

ГЕОЛОГИЯ НЕФТИ И ГАЗА

Всероссийский научно-исследовательский геологический нефтяной институт
Министерство природных ресурсов и экологии РФ
Федеральное агентство по недропользованию - Роснедра
ПАО "Газпром"
(Москва)

Номер: 4 Год: 2021

ПЕРСПЕКТИВЫ НЕФТЕГАЗОНОСНОСТИ И РЕЗУЛЬТАТЫ ГРП

- ГЕОЛОГИЧЕСКОЕ СТРОЕНИЕ И ПЕРСПЕКТИВЫ НЕФТЕГАЗОНОСНОСТИ РИФЕЙ-ПАЛЕОЗОЙСКИХ ОТЛОЖЕНИЙ ХАТАНГСКО-ЛЕНСКОГО МЕЖДУРЕЧЬЯ** 7-28
Лежнин Д.С., Афанасенков А.П., Соболев П.Н., Найденов Л.Ф.
- ПЕРСПЕКТИВЫ НЕФТЕГАЗОНОСНОСТИ КЕМБРИЙСКИХ БАРЬЕРНЫХ РИФОВЫХ СИСТЕМ СИБИРСКОЙ ПЛАТФОРМЫ В СВЕТЕ НОВЫХ ГЕОЛОГО-ГЕОФИЗИЧЕСКИХ ДАННЫХ** 29-50
Масленников М.А., Сухов С.С., Соболев П.Н., Наумова Е.Г., Процко А.Н., Ракитина И.В., Константинова О.Л.

МЕТОДИКА ПОИСКОВ И РАЗВЕДКИ НЕФТЯНЫХ И ГАЗОВЫХ МЕСТОРОЖДЕНИЙ

- ПРОБЛЕМА ОБОСНОВАНИЯ КОЭФФИЦИЕНТА ВЫТЕСНЕНИЯ НЕФТИ ВОДОЙ ИЗ КАВЕРНОЗНО-ТРЕЩИНОВАТЫХ КАРБОНАТНЫХ КОЛЛЕКТОРОВ** 51-57
Комисаренко А.С., Кочетов А.В., Загоровский А.А., Кузнецов Е.Г., Федорцов И.В.
- ТИПЫ МЕСТОРОЖДЕНИЙ УГЛЕВОДОРОДОВ В ЮЖНОЙ ЧАСТИ ПРЕДУРАЛЬСКОГО ПРОГИБА** 59-66
Масагутов Р.Х., Киселев В.В., Хакимова С.В.
- ПРОЯВЛЕНИЯ СЕРПЕНТИНИЗАЦИИ ГИПЕРБАЗИТОВ ДОЮРСКОГО КОМПЛЕКСА НА ПРИМЕРЕ УВАТСКОГО НЕФТЕГАЗОНОСНОГО РАЙОНА** 67-74
Яцканич Е.А.

ФОРМИРОВАНИЕ И РАЗМЕЩЕНИЕ ЗАЛЕЖЕЙ УГЛЕВОДОРОДОВ

- ГЕОСИСТЕМНЫЙ ПОДХОД К СЕЙСМОГЕОЛОГИЧЕСКОМУ МОДЕЛИРОВАНИЮ ДОЮРСКОГО РЕЗЕРВУАРА: ОТ КОНЦЕПТУАЛЬНОЙ МОДЕЛИ ДО ОЦЕНКИ ЗАПАСОВ** 75-93
Яневиц Р.Б., Горбунов П.А., Карих Т.М., Кудаманов А.И., Лебедев М.В., Мазниченко М.В., Соколовская О.А., Фищенко А.Н.
- ПРОГНОЗ СКОПЛЕНИЙ УГЛЕВОДОРОДОВ ВО ВНУТРЕННЕЙ ЗОНЕ ПРЕДУРАЛЬСКОГО КРАЕВОГО ПРЕДГОРНОГО ПРОГИБА** 95-101
Маракова И.А.

ГЕОФИЗИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ

- ТОЧНОСТЬ СТРАТИГРАФИЧЕСКОЙ ПРИВЯЗКИ ПО СИНТЕТИЧЕСКОМУ АКУСТИЧЕСКОМУ И ПЛОТНОСТНОМУ КАРОТАЖУ** 103-111
Ленский В.А., Жужель А.С.