

Л 2015

1689

Всесоюзная ордена Ленина
Академия сельскохозяйственных наук им. В. И. Ленина
СИБИРСКОЕ ОТДЕЛЕНИЕ
СИБИРСКИЙ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ
ВЕТЕРИНАРНЫЙ ИНСТИТУТ

ПАРАЗИТАРНЫЕ БОЛЕЗНИ ЖИВОТНЫХ

Сборник научных работ СибНИВИ

Выпуск 35

Омск — 1979

СОДЕРЖАНИЕ

Копырин А. В., Эпельдимов Л. С. Гельминтологическая наука в зоне Сибири, Урала и Дальнего Востока	3
Щелканов К. Г., Шнайдемиллер А. П. Морфологические и гистохимические изменения в органах и тканях свиней и аскарид под воздействием лечебных доз гигроветина	12
Шнайдемиллер А. П. Экономическая эффективность профилактической дегельминтизации свиней некоторыми антгельминтиками при аскаридозе	17
Кавардакова Л. В., Морозов В. А. Влияние дегельминтизации пиперазином на привесы свиней в производственных условиях	22
Шнайдемиллер А. П., Кавардакова Л. В. Эффективность антгельминтиков при смешанной инвазии у свиней	24
Щелканов К. Г., Колесников В. И. Гистологические и гистохимические изменения в органах овец под влиянием фенацетина	28
Мереминский А. И., Глузман И. Я., Киселев В. А., Колесников В. И. Эффективность действия некоторых антгельминтиков на преимагинальных фасциол и лиорхов	36
Плотникова Л. М. Зараженность овец трихостронгилидами в специализированных овцеводческих хозяйствах Омской области	39
Эпельдимов Л. С., Решетников А. Г., Бугаро Р. П. Действие дивезида на мигрирующие и преимагинальные формы диктнокаулов у овец	46
Смычков А. С. Экономическая эффективность применения меднокупоросо-фенотиазино-солевой смеси и фенасала при анолоцефалатозах овец	49
Холощанов В. А. Результаты испытания красверма-1 при стронгилятозах овец	53
Шабаетов В. А. Применение нилверма и мебенвета при стронгилятозах овец	57
Эпельдимов Л. С., Бугаро Р. П., Щелканов К. Г. Изучение возможности применения смеси антгельминтиков при цестодозах коз	60
Эпельдимов Л. С., Бугаро Р. П., Щелканов К. Г., Приступа О. А., Коркин А. Ф. Применение ассоциированных антгельминтиков при смешанной инвазии у коз	64
Коркин А. Ф., Бакаева А. Д., Карина Р. А., Серо	

Пустовар Н. С. Опыт дегельминтизации крупного рогатого скота при дикроцеллозе	72
Шелканов К. Г., Шнайdmиллер А. П. Гистологические и гистохимические изменения у параскарид лошадей под воздействием некоторых антгельминтиков	74
Шелканов К. Г., Шнайdmиллер А. П. Микро-морфологические изменения у аскаридий и гетеракисов кур под воздействием пиперазина кремнефтористого	78
Кибакин В. В. К изучению биологии капиллярий кур	82
Масарновский А. Г. Гельминты птиц Западного участка строительства Байкало-Амурской магистрали	84
Сулимов А. Д. Зональные особенности гельминтов животных Тувы	86
Шевченко Р. В., Плотникова Л. М. Максимально переносимые дозы производных имидазола для белых мышей	92
Шевченко Р. В. Токсичность и кумулятивные свойства пиперазина кремнефтористого	92
Назарова Н. С., Эпельдимов Л. С., Шнайdmиллер А. П. Гельминты у лосей на Костромской лосеферме	98
Назарова Н. С., Эпельдимов Л. С. Опыт дегельминтизации лосей на Костромской лосеферме	102
Шаталин А. В., Масарновский А. Г. Гельминты диких копытных бассейна верхней Лены	105
Мачульский С. Н., Фомина М. И. Саркоцистоз овец в Бурятской АССР	108
Шаглаева Т. И. Возрастная и сезонная динамика кокцидоза овец в Бурятской АССР	110
Любина Т. В. Содержание минеральных веществ в организме карасей при диграмозе	113
Любина Т. В. Паразиты рыб из прудов хозяйств Омской области	116
Гетта Г. И., Кузьмин Г. С., Кручинина М. П., Лозовой В. А. К обоснованию кратности и сроков весенне-летних противооводовых обработок крупного рогатого скота в Омской области	118
Гетта Г. И., Лозовой В. А. О сроках ликвидации гиподерматоза крупного рогатого скота в отдельных хозяйствах	130
Баннов А. Т. Распространение подкожных оводов крупного рогатого скота в Красноярском крае	136
Баннов А. Т. Видовой состав подкожных оводов крупного рогатого скота в Красноярском крае	141
Баннов А. Т. Материалы по биологии подкожных оводов крупного рогатого скота в Красноярском крае	144
Козлов В. И. Эффективность оксамата при защите крупного рогатого скота от комаров и слепней	159
Козлов В. И. Применение агрономического опрыскивателя для обработки крупного рогатого скота против кровососущих насекомых	162 *