

Содержание

Введение	3
1. Геолого-геофизическая изученность арктических акваторий	3
2. Геодинамическая эволюция и основные структуры региона	6
3. Нефтегазогеологическое районирование арктических акваторий и прилегающей суши	37
4. Типы нефтегазоносных (газонефтеносных), потенциально нефтегазоносных и возможно нефтегазоносных бассейнов, суббассейнов и условия их формирования	42
4.1. Типы нефтегазоносных (газонефтеносных) бассейнов, суббассейнов	42
4.2. Условия формирования бассейнов и суббассейнов разных типов	43
4.2.1. Бассейны и суббассейны континентальных палеорифтов и надрифтовых депрессий	43
4.2.2. Бассейны и суббассейны пассивных, трансформных палеоокраин	46
4.2.3. Бассейны и суббассейны океанических рифтов	48
4.2.4. Бассейны и суббассейны орогенов столкновения плит	49
4.2.5. Бассейны и суббассейны, образованные за счет субдукции (субдукционные)	50
5. Характеристика выявленных месторождений нефти и газа арктических акваторий	52
6. Перспективы нефтегазоносности арктических акваторий	73
Заключение	95
Литература	100