## ОГЛАВЛЕНИЕ ДИССЕРТАЦИИкандидат геолого-минералогических наук Третьяков, Феликс Филаретович

ВВЕДЕНИЕ.

Глава I. Основные структурные элементы и структурновещественные комплексы.

Глава 2. Структуры метаморфического фундамента

Вводные замечания.• •

Вещественный состав метаморфических толщ Алазейского поднятия.

Структурные формы метаморфических толщ Алазейского поднятия.

Вещественный состав метаморфических толщ Приколымского поднятия.

Структуры метаморфических толщ Приколымского поднятия.

Структурно-метаморфическая шкала и тектоническая природа раннепротерозойских метаморфических толщ

Алазейского и Приколымского поднятий.

Глава 3. Характеристика рифейского и фанерозойских комплексов осадочного чехла

Вводные замечания . 5ц

Вещественный состав осадочных и магматических образований рифейского комплекса.

Тектоническая природа и геодинамические условия формирования рифейского комплекса

Вещественный состав осадочных образований венд-раннепалеозойского комплекса.

Тектоническая природа и геодинамические условия формирования венд-раннепалеозойского комплекса. . 86 Вещественный состав осадочно-вулканогенных образований среднепалеозойского комплекса

Тектоническая природа и геодинамические условия формирования среднепалеозойского комплекса. . 96 Вещественный состав позднепалеозойского-раннемезозойского комплекса.

Тектоническая природа и геодинамические условия формирования позднепалеозойского-раннемезозойского комплекса.

Вещественный состав позднемезозойского комплекса. 11& Тектоническая природа позднемезозойского комплекса

Глава Морфология структур чехла Алазейского поднятия

Бадярихинская наложенная впадина.(

Тектоническая трещиноватость.

Выводы.16^

Глава 5. Морфология структур чехла Приколымского поднятия.

Структуры в отложениях рифейского комплекса . |б5 Складки в отложениях венд-раннепалеозойского и среднепалеозойского комплексов.

Складки в отложениях позднепалеозойского-раннемезозойского комплексов

Складки в отложениях позднемезозойского комплекса

Разломы.

Выводы.

Глава б. Условия формирования складчатых и разрывных структур Алазейского и Приколымского поднятий

Позднемезозойские тектонические поля напряжений . 232 Динамические условия формирования тектонических структур в позднем мезозое.

Некоторые оообенности механизма образования складчатых и разрывных структур

Краткое обсуждение существующих альтернативных гипотез формирования структур Алазейского и Приколымского поднятий.