

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: **2** Год: **2026**

АКТУАЛЬНЫЕ ПРОБЛЕМЫ НЕФТЕГАЗОВОЙ ГЕОЛОГИИ

ДЕТАЛЬНАЯ СТРАТИГРАФИЧЕСКАЯ СХЕМА ВЕНДСКОГО НЕФТЕГАЗОНОСНОГО КОМПЛЕКСА НИЖНЕАНГАРСКОГО САМОСТОЯТЕЛЬНОГО НЕФТЕГАЗОНОСНОГО РАЙОНА ЛЕНО-ТУНГУССКОЙ ПРОВИНЦИИ СИБИРСКОЙ ПЛАТФОРМЫ 7-19
Мельников Н.В.

ПЕРСПЕКТИВЫ НЕФТЕГАЗОНОСНОСТИ И РЕЗУЛЬТАТЫ ГРП ОСОБЕННОСТИ ГЛУБИННОГО СТРОЕНИЯ ПАЙ-ХОЙ-АЛТАЙСКОЙ СДВИГОВОЙ ЗОНЫ И ЗАКОНОМЕРНОСТИ ЛОКАЛИЗАЦИИ ЮРСКИХ И ДОЮРСКИХ ЗАЛЕЖЕЙ УГЛЕВОДОРОДОВ 21-38
Егоров А.С., Антончик В.И., Сенчина Н.П., Секерина Д.Д., Сайтгалеев М.М., Сеница Н.В.

ПРОГНОЗ ОТКРЫТИЯ НОВЫХ МЕСТОРОЖДЕНИЙ НЕФТИ НА ТЕРРИТОРИИ ХАНТЫ-МАНСИЙСКОГО АВТОНОМНОГО ОКРУГА - ЮГРА С УЧЕТОМ РЕЗУЛЬТАТОВ И ДИНАМИКИ ГЕОЛОГО-РАЗВЕДОЧНЫХ РАБОТ 41-62
Поповская В.Г., Оксенойд Е.Е., Демичев П.С.

КОЛЛЕКТОРЫ НЕФТИ И ГАЗА

ЗАКОНОМЕРНОСТИ РАСПРЕДЕЛЕНИЯ ФИЛЬТРАЦИОННО-ЕМКОСТНЫХ СВОЙСТВ КАРБОНАТНЫХ ПОРОД БАШКИРСКОГО ЯРУСА ЮГА САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ В СВЯЗИ С ПЕРСПЕКТИВАМИ НЕФТЕГАЗОНОСНОСТИ 63-77
Рахимова Е.В., Руднев С.А.

ЗА РУБЕЖОМ

ПЕРСПЕКТИВЫ НЕФТЕГАЗОНОСНОСТИ МЕЛОВЫХ ОТЛОЖЕНИЙ ЧАРДЖОУСКОЙ СТУПЕНИ ПО РЕЗУЛЬТАТАМ ГЕОХИМИЧЕСКИХ ИССЛЕДОВАНИЙ 79-86
Акрамова Н.М., Суннатов М.С.

ГЛУБИННЫЕ ТЕКТОНИЧЕСКИЕ ОСОБЕННОСТИ НИЖНЕКУРИНСКОЙ ДЕПРЕССИИ ПО ДАННЫМ РЕГИОНАЛЬНОЙ СЕЙСМОРАЗВЕДКИ 87-94
Сафарли И.Е.

ГЕОХИМИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ

РОЛЬ УГЛЕВОДОРОДОВ В КРИСТАЛЛИЗАЦИИ ИКАИТА (CaSO₃ · 6H₂O) 95-105
Крылов А.А., Логвина Е.А.