ИзготовлениеконтрольиприменениеАИССдляпрофилактикиитерапиисмешанныхинфекцийпоросятвпромышленныхкомплексахЗасепскийНиколайХаймович

ОГЛАВЛЕНИЕДИССЕРТАЦИИ

кандидатветеринарныхнаукЗасепскийНиколайХаймович

ВВЕДЕНИЕ

ОБЗОРЛИТЕРАТУРЫ

Основныестороныпроблемызаболеванийпоросят

Острыежелудочнокишечныезаболеванияпоросят

Легочныезаболевания

Иммунологическаяреактивностьпоросятраннеговозраста

Применениепрепаратовиммуноглобулинов

СОБСТВЕННЫЕИССЛЕДОВАНИЯ

Материалыиметоды

Краткаяхарактеристикахозяйства

Схемапроведенияопытов

Санитарномикробиологическиеисследованиявоздухансивотноводческихпомещений

Результатыисследований

ЭпизоотологическаяхарактеристикасовхозаименилетияСССРЧелябинскойобластизагг

ВетеринарносанитарныемероприятияиихэффективностьвпрофилактикесметанныхинфекцийпоросятвсовхозеименилетияСССР

Обоснованиетактикиборьбысосмешаннымиинфекциямипоросятвусловияхпромышленнойтехнологиивыращивания

Разработкаоптимальныхусловийизготовления

АИСС

ИзучениесвойствАИССиразработкаметодовконтроля

ОтработкаоптимальныхпрофилактическихилечебныхдозАИССисхемпримененияпрепарата

ИзучениетерапевтическойэффективностиАИССприразличныхметодахвведенияпрепаратапоросятамспризнакамидиареи

ИзучениеспецифичностиАИССприпримененииспрофилактическойцельюнапоросятахразныхкомплексов

ПоискиспособовповышенияактивностиАИСС

ВнедрениеАИССвтехнологиювыращиванияпоросят

ЭкономическаяэффективностьпримененияАИССвсовхозеименилетияСССРнановорожденныхпоросятах