## ОГЛАВЛЕНИЕ ДИССЕРТАЦИИкандидат геолого-минералогических наук Теплякова, Алла Степановна

ВВЕДЕНИЕ

ЧАСТЬ ПЕРВАЯ

ОБЩЕ СВЕДЕНИЯ О ГОРНОЙ ОСЕТИИ.

ГЛАВА I. ФИЗИКО-ГЕОГРАФИЧЕСКИЕ УСЛОВИЯ И

ИЗУЧЕННОСТЬ

I.I. Орограря, гидрография и климат

• Геологические и геоморфологические исследования

ГЛАВА П. КРАТКИЙ ГЕОЛОГИЧЕСКИЙ ОЧЕРК

П.1. Стратиграфия

П.2. Тектоника

П.З. История геологического развития

ЧАСТЬ ВТОРАЯ

СПЕЦИАЛЬНЫЕ ГЕОМОРФОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ

ГЛАВА Ш. ОСНОВНЫЕ ЭТАПЫ РАЗВИТИЯ РЕЛЬЕФА

III.1« Меаодика изучения денудационного рельефа

Ш.2. Региональная характеристика орогенного рельефа

Ш.З. Проблема определения геологического возраста денудационных форм . III

ГЛАВА 1У. ПАРАГЕНЕЗ И ПОЛИГЕНЕЗ ЧЕТВЕРТИЧНЫХ ОТЛОКЕНИЙ И ОСОБЕННОСТИ РАЗВИТИЯ ГОРНЫХ ОЛЕДЕНЕНИЙ

IV.1. Вертикальная климатическая зональность

1У.2. Основные типы склоновых процессов

1У.З. Особенности развития горных оледенений

ГЛАВА У. ХАРАКТЕРИСТИКА НОВЕЙШЕЙ ТЕКТОНИКИ И

РАЗВИТИЕ СТРУКТУРНЫХ ФОРМ В РЕЛЬЕФЕ

У.1. Основные этапы изучения новейшей тектоники .IVO

У.2. Очерк новейшей тектоники

У.З. Метод исследования развития структурных форм в рельефе

У.4. Региональное описание орогенных структурных

У.5. Пространственное распределение полиметаллических месторождений и их соотношение с новейшими глыбовыми поднятиями