## ОГЛАВЛЕНИЕ ДИССЕРТАЦИИкандидат ветеринарных наук Бессонова, Наталья Михайловна

ВВЕДЕНИЕ.

1 ОБЗОР ЛИТЕРАТУРЫ.

1.1. Анатомическое строение пшцев зрительного тракта жвачных животных.

1.2. Гистологическое строение кишечника.

1.2.1 Тонкий отдел кишечника.

1.2.2. Толстый отдел кишечника.

1.3. Морфологические изменения кишечника при инфекционных заболеваниях.

1.4. Морфологические изменения кишечника при гельлпштозных заболеваниях.

1.5.Морфолоп1ческие изменения кишечника при незаразных заболеваниях.

1. б. Морфологические изменения кишечника при опухолях.

1.7. Исследование кишечника в постмортальный nqinoA

1.7.1 Динамика посмертных шменешш стеш<и тонкой киша г.

1.7.2. Динамика посмертных изменений стенки толстой кишки.

ОЭБСГВЕННЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ.

2. МАТЕРИАЛЫ И МЕТОДЫ ИССЛЕДОВАНИЯ.

3. РЕЗУЛЬТАТЫ СОБСТВЕННЫХ ИССЛВДОВАНИЙ

3.1. Анатомо-морфологаческое строение кишечника маралов и пятнистых оленей.

3.1.1. Тонкий отдел кишечника.

3.1.2. Толстый отдел кшлечника.

3.2. Морфологические изменения кишечника при туберкулезе маралов.

3.3. Морфологтмескне гоменешта кишечника при гельминтозных заболеваниях.

3.3.1. Тонкий отдел кишечника.

3.3.2.Толстый отдал кишечника.

3.4. Органопатологая кишечника маралов и пятнистых оленей при незаразных заболеваниях.

3.4.1. Тонкий отдел кишечника.

3.4.2. Толстый отдел кишечника.

3.5. Морфолоп1ческие изменения кишечника при опухолях.

3.6. Морфологические изменения в кишечнике в постмортальный период у маралов.

3.6.1. Тонкий отдел кишечника.

3.6.2. Толстый отдел кишечника.

ОБСУЖДЕНИЕ РЕЗУЛЬТАТОВ ИССЛЕДОВАНИЙ.

ВЫВОДЫ.

ПРЕДЛОЖЕНИЯ.

ОПИСОК ИСПОЛЬЗОВАННОЙ ЛИТЕРАТУРЫ.