

## О Т З Ы В

на автореферат диссертации Мумм Александра Сергеевича «Оценка и анализ зоотехнических показателей лошадей Орловской рысистой породы с целью повышения эффективности племенной работы», представленной на соискание ученой степени кандидата сельскохозяйственных наук по специальности 4.2.4. Частная зоотехния, кормление, технологии приготовления кормов и производства продукции животноводства

Актуальность избранной автором темы не вызывает сомнений. Орловская рысистая порода - одна из уникальных отечественных пород, представляющая ценную часть мирового генофонда. В настоящее время орловские рысаки, благодаря сочетанию отличных хозяйствственно-полезных качеств, красоте внешних форм находят широкое применение не только в ипподромных бегах, но успешно используются в коневодстве для улучшения беспородной лошади. В диссертации поставлены и решены актуальные задачи. Проведенные автором научные комплексные исследования зоотехнических показателей лошадей орловской рысистой породы своевременные для повышения эффективности племенной работы с породой. В ходе выполнения научной работы автором впервые проведен комплексный мониторинг изменений хозяйствственно-полезных качеств лошадей орловской рысистой породы Новотомниковского конного завода. Впервые взяты дополнительные промеры статей и произведен поиск связи между этими показателями и некоторыми бонитировочными и экспертной оценкой. Впервые были изучены показатели наследуемости работоспособности у лошадей этого хозяйства.

Теоретическая и практическая значимость. Установленные автором данные о связи некоторых признаков будут способствовать совершенствованию качеств племенных лошадей, в том числе их работоспособности, позволят более обоснованно производить отбор лошадей в производящий состав. Результаты, полученные в ходе исследований, рекомендуется использовать при составлении селекционно-технологической программы работы Новотомниковского конного завода на 2025-2030 гг.

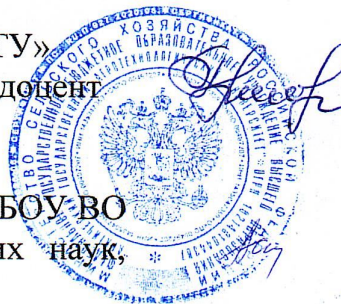
Материалы диссертационных исследований опубликованы в 3 рецензируемых научных изданиях, входящих в Перечень российских рецензируемых научных журналов и изданий для опубликования основных научных результатов докторских (рекомендованных ВАК РФ).

Выводы и практические предложения аргументированы, согласуются с поставленными задачами, сделаны на основании большого объема фактического материала, с применением актуальных методик.

**Заключение.** На основании вышеизложенного можно сделать заключение, что по актуальности, степени обоснованности научных положений, выводов и рекомендаций, сформулированных в диссертации, их достоверности и новизне, диссертационная работа на тему «Оценка и анализ зоотехнических показателей лошадей Орловской рысистой породы с целью повышения эффективности племенной работы» соответствует требованиям п.9 «Положения о порядке присуждения ученых степеней» от 24.09.2013г. №842, предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени кандидата наук, а ее автор Мумм Александр Сергеевич заслуживает присуждения ученой степени кандидата сельскохозяйственных наук по специальности 4.2.4. Частная зоотехния, кормление, технологии приготовления кормов и производства продукции животноводства.

и.о.зав.кафедрой Физиологии с.-х.  
животных и экологии Факультета  
ветеринарной медицины  
ФГБОУ ВО «Арктический ГАТУ»  
кандидат биологических наук, доцент

подпись Григорьевой Н.Н.  
заверяю Ученый секретарь ФГБОУ ВО  
АГАТУ кандидат технических наук,  
доцент



Григорьева  
Наталья Николаевна

Занданова  
Туяна Нимбуевна

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Арктический государственный агротехнологический университет"  
(ФГБОУ ВО Арктический ГАТУ)  
677007, Республика Саха (Якутия), г. Якутск, шоссе Сергея Якубова, 3 км, дом 3  
телефон +7 (4112) 507-971 адрес электронной почты info@agatu.ru