

В.Г. Луницын, М.Ю. Тишков, Ю.Н. Романцева,  
А.А. Неприятель, О.Н. Шмакова

22-1295

ЧАСТЬ НЕ ВЫДАЕТСЯ

22-01295

**Усовершенствованные схемы диагностики  
и профилактики заразных болезней маралов  
(рекомендации)**

Барнаул - 2021

Министерство науки и высшего образования  
Российской Федерации

Федеральное государственное бюджетное научное учреждение  
**«ФЕДЕРАЛЬНЫЙ АЛТАЙСКИЙ НАУЧНЫЙ ЦЕНТР  
АГРОБИОТЕХНОЛОГИЙ»**  
(ФГБНУ ФАНЦА)  
отдел «Всероссийский научно-исследовательский институт  
пантового оленеводства»

В.Г. Луницын, М.Ю. Тишков, Ю.Н. Романцева,  
А.А. Неприятель, О.Н. Шмакова  
**Усовершенствованные схемы  
диагностики и профилактики  
заразных болезней маралов  
(рекомендации)**

Барнаул 2021

УДК 619:636.294:576.89

ББК 48. 731. 323

У 761

Усовершенствованные схемы диагностики и профилактики заразных болезней маралов / Рекомендации: ФГБНУ ФАНЦА отдел «ВНИИПО», Барнаул, 2021. – 47 с.  
ISBN 978-5-93957-995-7

В рекомендациях приведены усовершенствованные схемы диагностики и профилактики инфекционных и инвазионных болезней в зависимости от эпизоотической ситуации конкретной маралофермы. Представлены усовершенствованные способы лабораторной диагностики дикроцелиоза и туберкулеза маралов, данные апробации новых инъекционных и пероральных противопаразитарных препаратов. Представлены результаты исследований одновременного введения противопаразитарного препарата и вакцины против сибирской язвы из штамма 55, на лабораторных животных и маралатах. Приведены подробные схемы ликвидации и профилактики заразных болезней маралов в хозяйствах РФ позволяющие в дальнейшем сохранять эпизоотическое благополучие мараловодческих ферм. Рекомендации предназначены для специалистов пантового оленеводства, преподавателей и студентов ветеринарных факультетов и колледжей.

**Рекомендации подготовили:**

**Луницын В.Г.** – зам. директора ФГБНУ ФАНЦА по научной работе, доктор ветеринарных наук, профессор, заслуженный деятель науки РФ;

**Тишков М.Ю.** – ведущий научный сотрудник лаборатории разведения и болезней животных отдела «ВНИИПО» ФГБНУ ФАНЦА, кандидат ветеринарных наук;

**Романцева Ю.Н.** – ведущий научный сотрудник лаборатории разведения и болезней животных отдела «ВНИИПО» ФГБНУ ФАНЦА, кандидат ветеринарных наук;

**Неприятель А.А.** – главный научный сотрудник лаборатории переработки и сертификации пантовой продукции отдела «ВНИИПО» ФГБНУ ФАНЦА, доктор сельскохозяйственных наук;

**Шмакова О.Н.** – научный сотрудник лаборатории разведения и болезней животных отдела «ВНИИПО» ФГБНУ ФАНЦА.

Материалы рассмотрены, утверждены и рекомендованы к изданию Ученым советом ФГБНУ ФАНЦА (протокол № 5 от «22» октября 2021 г.).

**Рецензент:**

**Марченко В.А.** – доктор биологических наук, профессор, главный научный сотрудник отдела «ГАНИИСХ» ФГБНУ ФАНЦА

## Содержание

Введение .....	4
1. Мониторинг эпизоотической ситуации по инвазионным болезням пантовых оленей .....	6
2. Обоснование усовершенствований схем диагностики и профилактики заразных болезней маралов .....	9
3. Усовершенствование лабораторной диагностики туберкулеза маралов .....	17
4. Усовершенствованная методика полного гельминтологического вскрытия печени маралов при дикроцелиозе .....	20
5. Изучение терапевтической эффективности новых антгельминтных средств в производственных условиях .....	21
6. Усовершенствованные схемы противоэпизоотических мероприятий в мараловодческих хозяйствах РФ .....	23
6.1 Схема противоэпизоотических мероприятий в хозяйстве благополучном по инфекционным болезням .....	24
6.2 Схема противоэпизоотических мероприятий в хозяйстве неблагополучном по туберкулезу .....	25
6.3 Схема противоэпизоотических мероприятий в хозяйстве благополучном (с вакцинацией) по пастереллезу .....	28
6.4 Схема противоэпизоотических мероприятий в хозяйстве неблагополучном по бруцеллезу .....	29
6.5 Схема противоэпизоотических мероприятий в хозяйстве неблагополучном по туберкулезу и бруцеллезу .....	30
6.6 Схема противоэпизоотических мероприятий в хозяйстве неблагополучном по туберкулезу и благополучном (с вакцинацией) пастереллезу .....	31
Список использованных источников .....	33
Приложения .....	35