

Отзыв

на автореферат диссертации Шараськиной Ольги Геннадьевны «Актуализация норм и рационов питания спортивных лошадей в условиях Российской Федерации», представленной к защите в диссертационный совет 24.1.010.01, на базе ФГБНУ «Всероссийский научно-исследовательский институт коневодства» на соискание ученой степени доктора сельскохозяйственных наук по специальности 4.2.4. Частная зоотехния, кормление, технологии приготовления кормов и производства продукции животноводства

За последние годы в нашей стране произошли существенные изменения в коневодстве, связанные с необоснованным сбросом конского поголовья. Вместе с тем одним из приоритетных являются вопросы повышения плодовитости. При этом важным из них считаются уровень и тип кормления. В этой связи исследования в области питания и кормления лошадей, рассматриваемые в диссертационной работе, являются на наш взгляд, актуальными и своевременными.

Научная новизна работы заключается в том, что автором впервые исследованы особенности потребления и расхода энергии у лошадей, используемых в классических видах конного спорта, проведена оценка влияния использования комбикормов на физиологические показатели и работоспособность. Впервые проведены комплексные исследования по выращиванию молодняка лошадей спортивного направления на беззерновом рационе и установлено его влияние на экстерьерные и интерьерные показатели.

Достоверность результатов проведенных исследований, научных положений, выводов и рекомендаций подтверждена использованием классических и современных методик, сертифицированного оборудования и программного обеспечения при обработке данных, достаточного количества животных, наличием актов внедрения.

Результаты исследований внедрены в производство в ООО «Конный завод «Серп» Калужской области, используются в работе ООО «Максихорс», г. Москва, ООО «Компания «Гран-При» и НПО «Поли-Эко», г. Санкт-Петербург.

Практическая значимость исследований заключается в том, что установлено комплексное влияние использования комбикормов из термически обработанного зерна на показатели работоспособности и переваримость компонентов рациона. Доказана возможность выращивания кондиционного молодняка орловской рысистой породы без использования зерновых концентратов.

Результаты диссертационной работы доложены и обсуждены на научно-практических конференциях различного уровня.

Автором опубликовано 30 научных работ, в том числе 14 статей в изданиях, рекомендованных ВАК РФ. В международной информационной системе Scopus – 1, WoS – 1, в сборниках научных трудов и материалах российских и международных конференций – 14.

Выводы, предложения производству соответствуют цели, задачам и научным результатам.

В заключение следует отметить, что диссертация Шараськиной Ольги Геннадьевны «Актуализация норм и рационов питания спортивных лошадей в условиях Российской Федерации» является законченной научно-квалификационной работой, внедрение результатов которой вносит значительный вклад в дальнейшее развитие отечественного спортивного коневодства.

По своей актуальности, новизне и практической значимости диссертационная работа соответствует требованиям, предъявляемым к докторским диссертациям (п.9 - 14 «Положения о порядке присуждения ученых степеней», утвержденного Постановлением Правительства Российской Федерации от «24» сентября 2013г. №842), а ее автор заслуживает присуждения ученой степени доктора сельскохозяйственных

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

Доктор сельскохозяйственных наук, профессор, профессор кафедры частной зоотехнии Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Курский государственный аграрный университет имени И.И. Иванова» Министерства сельского хозяйства Российской Федерации.

Диссертация защищена по специальности 06.02.04 – частная зоотехния, технология производства продуктов животноводства, 1997 г.

305021, г. Курск, ул. Карла Маркса, д.70

ФГБОУ ВО Курский ГАУ

тел. +7 903 873 64 32 e-mail: Kibkaloli2009@rambler.ru

Кибкало Леонид Ильич

Кандидат сельскохозяйственных наук, доцент кафедры общей зоотехнии, декан зооинженерного факультета Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Курский государственный аграрный университет имени И.И. Иванова» Министерства сельского хозяйства Российской Федерации.

Диссертация защищена по специальности 06.02.01 – разведение, селекция, генетика и воспроизводство сельскохозяйственных животных, 2005 г.

305021, г. Курск, ул. Карла Маркса, д.70

ФГБОУ ВО Курский ГАУ

тел. +7 919 177 54 46 e-mail: edelveis1997@yandex.ru

Бугаев Сергей Петрович



Список Т.Т. Кибкало И.И.,
Бугаева С.П. Удостоверяю
Специалист ОК *А.В. И.И. Иванова*
4 " февраля 20 15 г.