

## ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Лебедевой Л.Ф. на тему « Методы оптимизации технологии воспроизводства в племенном коневодстве», представленной на соискание ученой степени доктора сельскохозяйственных наук по специальности 06.02.10 – частная зоотехния, технология производства продуктов животноводства

В настоящее время отрасль коневодства в России требует пристального внимания специалистов всех категорий для восстановления утраченных достижений. В силу биологических особенностей репродуктивной системы животных этого вида, низкой технологической культуры, природно-климатических условий показатели воспроизводства лошадей остаются на низком уровне. В связи с этим возникла острая необходимость совершенствования системы воспроизводства лошадей в отечественном племенном коневодстве. С учетом значения эффективного воспроизводства лошадей для селекционного процесса всех пород разработка методов искусственной репродукции является актуальной проблемой.

*Поэтому диссертационная работа Лебедевой Л.Ф. является актуальной и представляет научный и практический интерес, поскольку предложены современные диагностические методы обследования кобыл для выявления и лечения гинекологических проблем с применением гормональных препаратов. Особого внимания заслуживают биотехнологические методы воспроизводства лошадей с использованием свежего, охлажденного и замороженного биоматериала.*

Исследования, проведенные в период с 2000 по 2016 годы, выполнены на большом поголовье и получены достоверные данные. Это позволило автору сделать научно-обоснованные выводы и дать конкретные предложения производству.

По результатам научных исследований опубликовано 66 научных статей, 5 практических рекомендаций, получено авторское свидетельство.

Наряду с общей положительной оценкой работы следует обратить внимание автора диссертации на некоторые замечания.

1. Вывод 3 не является выводом из результатов собственных научных исследований.
2. В наставлении 4 (с. 35) не допечатаны слова.
3. Статья 63 (с. 41) указана в списке второй раз под номером 64.

Диссертационная работа Лебедевой Л.Ф. посвящена решению важнейшей народно-хозяйственной проблемы, по актуальности задач, научной и практической значимости полученных результатов соответствует требованиям ВАК, а ее автор заслуживает присвоения ученой степени доктора сельскохозяйственных наук по специальности 06.02.10 – частная зоотехния, технология производства продуктов животноводства.

Доктор с.-х. наук,  
профессор кафедры зоотехнии и технологии переработки продуктов животноводства,  
Красноярский ГАУ

Сидорова А.Л.

27.11.2017 г.

Подпись Сидорова А.Л.  
ЗАВЕРЯЮ, канцелярия ФГБОУ ВО  
"Красноярский ГАУ" Григорьев



Сидорова Анна Леонтьевна, доктор сельскохозяйственных наук,  
профессор кафедры зоотехнии и технологии переработки продуктов  
животноводства, Красноярский государственный аграрный  
университет

660130, г. Красноярск, ул. Стасовой 44а,  
Институт прикладной биотехнологии и ветеринарной медицины,  
Красноярский ГАУ  
Тел. деканата: 246-49-98.  
Тел. дом. 246-52-35.