

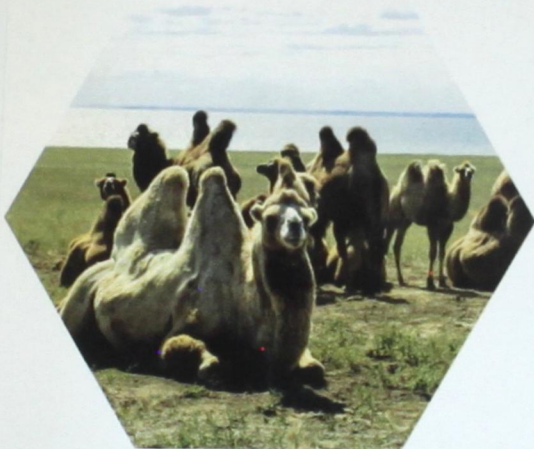
НА ДОМ НЕ ВЫДАЕТСЯ

22-956

**СОВЕРШЕНСТВОВАНИЕ МЕТОДОВ ДИАГНОСТИКИ И
РАЗРАБОТКА ЛЕЧЕБНО-ПРОФИЛАКТИЧЕСКИХ МЕРОПРИЯТИЙ
ПРИ НАРУШЕНИИ МИНЕРАЛЬНОГО ОБМЕНА
ВЕРБЛЮДОВ**

Монография

22-00956



п. Персиановский
2021

Министерство сельского хозяйства Российской Федерации
Департамент образования, научно-технологической политики и рыбохозяйственного
комплекса
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего
образования «Донской государственный аграрный университет»

СОВЕРШЕНСТВОВАНИЕ МЕТОДОВ ДИАГНОСТИКИ И
РАЗРАБОТКА ЛЕЧЕБНО-ПРОФИЛАКТИЧЕСКИХ МЕРОПРИЯТИЙ
ПРИ НАРУШЕНИИ МИНЕРАЛЬНОГО ОБМЕНА ВЕРБЛЮДОВ

Монография

п. Персиановский
2021

УДК 619:616.391 :636.295

С 56

Авторы: Т.Н. Бабкина, А.В. Федоров, А.Г. Табацкая, Э.Д. Солохина

Рецензенты: **Войтенко Л.Г.**, д-р ветеринар.наук, проф. каф. акушерства, хирургии и физиологии домашних животных Донского ГАУ;
Ушакова Т.М., канд. ветеринар.наук, доц. каф. терапии и пропедевтики Донского ГАУ

С 56 Совершенствование методов диагностики и разработка лечебно-профилактических мероприятий при нарушении минерального обмена верблюдов : монография / Т.Н. Бабкина, А.В. Федоров, А.Г. Табацкая, Э.Д. Солохина ; Донской ГАУ. – Персиановский : Донской ГАУ, 2021 - 158 с

ISBN 978-5-98252-392-1

В монографии на основании обширных литературных данных и собственных исследований авторов рассматриваются проблемы минерального обмена у верблюдов. Изучены распространенность и этиология остеодистрофии взрослых и рахита у молодняка верблюдов. Обобщены и совершенствованы диагностические и лечебно-профилактические методы терапии при нарушении минерального обмена веществ у молодняка и взрослого поголовья верблюдов.

Монография предназначена для студентов факультета ветеринарной медицины, а также молодых ученых, аспирантов, фермеров, специалистов АПК, заповедников и зоопарков.

УДК 619:616.391:636.295

Рекомендовано к изданию научно-техническим советом ФГБОУ ВО «Донской ГАУ» (протокол № 5 от 20.10.2021 г.)

ISBN 978-5-98252-392-1

© ФГБОУ ВО Донской ГАУ, 2021
© Бабкина Т.Н., Федоров А.В., Табацкая А.Г.,
Солохина Э.Д., 2021

Содержание

	Введение	4
1.	Значение верблюдоводства, их разведение и использование	4
2.	История и особенности диспансеризации у разных видов сельскохозяйственных животных	7
3.	Диагностическое значение исследований производственных показателей, почвы, воды, кормов и биологических жидкостей организма в период диспансеризации	20
4.	Материалы и методы исследований	48
5.	Собственные исследования	56
5.1.	Результаты диспансеризации верблюдов и анализ полученных результатов	56
5.2.	Результаты научно-производственных экспериментов по разработке лечебно-профилактических мероприятий при нарушении кальций-фосфорного обмена (остеодистрофии и рахита) у верблюдов	98
5.2.1.	Результаты исследований по определению эффективной дозы трикальцийфосфата и гранувита Е для верблюдоматок и молодняка	98
5.2.2.	Результаты применения трикальцийфосфата и гранувита Е с лечебной целью верблюдоматкам и молодняку при нарушении фосфорно-кальциевого обмена	101
5.2.3.	Результаты научно-производственного опыта при групповой терапии верблюдов в ООО «Соньн»	105
5.2.4.	Результаты применения трикальцийфосфата и гранувита Е с профилактической целью при нарушении минерального обмена у верблюдов	109
5.2.5.	Результаты научно-производственного опыта при групповой профилактике нарушений минерального обмена верблюдов	114
6.	Экономическая эффективность лечебных мероприятий и групповой профилактики субклинических остеодистрофии и рахита	119
7.	Заключение	126
8.	Практические предложения	133
9.	Список иллюстративного материала	133
10.	Список сокращений и условных обозначений	137
11.	Список литературы	138
12.	Приложения	148