

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 ОБ ОФИЦИАЛЬНОМ ОППОНЕНТЕ

по диссертации Науменко Ирины Борисовны на тему: «Влияние различных факторов на спортивную работоспособность лошадей русской верховой породы в соревнованиях по выездке» представленной на соискание ученой степени кандидата сельскохозяйственных наук по специальности 4.2.4. Частная зоотехния, кормление, технологии приготовления кормов и производства продукции животноводства.

ФИО	Козлов Сергей Анатольевич
Гражданство	Российская Федерация
Учёная степень и отрасль науки	Доктор биологических наук, биологические науки
Шифр и наименование специальностей, по которым была защищена диссертация	03.00.13 - физиология человека и животных
Учёное звание, присвоенное ВАК (при наличии)	Профессор
Должность	Профессор
Название структурного подразделения	Кафедра частной зоотехнии
Название организации (полное и сокращённое, согласно уставу)	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Московская государственная академия ветеринарной медицины и биотехнологии – МВА имени К.И. Скрябина» (ФГБОУ ВО МГАВМиБ –

	МВА имени К.И. Скрябина)
Почтовый индекс, адрес места работы	109472, Россия, г. Москва, ул. Академика Скрябина, 23, тел/факс: 8(495)377-91-17; https://www.mgavm.ru
Адрес электронной почты	rector@mgavm.ru ; ksa64@mail.ru

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

1. Зиновьева, С.А. Характеристика состояния организма лошадей на подготовительной стадии рысистого тренинга/ С.А. Зиновьева, С.А. Козлов, С.С. Маркин, А.М. Зайцев// Коневодство и конный спорт. – 2019. - № 6. – С. 15-17.
2. Зиновьева, С.А. Оценка тренировочных работ, выполняемых рысистыми лошадьми разного пола, с привлечением расчёта пульсовых характеристик / С.А. Зиновьева, С.А. Козлов, С.С. Маркин // Иппология и ветеринария. – 2020. – № 3. – С. 24-29.
3. Козлов, С.А. Влияние пробиотического препарата «Лактобифадол» на организм рысистых лошадей, несущих регулярный тренинг / С.А. Козлов, С.А. Зиновьева, К.А. Дроздова // Иппология и ветеринария. – 2020. - № 2 (36). – С. 51-55.
4. Зиновьева, С.А. Характеристика воспроизводительных способностей кобыл разных мастей терской и першеронской пород / С.А. Зиновьева, С.А. Козлов, С.С. Маркин // Ветеринария, зоотехния и биотехнология. – 2020. – № 11. – С. 66-73.
5. Belousova, N.F. Features of coat color and markings and impact of dun factor on Vyatka horse breed / N.F. Belousova, S.P. Bass, S.A. Zinoveva, S.A. Kozlov, S.S. Markin // BIO Web of Conferences. – EDP Sciences, 2020. – Т. 17. – С. 00202.
6. Маркин, С.С. Использование интегральных лейкоцитарных индексов для характеристики влияния соревновательных нагрузок на организм молодых упряжных лошадей / С.С. Маркин, С.А. Зиновьева, С.А. Козлов // Иппология и ветеринария. – 2021. – № 2. – С. 29-36.
7. Зиновьева, С.А. Динамика роста и развития лошадей ахалтекинской породы за период от половой до физиологической зрелости / С.А. Зиновьева, С.А. Козлов, С.С. Маркин // Иппология и ветеринария. – 2021. – № 4. – С. 14-21.
8. Маркин, С.С. Влияние скоростно-силовой нагрузки на некоторые метаболические и энзимологические показатели у лошадей крупных тяжеловозных пород / С.С. Маркин, С.А. Зиновьева, С.А. Козлов // Коневодство и конный спорт. – 2022. – № 3. – С. 14-17.
9. Маркин, С.С. Сравнительный анализ состояния обмена веществ у лошадей старшего возраста, содержащихся в городских конных клубах / С.С. Маркин, Н.Б. Цыплакова, С.А. Зиновьева, С.А. Козлов // Иппология и ветеринария. – 2023. – № 2. – С. 236-243.
10. Маркин, С.С. Характеристика состояния иммунной защиты возрастных лошадей / С.С. Маркин., С.А. Зиновьева, С.А. Козлов // Коневодство и

конный спорт. – 2023. - № 3. – С. 15-18.

11. Зиновьева, С.А. Оценка гормонального статуса молодых рысистых лошадей, проходящих ипподромный тренинг/ С.А. Зиновьева, С.А. Козлов, С.С. Маркин // Иппология и ветеринария. – 2023. - № 2 (48). – С. 236-243.

ФГБОУ ВО «Московская государственная академия ветеринарной медицины и биотехнологии – МВА имени К.И.Скрябина», доктор биологических наук, профессор

18 октября 2023 г.

Подпись

Козлова С.С.

заверяю Начальник административного отдела

Дешевых Е.Е.
" 18 " октября 2023 г.



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 ОБ ОФИЦИАЛЬНОМ ОППОНЕНТЕ

по диссертации Науменко Ирины Борисовны на тему: «Влияние различных факторов на спортивную работоспособность лошадей русской верховой породы в соревнованиях по выездке» представленной на соискание ученой степени кандидата сельскохозяйственных наук по специальности 4.2.4. Частная зоотехния, кормление, технологии приготовления кормов и производства продукции животноводства.

ФИО	Политова Марина Александровна
Гражданство	Российская Федерация
Учёная степень и отрасль науки	кандидат сельскохозяйственных наук
Шифр и наименование специальностей, по которым была защищена диссертация	06.02.04 – частная зоотехния, технология переработки продукции животноводства
Учёное звание, присвоенное ВАК (при наличии)	
Должность	Старший научный сотрудник
Название структурного подразделения	Лаборатория мясного скотоводства
Название организации (полное и сокращённое, согласно уставу)	Федеральное государственное бюджетное научное учреждение Всероссийский научно-исследовательский институт племенного дела (ФГБНУ ВНИИплем)
Почтовый индекс, адрес места работы	141212, Московская область, г. Пушкино, пос. Лесные Поляны, ул. Ленина, д. 13
Адрес электронной почты	politova-marina@yandex.ru
Список основных публикаций по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет	
1. Политова М. А., Демин В.А. Сравнительная характеристика работоспособности лошадей орловской рысистой, буденновской и русской верховой породы в соревнованиях по выездке и ряд факторов, ее определяющих. //Зоотехния, 2022. - №8. – с. 34-37.	

2. Политова М. Спортивная работоспособность лошадей орловской рысистой породы в конкуре за 2017-2021 гг. и оценка жеребцов-производителей по качеству потомства в спорте//Коневодство и конный спорт, 2022. - №3. – с. 31-33.
3. Политова М., Свиначев И.Ю., Демин В.А. Спортивная работоспособность современной популяции буденновской породы в соревнованиях по преодолению препятствий в 2017-2021 гг. и оценка жеребцов-производителей по результатам выступления потомства в спорте//Зоотехния, 2022. - №7. – с. 31-35.
4. Политова М. Перспективы использования орловской рысистой породы в классических видах конного спорта и характеристика современных представителей породы, выступавших в спорте в 2017-2020 гг. //Известия Санкт-Петербургского государственного аграрного университета. 2021. № 4 (65). С. 87-95.
5. Политова М.А. Пилотный проект испытаний кобыл в спортивных тестах Ганноверского союза Германии// Коневодство и конный спорт. 2021. № 6. - С. 36.
6. Политова М., Дорофеева А. Сравнительная характеристика методик оценки спортивной работоспособности лошадей по результатам выступлений в выездке//Известия Санкт-Петербургского аграрного университета. 2021. №1(62). – С. 146-154.
7. Политова М. Анализ рейтинга выездковых производителей Германии в 2019 году// Конная индустрия и современное общество: перспективы, тенденции, регулирование. Материалы научно-практической конференции (форума). Санкт-Петербург - Пушкин, 2021. С. 104-109.
8. Политова М.А. Работоспособность лошадей русской верховой породы в выездке в 2017-2020 г. и факторы, ее определяющие // Коневодство и конный спорт. 2021. № 5. С. 31-33.
9. Политова М.А., Дорофеева А.В. Линейная принадлежность жеребцов-производителей, лидирующих в мировом конном спорте, и структура современной популяции спортивных лошадей в России//Коневодство и конный спорт, 2020. - № 3. – с. 15-18
10. М. Политова. Анализ рейтинга выездковых производителей Германии в 2019 году/Конная индустрия и современное общество: перспективы, тенденции, регулирование: материалы национальной научно-практической конференции (форума). – СПбГАУ. – СПб., 2020. – с. 112-116.

Политова Марина Александровна,
старший научный сотрудник, лаборатория мясного скотоводства,
ФГБНУ Всероссийский научно-исследовательский институт племенного дела,
кандидат сельскохозяйственных наук

« 18 » октября 2023 г.

получить Политовой И.А. заверить:
Зав. ИТО ФГБНУ ВНИИПД



И.А. Политова