

ОГЛАВЛЕНИЕ

Введение.....	9
Глава 1. Особенности геологического строения Каспийского региона.....	16
1.1. Принципы построения четырехмерной модели.....	16
1.2. Строение консолидированной коры.....	28
1.3. Строение осадочного чехла	41
1.3.1. Тектоно-седиментационные модели докунгурского осадочного чехла.....	50
1.3.2. Структура осадочного чехла	75
1.4. История геологического развития	94
Глава 2. Геологическое строение Оренбургского тектонического узла и смежных территорий	120
2.1. Стратиграфия подсолевых отложений. Обстановки осадконакопления	120
2.2. Сейсмостратиграфическая модель подсолевых отложений	169
2.3. Основные структурные элементы	186
Глава 3. Проблемы нефтегазоносности подсолевых отложений Оренбургского тектонического узла	201
3.1. Перспективы рифей-вендских отложений.....	202
3.2. Перспективы нижнепалеозойских отложений	214
3.3. Перспективы нефтегазоносности нижне-среднедевонских отложений	218
3.4. Прибортовые валы: особенности строения и нефтегазоносность	225
3.5. Особенности строения и нефтегазоносности Южно-Предуральской (Бельской) нефтегазоносной области и Актюбинской нефтегазоносной зоны	230
Заключение.....	248
Список приложений к монографии «Оренбургский тектонический узел».....	252
Литература	254