

ГЕОЛОГИЯ, ПОИСКИ И РАЗВЕДКА МЕСТОРОЖДЕНИЙ НЕФТИ И ГАЗА

- УЧЕТ ТЕРМОБАРИЧЕСКИХ УСЛОВИЙ ПРИ ОПРЕДЕЛЕНИИ ПОДСЧЕТНЫХ ПАРАМЕТРОВ ЦЕОЛИТСОДЕРЖАЩИХ ПОРОД ПРОДУКТИВНЫХ ОТЛОЖЕНИЙ МЕСТОРОЖДЕНИЙ БОЛЬШЕХЕТСКОЙ ВПАДИНЫ** 6-13
Гильманова Н.В., Ливаев Р.З., Зыкова В.А., Драганчук О.А., Титов Ю.В.
- ЗАГЛИНИЗИРОВАННАЯ БЕРРИАС-ГОТЕРИВСКАЯ ТОЛЩА НА ЯМАЛЕ И СВЯЗАННЫЕ С НЕЙ ПЕРСПЕКТИВНЫЕ ЛОВУШКИ ВЫКЛИНИВАНИЯ** 13-21
Куркин А.А., Янкова Н.В., Кузнецов В.И., Стуликов С.К.
- ГИДРОГЕОЛОГИЧЕСКИЕ УСЛОВИЯ ЗАХОРОНЕНИЯ СТОЧНЫХ ВОД НА ТЕРРИТОРИИ БЕРЕГОВОГО НЕФТЕГАЗОКОНДЕНСАТНОГО МЕСТОРОЖДЕНИЯ ЯМАЛО-НЕНЕЦКОГО НЕФТЕГАЗОДОБЫВАЮЩЕГО РЕГИОНА** 22-27
Лазутин Н.К., Бешенцев В.А., Гудкова А.А.
- ПРИВЛЕЧЕНИЕ РЕЗУЛЬТАТОВ ПЕТРОГРАФИЧЕСКОГО АНАЛИЗА ШЛИФОВ ПРИ ОБОСНОВАНИИ МЕТОДИКИ ВЫДЕЛЕНИЯ КОЛЛЕКТОРОВ В УСЛОВИЯХ ТЕРРИГЕННЫХ ПОРОД С ВТОРИЧНЫМИ ПРОЦЕССАМИ МИНЕРАЛООБРАЗОВАНИЯ (НА ПРИМЕРЕ ОДНОГО ИЗ МЕСТОРОЖДЕНИЙ ВОСТОЧНОЙ СИБИРИ)** 28-35
Мухидинов Ш.В., Беляков Е.О.
- О ВЕРТИКАЛЬНОЙ ГИДРОДИНАМИЧЕСКОЙ ЗОНАЛЬНОСТИ ЯМАЛО-КАРСКОЙ ДЕПРЕССИИ (СЕВЕРНЫЕ РАЙОНЫ ЗАПАДНОЙ СИБИРИ)** 35-42
Новиков Д.А.
- ТЕРМОМЕХАНИЧЕСКАЯ МОДЕЛЬ ОПРЕДЕЛЕНИЯ УСТОЙЧИВОСТИ СКЛОНОВ КРИОЛИТОЗОНЫ** 42-48
Хабибуллин И.Л., Нигаметьянова Г.А.

БУРЕНИЕ СКВАЖИН И РАЗРАБОТКА МЕСТОРОЖДЕНИЙ

- ПОДЗЕМНЫЕ ХРАНИЛИЩА ГАЗА, ОБЩАЯ КЛАССИФИКАЦИЯ** 48-52
Арсан Ш.А., Ягафаров А.К., Ваганов Ю.В.
- ИССЛЕДОВАНИЕ ЗАЩИТНЫХ СВОЙСТВ ВТУЛОК ОТ ВНУТРЕННЕЙ КОРРОЗИИ СВАРНЫХ ШВОВ ВНУТРИПРОМЫСЛОВЫХ ТРУБОПРОВОДОВ** 53-56
Галикеев Р.М., Тайчинов Р.Р., Грачев С.И.
- ОЦЕНКА ВЛИЯНИЯ ПОДСТИЛАЮЩИХ ВОД НА РАЗРАБОТКУ ПЛАСТА ВЫСОКОВЯЗКОЙ НЕФТИ ПК1-3 ВОСТОЧНО-МЕССОЯХСКОГО МЕСТОРОЖДЕНИЯ С ПОМОЩЬЮ ГИДРОДИНАМИЧЕСКИХ ИССЛЕДОВАНИЙ СКВАЖИН** 57-63
Коваленко И.В., Сохошко С.К., Листойкин Д.А.
- ПОЛИСОЛЕВОЙ БИОПОЛИМЕРНЫЙ БУРОВОЙ РАСТВОР ДЛЯ СТРОИТЕЛЬСТВА СКВАЖИН НА МЕСТОРОЖДЕНИЯХ С ТЕРРИГЕННЫМ КОЛЛЕКТОРОМ В ВОСТОЧНОЙ СИБИРИ** 63-68
Парфирьев В.А., Палеев С.А., Закиров Н.Н., Ваганов Ю.В.
- ПРИМЕНЕНИЕ ПЕРЕМЕННОЙ ПРОВОДИМОСТИ ПОВРЕЖДЕННОЙ ТРЕЩИНЫ И ОПТИМИЗАЦИЯ** 68-74
Фаик С.А., Саранча А.В.
- ПОВЫШЕНИЕ ДОЛГОВЕЧНОСТИ БУРОВЫХ ТРЕХШАРОШЕЧНЫХ ДОЛОТ** 74-79
Хабибуллин М.Я., Сулейманов Р.И., Филимонов О.В.
- КРИТЕРИАЛЬНЫЙ ПОДХОД К РАСЧЕТАМ ДЛИТЕЛЬНОЙ УСТОЙЧИВОСТИ СТенок СКВАЖИНЫ** 79-84
Шитилова О.А., Шафиева С.В.

ПРОЕКТИРОВАНИЕ, СООРУЖЕНИЕ И ЭКСПЛУАТАЦИЯ СИСТЕМ ТРУБОПРОВОДНОГО ТРАНСПОРТА

- ЧИСЛЕННЫЕ РАСЧЕТЫ ЭНЕРГЕТИЧЕСКИХ ХАРАКТЕРИСТИК ПРИ МОДЕЛИРОВАНИИ ВЫХОДА НА СТАЦИОНАРНЫЙ РЕЖИМ ИСКУССТВЕННОГО ТОРНАДО** 84-92
Волков Р.Е., Обухов А.Г., Терехова Н.В.

МАШИНЫ, ОБОРУДОВАНИЕ И ОБУСТРОЙСТВО ПРОМЫСЛОВ

- СТРУКТУРНЫЕ ОСОБЕННОСТИ ПРОЦЕССА ЭЛЕКТРОЛИТИЧЕСКОГО ХРОМИРОВАНИЯ ПРИ ВОССТАНОВЛЕНИИ ИЗНОШЕННЫХ ДЕТАЛЕЙ** 92-97
Ковенский И.М., Малыш С.В., Поветкин В.В.

**ФОРМИРОВАНИЕ СТРУКТУРЫ НИТРИДНЫХ ПОКРЫТИЙ,
ПОВЫШАЮЩИХ ИЗНОСОСТОЙКОСТЬ ТВЕРДОСПЛАВНЫХ ПЛАСТИН** 97-100
Парфёнов В.Д., Закиров Н.В.

**АДАПТАЦИЯ ПРИВЕДЕННЫХ ХАРАКТЕРИСТИК НАГНЕТАТЕЛЕЙ
ПРИРОДНОГО ГАЗА К ТЕХНИЧЕСКОМУ СОСТОЯНИЮ МАШИН** 100-105
Перевоицков С.И.

ХИМИЯ И ТЕХНОЛОГИЯ ПЕРЕРАБОТКИ НЕФТИ И ГАЗА

**ГАЗОВЫЙ КОНДЕНСАТ КАК ИСТОЧНИК ПОЛУЧЕНИЯ ДИЗЕЛЬНОГО
ТОПЛИВА** 106-112
Глазунов А.М., Мозырев А.Г., Гуров Ю.П., Запорожан Д.В.

**СОСТАВ И СТРУКТУРА ВЫСОКОВЯЗКИХ НЕФТЕЙ РАЗЛИЧНЫХ
МЕСТОРОЖДЕНИЙ** 112-118
Манжай В.Н., Кульшикина С.Г., Чеканцева Л.В., Яценко И.Г.

ЧРЕЗВЫЧАЙНЫЕ СИТУАЦИИ И ПРОБЛЕМЫ ЭКОЛОГИИ В НЕФТЕГАЗОВОЙ ОТРАСЛИ

**КОНТРОЛЬ ВЫСОКООКТАНОВЫХ ТОПЛИВ И СОСТАВА НЕКОТОРЫХ
ЭЛЕКТРООБРАБОТАННЫХ РАСТВОРОВ** 119-121
Варехов А.Г., Смирнова В.О., Смирнов О.В., Воробьева С.В.

**ИССЛЕДОВАНИЕ ПО РАЗРАБОТКЕ ОБОРОТНОЙ ОЧИСТКИ СТОЧНОЙ
ВОДЫ ВАХТОВОГО ПОСЕЛКА В РЕЗУЛЬТАТЕ КОМБИНАЦИИ
МАГНИТНОЙ И ФИЗИЧЕСКОЙ ОБРАБОТКИ БЕЗ ПРИМЕНЕНИЯ
АКТИВНОГО ХЛОРА** 121-123
Двойникова А.В., Турнова М.Н.

ИНФОРМАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ, АВТОМАТИЗАЦИЯ И УПРАВЛЕНИЕ В НЕФТЕГАЗОВОЙ ОТРАСЛИ

**УПРАВЛЕНИЕ ПРОЦЕССОМ РЕКТИФИКАЦИИ НЕФТИ С ПРИМЕНЕНИЕМ
МОДЕЛЕЙ ПРОЦЕССА И ВИРТУАЛЬНЫХ АНАЛИЗАТОРОВ** 124-132
Тугашова Л.Г., Гончаров А.А.