

НА ДОМ НЕ ВЫДАЕТСЯ

22-5605

fdf

На правах рукописи

Болаев Валерий Канурович

**ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЕ И СЕЛЕКЦИОННО – ГЕНЕТИЧЕСКИЕ МЕТОДЫ
СОХРАНЕНИЯ ГЕНОФОНДА И ПОВЫШЕНИЯ ПРОДУКТИВНЫХ
КАЧЕСТВ КАЛМЫЦКОЙ ЛОШАДИ И КАЛМЫЦКОГО ВЕРБЛЮДА**

06.02.10 - Частная зоотехния, технология производства продуктов животноводства

Автореферат диссертации на соискание ученой степени доктора
сельскохозяйственных наук

Дивово - 2022 г.

22-05605

Работа выполнена в Федеральном государственном бюджетном научном учреждении «Всероссийский научно - исследовательский институт коневодства» (ФГБНУ «ВНИИ коневодства»)

Научные консультант: доктор сельскохозяйственных наук,
профессор
Ковешников Валентин Сергеевич

Официальные оппоненты:

Алексеева Евгения Ивановна, доктор сельскохозяйственных наук, профессор кафедры крупного животноводства ФГБОУ ВО «Санкт - Петербургский государственный аграрный университет».

Иванов Реворий Васильевич, доктор сельскохозяйственных наук, заведующий лабораторией селекции и разведения лошадей ФГБНУ «Якутский научно-исследовательский институт сельского хозяйства имени М.Г. Сафронова» - обособленное подразделение ФИЦ ЯНЦ СО РАН.

Горбуков Михаил Александрович, доктор сельскохозяйственных наук, доцент, главный научный сотрудник лаборатории коневодства, звероводства и мелкого животноводства научно-практического центра Национальной академии наук Беларуси по животноводству.

Ведущая организация: ФГБОУ ВО «Российский государственный аграрный университет - МСХА имени К.А. Тимирязева».

Защита состоится « 4 » октября 2022 года в 10.00 на заседании диссертационного совета Д 006.018.01 ФГБНУ «Всероссийский научно-исследовательский институт коневодства» по адресу: 391105, Рязанская область, Рыбновский район, пос. Дивово, п/о Институт коневодства

С диссертацией можно ознакомиться в библиотеке и на сайте ФГБНУ «Всероссийский научно-исследовательский институт коневодства», www.ruhorses.ru

Автореферат разослан « ___ » _____ 2022 г

Ученый секретарь диссертационного совета  Зайцев А.М.