

ВЫДЕЛЕНИЕ И ТРАССИРОВАНИЕ ДИЗЪЮНКТИВНЫХ ДИСЛОКАЦИЙ НА БАЗЕ СЕЙСМОРАЗВЕДКИ МОГТ-3D <i>Недосекин А.С., Лукашов А.В., Смирнов О.А., Шестакова Н.М., Курчиков А.Р., Бородкин В.Н., Самитова В.И., Корнев В.А.</i>	4-7
ПЕРСПЕКТИВЫ НЕФТЕГАЗОНОСНОСТИ ВОЗМОЖНЫХ ЗАЛЕЖЕЙ НЕСТАНДАРТНОГО ТИПА (ЛИТОЛОГИЧЕСКИ ОГРАНИЧЕННОГО) АНТИКЛИНАЛЬНОГО ПОЯСА ХАЛИ-КЯПАЗ В СВЯЗИ С ЕГО ИСТОРИЕЙ ГЕОЛОГИЧЕСКОГО РАЗВИТИЯ <i>Мухтарова Х.З., Насибова Г.Д.</i>	8-20
СПЛОШНАЯ ГЕОЛОГО-ТЕХНОЛОГИЧЕСКАЯ МОДЕЛЬ ТИТОНСКИХ ОТЛОЖЕНИЙ НА ОСНОВЕ НЕПРЕРЫВНОЙ ПЕТРОФИЗИЧЕСКОЙ МОДЕЛИ И СЕЙСМИЧЕСКИХ АТРИБУТОВ <i>Громов М.А., Желева Ю.В., Шафиков Р.Р.</i>	21-31
ТРЕХМЕРНОЕ ЧИСЛЕННОЕ МОДЕЛИРОВАНИЕ СИГНАЛОВ АЗИМУТАЛЬНОГО МИКРОБОКОВОГО КАРОТАЖА В ПРОЦЕССЕ БУРЕНИЯ <i>Глинских В.Н., Даниловский К.Н., Нечаев О.В.</i>	32-39
ГЕОЛОГО-ПРОМЫСЛОВОЕ ОБОСНОВАНИЕ МЕТОДОВ ВОЗДЕЙСТВИЯ НА ПЛАСТ НА ПРИМЕРЕ ЭКСПЛУАТАЦИОННЫХ ОБЪЕКТОВ МЕСТОРОЖДЕНИЙ ЗАПАДНО-СИБИРСКОЙ НЕФТЕГАЗОНОСНОЙ ПРОВИНЦИИ <i>Мухаметшин В.В., Андреев В.Е., Хузин Р.Р., Кулешова Л.С., Чижов А.П., Чибисов А.В.</i>	40-45
ОЦЕНКА ПЕРСПЕКТИВ ДОРАЗРАБОТКИ ЗАЛЕЖЕЙ НЕФТИ И ПРОВЕДЕНИЯ ГЕОЛОГО-ТЕХНИЧЕСКИХ МЕРОПРИЯТИЙ НА СКВАЖИНАХ ПО ФАКТИЧЕСКИМ ДАННЫМ ИХ ЭКСПЛУАТАЦИИ <i>Савенок О.В., Даценко Е.Н., Соловьёва В.Н.</i>	46-51
УЧЕТ ВЛИЯНИЯ ГИДРОФОБИЗАЦИИ НА ОСТАТОЧНУЮ НЕФТЕНАСЫЩЕННОСТЬ ПРОДУКТИВНЫХ ПЛАСТОВ ЗАПАДНОЙ СИБИРИ <i>Ахметов Р.Т., Мухаметшин В.В., Кулешова Л.С.</i>	52-55
АДСОРБИРОВАННАЯ НЕФТЬ В ОБРАЗЦАХ КЕРНА ГАЗОКОНДЕНСАТНЫХ МЕСТОРОЖДЕНИЙ <i>Михайлов Н.Н., Сечина Л.С.</i>	56-60
МЕТОДИКА РАСЧЕТА СТАРТОВОГО ДЕБИТА И ОЦЕНКИ ГЕОЛОГИЧЕСКИХ НЕОПРЕДЕЛЕННОСТЕЙ НОВЫХ ДОБЫВАЮЩИХ СКВАЖИН НА ПРИМЕРЕ КАРБОНАТНЫХ КОЛЛЕКТОРОВ <i>Монжерин М.А., Асмандияров Р.Н., Султанов Ш.Х., Галяутдинов И.М.</i>	61-70