## ОГЛАВЛЕНИЕ ДИССЕРТАЦИИкандидат ветеринарных наук Бабанин, Андрей Викторович

1. ВВЕДЕНИЕ.

2. ОБЗОР ЛИТЕРАТУРЫ.

2.1. Плодовитость, малоплодие и бесплодие пушных зверей при разведении в неволе.

2.2. Применение биологически активных препаратов для коррекции метаболизма и повышения плодовитости пушных зверей.

2.3. Краткие сведения о применении гепатотропных препаратов для коррекции метаболизма и воспроизводительной способности у сельскохозяйственных животных.

3. МАТЕРИАЛ И МЕТОДЫ ИССЛЕДОВАНИЙ.,

4. РЕЗУЛЬТАТЫ СОБСТВЕННЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ.

4.1. Показатели воспроизводительной способности лисиц в условиях ЗАО «Сомовское племенное хозяйство».

4.2. Морфологические и биохимические показатели крови лисиц клеточного содержания в период подготовки к гону.

4.3. Влияние дипромония на морфологические и биохимические показатели крови и функцию печени у лисиц.

4.4. Влияние эндовита на морфологические и биохимические показатели крови и функцию печени у лисиц.

4.5. Влияние дипромония на воспроизводительйую функцию лисиц.

4.6. Влияние эндовита на воспроизводительную функцию лисиц.

4.7. Влияние дипромония и эндовита на морфологические показатели крови, рост и развитие щенков лисиц.

4.8. Влияние дипромония и эндовита на качество меха лисиц.

4.9. Экономическая эффективность применения биологически активных препаратов для коррекции метаболизма и воспроизводительной способности лисиц.

4.9.1. Расчет экономической эффективность применения гепа-тотропного препарата дипромония.

4.9.2. Расчет экономической эффективность применения комплексного гепатотропно-витаминного препарата эндовита.