

## ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Шешулиной Татьяны Борисовны «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»

Автореферат диссертации Шешулиной Т.Б. посвящен актуальной проблеме современного коневодства — комплексному изучению взаимосвязи рабочих и репродуктивных характеристик кобыл арабской чистокровной породы, чей генетический потенциал исторически формировал мировое коневодство.

**Актуальность исследования** обусловлена необходимостью оптимизации селекционных программ в условиях растущих требований к спортивному и племенному коневодству. Работа восполняет пробел в данных о специфике российского поголовья арабских лошадей, что особенно важно в контексте сохранения их уникального генофонда. Автором проанализированы показатели арабских чистокровных кобыл, которые участвовали в испытаниях на Пятигорском ипподроме, а также были использованы в случной кампании с 2010 по 2020 года. Результаты исследования могут быть использованы для составления селекционно-технологической программы работы с лошадьми арабской чистокровной породы в России, также полученные данные могут быть внедрены в подготовку специалистов в области зоотехнии.

**Научная новизна** заключается в первом масштабном анализе динамики работоспособности (резвость, выигрыши) и репродуктивных показателей (зажеребляемость, выжеребка) у кобыл различных генеалогических семейств в России. Важным вкладом является опровержение гипотезы о значимом негативном влиянии скаковых нагрузок на воспроизводство, что меняет подходы к селекции. Методологическая база (сравнительный анализ семейств, статистическая оценка данных) в целом адекватна задачам. Сравнительный анализ помог упорядочить основные особенности изучаемых групп и обнаружить скрытые связи между ними. Такой подход помог обосновать научные выводы и сделать их убедительными.

**Практическая значимость** работы выражена четко: выделение семейства Дафина как перспективного для селекции по критерию «выигрыш/голова» даёт

конкретные ориентиры для племенных хозяйств. Рекомендации по мониторингу резвости и плодовитости могут быть интегрированы в программы улучшения породы.

**Заключение.** Диссертационное исследование Шешулиной Т.Б. соответствует требованиям оригинальности, научной новизны и практической ценности. Работа вносит значимый вклад в зоотехнию, предлагая нововведение в селекции арабских лошадей в России. Автореферат полно отражает содержание диссертации, однако требует устранения терминологических противоречий и дополнения методологического раздела. На основании изложенного считаю, что диссертация заслуживает высокой оценки, а её автор — присуждения учёной степени кандидата сельскохозяйственных наук по специальности 4.2.4. Частная зоотехния, кормление, технологии приготовления кормов и производства продукции животноводства.

ФИО:

Киселева Екатерина Васильевна

Ветеринарный врач в АО «Московский цирк Никулина на Цветном бульваре»

Создатель и руководитель социального проекта приюта для диких и зоопарковых животных и лошадей «Yourancho»

Почтовый адрес: 127051, Москва, Цветной бульвар, 13

Контактные телефоны: 89689484005, kirsanova.katerina@yandex.ru

16.05.2025

Лег. Киселева Е.В.

