

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

Удмуртский государственный аграрный университет, по диссертации Мумм Александра Сергеевича на тему: «Оценка и анализ зоотехнических показателей лошадей орловской рысистой породы с целью повышения эффективности племенной работы» 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, УдГАУ)
ведомственная принадлежность	Министерство сельского хозяйства Российской Федерации
Почтовый индекс и адрес организации	426069, Россия, ПФО, Удмуртская Республика, г. Ижевск, ул. Студенческая, 11
Официальный сайт организации	udsau.ru
Адрес электронной почты	info@udsau.ru
Телефон	+7(3412)58-99-47
Сведения о лице, утверждающем отзыв ведущей организации	Ректор Андрей Александрович Брачихин, доктор технических наук, доцент
Наименование структурного подразделения, занимающегося проблематикой диссертации	Кафедра кормления и разведения сельскохозяйственных животных
Сведения о структурном подразделении	Заведующая кафедрой Кислякова Елена Мулламуровна, д.с.-х. наук, профессор Тел.:(3412)59-88-11 (доб.471) e-mail: korm@udsau.ru

1. Басс С.П. Состояние вятской породы лошадей в основных ареалах ее разведения / С.П. Басс, Г.В. Азимова, Н.Ф. Белоусова, А.Н. Гуляева // Вестник Российского университета дружбы народов. Серия: Агронимия и животноводство. – 2023. –Т.18. №1. – С. 80-91.
2. Басс С.П. Мониторинг генеалогической структуры линий в вятской породе лошадей / С.П. Басс, Н.Ф. Белоусова, А.И. Киркин // Коневодство и конный спорт. – 2022. –№ 1. – С. 22-25.
3. Басс С.П. Проявление и распределение депигментированных областей у лошадей вятской породы и их влияние на оценку племенных животных / С.П. Басс, Н.Ф. Белоусова // Коневодство и конный спорт. – 2020. – № 3. – С.22-25.
4. Басс С.П. Генетические методы в линейном разведении лошадей вятской породы с использованием микросателлитов ДНК / С.П. Басс, Н.А. Атнабаева, Н.Ф. Белоусова // Известия Оренбургского государственного аграрного университета. – 2023. – №1(99). – С.312-317.
5. Басс С.П. Оценка работоспособности лошадей вятской породы с использованием усовершенствованной системы испытаний / С.П. Басс, Н.Ф. Белоусова // Иппология и ветеринария. – 2019. – № 4(34). – С. 27-32.

Ведущая организация подтверждает, что соискатель не является ее сотрудником и не имеет научных работ по теме диссертации, подготовленных на базе ведущей организации или в соавторстве с ее сотрудниками.

Ректор



А.А. Брацихин

«26» сентября 2024 г.