ЭкологоэпизоотологическоеобоснованиеразработкииреализацииновойсхемыветеринарнопрофилактическихмероприятийвАлтайскомкраеАпалькинВикторАлександрович

ОГЛАВЛЕНИЕДИССЕРТАЦИИ

докторветеринарныхнаукАпалькинВикторАлександрович

СОДЕРЖАНИЕ

стр

ВВЕДЕНИЕ

ОБЗОРЛИТЕРАТУРЫ

Организмокружающаясредаивопросыадаптации

Паразитохозяинныеотношения

Экологическаяиммунологиякакновоенаучноенаправлениеизученияпроблемадаптациивветеринарноймедицине

РаспространениехроническихинфекцийкрупногорогатогоскотавРоссийскойФедерациивтомчислевЗападнойСибири

Особенностираспространенияпаразитозовкрупногорогатогоскота

Ассоциативныеинфекцииипаразитозыкрупногорогатогоскота

НовыеаспектыпримененияпрепаратовгруппымакроциклическихлактоноввСибири

Эффективностьпримененияивермектинапротивпаразитовкрупногорогатогоскота

Научныеконцепцииразвитияэпизоотическогопроцессахроническихинфекцийкрупногорогатогоскотаисистемыборьбы

Заключениепообзорулитературы

СОБСТВЕННЫЕИССЛЕДОВАНИЯ

Материалыиметоды

ЭкологическаяхарактеристикаадминистративныхтерриторийАлтайскогокрая

Пестициды

Минеральныеиорганическиеудобрения

Тяжелыеметаллывпочве

Радионуклиды

РезультатыанализасанитарномикологическойоценкикормовиспользуемыхвсуточномрационекрупногорогатогоскотавАлтайскомкрае

ДолязаготовленныхкормоввкоторыхзагрязненностьтяжелымиметалламисоставилаПДКвразрезеотдельныхрайоновАлтайскогокрая

СодержаниеразличныхполлютантоввсырыхпродуктахживотногопроисхожденияворганахитканяхсельскохозяйственныхидикихживотныхАлтайскогокраягг

Ранжированиетерриториипосовокупностиантропогенныхнагрузокфакторовнаживотных

ЭпизоотическаяобстановкапоострымихроническиминфекциямипаразитозамкрупногорогатогоскотавАлтайскомкрае

КомментарийкэпизоотическимпроцессамострыхихроническихинфекцийкрупногорогатогоскотавАлтайскомкраезагг

ИзучениеассоциативныхэпизоотическихпроцессовлептоспирозалейкозаибруцеллезакрупногорогатогоскотанамоделиотдельныхстадТальменскогорайона

ГельминтофаунасельскохозяйственныхживотныхАлтайскогокрая

Противопаразитарнаяэффективностьииммуноактивныесвойствапрепаратовгруппымакроциклическихлактонов

Изучениеэффективностиивомекаиспользуемогоприпаразитозахкрупногорогатогоскота

ИзучениеэффективностицидектинаприпаразитозахкрупногорогатогоскотавАлтайскомкрае

ЭкспериментальнаяоценкавлиянияпротивопаразитарнойобработкиивермектиномнаприросттелятвсравнениисбазовымиобработкамивусловияхЗападнойСибири

ПроизводственноеиспытаниеэффективностипрепаратовизгруппымакроциклическихлактоновприпаразитозахкрупногорогатогоскотавАлтайскомкрае

ИспытаниеиммуноактивнЫхсвойствцидектинааверсектаиивомеканаинтактныхмышахивкультуре

Испытаниеиммуноактивныхсвойствивомекацидектинаиаверсектанакрупномрогатомскоте

ИзменениеаллергическихреакцийнаППДтуберкулиндлямлекопитающихиукрупногорогатогоскотаотдельныхпопуляцийАлтайскогокраяпослеобработкиживотныхивомеком

Динамикареагированияразличныхпопуляцийкрупногорогатогоскотанаассоциативныеинфекцииипаразитозыпослеобработкиживотныхцидектином

СравнительнаяиммуноморфологическаяхарактеристикакрупногорогатогоскотаразныхтерриторийАлтайскогокрая

МорфологическийсоставпериферическойкровикрупногорогатогоскотарайонированноговразныхэкологическихзонахАлтайскогокрая

СравнительнаяоценкауровняиМсыворотоккровикоровмодельныхгруппшестисельхозпредприятийАлтайского

края

УровеньциркулирующихиммунныхкомплексовсывороткикровикрупногорогатогоскотаэкологическинеблагополучныхтерриторийАлтайскогокрая

ОбоснованиеразработкиновойсхемыветеринарнопрофилактическихмероприятийвАлтайскомкрае

ЭкологическоеобоснованиекизменениюсистемыветеринарнопрофилактическихмероприятийвпромышленномсвиноводственапримересзаАнтипинскийАлтайскогокрая

РезультатывнедренияновойсхемыветеринарнопрофилактическихмероприятийвАлтайскомкрае

ОБСУЖДЕНИЕРЕЗУЛЬТАТОВИССЛЕДОВАНИЙ

ВЫВОДЫ

ПРАКТИЧЕСКИЕПРЕДЛОЖЕНИЯ

БИБЛИОГРАФИЯ

ПРИЛОЖЕНИЕ