

МИНИСТЕРСТВО СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ
БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
«МОСКОВСКАЯ ГОСУДАРСТВЕННАЯ АКАДЕМИЯ
ВЕТЕРИНАРНОЙ МЕДИЦИНЫ И БИОТЕХНОЛОГИИ -
МВА ИМЕНИ К.И. СКРЯБИНА»
ОГРН 1037739216790
109472, г. Москва,
ул. Академика Скрябина, д.23.
тел. (495)377-92-86, факс: (495)377-49-39
e-mail: rector@mgavm.ru, сайт: www.mgavm.ru
№ 06-21-2545 от 19.09.2014
На № _____ от _____

Председателю
диссертационного совета
99.2.128.03, созданного на базе
ФГБОУ ВО Самарский ГАУ, на
базе ФГБОУ ВО Вавиловский
ГАУ, на базе ФГБОУ ВО
Волгоградский ГАУ
доктору биологических наук,
профессору
Баймишеву Х.Б.

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Московская государственная академия ветеринарной медицины и биотехнологии – МВА имени К.И. Скрябина» согласна выступить в качестве ведущей организации по диссертации Сарбаева Миржана Галимовича «Сравнительная эффективность промышленного скрещивания маток волгоградской породы с баранами полл дорсет, мариноланд, суффолк в условиях Нижнего Поволжья», на соискание ученой степени кандидата сельскохозяйственных наук по научной специальности 4.2.5. Разведение, селекция, генетика и биотехнология животных.

Согласны на включение необходимых персональных данных сотрудников организации, участвующих в подготовке и утверждении отзыва организации в материалы и документы, сопровождающие процедуру защиты диссертационной работы, их дальнейшую обработку и размещение в сети Интернет.

Ректор ФГБОУ ВО МГАВМиБ
– МВА имени К.И. Скрябина



С.В. Позябин

СВЕДЕНИЯ

о ведущей организации по диссертации Сарбаева Миржана Галимовича на тему: «Сравнительная эффективность промышленного скрещивания маток волгоградской породы с баранами полл дорсет, мариноланд, суффолк в условиях Нижнего Поволжья» на соискание ученой степени кандидата сельскохозяйственных наук по научной специальности 4.2.5. Разведение, селекция, генетика и биотехнология животных.

Наименование организации в соответствии с уставом	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Московская государственная академия ветеринарной медицины и биотехнологии имени К.И. Скрябина»
Сокращенное наименование организации в соответствии с уставом	ФГБОУ ВО МГАВМиБ-МВА имени К.И. Скрябина
Почтовый индекс и адрес организации	109472, г. Москва, ул. Академика Скрябина, д. 23
Телефон	8(495)377-91-17
Адрес электронной почты	rector@mgavm.ru
Адрес официального сайта в сети «Интернет»	https://mgavm.ru/
Сведения о руководителе организации, утверждающем отзыв	Позябин Сергей Владимирович, доктор ветеринарных наук, профессор, профессор РАН
Сведения о профильном подразделении и его руководителе	Кафедра генетики и разведения животных имени В.Ф. Красоты Составитель отзыва: заведующий кафедрой, доктор сельскохозяйственных, профессор Фейзуллаев Фейзуллах Рамазанович
<p style="text-align: center;">Список основных публикаций работников ведущей организации по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Фейзуллаев, Ф.Р. Живая масса и суточные приросты баранчиков волгоградской тонкорунной мясо-шерстной породы разных генотипов // Ф.Р. Фейзуллаев, Ю.И. Тимошенко, Т.В. Лепёхина / Международный научно-исследовательский журнал. – 2024. - № 1. 2. Фейзуллаев, Ф.Р. Морфологический состав шерсти овец сараджинской породы // Фейзуллаев Ф.Р., Тимошенко Ю.И., Нурсахедов С.О. / Зоотехния. – № 4. – 2024. – С. 12-14. 3. Унажоков, А.М. Влияние кастрации на нагульные способности чистопородных и помесных ягнят // Унажоков А.М., Казачев С.Ч., Гетоков О.О., Фейзуллаев Ф.Р. / Зоотехния. – 2024. – № 2. – С. 31-35. 4. Унажоков, А.М. Особенности роста и мясные качества ягнят в зависимости от происхождения / Унажоков А.М., Казанчев С.Ч., Гетоков О.О., Фейзуллаев Ф.Р., Паритов А.Ю., // Зоотехния. – 2024 - № 2. – С.27-31. 5. Фейзуллаев, Ф. Р. Экстерьерные особенности телосложения овец 	

- сараджинской породы ахалской и дашогузской популяций / Ф. Р. Фейзуллаев, Ю. И. Тимошенко, С. О. Нурсахедов // Зоотехния. – 2023. – № 1. – С. 38-40.
6. Фейзуллаев, Ф.Р. Динамика живой массы баранчиков и ярочек сараджинской породы ахалской и дашогузской популяций/ Ф.Р. Фейзуллаев, Ю.И. Тимошенко, С.О. Нурсахедов // Зоотехния. – 2022. – № 12. – С. 24-26.
 7. Абдулмуслимов, А.М. Продуктивность лактирующих овцематок в зависимости от уровня пробиотической кормовой добавки «ЭНЕРВИТ»/ А.М. Абдулмуслимов, А.Н. Арилов, Ю.А. Юлдашбаев, Е.В. Пахомова, Ф.Р. Фейзуллаев // Овцы, козы, шерстяное дело. – 2022. – № 3. – С. 38-42.
 8. Косилов, В.И. Весовой рост и особенности формирования мясности у молодняка овец ставропольской породы в условиях Южного Урала / В. И. Косилов, Е. А. Никонова, Д. А. Андриенко [и др.] // Овцы, козы, шерстяное дело. – 2022. – № 3. – С. 27-30.
 9. Фейзуллаев, Ф.Р. Эффективность производства баранины при убое мясного контингента овец в разном возрасте / Ф. Р. Фейзуллаев, А. С. Филатов, Н. Г. Чамурлиев, Е.А. Мельникова, А.Г. Мельников // Овцы, козы, шерстяное дело. – 2021. – № 1. – С. 32-35.
 10. Фейзуллаев, Ф. Р. Линейный рост молодняка овец Волгоградской тонкорунной мясо-шерстной породы и ее помесей F3 по северокавказской мясо-шерстной породе / Ф. Р. Фейзуллаев, Ю. И. Тимошенко, В. В. Сабрекова // Овцы, козы, шерстяное дело. – 2021. – № 4. – С. 15-17.

Ректор ФГБОУ ВО МГАВМиБ
– МВА имени К.И. Скрябина



С.В. Позябин

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Московская государственная академия ветеринарной медицины и биотехнологии – МВА имени К.И. Скрябина»

109472, г. Москва, ул. Академика Скрябина, д. 23