## ОГЛАВЛЕНИЕ ДИССЕРТАЦИИдоктор геолого-минералогических наук Иванов, Михаил Константинович

Содержание

Стр.

Введение

I.Цели и задачи исследований и защищаемые положения

II.Методика исследований

II. 1 Фактический материал

II.2 Краткая характеристика технических средств и методика полевых исследований

Ш.Углеводородные потоки на глубоководных окраинах континентов и связанные с ними явления. Краткий обзор проблемы

IV.Геофизические признаки миграции, аккумуляции и разгрузки флюидов

V.Геологические, геохимические и биологические свидетельства разгрузки флюидов

VI.Состав и возможные источники углеводородных флюидов 79 УП.Глубоководные грязевые вулканы - главные каналы разгрузки холодных флюидных потоков; их распространение

и особенности строения

VII. 1 Черное море

VII.2 Средиземное море

VII.3 Норвежская континентальная окраина 144 VIII.Hctohhhkh, причины возникновения и механизм

действия холодных флюидных потоков

VIII. 1 Источники флюидов 161 VIII.2 Причины возникновения флюидных потоков 168 VIII.3 Механизм действия фокусированных флюидных 174 потоков

Заключение

Список литературы