## ОГЛАВЛЕНИЕ ДИССЕРТАЦИИкандидат геолого-минералогических наук Читалин, Андрей Федорович

Введение

ЧАСТЬ I. ОЧЕРК ГЕОЛОГШЕСКОГО СТРОЕНИЯ СПАССКОГО АНТИЮШОРИЯ И ЕГО ОБРАМЛЕНИЯ

Глава I. Развитие представлений о тектонике и происхождении структуры

Глава 2. Тектоническое районирование

Глава 3. Сведения о стратиграфии

Глава 4. Интрузивные и субвулканические образования

ЧАСТЬ П. ТЕКТОНИКА

Глава 5. Методика структурных исследований

Глава 6. Складчатая и разрывная структура

Спасский антиклинорш

Карагандинский синклинорий

Карасорский синклинорий

Нуринский синклинорий

Фазы и этапы деформации

Глава 7. Глубинные разломы

ЧАСТЬ Ш. КЛИМАТИЧЕСКИЕ УСЛОВИЯ И ЖТОРИЯ ФОРМИРОВАНИЯ СТРУКТУРЫ СПАССКОГО АНТИКЛИНОРШ И ЕГО ОБРАЩЕНИЯ

Глава 8. Тектоническая трещиноватоеть и поля тектонических напряжений 172 Трещиноватость фундамента и главного геосинклинального комплекса 173 Трещиноватость орогенного складчатого комплекса и пермских интрузивов

Глава 9. Структурная зональность, кинематические условия и история формирования структуры

Глава 10.Особенности локализации и структурный контроль гидротермального оруденения 227 Заключение 231 Список литературы