

ГЕОЛОГИЯ, ПОИСКИ И РАЗВЕДКА МЕСТОРОЖДЕНИЙ НЕФТИ И ГАЗА	
ПРОГНОЗ ПАРАМЕТРОВ ЗОН ПРОМЫШЛЕННОЙ НЕФТЕГАЗОНОСНОСТИ ЮРСКИХ ОТЛОЖЕНИЙ СЕВЕРА ЗАПАДНОЙ СИБИРИ <i>Гладышева Я.И.</i>	9-15
АДАПТАЦИЯ МЕТОДИКИ ХРОМАТОГРАФИЧЕСКОГО АНАЛИЗА БЕНЗИНОВ ДЛЯ ЦЕЛЕЙ ГЕОХИМИЧЕСКОГО ПОИСКА НЕФТИ И ГАЗА <i>Курчиков А.Р., Тимшанов Р.И., Устименко Е.А.</i>	16-23
ФАЦИАЛЬНЫЕ НЕСОГЛАСИЯ И ФАЦИАЛЬНЫЕ СЕРИИ В СЕКВЕНС- СТРАТИГРАФИИ <i>Лебедев М.В.</i>	24-32
ГРАНИТОИДНЫЙ МАГМАТИЗМ В ПРЕДЕЛАХ ФРОЛОВСКОЙ МЕГАВПАДИНЫ ЗАПАДНОЙ СИБИРИ <i>Тугарева А.В., Мороз М.Л., Чернова Г.А., Белова Е.В.</i>	33-40
БУРЕНИЕ СКВАЖИНЫ РАЗРАБОТКА МЕСТОРОЖДЕНИЙ	
АНАЛИЗ ДИНАМИКИ ВНЕДРЕНИЯ ПЛАСТОВОЙ ВОДЫ В ГАЗОВУЮ ЗАЛЕЖЬ В УСЛОВИЯХ СОКРАЩЕНИЯ ДОБЫЧИ ГАЗА <i>Байдин И.И., Коваленко А.В., Гумерова Н.В., Коваленко А.В.</i>	41-44
РЕЗУЛЬТАТЫ ИСПЫТАНИЙ НИЗКОПРОНИЦАЕМЫХ СЛАНЦЕВЫХ ОТЛОЖЕНИЙ ДОМЕЛОВОГО КОМПЛЕКСА КАРМАЛИНОВСКОГО МЕСТОРОЖДЕНИЯ <i>Захаров А.А., Коротков С.В., Гриценко А.И., Ивакин Р.А., Григулецкий В.Г.</i>	45-58
ОЦЕНКА ЭФФЕКТИВНОСТИ ЦИКЛИЧЕСКОГО ЗАВОДНЕНИЯ ПЛАСТА ПК1-3 ВОСТОЧНО-МЕССОЯХСКОГО МЕСТОРОЖДЕНИЯ <i>Коваленко И.В., Сохошко С.К., Лямкина О.О.</i>	59-64
ФИЛЬТРАЦИОННЫЕ И МИКРОРЕОЛОГИЧЕСКИЕ АНОМАЛИИ В ПОЛИМЕРНЫХ БУРОВЫХ РАСТВОРАХ <i>Кондрашев О.Ф.</i>	65-70
ВЛИЯНИЕ ИЗМЕНЕНИЯ ВЯЗКОСТИ НЕФТИ В ПРОЦЕССЕ ДОБЫЧИ НА РЕШЕНИЯ ЗАДАЧИ О ПРОТИВОТОЧНОЙ КАПИЛЛЯРНОЙ ПРОПИТКЕ <i>Телегин И.Г., Бочаров О.Б.</i>	71-78
ПРОГНОЗИРОВАНИЕ НАДЕЖНОСТИ КОЛОННЫ НАСОСНО- КОМПРЕССОРНЫХ ТРУБ ПРИ РАБОТЕ ЗАБОЙНЫХ ИМПУЛЬСНЫХ УСТРОЙСТВ <i>Хабибуллин М.Я., Арсланов И.Г., Сулейманов Р.И.</i>	79-86
ПРОЕКТИРОВАНИЕ, СООРУЖЕНИЕ И ЭКСПЛУАТАЦИЯ СИСТЕМ ТРУБОПРОВОДНОГО ТРАНСПОРТА	
ИССЛЕДОВАНИЕ ВЛИЯНИЯ ГРАНУЛОМЕТРИЧЕСКОГО СОСТАВА ПЕСЧАНОГО ГРУНТА НА ЕГО ДЕФОРМАЦИОННЫЕ СВОЙСТВА <i>Антропова Л.Б., Щипкова Ю.В., Гильдебрандт М.И., Гриневич В.А., Иванов Р.Н.</i>	87-92
АНАЛИЗ ДЕФЕКТНОСТИ МАГИСТРАЛЬНЫХ ГАЗОПРОВОДОВ ПО ВРЕМЕНИ И ПРОТЯЖЕННОСТИ <i>Китаев С.В., Дарсалия Н.М., Байков И.Р., Смородова О.В.</i>	93-99
ХИМИЯ И ТЕХНОЛОГИЯ ПЕРЕРАБОТКИ НЕФТИ И ГАЗА	
НЕФТЕГАЗОВЫЕ СИСТЕМЫ, УГОЛЬ - СОСТАВЛЯЮЩИЕ УГЛЕВОДОРОДНОЙ СФЕРЫ ЗЕМЛИ <i>Лурье М.А.</i>	100-107
МАШИНЫ, ОБОРУДОВАНИЕ И ОБУСТРОЙСТВО ПРОМЫСЛОВ	
ИЗУЧЕНИЕ ПРИЧИН РАЗРУШЕНИЯ ПОДШИПНИКА ТУРБОГЕНЕРАТОРА ИЗ БАББИТА МАРКИ Б83 <i>Балина О.В., Насонов В.В., Плеханов В.И.</i>	108-113
МОДЕЛИРОВАНИЕ ТЕПЛОВЫХ ПРОЦЕССОВ В СИСТЕМЕ "ЗАГОТОВКА - РЕЖУЩАЯ ПЛАСТИНА - ДЕРЖАВКА" МЕТОДОМ ТЕРМОЭЛЕКТРИЧЕСКИХ АНАЛОГИЙ <i>Кузнецов В.П., Шлык Ю.К., Некрасов Р.Ю., Агеев В.В.</i>	113-118

УСТРОЙСТВО УСТЬЕВОЙ РЕГУЛИРУЮЩЕЙ ЗАСЛОНКИ ДЛЯ ДОБЫЧНЫХ СКВАЖИН ГАЗА	119-123
<i>Марфицын С.В., Марфицын А.В., Марфицын В.П.</i>	
РАСЧЕТ РЕЖИМОВ РАБОТЫ КОМПРЕССОРНЫХ СТАНЦИЙ С ТУРБОПРИВОДНЫМИ ГАЗОПЕРЕКАЧИВАЮЩИМИ АГРЕГАТАМИ	123-131
<i>Перовошиков С.И.</i>	
ЧРЕЗВЫЧАЙНЫЕ СИТУАЦИИ И ПРОБЛЕМЫ ЭКОЛОГИИ В НЕФТЕГАЗОВОЙ ОТРАСЛИ	
ДИНАМИКА ИЗМЕНЕНИЯ СОДЕРЖАНИЯ НЕФТЕПРОДУКТОВ В НЕФТЕШЛАМЕ ПРИ ИСПОЛЬЗОВАНИИ РАЗЛИЧНЫХ СОРБЕНТОВ, БИОЛОГИЧЕСКОГО ПРЕПАРАТА "БАК-ВЕРАД" И ДРУГИХ ИЗУЧАЕМЫХ КОМПОНЕНТОВ	132-137
<i>Буслаева Д.Г., Бачинина С.П., Паутова А.Е.</i>	
ОБОСНОВАНИЕ ОРГАНИЗАЦИИ УСТОЙЧИВОГО ЗЕМЛЕ- И ПРИРОДОПОЛЬЗОВАНИЯ СЕВЕРНЫХ НЕФТЕГАЗОВЫХ РЕГИОНОВ В СИСТЕМЕ ЭКОЛОГО-ХОЗЯЙСТВЕННОГО КАРКАСА	138-145
<i>Гилёва Л.Н., Белоусова К.В.</i>	
ЭКОЛОГИЧЕСКАЯ ОЦЕНКА ПОЧВ НА УЧАСТКАХ СТРОИТЕЛЬСТВА СУДОВЕРФИ В РАЙОНЕ ПОСЕЛКА КУРЫК	146-153
<i>Кенжетаев Г.Ж., Пермяков В.Н., Койбакова С.Е., Самал С.Ы.</i>	