

## ГЕОФИЗИКА

Межрегиональная общественная организация Евро-Азиатское геофизическое общество (Москва)

Номер: 1 Год: 2018

<b>ВОЗМОЖНОСТЬ ПОДАВЛЕНИЯ КРАТНЫХ ВОЛН НА ОСНОВЕ АЛГОРИТМОВ МОДЕЛИРОВАНИЯ В УСЛОВИЯХ ВЫСОКОСКОРОСТНОГО РАЗРЕЗА СИБИРСКОЙ ПЛАТФОРМЫ</b>	2-14
<i>Твердохлебов Д.Н., Коробкин В.С., Данько Е.А., Каширина Е.Г., Филличев А.В., Гайдук А.В.</i>	
<b>ПУТИ ПОВЫШЕНИЯ ЭФФЕКТИВНОСТИ ДЕТЕРМИНИСТИЧЕСКОЙ СЕЙСМИЧЕСКОЙ АМПЛИТУДНОЙ ИНВЕРСИИ</b>	15-23
<i>Ли Ц., Рыжков В.И.</i>	
<b>ОБОСНОВАНИЕ ЦЕЛЕСООБРАЗНОСТИ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ СОВРЕМЕННОЙ АППАРАТУРЫ КРОСС-ДИПОЛЬНОГО КАРОТАЖА ПРИ ВЫДЕЛЕНИИ И ТИПИЗАЦИИ КОЛЛЕКТОРОВ БАЖЕНОВСКОЙ СВИТЫ (БС)</b>	24-30
<i>Добрынин С.В.</i>	
<b>БАРЯТИНСКАЯ КОРОВАЯ АНОМАЛИЯ ЭЛЕКТРОПРОВОДНОСТИ ПО РЕЗУЛЬТАТАМ ПЛОЩАДНЫХ МТ-ИССЛЕДОВАНИЙ</b>	31-43
<i>Куликов В.А., Алексанова Е.Д., Варенцов И.М., Зайцев С.А., Лозовский И.Н., Лубнина Н.В., Пушкирев П.Ю., Шустов Н.Л., Яковлев А.Г., Ионичева А.П.</i>	
<b>РЕЗУЛЬТАТЫ КОМПЛЕКСНОГО АНАЛИЗА ДАННЫХ ГЕОФИЗИЧЕСКИХ МЕТОДОВ РАЗВЕДКИ ПО ИЗУЧЕНИЮ ОСОБЕННОСТЕЙ СТРОЕНИЯ БАШКИРСКОГО ПРОДУКТИВНОГО РЕЗЕРВУАРА АСТРАХАНСКОГО СВОДА</b>	44-51
<i>Пыхалов В.В., Смилевец Н.П., Алексеев А.Г., Мищенко И.А.</i>	
<b>КОМПЛЕКС РАДИОВОЛНОВЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ ДЛЯ РЕШЕНИЯ ГЕОКРИОЛОГИЧЕСКИХ ЗАДАЧ В РАЙОНАХ РАЗВИТИЯ ММП</b>	52-59
<i>Черепанов А.О.</i>	
<b>ОЦЕНКА ПРИТОКА В ГОРИЗОНТАЛЬНЫХ СКВАЖИНАХ С МСГРП ПО ДАННЫМ ТЕРМИЧЕСКИХ ИССЛЕДОВАНИЙ</b>	60-66
<i>Мусалеев Х.З.</i>	
<b>ВОЗМОЖНОСТИ МЕТОДА АНИЗОТРОПИИ МАГНИТНОЙ ВОСПРИИМЧИВОСТИ В РЕШЕНИИ ГЕОЛОГО-ГЕОФИЗИЧЕСКИХ ЗАДАЧ ПОИСКОВ КОРЕННЫХ МЕСТОРОЖДЕНИЙ АЛМАЗОВ</b>	67-77
<i>Константинов К.М., Артемова Е.В., Константинов И.К., Яковлев А.А., Киргуев А.А.</i>	
<b>ПАЛЕОМАГНЕТИЗМ ВЕРХНЕГО МЕЛА И ПАЛЕОГЕНА ЮГА ЗАПАДНОЙ СИБИРИ</b>	78-84
<i>Гнибиденко З.Н., Левичева А.В., Кузьмина О.Б.</i>	
<b>ГЕОФИЗИЧЕСКИЕ МЕТОДЫ КОНТРОЛЯ РУД ПРИ ВЫЩЕЛАЧИВАНИИ</b>	85-91
<i>Голик В.И., Дмитрак Ю.В., Комащенко В.И., Бурдзиева О.Г.</i>	