

ГЕОЛОГИЯ, ПОИСКИ И РАЗВЕДКА МЕСТОРОЖДЕНИЙ НЕФТИ И ГАЗА	
НЕФТЬ И ГАЗ КУРГАНСКОЙ ОБЛАСТИ <i>Арсеньев А.А., Леонтьев Д.С., Заватский М.Д., Салтыков В.В.</i>	9-24
КОМПЛЕКСНЫЙ АНАЛИЗ УСЛОВИЙ И ОСОБЕННОСТЕЙ НЕФТЕГАЗОНОСНОСТИ В ПРЕДЕЛАХ АХЛОВСКОЙ СТРУКТУРНОЙ ЗОНЫ (СЕВЕРНЫЙ КАВКАЗ) <i>Босиков И.И., Мазко А.И., Майер А.В., Гагарина О.В.</i>	25-38
ТЕРМОЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ МОДЕЛЬ МАГНИТНОГО ПОЛЯ ЗЕМЛИ <i>Дмитриев А.Н., Пахаруков Ю.В.</i>	39-52
БУРЕНИЕ СКВАЖИН И РАЗРАБОТКА МЕСТОРОЖДЕНИЙ	
ЛАБОРАТОРНЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ НЕФТЕВЫТЕСНЯЮЩИХ ХАРАКТЕРИСТИК РАСТВОРОВ ЭМУЛЬСИЙ В ПОРОВОМ ПРОСТРАНСТВЕ ПОРОД-КОЛЛЕКТОРОВ <i>Огорельцев В.Ю., Леонтьев С.А., Дягилев В.Ф., Спасибов В.М.</i>	53-65
РАЗРАБОТКА СТАБИЛИЗИРУЮЩЕЙ ГЛИНИСТО-АРГИЛЛИТОВЫЕ ПОРОДЫ ВАННЫ С ПОМОЩЬЮ ПЛАНИРОВАНИЯ ЭКСПЕРИМЕНТА ПО МЕТОДУ БОКСА - БЕНКЕНА <i>Шаляпина А.Д., Шаляпин Д.В., Бакиров Д.Л., Фаттахов М.М., Бабушкин Э.В., Кузнецов В.Г.</i>	66-77
ОЦЕНКА ИЗВЛЕКАЕМЫХ ЗАПАСОВ НЕФТИ С ПРИМЕНЕНИЕМ ИНТЕГРАЛЬНЫХ ХАРАКТЕРИСТИК ВЫТЕСНЕНИЯ НА ОСНОВЕ ВЕРОЯТНОСТНОЙ МЕТОДИКИ <i>Шумко В.С., Мамчистова Е.И., Кузовлев С.С.</i>	78-88
ПРОЕКТИРОВАНИЕ, СООРУЖЕНИЕ И ЭКСПЛУАТАЦИЯ СИСТЕМ ТРУБОПРОВОДНОГО ТРАНСПОРТА	
ИМИТАЦИОННОЕ МОДЕЛИРОВАНИЕ НЕСТАЦИОНАРНЫХ ТЕПЛОФИЗИЧЕСКИХ ПРОЦЕССОВ ПРИ МОНИТОРИНГЕ НАДЕЖНОСТИ МАГИСТРАЛЬНЫХ НЕФТЕПРОВОДОВ АРКТИКИ <i>Голик В.В., Земенков Ю.Д., Земенкова М.Ю., Чижевская Е.Л., Воронин К.С.</i>	89-103
ПРОБЛЕМА "НЕСОВМЕСТИМОСТИ" ПРИ КОМПАУНДИРОВАНИИ НЕФТЕЙ В ПРОЦЕССАХ ДОБЫЧИ, СБОРА, ПОДГОТОВКИ И ТРАНСПОРТИРОВКИ УГЛЕВОДОРОДНОГО СЫРЬЯ <i>Дерюгина О.П., Трапезников Е.А.</i>	104-113
РАСЧЕТНО-ЭКСПЕРИМЕНТАЛЬНАЯ ОЦЕНКА НАПРЯЖЕННОГО СОСТОЯНИЯ ТРУБОПРОВОДА ПОД ВОЗДЕЙСТВИЕМ ИЗГИБАЮЩЕЙ НАГРУЗКИ ВНУТРЕННЕГО ДАВЛЕНИЯ <i>Игнатик А.А.</i>	114-126
ИЗИЧЕСКИЕ ОСНОВЫ УПАКОВКИ МЕРЗЛЫХ КОМЬЕВ ГРУНТА В ГРУНТОВЫХ МАССИВАХ В ТРАНСПОРТНЫХ И ГИДРОТЕХНИЧЕСКИХ СООРУЖЕНИЯХ <i>Шуваев А.Н., Панова М.В., Пронозин Я.А.</i>	127-135
ХИМИЯ И ХИМИЧЕСКИЕ ТЕХНОЛОГИИ	
ЛАБОРАТОРНЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ НЕФТЕВЫТЕСНЯЮЩЕЙ СПОСОБНОСТИ МНОГОФУНКЦИОНАЛЬНОЙ ХИМИЧЕСКОЙ КОМПОЗИЦИИ НА ОСНОВЕ ПОВЕРХНОСТНО-АКТИВНЫХ ВЕЩЕСТВ <i>Козлов В.В., Алтунина Л.К., Стасьева Л.А., Чернова У.В., Шолидодов М.Р.</i>	136-146
РАЗРАБОТКА И ИССЛЕДОВАНИЕ ИНГИБИТОРОВ КОРРОЗИИ НА ОСНОВЕ ТАЛЛОВОГО МАСЛА <i>Таранова Л.В., Глазунов А.М., Землянский Е.О., Мозырев А.Г.</i>	147-158