

Темы рефератов

1. Условия формирования и прогноз нефтегазоносности западного борта Южно-Каспийской впадины;
2. Прогноз нефтегазоносности южной части Предуральяского прогиба на основе анализа условий нефтегазонакопления и бассейнового моделирования;
3. История формирования и прогноз размещения зон нефтегазонакопления в поддоманиковых отложениях Печоро-Колвинского авлакогена Тимано-Печорской нефтегазоносной провинции;
4. Геологическое строение и перспективы нефтегазоносности юрского комплекса центральной части Восточно-Баренцевского мегапрогиба;
5. Условия формирования и перспективы нефтегазоносности юрских отложений северной части Западной Сибири и прилегающей акватории Карского моря;
6. Обоснование методики оптимизации размещения поисково-оценочных скважин в пределах сложнопостроенных нефтегазовых месторождений Лено-Тунгусской нефтегазоносной провинции с использованием нейронного анализа (на примере Юрубчено-Тохомской зоны нефтегазонакопления);
7. Сравнительный анализ условий формирования и нефтегазоносности доманиковых отложений юго-востока Русской платформы и сланцевых пород нижнего палеозоя Сычуанской депрессии платформы Янцзы Китая;
8. Структурно-фациальные условия формирования залежей углеводородов в верхнеюрских отложениях (васюганской свите) северо-западного склона нижневартовского свода;
9. Изучение влияния блоковой тектоники на особенности залегания продуктивного горизонта БС102+3 Тевлинско-Рускинского нефтяного месторождения;
10. Закономерности строения и критерии прогнозирования месторождений углеводородов в фундаменте Кылулонгского бассейна (Вьетнам);
11. Условия формирования и перспективы нефтегазоносности олигоцен-миоценовых отложений Кылулонгского бассейна на шельфе Вьетнама;
12. Условия формирования и закономерности распространения скоплений УВ в хадумских и баталпашинских отложениях центрального и восточного Предкавказья;
13. Условия формирования, размещения и перспективы поисков скоплений углеводородов в палеозойском комплексе юга предуральяского прогиба и зоны передовых складок юго-западного Урала;
14. Условия формирования и закономерности размещения скоплений нефти и газа в Южно-Торгайском бассейне;
15. Тектонические условия формирования аномальных разрезов баженовской свиты и компенсационной ачимовской толщи на месторождениях Широного Приобья Западной Сибири.