## ОГЛАВЛЕНИЕ ДИССЕРТАЦИИдоктор геолого-минералогических наук Ибрагимов, Алтай Байрам оглы

ВВЕДЕНИЕ

ГЛАВА I. СОВРЕМЕННЫЕ ПРЕДСТАВЛЕНИЯ О ГЕОЛОГИЧЕСКОМ

СТРОЕНИЙ ЗАПАДНО-ТУРКМЕНСКОЙ ВПАДИНЫ.

1.1. Тектоническое положение Западно-Туркменской впадины .Ю

1.2. Геолого-геофизическая изученность

1.3. Характеристика осадочных пород и их формаций.

1.4. Основные черты тектоники неогеновых отложений.

1.5. Глубинные разломы и грязёвый вулканизм.

ГЛАВА 2. ГЕОТЕКТОНИЧЕСКОЕ РАЗВИТИЕ ЗАПАДНО-ТУРКМЕНСКОЙ

ВПАДИНЫ И ФОРМИРОВАНИЕ ЕЕ ЛОКАЛЬНЫХ СКЛАДОК.

ГЛАВА 3. НЕФТЕГАЗОНОСНОСТЬ И РАЗМЕЩЕНИЕ УГЛЕВОДОРОДНЫХ

СКОПЛЕНИЙ.

3.1. Нефтегеологическое районирование

3.2. Номенклатура продуктивных коллекторских пачек.

3.3. Характеристика нефтегазоносности

3.4. Размещение углеводородных скоплений по разрезу отложений.

3.5. Классификация скоплений нефти и газа

ГЛАВА 4. ГЕОЛОГИЧЕСКИЕ УСЛОВИЯ ОБРАЗОВАНИЯ И МИГРАЦИИ

УГЛЕВОДОРОДОВ.

4.1. Геологические условия образования залежей нефти и газа.

4.1.1.Тектонические условия

4.1.2. Условия распределения пластовых давлений.

4.1.3. Гидрогеологические условия

4.1.4. Геохимические условия

- 3

4.1.5. Органические вещества выбросов грязевых вулканов

4.2. Предполагаемая схема образования скоплений углеводородов.

4.3. Вероятные пути миграции углеводородов.

4.4. Зональность в распределении залежей нефти и газа по разрезу.

ГЛАВА 5. ПРОГНОЗ НЕШГАЗОНООЮСТМ И ОПРЕДЕЛЕНИЕ ЗАДАЧ

И НАПРАВЛЕНИЙ ПОИСКОВО-РАЗВЕДОЧНЫХ РАБОТ.