

ГЕОЛОГИЯ НЕФТИ И ГАЗА

Всероссийский научно-исследовательский геологический нефтяной институт
Министерство природных ресурсов и экологии РФ
Федеральное агентство по недропользованию - Роснедра
ПАО "Газпром"
(Москва)

Номер: 6 Год: 2020

ПЕРСПЕКТИВЫ НЕФТЕГАЗОНОСНОСТИ И РЕЗУЛЬТАТЫ ГРП ОСНОВНЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ ГЕОЛОГО-РАЗВЕДОЧНЫХ РАБОТ НА НЕФТЬ И ГАЗ, ПРОВОДИМЫХ ЗА СЧЕТ СРЕДСТВ НЕДРОПОЛЬЗОВАТЕЛЕЙ В 2015-2019 ГГ. НА КОНТИНЕНТАЛЬНОМ ШЕЛЬФЕ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ, И ПЕРСПЕКТИВЫ ЕГО ОСВОЕНИЯ ДО 2025 Г	7-22
<i>Мельников П.Н., Скворцов М.Б., Агаджанянц И.Г., Грушевская О.В., Уварова И.В.</i>	
ПЕРСПЕКТИВЫ НЕФТЕГАЗОНОСНОСТИ ПАЛЕОГЕН-МИОЦЕНОВЫХ ОТЛОЖЕНИЙ В МЕЖДУРЕЧЬЕ КУРЫ И ГАБЫРРЫ НА ОСНОВАНИИ НОВЫХ ГЕОЛОГО-ГЕОФИЗИЧЕСКИХ ДАННЫХ	23-31
<i>Аббасов Г.А.</i>	
ТРУДНОИЗВЛЕКАЕМЫЕ ЗАПАСЫ И НЕТРАДИЦИОННЫЕ ИСТОЧНИКИ УВ РЕЗУЛЬТАТЫ ИЗУЧЕНИЯ И ПЕРСПЕКТИВЫ ОСВОЕНИЯ НЕТРАДИЦИОННЫХ ЗАЛЕЖЕЙ НЕФТИ В ВЫСОКОУГЛЕРОДИСТЫХ КАРБОНАТНО-КРЕМНИСТЫХ ОТЛОЖЕНИЯХ ДОМАНИКОВОЙ ФОРМАЦИИ ВОЛГО-УРАЛЬСКОЙ ПРОВИНЦИИ	33-52
<i>Варламов А.И., Мельников П.Н., Пороскун В.И., Фортунатова Н.К., Петерсилье В.И., Иутина М.М., Дахнова М.В., Виценовский М.Ю., Канев А.С., Соболева Е.Н., Шаломеенко А.В.</i>	
ФОРМИРОВАНИЕ И РАЗМЕЩЕНИЕ ЗАЛЕЖЕЙ НЕФТИ И ГАЗА МОДЕЛИ СТРОЕНИЯ И УСЛОВИЯ ОБРАЗОВАНИЯ РЕГИОНАЛЬНЫХ РЕЗЕРВУАРОВ СРЕДНЕ-ВЕРХНЕЮРСКИХ ОТЛОЖЕНИЙ ЕНИСЕЙ-ХАТАНГСКОЙ И ВОСТОЧНОЙ ЧАСТИ ГЫДАНСКОЙ НЕФТЕГАЗОНОСНЫХ ОБЛАСТЕЙ СИБИРСКОГО СЕКТОРА АРКТИКИ	53-76
<i>Шемин Г.Г., Первухина Н.В., Вахромеев А.Г., Деев Е.В., Глазырин П.А., Смирнов М.Ю., Сапьяник В.В., Москвин В.И.</i>	
КОЛЛЕКТОРЫ НЕФТИ И ГАЗА ПРИМЕНЕНИЕ СОВРЕМЕННЫХ МЕТОДОВ ГИС И АЛГОРИТМОВ МАШИННОГО ОБУЧЕНИЯ ПРИ ОБОСНОВАНИИ ТИПИЗАЦИИ ПОРОД НА МЕСТОРОЖДЕНИЯХ ВАНКОРСКОГО КЛАСТЕРА	77-86
<i>Махмутов И.Р., Евдощук А.А., Грандов Д.В., Плиткина Ю.А., Амосова И.Н., Волков В.А.</i>	
ГЕОФИЗИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ ОПЫТ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ СЕЙСМИЧЕСКИХ ДАННЫХ ПРИ НАСТРОЙКЕ ПЛАСТОВОГО ДАВЛЕНИЯ В ГИДРОДИНАМИЧЕСКОЙ МОДЕЛИ	87-96
<i>Пухарев В.А., Гусейнзаде А.Ю., Акимов А.Г., Шалыгина Н.В.</i>	