

Номер: **7 (331)** Год: **2019**

ПОИСКИ И РАЗВЕДКА

ФРАНСКИЕ РИФЫ РЫБКИНСКОЙ ГРУППЫ: ФАЦИАЛЬНОЕ СТРОЕНИЕ, ЭТАПЫ ФОРМИРОВАНИЯ, НЕФТЕНОСНОСТЬ 4-22

Вилесов А.П., Никитин Ю.И., Ахтямова И.Р., Широковских О.А.

ИНДИКАТОРЫ ВЕРТИКАЛЬНОЙ МИГРАЦИИ ФЛЮИДОВ (УГЛЕВОДОРОДОВ) В РАЗРЕЗЕ ШЕЛЬФА БАРЕНЦЕВА И КАРСКОГО МОРЕЙ ПО ДАННЫМ СЕЙСМОРАЗВЕДКИ 3D 23-32

Смирнов О.А., Бородкин В.Н., Лукашов А.В., Курчиков А.Р., Комгорт М.В., Погрецкий А.В.

ТИПИЗАЦИЯ И ВЫДЕЛЕНИЕ ПЕРСПЕКТИВНЫХ ОБЪЕКТОВ В ЗОНЕ РИФТОВ (НА ПРИМЕРЕ СУЭЦКОГО ЗАЛИВА) 33-42

Горбачев С.Д., Манапова К.Т., Гатаулина Э.Р., Чечеленко С.В.

ГЕОХИМИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ

ОТЛИЧИТЕЛЬНЫЕ СВОЙСТВА НАФТАЛАНСКОЙ НЕФТИ 43-54

Гулиев И.С., Бабаев Ф.Р., Мартынова Г.С., Максакова О.П., Нанаджанова Р.Г.

РАЗРАБОТКА НЕФТЯНЫХ И ГАЗОВЫХ МЕСТОРОЖДЕНИЙ

ПРОГНОЗИРОВАНИЕ ВЗАИМОДЕЙСТВИЯ ДОБЫВАЮЩИХ И НАГНЕТАТЕЛЬНЫХ СКВАЖИН ПО КОСВЕННЫМ ДАННЫМ 55-58

Кулешова Л.С., Мухаметшин В.В.

ПОВЫШЕНИЕ ЭФФЕКТИВНОСТИ ВЫРАБОТКИ ОСТАТОЧНЫХ ЗАПАСОВ НЕФТИ ИЗ НИЗКОПРОДУКТИВНЫХ КОЛЛЕКТОРОВ С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ ГАЗОВОГО И ВОДОГАЗОВОГО ВОЗДЕЙСТВИЯ 59-64

Валеев А.С., Котенёв Ю.А., Котенёв А.Ю., Мухаметшин В.Ш., Султанов Ш.Х.

ОПРЕДЕЛЕНИЕ ИСТОЧНИКОВ ОБВОДНЕНИЯ ДОБЫВАЮЩИХ СКВАЖИН НА ОСНОВЕ ДИАГНОСТИЧЕСКИХ ГРАФИКОВ ЧЕНА. ГРАНИЦЫ ПРИМЕНИМОСТИ ПОДХОДА 65-70

Метт Д.А., Петрова Е.В.

АНАЛИЗ ОПЫТНО-ПРОМЫСЛОВЫХ ИСПЫТАНИЙ УЛЬТРАЗВУКОВОЙ ТЕХНОЛОГИИ НА СКВАЖИНАХ САМОТЛОРСКОГО МЕСТОРОЖДЕНИЯ 71-85

Муллагаев М.С., Салтыков Ю.А., Салтыков А.А., Муллагаев Р.М.

ЭКСПРЕСС-ПРОГНОЗИРОВАНИЕ ЭФФЕКТИВНОСТИ ВОДОИЗОЛЯЦИОННЫХ РАБОТ В КАРБОНАТНЫХ КОЛЛЕКТОРАХ 86-89

Поплыгина И.С.