

ИЗВЕСТИЯ ВЫСШИХ УЧЕБНЫХ ЗАВЕДЕНИЙ. НЕФТЬ И ГАЗ

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

Номер: 1 Год: 2021

ГЕОЛОГИЯ, ПОИСКИ И РАЗВЕДКА МЕСТОРОЖДЕНИЙ НЕФТИ И ГАЗА

**ВЫДЕЛЕНИЕ ИНТЕРВАЛОВ ТРЕЩИНОВАТОСТИ И ОБОСНОВАНИЕ ПАРАМЕТРОВ
ТРЕЩИН ОТЛОЖЕНИЙ ДОЮРСКОГО КОМПЛЕКСА** 9-19
Боронин П. А., Гильманова Н. В., Москаленко Н. Ю.

**ОБЪЕКТНЫЕ МЕТОДЫ ГЕОСТАТИСТИЧЕСКОГО АНАЛИЗА В ФАЦИАЛЬНОМ
МОДЕЛИРОВАНИИ** 20-29
Кузнецова Я. В.

**ГЕОЛОГИЧЕСКОЕ СТРОЕНИЕ ПЛАСТА Ю2/1 СУРГУТСКОГО СВОДА В ЦЕЛЯХ
УТОЧНЕНИЯ ПЕРСПЕКТИВ НЕФТЕНОСНОСТИ И ОБОСНОВАНИЯ ГЕОЛОГО-
РАЗВЕДОЧНЫХ РАБОТ** 30-39
Турабаева А. В., Белкина В. А.

БУРЕНИЕ СКВАЖИНЫ РАЗРАБОТКА МЕСТОРОЖДЕНИЙ

**ИЗУЧЕНИЕ РЕОЛОГИЧЕСКИХ СВОЙСТВ И РЕАКЦИОННОЙ СПОСОБНОСТИ
КИСЛОТНЫХ РАСТВОРОВ С ЗАГУЩАЮЩИМИ ДОБАВКАМИ** 40-54
Дорфман М. Б., Сентемов А. А., Белозеров И. П.

**НЕЙРОСЕТЕВАЯ МОДЕЛЬ ПРОГНОЗИРОВАНИЯ СКОРОСТИ И РЕЖИМОВ БУРЕНИЯ
СКВАЖИН В СЛОЖНОПОСТРОЕННЫХ КОЛЛЕКТОРАХ** 55-76
Катанов Ю. Е.

ПРОЕКТИРОВАНИЕ, СООРУЖЕНИЕ И ЭКСПЛУАТАЦИЯ СИСТЕМ ТРУБОПРОВОДНОГО ТРАНСПОРТА

**АНАЛИЗ НАПРЯЖЕННО-ДЕФОРМИРОВАННОГО СОСТОЯНИЯ ВЕРТИКАЛЬНОГО
ЗАЕМЛИТЕЛЯ ДЛЯ ВЕЧНОМЕРЗЛЫХ ГРУНТОВ ПРИ ВЫТАЛКИВАЮЩИХ
НАГРУЗКАХ** 77-89
Сухачев И. С., Чепур П. В., Тарасенко А. А., Грученкова А. А., Юхай Гуань

ХИМИЯ И ХИМИЧЕСКИЕ ТЕХНОЛОГИИ

**ИССЛЕДОВАНИЕ РЕАГЕНТОВ-ДЕЭМУЛЬГАТОРОВ ДЛЯ ОБЪЕКТОВ ПРОМЫСЛОВОЙ
ПОДГОТОВКИ НЕФТИ** 90-104
Таранова Л. В., Мозырев А. Г., Габдракипова В. Г., Глазунов А. М.

ОРГАНИЗАЦИЯ ПРОИЗВОДСТВА И ОБЕСПЕЧЕНИЕ БЕЗОПАСНОСТИ ЭКОЛОГИЧНОСТИ ПРОИЗВОДСТВЕННЫХ ПРОЦЕССОВ В НЕФТЕГАЗОВОЙ ОТРАСЛИ

**КАССЕТНАЯ ТЕХНОЛОГИЯ ИЗГОТОВЛЕНИЯ ПОЛИСТИРОЛЬНОГО ПЕНОПЛАСТА
БЕСПРЕССОВЫМ СПОСОБОМ** 105-115
Мамаева Н. Л., Петров С. А.