## ОГЛАВЛЕНИЕ ДИССЕРТАЦИИкандидат ветеринарных наук Ахметзянова, Альфия Рашитовна

1. 2. 2.1. 2.2.

ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА РАБОТЫ

ОБЗОР ЛИТЕРАТУРЫ

Биогеохимическая характеристика Республики Татарстан

Распространенность йодной недостаточности и ее клиника

Факторы, влияющие на обмен йода в организме

Влияние микроэлементов на кроветворение

Влияние органических соединений микроэлементов на организм

СОБСТВЕННЫ Е ИССЛЕДОВАНИЯ

Материалы и методики исследований

Результаты собственных исследований

Клиническая картина врожденного зоба у крупного рогатого скота 49 Значение различных факторов в этиологии врожденного зоба у телят 56 Колебания концентрации йода, тиреоидных гормонов и тиреотропина в крови коров в течение стойлового периода 68 Влияние подкормки различными соединениями микроэлементов на организм коров 72 Влияние подкормки различными соединениями микроэлементов на рождаемость телят больных зобом