

## ОТЗЫВ

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»

Коневодство в России всегда занимало важную роль в животноводстве. В последнее время особенно большое значение имеет разведение отечественных пород лошадей, орловская рысистая порода является национальным достоянием и символом отечественного коннозаводства. Сохранение и совершенствование ее генофонда является одной из современных задач коневодства нашей страны. Эффективность племенной работы с породой в целом складывается из результатов, получаемых в племенных конных заводах, особенно в ведущих по породе. Представленная диссертационная работа является своевременной и актуальной, так как направлена на улучшение селекционной работы старейшего конного завода в России по разведению орловского рысака.

*Цель исследования* является корректной и реальной. Задачи поставлены широко и актуальны, глубина исследования позволила достичь поставленных задач.

*Научная новизна* исследований заключается в проведении комплексного мониторинга изменений хозяйственно-полезных качеств лошадей конзавода, установлении корреляционной связи между показателями дополнительных промеров статей и бонитировочными оценками. Автором проведена работа, охватывающая большой временной период деятельности конного завода.

*Теоретическая и практическая значимость.* Содержанием автореферата подтверждено, что соискатель достиг поставленных целей. По каждой задаче в соответствующем разделе отражены результаты анализа полученных данных. Мумм А.С. выполнил большой объем исследований по теме диссертации. Проведен сбор и анализ данных о поголовье Новотомниковского конного завода. По результатам исследования автор сделал обоснованные выводы с вытекающими из них полезными рекомендациями производству, которые могут быть использованы при составлении селекционно-технологической программы работы конзавода на 2025-2030 гг.

Тем не менее, имеются замечания:

1. не совсем понятно разделение оценок за промерные показатели на бонитировочные и экспертные;
2. в автореферате нумерация таблиц не соответствует обозначению в тексте (например, таблицы 3 и 6 обозначены в тексте как 9 и 22).

Указанные замечания не снижают научной, методической и практической значимости работы.

