

ПРИБОРЫ И СИСТЕМЫ РАЗВЕДОЧНОЙ ГЕОФИЗИКИ

ИнформГеофизСервис (Саратов)

Том: 59 Номер: 1 Год: 2017

КОЛОНКА РЕДАКТОРА

МЫ ПОМОЖЕМ!

Турлов П.А.

7

ОБОРУДОВАНИЕ И ТЕХНОЛОГИИ СЕЙСМОРАЗВЕДОЧНЫХ РАБОТ НА СУШЕ И АКВАТОРИИ

КОМПЛЕКСИРОВАНИЕ ТЕЛЕМЕТРИЧЕСКИХ СИСТЕМ СЕМЕЙСТВА XZONE НА ОПЫТЕ ООО «ДОНГЕОФИЗИКА»

Запорожец Б.В., Крутов А.Л., Леонтьев И.В.

8-14

ОПЫТНО-МЕТОДИЧЕСКИЕ РАБОТЫ ПО ТЕСТИРОВАНИЮ БЕСКАБЕЛЬНОЙ СЕЙСМОРЕГИСТРИРУЮЩЕЙ СИСТЕМЫ «SCOUT»

Погрецкий А.В., Стрелков А.Я., Житкевич Ю.Б., Родин Д.В., Мехоношин В.П.

15-24

СВЕРХПЛОТНАЯ СЕЙСМОРАЗВЕДКА МОГТ-2D В РЕГИОНАХ СО СЛОЖНЫМИ ГЕОЛОГИЧЕСКИМИ И ПОВЕРХНОСТНЫМИ УСЛОВИЯМИ

Дагаева Н.И., Панченко А.И., Гавшин А.Н.

25-31

ПРОГНОЗ ЛИТОЛОГИИ ПО РЕЗУЛЬТАТАМ РАБОТ 2D-3С С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ ДОННЫХ КАБЕЛЬНЫХ СИСТЕМ РЕГИСТРАЦИИ НА АКВАТОРИИ СЕВЕРНОГО КАСПИЯ

Кузнецов В.М., Коротков И.П., Тельбухов В.А., Хортов А.В.

32-41

ЭФФЕКТИВНОСТЬ МОРСКИХ ИСТОЧНИКОВ СЕЙСМИЧЕСКИХ СИГНАЛОВ В УСЛОВИЯХ ПРЕДЕЛЬНО МАЛЫХ ГЛУБИН

Рудаков А.В., Гуленко В.И.

42-49

ПОЧУВСТВУЙТЕ РАЗНИЦУ! ОБ ОПЫТЕ РАЗРАБОТКИ И ВНЕДРЕНИЯ ВЫСОКОЧУВСТВИТЕЛЬНЫХ СЕЙСМОРАЗВЕДОЧНЫХ ДАТЧИКОВ НОВОГО ПОКОЛЕНИЯ

Агафонов В.М., Курков С.В., Егоров И.В., Слонов Д.Н.

50-55

ГЕОЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ

НАБЛЮДЕНИЕ И ФИЗИЧЕСКАЯ ИНТЕРПРЕТАЦИЯ СЕЙСМО-ЭЛЕКТРИЧЕСКОГО ЭФФЕКТА НА ГАЗОКОНДЕНСАТНОМ МЕСТОРОЖДЕНИИ В ЭЛЕКТРОМАГНИТНЫХ И СЕЙСМИЧЕСКИХ ШУМАХ ЗЕМЛИ

Шайдуров Г.Я., Романова Г.Н., Кудинов Д.С., Кохонькова Е.А., Потылицын В.С.

56-61

СКВАЖИННЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ

ПРОГНОЗ СКОРОСТЕЙ ПРОДОЛЬНЫХ И ПОПЕРЕЧНЫХ ВОЛН НИЖЕ ЗАБОЯ СКВАЖИНЫ

Мирзоян Ю.Д., Мануков В.С.

62-68

МЕТОДИЧЕСКИЕ ПРИЕМЫ ПО ИЗУЧЕНИЮ ВЧР МЕТОДОМ ПРЯМОГО И ОБРАЩЕННОГО МСК

Крамаренко С.Ю., Дагаев И.Л., Гафаров Р.М.

69-78

РЕСУРСНАЯ БАЗА

О КРИТЕРИАЛЬНОЙ ОСНОВЕ НЕФТЕГАЗОПОИСКОВЫХ РАБОТ В ПОВОЛЖЬЕ И ПРИКАСПИИ

Воробьев В.Я., Кононов Ю.С., Воробьева Е.В.

79-91

МОДЕЛЬ ОЗИНСКОЙ СТРУКТУРЫ ПО ПОДСОЛЕВЫМ ГОРИЗОНТАМ ВО ВНУТРЕННЕЙ ЧАСТИ ПРИКАСПИЙСКОЙ ВПАДИНЫ САРАТОВСКОЙ ОБЛАСТИ

Зуб Е.А.