

ОТЗЫВ НАУЧНОГО РУКОВОДИТЕЛЯ

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

Науменко Ирина Борисовна закончила бакалавриат ФГБОУ ВО РГАУ-МСХА имени К.А. Тимирязева в 2017 году по специальности 36.03.02 «Зоотехния». В магистратуре обучалась в ФГБОУ ВО РГАУ-МСХА имени К.А. Тимирязева по специальности 36.04.02 «Зоотехния».

Диссертационное исследование Науменко И.Б. «Влияние различных факторов на спортивную работоспособность лошадей русской верховой породы в соревнованиях по выездке» выполнено на кафедре коневодства ФГБОУ ВО «Российский государственный аграрный университет – МСХА имени К.А. Тимирязева».

В ходе обучения в аспирантуре и работы над исследованиями И.Б. Науменко зарекомендовала себя как активный исследователь, способный четко формулировать и грамотно решать задачи и поставленные цели. В ходе работы над диссертацией автор демонстрировала большую заинтересованность в работе, готовность и умение вести научную дискуссию, проявляя уважение к сотрудникам кафедры. За время написания диссертации, И.Б. Науменко выросла как исследователь, повысив свою методологическую культуру, демонстрируя исследовательские навыки. Приобретя умение самостоятельно анализировать поставленные задачи, соискатель значительно повысила свою публикационную активность, имея в своем списке достаточное количество научных публикаций. И.Б. Науменко является автором 6 научных работ, из них 2 статьи в изданиях ВАК РФ, 3 статьи в изданиях, входящих в базу данных РИНЦ (Российский индекс научного цитирования) и 1 монография.

Материалы диссертации доложены, обсуждены и получили положительную оценку на международных научно – практических конференциях:

Всероссийская с международным участием научная конференция молодых учёных и специалистов, посвящённая 155-летию со дня рождения Н.Н. Худякова. Материалы Всероссийской с международным участием научной конференции молодых учёных и специалистов, посвящённой 155-летию со дня рождения Н.Н. Худякова. Москва, 2021.

Всероссийская научно-практическая конференция с международным участием, посвященная 100-летию со дня рождения профессора А.В. Орлова.

Международная научная конференция молодых учёных и специалистов, посвящённой 135-летию со дня рождения А.Н. Костякова

Положения диссертации рассмотрены и одобрены на расширенном заседании кафедры коневодства ФГБОУ ВО РГАУ-МСХА имени К.А. Тимирязева.

Русская верховая порода лошадей, бесспорно, является самой перспективной и активно развивающейся породой отечественной селекции. Благодаря усиленной совместной работе главного регистратора – кафедры коневодства, ведущей племенной учет по данной породе, и Ассоциации заводчиков и владельцев лошадей русской верховой породы в начале 2022 г. удалось добиться признания паспорта нового образца Международной Федерации конного спорта (FEI). Следующим шагом в повышении конкурентоспособности русской верховой породы в России и на мировой арене станет включение породной ассоциации в Международную Ассоциацию стутбуков (государственных племенных книг) спортивных пород. Несмотря на повышенный интерес к лошадям русской верховой породы, сегодня она остается малочисленной. Благодаря анализу факторов, влияющих на спортивную работоспособность лошадей русской верховой породы, становится возможным вносить корректировки в племенную работу и улучшить хозяйствственно-полезные качества лошадей и в связи с этим работа приобретает особую актуальность.

Диссертация Науменко И.Б. обладает *научной новизной*, которая заключается в том, что впервые определено влияние факторов (пол, возраст на момент старта, место рождения, масть, порода отца) на результативность лошадей русской верховой породы 1986–2019 г. рождения, выступавших в соревнованиях по выездке в период с 2003 по 2023 гг.

В полном соответствии с предъявляемыми к диссертациям требованиями, работа Науменко И.Б. имеет высокую *практическую значимость*. Полученные результаты будут учтены при формировании нового, пятого тома государственной племенной книги лошадей русской верховой породы лошадей, а также при написании нового селекционно-племенного плана Старожиловского конного завода на период с 2024 по 2028 гг. Полученные данные могут быть использованы в дальнейших исследованиях спортивной работоспособности лошадей спортивных полукровных пород, а также в учебном процессе средних и высших аграрных учебных заведений.

Диссертационное исследование Науменко И.Б. выполнено автором самостоятельно. Работа включает в себя традиционные разделы содержания, четко обозначенные цель и задачи исследований.

Представленная диссертация является завершенной научно-квалификационной работой и свидетельствует о личном вкладе автора диссертации в зоотехническую науку в области спортивного коневодства.

Данная диссертационная работа соответствует требованиям, предъявляемым к кандидатским диссертациям в рамках актуальности, теоретической и практической значимости.
Считаю, что работа Науменко Ирины Борисовны может быть рекомендована к защите на соискание ученой степени кандидата сельскохозяйственных наук по

специальности 4.2.4. - Частная зоотехния, кормление, технологии приготовления кормов и производства продукции животноводства.

Научный руководитель,
доктор сельскохозяйственных наук,
профессор,
заведующий кафедрой коневодства
ФГБОУ ВО«Российский
государственный аграрный
университет –
МСХА имени К.А. Тимирязева»

Демин —
Демин Владимир Александрович

Адрес: 127434, г. Москва, ул.
Тимирязевская д. 49
Тел: 8-499-976-10-41
E-mail: deminmsha@mail.ru

ПОДПИСЬ
ЗАВЕРЯЮ
Руководитель службы кадровой
политики и приема персонала

