

ГЕОФИЗИКА

Межрегиональная общественная организация Евро-Азиатское геофизическое общество
(Москва)

Номер: 6 Год: 2025

ГЕОТЕРМИЧЕСКОЕ ПОЛЕ БАЛТИЙСКОГО И УКРАИНСКОГО ЩИТОВ:

СРАВНИТЕЛЬНЫЙ АНАЛИЗ

Стремилова Е.Е., Хуторской М.Д.

2-9

АЛГОРИТМ РАСЧЕТА ЧАСТОТНО-ЗАВИСИМЫХ ВРЕМЕН ПРОБЕГА СЕЙСМИЧЕСКИХ ВОЛН

Штейн А.Д., Протасов М.И.

10-15

ПРОСТРАНСТВЕННЫЕ ВАРИАЦИИ ЭЛЕКТРИЧЕСКОГО СОПРОТИВЛЕНИЯ ВЫВЕТРЕННЫХ И ТРЕЩИНОВАТЫХ ПЕСЧАНИКОВ ЮЖНОЙ ЯКУТИИ В СЛОЕ ГОДОВЫХ ТЕПЛООБОРОТОВ (НА ПРИМЕРЕ ГОРОДА НЕРЮНГРИ)

Нерадовский Л.Г.

16-24

МЕТОДИКА ОЦЕНКИ ПАРАМЕТРА ЦЕМЕНТАЦИИ И ПОКАЗАТЕЛЯ НАСЫЩЕНИЯ ПО ЦИФРОВЫМ МОДЕЛЯМ НИЗКОПРОНИЦАЕМЫХ ГОРНЫХ ПОРОД

Хачкова Т.С., Лисица В.В., Крутько В.В., Авдонин А.С.

25-33

МЕТОД УВЯЗКИ И ОБЪЕДИНЕНИЯ СЕЙСМИЧЕСКИХ КУБОВ ДЛЯ РЕШЕНИЯ ЗАДАЧ СОВМЕСТНОЙ КИНЕМАТИЧЕСКОЙ И ДИНАМИЧЕСКОЙ ИНТЕРПРЕТАЦИИ

Чаплыгин А.В., Волкова И.В., Мерзликина А.С., Иваницкий М.Ю., Чесалов А.Ю., Булатова И.В., Самаркин М.А.

34-43

ПРИМЕРЫ ПРИМЕНЕНИЯ АНАЛИЗА КОЛИЧЕСТВЕННЫХ АТРИБУТОВ СЕЙСМИЧЕСКИХ ДАННЫХ ДЛЯ ИДЕНТИФИКАЦИИ ОСНОВНЫХ ОПАСНЫХ ГЕОЛОГИЧЕСКИХ ПРОЦЕССОВ И ЯВЛЕНИЙ НА АРКТИЧЕСКОМ ШЕЛЬФЕ

Токарев М.Ю., Пирогова А.С., Терёхина Я.Е., Щуплов П.А., Потемка А.К., Яковенко А.Д., Симонова А.К.

44-53

РЕЗУЛЬТАТЫ ИССЛЕДОВАНИЙ МЕТОДОМ ЭЛЕКТРОТОМОГРАФИИ НА МЕТЕОРИТНОМ ОЗЕРЕ СМЕРДЯЧЬЕ

Мурадян Г.Р., Кузнецов К.М., Лыгин И.В., Панферов С.В., Пушкарев П.Ю.

54-59

МЕЖДИСЦИПЛИНАРНЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ ПРИ ИЗУЧЕНИИ ПОКМАРОВ СЕВЕРО-ВОСТОЧНОЙ ЧАСТИ КАРСКОГО МОРЯ

Юмашева А.К., Басова Е.Д., Полудеткина Е.Н., Буранова И.А., Токарев М.Ю., Рыбалко А.Е., Кирсанова А.А., Белов М.В.

60-71

ОПЫТ ПОЛЕВЫХ НАБЛЮДЕНИЙ С ВОЛОКОННО-ОПТИЧЕСКИМИ ИЗМЕРИТЕЛЬНЫМИ СИСТЕМАМИ ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ ВЕРТИКАЛЬНОГО СЕЙСМИЧЕСКОГО ПРОФИЛИРОВАНИЯ В МОРСКИХ МАЛОГЛУБИННЫХ СКВАЖИНАХ

Белов М.В., Токарев М.Ю., Потемка А.К., Доронин С.И., Жуков К.М.

72-80

ГЕОМЕХАНИЧЕСКОЕ МОДЕЛИРОВАНИЕ ДЛЯ ОЦЕНКИ ГЕОЛОГИЧЕСКИХ РИСКОВ ПРИ ПРОХОДКЕ МАЛОГЛУБИННЫХ СКВАЖИН С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ РЕЗУЛЬТАТОВ СИНХРОННОЙ ИНВЕРСИИ ДАННЫХ СЕЙСМОАКУСТИЧЕСКИХ НАБЛЮДЕНИЙ НА ШЕЛЬФЕ КАСПИЙСКОГО МОРЯ

Щуплов П.А., Дубиня Н.В., Пирогова А.С., Токарев М.Ю.

81-91

РАЗРАБОТКА ВЕРОЯТНОСТНО-СТАТИСТИЧЕСКИХ МОДЕЛЕЙ ПРОГНОЗА НАЛИЧИЯ КОЛЛЕКТОРОВ ПО ГЕОЛОГО-ГЕОФИЗИЧЕСКИМ ДАННЫМ В ГОРИЗОНТАЛЬНЫХ СКВАЖИНАХ ПЕРМСКОГО КРАЯ

Галкин В.И., Еремеев Н.С., Ушахин А.Н.

92-97

ПРАКТИЧЕСКИЕ РЕКОМЕНДАЦИИ ПО ОБЕСПЕЧЕНИЮ ВЫСОКОТОЧНЫХ ГРАВИМЕТРИЧЕСКИХ НАБЛЮДЕНИЙ С АВТОМАТИЗИРОВАННЫМИ ОТНОСИТЕЛЬНЫМИ ГРАВИМЕТРАМИ

Фадеев А.А., Юшкин В.Д., Лыгин И.В., Соколова Т.Б., Булычев А.А., Кузнецов К.М.

98-106

ТРЕХМЕРНЫЙ МНОГОПАРАМЕТРИЧЕСКИЙ МЕТОД ПРОГНОЗА И ОЦЕНКИ ЗОН АНОМАЛЬНО ВЫСОКОГО ПЛАСТОВОГО ДАВЛЕНИЯ (АВПД) ПО ГЕОЛОГО-ГЕОФИЗИЧЕСКИМ ДАННЫМ

Торопецкий К.В., Борисов Г.А., Максимов М.А., Черкашин С.А., Смирнов А.С.

107-115