## ОГЛАВЛЕНИЕ ДИССЕРТАЦИИкандидат ветеринарных наук Лопатин, Виталий Тимофеевич

1. ВВЕДЕНИЕ.

2. ОБЗОР ЛИТЕРАТУРЫ.

2.1. Современное состояние вопросов этиологии, патогенеза и течения диспепсии у новорожденных поросят.

2.2. Терапия и профилактика желудочно-кишечных болезней новорожденных животных.

2.3. Применение диоксидина при лечении желудочно-кишечных болезней.

2.4. Ферментативные препараты при лечении желудочно-кишечных расстройств.

3. СОБСТВЕННЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ.

3.1. Материал и методы исследований.

3.2. РЕЗУЛЬТАТЫ СОБСТВЕННЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ

3.2.1. Результаты клинических исследований больных диспепсией поросят.

3.2.1.1. Результаты исследований заболеваемости поросят в хозяйстве (статистические наблюдения).

3.2.1.2. Результаты полного клинического исследования здоровых и больных диспепсией новорожденных поросят.

3.2.2. Результаты исследования кислотности, активности пепсина и химозина в содержимом желудка у здоровых и больных диспепсией поросят.

3.2.3. Результаты исследования активности энтерокиназы и кишечной щелочной фосфатазы в химусе тонкого кишечника у клинически здоровых и больных диспепсией поросят.

3.2.4. Результаты исследования содержания энтерокиназы и кишечной щелочной фосфатазы в фекалиях у здоровых и больных диспепсией новорожденных поросят.

3.2.5. Результаты исследования содержания органических кислот и аммиака в фекалиях у здоровых и больных диспепсией поросят.

3.2.6. Результаты микроскопического исследования по определению концентрации различных видов бактерий в фекалиях здоровых и больных диспепсией поросят.

3.3. Результаты изучения влияния на секреторную функцию желудка и кишечника диоксидина, фармазина-50 и абомина при диспепсии новорожденных поросят.

3.3.1. Результаты изучения эффективности фармазина-50 при лечении тяжело протекающей диспепсии у поросят.

3.3.2. Результаты определения оптимальной дозы диоксидина при лечении тяжело протекающей диспепсии у поросят.

3.3.3. Результаты изучения эффективности диоксидина при лечении тяжело протекающей диспепсии у поросят.

3.3.4. Результаты изучения эффективности абомина при лечении диспепсии у поросят.

3.3.5. Результаты изучения эффективности комплексной схемы лечения диспепсии.

3.3.6. Результаты изучения влияния фармазина-50, диоксидина и фталазола на морфологические и биохимические показатели крови поросят.

3.3.7. Обсуждение результатов собственных исследований

4. ВЫВОДЫ.

5. ПРАКТИЧЕСКИЕ ПРЕДЛОЖЕНИЯ.