## ОГЛАВЛЕНИЕ ДИССЕРТАЦИИкандидат геолого-минералогических наук Ваксман, Семен Иегудович

Список рисунков

ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА РАБОТЫ

Глава I. СОСТОЯНИЕ ИЗУЧЕННОСТИ ВОПРОСА.

Глава 2. СТРОЕНИЕ КРИСТАЛЛИЧЕСКОГО ФУНДАМЕНТА

И ОСАДОЧНОГО ЧЕХЛА.

2.1. Литолого-стратиграфические комплексы

2.2. Представления о районировании территории на основе выделения блоковых элементов

2.3. Блоковая структура территории

2.4. Отражение блоковых элементов в истории геологического развития

2.5f Формирование линейных мобильных зон

2.6. Выводы.

Глава 3. ТИПЫ ЛОВУШЕК НЕФТИ И ГАЗА.

3.1. Основные понятия

3.2. Типы и условия формирования ловушек нефти и газа Пермского Приуралья

3.2.1. Дислокационные ловушки

3.2.1.1. Активно-штамповые ловушки

3.2.1.2. Пассивно-штамповые ловушки

3.2.1.3. Ловушки, связанные с условиями растяжения

3.2.1.4. Ловушки, связанные с условиями сжатия

3.2.2. Литогенные ловушки.

3.2.2.1. Ловушки, связанные с фациальным замещением и выклиниванием в условиях относительно стабильной толщины пластов-коллекторов

3.2.2.2. Теригенно-аккумулятивные ловушки

3.2.2.3. Карбонатно-аккумулятивные ловушки .III

3.2.2.4. Эрозионно-аккумулятивные ловушки

3.2.2.5. Диакатагенные ловушки, связанные с созданием емкости.

3.2.2.6. Диакатагенные ловушки, связанные с созданием экранов.

3.2.2.7. Гипергенные ловушки

3.2.3. Стратиграфические (деструктивные) ловушки

3.2.4. Структурно-гидродинамические ловушки

3.2.5. Соотношение структурных планов основных маркирующих поверхностей для ловушек вертикального группирования

3.3. Выводы.

Глава 4. РАЗМЕЩЕНИЕ ЛОВУШЕК И ЗАЛЕЖЕЙ НЕФТИ И ГАЗА

В ЛИТОЛОГО-СТРАТИГРАФИЧЕСКИХ КОМПЛЕКСАХ

4.1. Рифейско-вендские отложения

4.2. Эйфельско-кыновские отложения

4.3. Саргаевско-турнейский комплекс

4.4. Малиновско-яснополянский комплекс

4.5. Алексинско-московские отложения

4.6. Верхнекаменноугольно-пермские отложения

4.7. Выводы

Глава 5. ПРОГНОЗ И НАПРАВЛЕНИЯ ПОИСКОВ НЕФТЕГАЗОВЫХ

ЛОВУШЕК.

5.1. Возможности комплексного подхода при проведении поисков нефти и газа в Пермском Приуралье

5.2. Выделение перспективных участков на поиски нефти и газа.

5.2.1. Рифейско-вендские отложения

5.2.2. Эйфельско-кыновский комплекс

5.2.3. Саргаевско-московские отложения

5.2.3.1. Удмуртско-Пермский палеошельф

5.2.3.2. Краевая зона Удмуртско-Пермского палеошельфа.

5.2.3.3. Осевая зона Камско-Кинельской системы прогибов.

5.2.3.4. Краевая зона Башкирско-Кнновского палеошельфа.

5.2.3.5. Башкирско-Кыновский палеошельф

5.2.4. Берхнекаменноугольно-пермские отложения

5.3. Выводы.