

СВЕДЕНИЯ

об официальном оппоненте по диссертационной работе Ниятшина Фидана Иштугановича на тему: "Популяционно-генетическая характеристика лошадей башкирской породы", на соискание ученой степени кандидата сельскохозяйственных наук по специальности 06.02.07 – разведение, селекция и генетика сельскохозяйственных животных.

Фамилия, имя, отчество	Храброва Людмила Александровна
Гражданство	Российская Федерация
Ученая степень (с указанием специальности научных работников, по которой защищена диссертация)	Доктор сельскохозяйственных наук ДДН № 020913 (Решение ВАК от 5 июня 2012 г № 371/нк-4), специальность 06.02.07 – разведение, селекция и генетика сельскохозяйственных животных
Ученое звание	Профессор (диплом АПС № 002253), приказ от 25 июля 2013 г № 349/нк-2 по специальности «Разведение, селекция и генетика сельскохозяйственных животных»
Основное место работы	
Полное наименование организации в соответствии с уставом	Федеральное государственное бюджетное научное учреждение «Всероссийский научно-исследовательский институт коневодства»
Почтовый адрес, телефон, электронная почта, адрес официального сайта организации	391105, п. Дивово Рыбновский район, Рязанская область. Тел. 8(4912)24-02-65 Web-сайт: www.ruhorses.ru , E-mail: vnii08@mail.ru (8-910-633-89-87)
Должность	Главный научный сотрудник лаборатории генетики
Публикаций по специальности 199	
1. Оценка генетического разнообразия в популяциях тувинских лошадей по локусам систем крови и микросателлитным ДНК/Р.Б. Чысыма, Л.А. Храброва, А.М. Зайцев и др.// С.-х. биология. 2017. – Т.52, № 4. –С.679-685.	
2. Сохранение генофонда отечественного коневодства / А.М. Зайцев, Л.А. Храброва // Коневодство и конный спорт, 2016, № 2. –С.4-6.	
3. Сохранение и использование генофонда аборигенных пород лошадей / Л.А. Храброва // Эффективное животноводство 2016. – № 5. – С.33-35.	
4. Сравнительная характеристика аллелфонда местных пород лошадей по ДНК-маркерам / Л.А. Храброва // Мат. 1-й Всероссийской научно-практ. конференции «Аборигенные породы лошадей: их роль и место в коневодстве РФ» Ижевск, 2016. – с.171-177.	
5. Characterization of genetic horse breeding resources in Russia / L.A. Khrabrova - LAP LAMBERT Acad. Publ. 2015. - 68 p.	
6. Использование ДНК-технологий в коневодстве / Л.А. Храброва // Эффективное животноводство, 2015. - № 6 (115). –С.18-22.	
7. Сравнительная характеристика аллелфонда лошадей рысистых пород по локусам систем крови /Л.А. Храброва, Л.П. Готлиб, О.И. Коршунова, Т.И.Орехова // Коневодство и конный спорт, 2015, № 2 –С.11-13..	
8. Применение ДНК-технологий для оценки потенциала лошадей // Л.А. Храброва, В.Г. Труфанов // Коневодство и конный спорт, 2015, № 1 –С.20-22..	
9. Наследственные дефекты лошадей: диагностика и профилактика / Л.А. Храброва // VetPharma, 2014. - № 4. – С.89 – 96.	
10. Инбридинг и степень гомозиготности микросателлитных локусов у лошадей орловской рысистой породы / Л.А. Храброва, Н.В. Блохина, А.В. Устьянцева // С.-х. биология. – 2014. - № 4. – С.35-41.	

11. Characterization of genetic resources of horse breeding of Russia using STR markers / L. Khrabrova, A. Zaitsev, M. Zaitseva, L. Kalinkova, I. Gavrilicheva // Animal Husbandry. Scientific Articles. 2014. 62. P. 14-20.

12. Использование микросателлитных локусов ДНК для оценки генетического разнообразия орловской рысистой породы лошадей / В.В. Калашников, Л.А. Храброва, М.А. Зайцева, И.С. Гавриличева, Л.В. Калинкова, Г.В. Калинкина, О.Н. Махмутова // Вестник РАСХН, 2014. - № 2. С. 30-33.

Официальный оппонент

Главный научный сотрудник
лаборатории генетики ФБГНУ ВНИИК
доктор сельскохозяйственных наук, про

Л.А. Храброва

Заведующая отделом кадров
ФБГНУ «ВНИИ коневодства»

Ю.Ю. Гавриш