

ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Дубровина Александра Витальевича «Селекционно-генетические методы формирования внутривидовой структуры новоалтайской породы лошадей» на соискание ученой степени кандидата сельскохозяйственных наук по специальности 4.2.4. Частная зоотехния, кормление, технологии приготовления кормов и производства продукции животноводства.

Совершенствование мясных пород лошадей связано с сохранением и дальнейшим развитием ее определенной генетической структуры, сохраняющей высокие продуктивные (мясные и молочные) и приспособительные качества.

В хозяйствах Республики Алтай и Алтайского края разводится специализированная мясная порода лошадей – новоалтайская. Своей целью соискатель Дубровин А.В. поставил изучение селекционно-генетических методов формирования внутривидовой структуры данной породы для разработки селекционных параметров совершенствования ее хозяйственно-полезных качеств. Соискателем выполнены характеристика исторических этапов формирования внутривидовой структуры новоалтайской породы, генеалогической структуры породы за 2010-2020 годы, производителей по качеству потомства, установлены филогенетические связи породы с породами, участвовавшими в её создании.

Актуальность темы диссертации, представленной соискателем Дубровиным А.В., заключается в том, изучение генеалогической структуры, разработка новых генетических и организационно-технологических методов совершенствования новоалтайской породы дает инструментарий племенным хозяйствам правильно организовать рациональную организацию селекционной работы в местах. В новоалтайской породе ведется работа с 9 линиями и выявление современного состояния структуры породы также актуально, взаимосвязи между этими многими линиями также актуально. Примечательно, что с момента утверждения породы выявлены положительные изменения живой массы у жеребцов и кобыл, во всех

исследованных группах зарегистрирован высокий уровень генетического разнообразия и отсутствие внутривидового инбридинга.

Представленная соискателем работа, безусловно, дает возможность разработки государственных научных программ по сохранению и развитию новоалтайской породы.

Научные положения, выводы и рекомендации, сформулированные в диссертации Дубровина обоснованы на базе полученных экспериментальных данных, анализированных по современным методам математической статистики.

Новизна и ценность для науки и практики проведенной соискателем работы заключается в уяснении формирования внутривидовой структуры новоалтайской породы лошадей применяемых селекционно-генетических методов, в установлении корреляционных связей хозяйственно-полезных породы с 2010 по 2020 годы, в полученных новых данных о селекционируемых признаках и генетической характеристике породы.

Выносимые на защиту научные положения, выводы и рекомендации производству, сформулированные в диссертации обоснованы, выверены статистическо-математическими методами.

Диссертация, представленная соискателем Дубровиным Александром Витальевичем, соответствует критериям, установленным в пп. 9-11, 13 и 14 Постановления Правительства Российской Федерации от 24 сентября 2013 г. № 842 «Положение о присуждении ученых степеней».

Соискатель Дубровин Александр Витальевич заслуживает присуждения ему ученой степени кандидата сельскохозяйственных наук по специальности 4.2.4. «Частная зоотехния, кормление, технологии приготовления кормов и производства продукции животноводства».

Иванов Реворий Васильевич

доктор сельскохозяйственных наук
главный научный сотрудник
лаборатории селекции и разведения лошадей



Якутского научно-исследовательского института
сельского хозяйства ФИЦ «Якутский научный центр
Сибирского отделения РАН»
677000, г. Якутск, ул. Бестужева-Марлинского, 23/1.
www.agronii.ysn.ru
revoriy@list.ru

Осипов Владимир Гаврильевич



кандидат сельскохозяйственных наук,
ведущий научный сотрудник
лаборатории селекции и разведения лошадей
Якутского научно-исследовательского института
сельского хозяйства ФИЦ «Якутский научный центр
Сибирского отделения РАН»
677000, г. Якутск, ул. Бестужева-Марлинского, 23/1.
www.agronii.ysn.ru
vladimir.osipov.55@inbox.ru

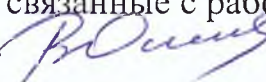
+7(914)2684246.

Я, Иванов Реворий Васильевич, даю согласие на включение своих
персональных данных в документы, связанные с работой диссертационного
совета, и их дальнейшую обработку.



+7(914)1092168.

Я, Осипов Владимир Гаврильевич, даю согласие на включение своих
персональных данных в документы, связанные с работой диссертационного
совета, и их дальнейшую обработку.



Подпись Иванова Р.В. и Осипова В.Г.,
авторов отзыва, заверяю

ученый секретарь ЯНИИСХ,
кандидат сельскохозяйственных наук,
Алексеева Ньургустана Михайловна



«11» декабря 2024 г.