

Номер: 2 Год: 2019

ПОИСКИ И РАЗВЕДКА

ХАРАКТЕРИСТИКА ГЕОЛОГИЧЕСКОГО СТРОЕНИЯ И ПЕРСПЕКТИВ НЕФТЕГАЗОНОСНОСТИ ЛЕДОВОГО ЛИЦЕНЗИОННОГО УЧАСТКА АКВАТОРИИ БАРЕНЦЕВА МОРЯ ПО ДАННЫМ СЕЙСМОРАЗВЕДКИ 3D	4-15
<i>Бородкин В.Н., Курчиков А.Р., Лукашов А.В., Недосекин А.С., Смирнов О.А., Шарифьянова Е.В., Погрецкий А.В.</i>	

ОСНОВНЫЕ ПРИЧИНЫ УГЛЕВОДОРОДНОГО ДЕФИЦИТА ВОСТОЧНОЙ АТЛАНТИЧЕСКОЙ КОНТИНЕНТАЛЬНОЙ ОКРАИНЫ США И ВОЗМОЖНЫЕ ПЕРСПЕКТИВЫ НЕФТЕГАЗОНОСНОСТИ	16-19
<i>Забанбарк А., Лобковский Л.И.</i>	

"ЦЕОЛИТОВЫЕ СТОЛБЫ" РИФОГЕННЫХ СЕДИМЕНТАЦИОННЫХ БАССЕЙНОВ - НОВЫЙ ОБЪЕКТ ПОИСКА УГЛЕВОДОРОДНОГО СЫРЬЯ	20-29
<i>Коробов А.Д., Коробова Л.А.</i>	

СУММИРОВАНИЕ ВЕРОЯТНОСТНЫХ ОЦЕНОК РЕСУРСОВ НЕФТИ И ГАЗА ЛОКАЛЬНЫХ ОБЪЕКТОВ С УЧЕТОМ ГЕОЛОГИЧЕСКОГО РИСКА	30-38
<i>Емельянова Н.М., Пороскун В.И.</i>	

ПРИРОДА НЕФТЕГАЗОНОСНОСТИ ТЕРСКО-СУНЖЕНСКОГО НЕФТЕГАЗОНОСНОГО РАЙОНА	40-46
<i>Гайдук В.В.</i>	

ГЕОФИЗИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ

ПРОГНОЗ ПОРОВОГО ДАВЛЕНИЯ НА ОСНОВЕ СЕЙСМИЧЕСКИХ СКОРОСТЕЙ ДЛЯ ЦЕЛЕЙ БУРЕНИЯ ПОИСКОВО-РАЗВЕДОЧНЫХ СКВАЖИН	47-57
<i>Аристархов А.В., Керусов И.Н., Соколова М.С.</i>	

ВЕРОЯТНОСТНОЕ ПЛАНИРОВАНИЕ ГЕОФИЗИЧЕСКИХ ИССЛЕДОВАНИЙ НА НЕФТЬ И ГАЗ	58-62
<i>Адиев Р.Я., Белошицкий А.В.</i>	

РАЗРАБОТКА НЕФТЯНЫХ И ГАЗОВЫХ МЕСТОРОЖДЕНИЙ

ОБОСНОВАНИЕ ВЫБОРА УЧАСТКОВ ДЛЯ ВЫТЕСНЕНИЯ ОСТАТОЧНОЙ НЕФТИ ИЗ РАННЕ НЕДРЕНИРУЕМЫХ ЗАПАСОВ КОМПЛЕКСНЫМИ ТЕХНОЛОГИЯМИ	63-69
<i>Торопчин О.П., Тупицин А.М., Янкин А.Б., Мухлиев И.Р., Сарваретдинов Р.Г., Щекатурова И.Ш.</i>	

ОЦЕНКА ЭФФЕКТИВНОСТИ МЕРОПРИЯТИЙ ПО ИНТЕНСИФИКАЦИИ ДОБЫЧИ НЕФТИ (НА ПРИМЕРЕ МЕСТОРОЖДЕНИЙ СОЛИКАМСКОЙ ДЕПРЕССИИ)	70-73
<i>Щербачев А.А., Хижняк Г.П., Галкин В.И.</i>	

МОНИТОРИНГ УГЛЕВОДОРОДНОГО СОСТАВА НЕФТЕЙ ПРИ ПРОВЕДЕНИИ ГАЗОИЗОЛЯЦИОННЫХ РАБОТ НА МЕСТОРОЖДЕНИИ ИМ. Ю. КОРЧАГИНА	74-77
<i>Шарашкина М.В., Польская Н.Н., Самойленко А.Ю.</i>	

ПАМЯТНЫЕ ДАТЫ	78
----------------------	----