

ГЕОЛОГИЯ, ГЕОФИЗИКА И РАЗРАБОТКА НЕФТЯНЫХ И ГАЗОВЫХ МЕСТОРОЖДЕНИЙ

Российский государственный университет нефти и газа (национальный исследовательский университет) им. И.М. Губкина
(Москва)

Номер: **12 (408)** Год: **2025**

ПОИСКИ И РАЗВЕДКА

ФАЦИАЛЬНОЕ МОДЕЛИРОВАНИЕ КАК ИНСТРУМЕНТ ИССЛЕДОВАНИЯ НА РАЗНЫХ ЭТАПАХ НЕФТЕГАЗОРАЗВЕДОЧНЫХ РАБОТ 5-12
Лебедев М.В., Лаптей А.Г.

РОЛЬ БАКТЕРИАЛЬНОГО МИНЕРАЛООБРАЗОВАНИЯ В ФОРМИРОВАНИИ ОСАДОЧНЫХ ТОЛЩ 13-18
Постникова О.В., Кулагина Н.К., Китаева И.А., Зуева О.А.

ОЦЕНКА СОДЕРЖАНИЯ ВОДОРАСТВОРЁННОГО И ДИСПЕРГИРОВАННОГО ГАЗОВ В ПЛАСТОВЫХ ВОДАХ ПО КОМПЛЕКСУ ГЕОФИЗИЧЕСКИХ И ГЕОЛОГО-ТЕХНОЛОГИЧЕСКИХ ИССЛЕДОВАНИЙ СКВАЖИН ДЛЯ ПОЛУЧЕНИЯ НОВЫХ ЗНАНИЙ О ГАЗО- И ГИДРОДИНАМИЧЕСКИХ ПРОЦЕССАХ В МЕСТОРОЖДЕНИЯХ УГЛЕВОДОРОДОВ И ПОДЗЕМНЫХ ХРАНИЛИЩАХ ГАЗА 19-27
Кожевников С.В., Чугунов А.В., Ларина И.Л., Орлов Н.М.

ГЕОЛОГИЧЕСКОЕ МОДЕЛИРОВАНИЕ

ОСОБЕННОСТИ ОБОСНОВАНИЯ СЛОЖНО ПОСТРОЕННЫХ ГЕОЛОГИЧЕСКИХ МОДЕЛЕЙ НА МЕСТОРОЖДЕНИЯХ СЕВЕРА ЗАПАДНОЙ СИБИРИ 28-34
Кропотов М.В., Кузнецов И.С., Бессонов К.Д.

ГЕОФИЗИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ

КОНЦЕПТУАЛЬНОЕ СЕЙСМОГЕОЛОГИЧЕСКОЕ МОДЕЛИРОВАНИЕ ФРАНКО-ФАМЕНСКОЙ ТОЛЩИ 35-42
Харина Л.А., Ладейщиков С.В., Соловьева М.А.

РАЗРАБОТКА НЕФТЯНЫХ И ГАЗОВЫХ МЕСТОРОЖДЕНИЙ

ВОДОНАСЫЩЕНИЕ ПОРОД БАЖЕНОВСКОЙ СВИТЫ. НОВЫЕ ПРЕДСТАВЛЕНИЯ 43-54
Глотов А.В., Михайлов Н.Н.

КОМПЛЕКСНЫЙ АНАЛИЗ РАБОТЫ СКВАЖИН СЛОЖНОЙ КОНСТРУКЦИИ НА ПРИМЕРЕ ОБЪЕКТА ТЮМЕНСКОЙ СВИТЫ 55-67
Дьячков А.А., Османкин Е.С.

ПОДХОД К АДАПТАЦИИ ГЕОМЕХАНИЧЕСКИХ ЭФФЕКТОВ НА ПРИМЕРЕ СЕКТОРНОЙ ГИДРОДИНАМИЧЕСКОЙ МОДЕЛИ 68-74
Степанов А.В., Зубарева И.А.

ВЫСТАВКИ • СИМПОЗИУМЫ • КОНФЕРЕНЦИИ

ИТОГИ ПЕРВОГО ВСЕРОССИЙСКОГО ФОРУМА "БЕЗОПАСНОСТЬ ОБЪЕКТОВ ТЭК. ИНТЕГРАЦИЯ, ИННОВАЦИИ, ИММУНИТЕТ" 75-76

ИТОГИ ПЕРВОГО ВСЕРОССИЙСКОГО ФОРУМА "ТЕРМИНАЛЫ И НЕФТЕБАЗЫ" 77-78

БЕЗОПАСНОСТЬ ТЭК". ФОРУМ ТЕХНОЛОГИЙ БЕЗОПАСНОСТИ ДЛЯ ТОПЛИВНО-ЭНЕРГЕТИЧЕСКОГО КОМПЛЕКСА, 12-13 МАРТА 2026 Г 79