

## ОТЗЫВ

на автореферат диссертационной работы Екатерины Теймуразовны Васильченко на тему: «Экстерьерно-конституциональные особенности лошадей чистокровной верховой породы и англо-кабардинской породной группы», представленной на соискание ученой степени кандидата сельскохозяйственных наук по научной специальности 06.02.07 - Разведение, селекция и генетика сельскохозяйственных животных.

Спортивное коневодство всегда пользовалось широкой популярностью у народов всех стран мира, в том числе и в Российской Федерации. Испокон веков образ жизни человека был связан с лошадью, а с развитием спортивного коневодства национальная гордость за приоритет в данном виде спорта только усиливается. Разведение новых породных групп лошадей за счет прилития крови импортных пород позволяет совершенствовать экстерьерно-конституциональные особенности лошадей добиться более высоких результативных показателей. В решении данного вопроса и заключается научная новизна диссертационной работы Е.Т. Васильченко.

Научная новизна проведенных исследований заключается в изучении экстерьерных и биологических особенностей лошадей англо-кабардинской породной группы в сравнении с чистокровными английскими верховыми, а также выявлены механизмы, обеспечивающие восстановление их в условиях скакового тренинга. Соискателем проведен глубокий анализ групповой и индивидуальной изменчивости экстерьерно-конституциональных признаков, а также гематологических показателей с резвостными качествами лошадей англо-кабардинской породы.

Практическая и теоретическая значимость исследований Е.Т. Васильченко состоит в том, что полученные данные позволяют дать научное обоснование механизма, восстановления организма лошадей после скаковых испытаний, предложено решение проблемы оценки физиологического состояния организма лошади по гематологическим показателям. Все это может служить основой для дальнейшего совершенствования англо-кабардинской породной группы.

Исследования проведены на высоком методическом уровне с использованием методов и методик ведущих научно-исследовательских институтов страны, цифровой материал полностью обработан методом вариационной статистики, сведен в таблицы и интерпретирован.

В ходе научно-хозяйственного опыта соискателем изучались вопросы резвостных показателей, изменения клинических, гематологических и экстерьерных показателей, селекционно-генетических параметров лошадей, при забеге на 500 и 1000 м, рассчитан «индекс успеха» для комплексной оценки испытания лошади.

Диссертационная работа изложена на 158 страницах и содержит все разделы, требуемые для кандидатской диссертации. Список использованной литературы включает 175 источников.

Поставленная соискателем в ходе научных исследований цель и задачи полностью выполнены. Выводы, изложенные в автореферате, согласуются с полученными данными и не вызывают сомнений.

Степень обоснованности научных положений, выводов и рекомендаций производству, сформулированных автором в диссертационной работе, базируются на экспериментальных и аналитических данных, полученных автором в ходе выполнения научно-хозяйственного опыта.

Результаты исследований опубликованы в 3 научных статьях, входящих в перечень рецензируемых изданий, рекомендованных ВАК РФ.

Считаю, что по актуальности, научной новизне и практической значимости диссертационная работа Е.Т. Васильченко является законченной научно-квалификационной работой, соответствует установленным требованиям п.9 «Положение о порядке присуждения ученых степеней» ВАК, предъявляемым к кандидатским диссертациям, решает важную народно-хозяйственную задачу развития спортивного коневодства в стране, а ее автор заслуживает присуждения ученой степени кандидата сельскохозяйственных наук по научной специальности 06.02.07 - Разведение, селекция и генетика сельскохозяйственных животных.

Заведующий кафедрой биологии, экологии,  
Генетики и разведения животных ФГБОУ  
ВО Южно-Уральский ГАУ, доктор сельско-  
хозяйственных наук, профессор -

Людмила Юрьевна  
Овчинникова

457100, г. Троицк Челябинской области, ул. Гагарина – 13, ФГБОУ ВО  
«Южно-Уральский государственный аграрный университет»,  
Тел.: +7(35163)-2-00-10, e-mail: tvi\_t@mail.ru

Профессор кафедры кормления, гигиены  
животных, технологии производства и  
переработки сельскохозяйственной продук-  
ции ФГБОУ ВО Южно-Уральский ГАУ, доктор  
сельскохозяйственных наук, профессор -

Александр Александрович  
Овчинников

02.06.2020 года

457100, г. Троицк Челябинской области, ул. Гагарина – 13, ФГБОУ ВО  
«Южно-Уральский государственный аграрный университет»,  
Тел.: +7(35163)-2-00-10, e-mail: tvi\_t@mail.ru



Начальник отдела кадров  
Е.Н. Кузнецова  
02.06.2020 года