



**МИНИСТЕРСТВО
СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**

ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ
БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ

**«УДМУРТСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ
АГРАРНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»**
(Удмуртский ГАУ, УдГАУ)

Удмуртская Республика,
Студенческая ул., д. 11, Ижевск г., 426069,
тел. (3412) 58-99-48, факс 58-99-47
e-mail: info@udsau.ru,

<https://udsau.ru>

ОКПО 00493646, ОГРН 1021801172370,
ИНН/КПП 1831036505/183101001

20.03.2025 № 646/01-9
на № _____ от _____

Председателю диссертационного
совета 35.2.030.10, созданного на базе
ФГБОУ ВО «Российский
государственный аграрный
университет - МСХА имени К.А.
Тимирязева», доктору с.-х. наук,
профессору, академику РАН В.И.
Трухачеву

СВЕДЕНИЯ О ВЕДУЩЕЙ ОРГАНИЗАЦИИ

ФГБОУ ВО Удмуртский ГАУ по диссертационной работе Шешулиной Татьяны Борисовны на тему: «Работоспособность и показатели воспроизводства племенных кобыл арабской чистокровной породы разных генеалогических групп» представленной на соискание ученой степени кандидата сельскохозяйственных наук по специальности 4.2.4. Частная зоотехния, кормление, технологии приготовления кормов и производства продукции животноводства.

Полное и сокращенное наименование организации в соответствии с уставом,	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Удмуртский государственный аграрный университет» (ФГБОУ ВО Удмуртский ГАУ)
ведомственная принадлежность	Министерство сельского хозяйства РФ
Почтовый индекс и адрес организации	426069, Россия, ПФО, Удмуртская Республика, г. Ижевск, ул. Студенческая, 11
Официальный сайт организации	https://udsau.ru/
Адрес электронной почты	info@udsau.ru
Телефон	+7(3412)58-99-47
Сведения о структурном подразделении	Кафедра кормления и разведения сельскохозяйственных животных, +7 (3412) 59-88-11, korm@udsau.ru ; Кислякова Елена Муллануровна, доктор сельскохозяйственных наук, профессор, заведующий кафедрой; Басс Светлана Петровна, кандидат сельскохозяйственных наук, доцент,

заместитель декана зооинженерного факультета по учебной работе;
Научно-исследовательская работа кафедры направлена на поиски путей
повышения продуктивных и племенных качеств сельскохозяйственных
животных в Удмуртской Республике.;

Список основных публикаций по теме диссертации в рецензируемых
научных изданиях за последние 5 лет:

1. Басс С.П. Организация полноценного кормления лошадей орловской рысистой породы в период ипподромных испытаний / С.П. Басс, А.Е. Шавалева // Учёные записки Казанской государственной академии ветеринарной медицины им. Н.Э. Баумана. – 2018. – Т. 235. – №3. – С. 7-10.
2. Борисова А.В. Современное состояние и перспективы развития русской тяжеловозной породы в Удмуртской республике / А.В. Борисова, С.П. Басс // Коневодство и конный спорт. – 2019. – №1. – С. 8-10.
3. Белоусова Н.Ф. Мониторинг лучших результатов испытаний рабочих качеств вятских лошадей в упряжи / Н.Ф. Белоусова, С.П. Басс // Вестник Ижевской государственной сельскохозяйственной академии. – 2020. – №2 (62). – С. 3-9.
4. Белоусова Н.Ф. Проявление и распределение депигментированных областей у лошадей вятской породы и их влияние на оценку племенных животных / Н.Ф. Белоусова, С.П. Басс. // Коневодство и конный спорт. – 2020. – №3. – С. 22-25.
5. Басс С.П. Племенные ресурсы лошадей русской тяжеловозной породы в Удмуртской республике / С.П. Басс, А.В. Борисова // Вестник Ижевской сельскохозяйственной академии. – 2020. – №4 (64). – С. 38-45.
6. Белоусова Н.Ф. Итоги VI межрегиональной выставки «Золотая вятка – 2021» как результат апробации методики испытаний работоспособности вятских лошадей / Н.Ф. Белоусова, С.П. Басс, С.А. Зиновьева // Коневодство и конный спорт. – 2021. – №4. – С. 28-30.
7. Белоусова Н.Ф. Мониторинг генеалогической структуры линий в вятской породе лошадей / Н.Ф. Белоусова, С.П. Басс, А.И. Киркин // Коневодство и конный спорт. – 2022. – №1. – С. 22-25.
8. Басс С.П. Селекционно-генетические параметры оценки лошадей вятской породы / С.П. Басс, Н.Ф. Белоусова, А.Н. Гуляева // Вестник Ижевской государственной сельскохозяйственной академии. – 2022. – № 4 (72). – С. 4-12.
9. Bass S.P. Study of population-genomic structure of Vyatka horses in interline aspect / N.F. Belousova, Bass S.P., S.A. Zinovyeva, S.I. Sorokin, M. Wilkinson // Agrarian Bulletin of the Urals. – 2022. – № S14. – С. 2-8.
10. Басс С.П. Генетические методы в линейном разведении лошадей вятской породы с использованием микросателлитов ДНК / С.П. Басс, Н.Ф. Белоусова, Н.А. Атнабаева // Известия Оренбургского государственного аграрного университета. – 2023. – №1 (99). – С. 312-317.
11. Басс С.П. Состояние вятской породы лошадей в основных ареалах её разведения / С.П. Басс, Н.Ф. Белоусова, Г.В. Азимова, А.Н. Гуляева // Вестник Российского государственного университета дружбы народов.

Серия: Агронимия и животноводство. – 2023. – Т. 18. – №1. – С. 80-91.

12. Белоусова Н.Ф. Оценка генетических маркеров при анализе встречаемости мастей и отметин у лошадей вятской породы / Н.Ф. Белоусова, С.П. Басс, С.И. Сорокин, А.Н. Гуляева // Вестник российской сельскохозяйственной науки. – 2023. – №3. – С. 89-94.

13. Журавлева Ю.Д. Анализ результатов VII Всероссийской выставки лошадей вятской породы «Золотая вятка – 2023» / Ю.Д. Журавлева, Н.Ф. Белоусова, С.П. Басс, С.А. Зиновьева // Коневодство и конный спорт. – 2023. – №4. – С. 22-24.

14. Гуляева А.Н. Продуктивные качества и биологические особенности лошадей аборигенных пород в условиях Удмуртской республики / А.Н. Гуляева, С.П. Басс // Вестник Ижевской государственной сельскохозяйственной академии. – 2024. – №2 (78). – С. 89-96.

15. Басс С.П. Оценка состояния племенных ресурсов лошадей заводских пород в Удмуртской республике / С.П. Басс, А.И. Любимов, Е.М. Кислякова // Вестник Ижевской государственной сельскохозяйственной академии. – 2024. – №4 (80). – С. 107-113.

«20» марта 2025 г.

Проректор по научной работе и
стратегическому развитию



Кокочев С.И.