

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 ФРАНСКО- 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