## ОГЛАВЛЕНИЕ ДИССЕРТАЦИИкандидат геолого-минералогических наук Фомичева, Людмила Николаевна

Введение.

Глава I Основные черты геологического строения региона.

1.1. Краткий литолого-стратиграфический очерк.

1.2. Основные черты тектонического строения

Глава П Основные этапы палеоструктурного развития региона.

Глава Ш Регионально нефтегазоносные комплексы (НПО и геолого-исторические условия их формирования

3.1. Непско-тирский НГК .46:

3.1.1. Строение коллекторской части комплекса

3.1.2. Строение экранирующей части комплекса

3.1.3. Геолого-исторические условия формирования комплекса.

3.2. Даниловско-усольский НГК.6?

3.2.1.Строение коллекторской части комплекса

3.2.2. Строение экранирующей части комплекса

3.2.3. Геолого-исторические условия формирования комплекса.

3.3. Вельский НГК.

3.3.1. Строение коллекторской части комплекса.

3.3.2. Строение экранирующей части комплекса

3.3.3. Геолого-исторические условия формирования комплекса.

3.4. Булайско-ангарский НГК.

3.4.1. Строение коллекторской части комплекса.

3.4.2. Строение экранирующей части комплекса . . . ЮО

3.4.3. Геолого-исторические условия формирования комплекса.Ю

3.5. Литвинцевскс-верхоленский НГК.

3.5.1. Строение коллекторской части комплекса

3.5.2. Строение экранирующей части комплекса.

3.5.3. Геолого-исторические условия формирования комплекса.

Глава 1У Особенности распределения скоплений углеводородов в осадочном чехле региона.

4.1. Характер нефтегазоносности региона

4.2. Современная фазовая зональность в размещении углеводородов.

4.3. Генерационная фазовая зональность в размещении углеводородов.\*

Глава У Нефтегазогеологическое районирование и основные направления нефтегазопоисковых работ

5.1. Нефтегазогеологическое районирование.

5.2. Перспективы нефтегазоносности и основные направления нефтегазопоисковых работ