.ru
Тема исследований специальности диссертации соискателя	Соответствует
<p>Список основных публикаций по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Сивожелезова Н.А. Продуктивные качества молодняка овец при использовании транскраниальной электростимуляции, пробиотиков и сорбентов/ Сивожелезова Н.А., Косилов В.И., Юлдашбаев Ю.А., Кубатбеков Т.С., Миронова И.В., Салаев Б.К., Фейзуллаев Ф.Р. // Российский государственный аграрный университет-Московская сельскохозяйственная академия им. К.А. Тимирязева, Москва, 2021 - С. 294 2. Фейзуллаев Ф.Р. Линейный рост молодняка овец волгоградской тонкорунной мясошерстной породы и ее помесей F3 по северокавказской мясо-шерстной породе / Фейзуллаев Ф.Р., Тимошенко Ю.И., Сабрекова В.В. // Овцы, козы, шерстяное дело. – 2021. - №4. – С.15-17. 3. Шайдуллин, И.Н. Воспроизводительные качества овец грозненской породы и их по- 	

- месей с породой джалгинский меринос / И.Н. Шайдуллин, **Ф.Р. Фейзуллаев**, Б.С. Иолчиев, И.Ю. Ковылкова, П.М. Кленовицкий // Эффективное животноводство. - 2020. - № 6 (163). - С. 75-77.
4. Sabrekova V.V. Influence of crossbreeding on meat production, growth, meat quality, and carcass traits within sheep fed the same diet / Sabrekova V.V., Nikanova D.A., Timoshenko Yu., Shaydullin I., **Feyzullaev F.** // Journal of Animal Science. 2020. T. 98. № S4. С. 360-361.
 5. Prokhorov I.P. Formation of meat productivity and beef quality of the simmenthal cattle and their crosses with hereford and charolais bulls / Prokhorov I.P., Lukyanov V.N., Grikshas S.A., Kubatbekov T.S., Abdulmuslimov A.M., **Feyzullaev F.R.** // Revista Inclusiones. 2020. T. 7. № S4-6. С. 121-132.
 6. Александрова, А.А. Воспроизводительные качества овец волгоградской породы и сохранность молодняка / А.А. Александрова, **Ф.Р. Фейзуллаев** // В сборнике: Актуальные проблемы ветеринарной медицины, зоотехнии и биотехнологии. Сборник научных трудов Международной учебно-методической и научно-практической конференции, посвященной 100-летию со дня основания ФГБОУ ВО МГАВМиБ - МВА имени К.И. Скрябина. Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Московская государственная академия ветеринарной медицины и биотехнологии - МВА имени К.И. Скрябина». - 2019. - С. 203-205.
 7. Александрова, А.А. Динамика живой массы ягнят волгоградской тонкорунной мясошерстной породы разной кровности / А.А. Александрова, **Ф.Р. Фейзуллаев** // В сборнике: Молодежь и инновации. Материалы XV Всероссийской научно-практической конференции молодых ученых, аспирантов и студентов. - 2019. - С. 208-211.
 8. Ковылкова, И.Ю. Физико-механические свойства шерсти овец грозненской породы разной кровности / И.Ю. Ковылкова, **Ф.Р. Фейзуллаев**, И.Н. Шайдуллин // В сборнике: Актуальные проблемы ветеринарной медицины, зоотехнии и биотехнологии. Сборник научных трудов Международной учебно-методической и научно-практической конференции, посвященной 100-летию со дня основания ФГБОУ ВО МГАВМиБ - МВА имени К.И. Скрябина. Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Московская государственная академия ветеринарной медицины и биотехнологии - МВА имени К.И. Скрябина». - 2019. - С. 236-239.
 9. Александрова, А.А. Шерстная продуктивность и качество шерсти у чистопородных баранов волгоградской тонкорунной мясо-шерстной породы и помесей с российским мясным меринсом / А.А. Александрова, **Ф.Р. Фейзуллаев**, Т.В. Лепёхина // Зоотехния. - 2019. - № 12. - С. 25-26.
 10. Сабрекова, В.В. Биологическая ценность мяса овец волгоградской породы и её помесей / В.В. Сабрекова, **Ф.Р. Фейзуллаев**, Ю.И. Тимошенко, А.В. Самойлов, А.М. Абдулмуслимов // Овцы, козы, шерстяное дело. - 2019. - № 3. - С. 33-34.
 11. Александрова, А.А. Мясная продуктивность и некоторые интерьерные показатели баранов разных генотипов / А.А. Александрова, **Ф.Р. Фейзуллаев**, Ю.И. Тимошенко, А.М. Абдулмуслимов // Овцы, козы, шерстяное дело. - 2019. - № 3. - С. 37-38.
 12. Балакирев, Н.А. Состояние и перспектива развития овцеводства России / Н.А. Балакирев, **Ф.Р. Фейзуллаев**, В.Д. Гончаров, М.В. Селина // Аграрный вестник Верхневолжья. - 2019. - № 1 (26). - С. 58-63.
 13. Сабрекова В.В. Аминокислотный состав мяса овец волгоградской породы и их помесей / Сабрекова В.В., **Фейзуллаев Ф.Р.**, Юлдашбаев Ю.А., Лепёхина Т.В., Шапош-

- ников М.Н. // Зоотехния. – 2019. – № 10. – С. 26-28.
14. Марзанов Н.С. Характеристика романовской породы по локусу bmp-15, ответственному за многоплодие овец / Марзанов Н.С., Малюченко О.П., **Фейзуллаев Ф.Р.**, Корецкая Е.А., Марзанова С.Н., Марзанова Л.К., Тимошенко Ю.И. // Российская сельскохозяйственная наука. – 2019. – № 3. – С. 47-50.
15. Чылбак-оол С.О. Аминокислотный состав мяса тувинских короткожирнохвостых овец от типа пищевого поведения / Чылбак-оол С.О., Юлдашбаев Ю.А., **Фейзуллаев Ф.Р.**, Абдулмуслимов А.М. // В сборнике: Актуальные проблемы ветеринарной медицины, зоотехнии и биотехнологии. Сборник научных трудов Международной учебно-методической и научно-практической конференции, посвященной 100-летию со дня основания ФГБОУ ВО МГАВМиБ - МВА имени К.И. Скрябина. Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Московская государственная академия ветеринарной медицины и биотехнологии – МВА имени К.И. Скрябина». – 2019. – с. 310-313

Доктор с.-х. наук (06.02.10)
зав. кафедрой генетики и разведения животных
им. В.Ф. Красоты ФГБОУ ВО «Московская
государственная академия ветеринарной
медицины и биотехнологии –
МВА им. К.И. Скрябина»

Фейзуллаев
Фейзуллах Рамазанович

Подпись *Фейзуллаев Ф.Р.*

Самураев Г.А. Начальник ветеринарного отдела