

ИЗВЕСТИЯ ВЫСШИХ УЧЕБНЫХ ЗАВЕДЕНИЙ. НЕФТЬ И ГАЗ

Тюменский индустриальный университет
Ухтинский государственный технический университет
Альметьевский государственный нефтяной институт
Уфимский государственный нефтяной технический университет
Российский государственный университет нефти и газа (национальный исследовательский университет) им. И.М. Губкина
(Тюмень)

Номер: **4 (160)** Год: **2023**

БУРЕНИЕ СКВАЖИН И РАЗРАБОТКА МЕСТОРОЖДЕНИЙ

- АВТО-ГРП ИЛИ «TWO-STEP-RATE-TEST» ДЛЯ ПОВЫШЕНИЯ ПРИЕМИСТОСТИ ПЛАСТОВ** 17-26
Алекберов Р. Р., Вольф А. А.
- ОБЗОР НЕКОТОРЫХ МЕТОДИК И РЕЗУЛЬТАТОВ ИССЛЕДОВАНИЙ В СИСТЕМЕ «СКВАЖИНА - ПЛАСТ»** 27-41
Ахметзянов Р. Р.
- ИССЛЕДОВАНИЕ УСТОЙЧИВОСТИ ДИСПЕРСНЫХ СИСТЕМ ДЛЯ ФИЗИКО-ХИМИЧЕСКИХ МЕТОДОВ УВЕЛИЧЕНИЯ НЕФТЕОТДАЧИ В ПРИСУТСТВИИ ГИДРОФОБНОГО НАПОЛНИТЕЛЯ** 42-51
Мамбетов С. Ф., Земцов Ю. В.
- ОЦЕНКА ОБЪЕМА ГАЗА В ВОДОНОСЫЩЕННОЙ ЧАСТИ СЕНОМАНСКИХ ГАЗОВЫХ ЗАЛЕЖЕЙ НА ПРИМЕРЕ МЕДВЕЖЬЕГО НЕФТЕГАЗОКОНДЕНСАТНОГО МЕСТОРОЖДЕНИЯ** 52-62
Фоминых О. В., Леонтьев С. А., Халин А. Н.
- ПРОЕКТИРОВАНИЕ, СООРУЖЕНИЕ И ЭКСПЛУАТАЦИЯ СИСТЕМ ТРУБОПРОВОДНОГО ТРАНСПОРТА**
- РАЗРАБОТКА ТЕХНОЛОГИИ КАСКАДНОГО Понижения Давления ГАЗА В ПРОТЯЖЕННЫХ ГАЗОПРОВОДАХ-ОТВОДАХ ГАЗОРАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫХ СТАНЦИЙ** 63-74
Янчук В. М., Кузьбожев А. С., Шишкин И. В., Бирилло И. Н., Кузьбожев П. А.
- РЕФОРМА ОБРАЗОВАНИЯ: ОПЫТ КОМПАНИЙ И ВУЗОВ В ПОДГОТОВКЕ СПЕЦИАЛИСТОВ ДЛЯ НЕФТЕГАЗОДОБЫВАЮЩЕЙ ОТРАСЛИ**
- ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ АДАПТАЦИЯ И ИННОВАТОРСТВО: ОТ ОБЫДЕННОГО К ПРОГРЕССУ** 75-79
Соколов И. С., Хасанов М. М., Шириев А. К.