

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  
№ 06-21-932 от 17.04.2024  
На № \_\_\_\_\_ от \_\_\_\_\_

Председателю диссертационного  
совета 35.2.022.04, созданного на  
базе Федерального государственного  
бюджетного образовательного  
учреждения высшего образования  
«Мичуринский государственный  
аграрный университет» доктору  
сельскохозяйственных наук,  
профессору  
Энговатову Вячеславу Федоровичу

Уважаемый Вячеслав Федорович!

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Московская государственная академия ветеринарной медицины и биотехнологии – МВА имени К.И. Скрябина» выражает свое согласие выступить в качестве ведущей организации по диссертационной работе Щугоревой Марины Сергеевны на тему «Хозяйственно-биологические особенности молодняка овец при использовании в рационе БВМК на основе местного растительного сырья», представленной к защите на соискание ученой степени кандидата сельскохозяйственных в диссертационный совет 35.2.022.04 на базе ФГБОУ ВО Мичуринский ГАУ по научной специальности 4.2.4. Частная зоотехния, кормление, технологии приготовления кормов и производства продукции животноводства.

Предоставляем необходимые сведения о ведущей организации и согласны на размещение этих сведений и отзыва на официальном сайте ФГБОУ ВО «Мичуринский государственный аграрный университет», а также на включение данных в аттестационное дело и их дальнейшую обработку.

Приложение: Сведения о ведущей организации на 3 л. в 2 экз.

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



С.В. Позябин

### Сведения о ведущей организации

по диссертационной работе Щугоревой Марины Сергеевны на тему «Хозяйственно-биологические особенности молодняка овец при использовании в рационе БВМК на основе местного растительного сырья» представленной к защите на соискание ученой степени кандидата сельскохозяйственных наук по специальности 4.2.4 Частная зоотехния, кормление, технология приготовления кормов и производства продукции животноводства.

Фамилия, имя, отчество составителя отзыва	Ларина Елена Евгеньевна
Гражданство	Российская Федерация
Ученая степень составителя отзыва	Кандидат сельскохозяйственных наук (06.02.10 - Частная зоотехния, технология производства продуктов животноводства)
Ученое звание составителя отзыва	Доцент
Место работы	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Московская государственная академия ветеринарной медицины и биотехнологии МВА имени К. И. Скрябина»
Должность	И.о. заведующего кафедрой частной зоотехнии
Адрес, телефон, сайт, эл. почта	109472, Российская Федерация, г. Москва, ул. Академика Скрябина, дом 23, 3 этаж, левое крыло e-mail: genetika@mgavm.ru
Публикации в соответствующей сфере исследований, основными из которых являются:	
1. Балакирев, Н. А. Использование МЗП "Витазар" в рационе самок норок основного стада / Н. А. Балакирев, Д. В. Скрынников, О. И. Андреева // Кролиководство и звероводство. – 2022. – № 5. – С. 6-11.	
2. Балакирев, Н. А. Использование МЗП "Витазар" в рационе самок норок основного стада / Н. А. Балакирев, Д. В. Скрынников, О. И. Андреева // Кролиководство и звероводство. – 2022. – № 5. – С. 6-11.	
3. Балакирев, Н.А. Экструдированная углеводная добавка как заменитель доли кормов зерновой группы в рационах пушных зверей / И. В. Паркалов, Н. А. Балакирев // Кролиководство и звероводство. – 2022. – № 1. – С. 30-34.	
4. Васильев, А. А. Эффективность применения кормовой добавки	

- «САТУРАН J» в животноводстве / А. А. Васильев, Ю. А. Гусева, А. А. Поммер // Зоотехния. – 2024. – № 1. – С. 24-27.
5. Гнездилова, Л. А. Влияние балансирующих кормовых добавок на обменные процессы у спортивных лошадей / Л. А. Гнездилова, Д. В. Быков, Н. М. Курилова // Ветеринария, зоотехния и биотехнология. – 2022. – № 4. – С. 81-87.
  6. Тищенко, П. И. Влияние кормовой добавки с низкой степенью расщепляемости протеина на показатели азотистого обмена в организме бычков на откорме / П. И. Тищенко // Кормление сельскохозяйственных животных и кормопроизводство. – 2022. – № 1(198). – С. 63-71.
  7. Топорова, Л. В. Влияние комплекса себелмин на мясные качества свиней и экономическую эффективность производства свинины / Л. В. Топорова, В. Е. Луцок, И. В. Топорова // Кормление сельскохозяйственных животных и кормопроизводство. – 2020. – № 6. – С. 56-64.
  8. Фейзуллаев, Ф. Р. Динамика живой массы баранчиков и ярок сараджинской породы Ахалской и Дашогузской популяций / Ф. Р. Фейзуллаев, Ю. И. Тимошенко, С. О. Нурсахедов // Зоотехния. – 2022. – № 12. – С. 24-26.
  9. 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.
  10. Фейзуллаев, Ф. Р. Морфологический состав шерсти овец сараджинской породы / Ф. Р. Фейзуллаев, Ю. И. Тимошенко, С. О. Нурсахедов // Зоотехния. – 2024. – № 4. – С. 12-14.
  11. 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.
  12. Фейзуллаев, Ф. Р. Весовой рост и особенности формирования мясности у молодняка овец Ставропольской породы в условиях Южного Урала / В. И. Косилов, Е. А. Никонова, Ф. Р. Фейзуллаев [и др.] // Овцы, козы, шерстяное дело. – 2022. – № 3. – С. 27-30.
  13. Фейзуллаев, Ф. Р. Особенности роста и мясные качества ягнят в зависимости от происхождения / А. М. Унажоков, С. Ч. Казанчев, Ф. Р. Фейзуллаев [и др.] // Зоотехния. – 2024. – № 2. – С. 27-31.

14.Фейзуллаев, Ф.Р. Продуктивность лактирующих овцематок в зависимости от уровня пробиотической кормовой добавки "Энервит" / А. М. Абдулмуслимов, А. Н. Арилов, Ф. Р. Фейзуллаев [и др.] // Овцы, козы, шерстяное дело. – 2022. – № 3. – С. 38-42.

15.Фейзуллаев, Ф.Р. Эффективность производства баранины при убойе мясного контингента овец в разном возрасте / Ф. Р. Фейзуллаев, А. С. Филатов, Н. Г. Чамурлиев [и др.] // Овцы, козы, шерстяное дело. – 2021. – № 1. – С. 32-35.

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