

ГЕОФИЗИЧЕСКИЙ СЕМИНАР

16.01.2018

КОМПЛЕКСНАЯ АДАПТИВНАЯ ТЕХНОЛОГИЯ КИНЕМАТИЧЕСКОЙ ИНВЕРСИИ ДАННЫХ СЕЙСМОРАЗВЕДКИ В УСЛОВИЯХ НЕОДНОРОДНОЙ ВЕРХНЕЙ ЧАСТИ РАЗРЕЗА

Докл.: Долгих Ю.Н., НОВАТЭК, г. Тюмень

24.01.2018

РЕЗУЛЬТАТЫ ПРИМЕНЕНИЯ ТЕХНОЛОГИИ ЭЛЕКТРОМАГНИТНЫХ ЗОНДИРОВАНИЙ И ВЫЗВАННОЙ ПОЛЯРИЗАЦИИ (ЭМЗ-ВП) ПРИ ПОИСКЕ МЕСТОРОЖДЕНИЙ РУДНЫХ ПОЛЕЗНЫХ ИСКОПАЕМЫХ

Докл.: Давыденко Ю.А., Ген. директор ООО «Гелиос», к.т.н., доцент кафедры технологии геологической разведки ИРННТУ, г. Иркутск

28.04.2018

СТАТИЧЕСКОЕ И ДИНАМИЧЕСКОЕ ДЕФОРМИРОВАНИЕ ГОРНЫХ ПОРОД С ВНУТРЕННЕЙ СТРУКТУРОЙ

Докл.: к.ф.-м.н. Е.Б. Сибиряков, ИНГГ СО РАН

19.11.2018

МАТЕМАТИЧЕСКОЕ МОДЕЛИРОВАНИЕ СТАЦИОНАРНЫХ ПРОЦЕССОВ ЭЛЕКТРОПРОВОДНОСТИ И УПРУГОЙ ДЕФОРМАЦИИ В ТРЕХМЕРНЫХ ГЕТЕРОГЕННЫХ СРЕДАХ С ВКЛЮЧЕНИЯМИ

Докл.: А.Ю. Кутищева, ИНГГ СО РАН

ПРИМЕНЕНИЕ КОНФОРМНЫХ И НЕКОНФОРМНЫХ МЕТОДОВ КОНЕЧНЫХ ЭЛЕМЕНТОВ ДЛЯ МНОГОМАСШТАБНОГО МОДЕЛИРОВАНИЯ ПРОЦЕССА ФИЛЬТРАЦИИ В ГЕОЛОГИЧЕСКИХ СРЕДАХ

Докл.: С.И. Марков

5.12.2018

РЕКОНСТРУКЦИЯ ПРОФИЛЕЙ ГОРИЗОНТАЛЬНЫХ НАПРЯЖЕНИЙ НА ОСНОВАНИИ СКВАЖИННЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ ТРЕЩИНОВАТОСТИ

Докл.: Н.В. Дубиня, ИФЗ СО РАН

12.12.2018

СПЕЦИАЛИЗИРОВАННАЯ БАЗА ДАННЫХ GIS-ENDDB ДЛЯ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИХ ЗАДАЧ ГЕОТЕКТониКИ И ГЕОДИНАМИКИ

Докл.: к.ф.-м.н. А.В. Михеева, ИНГГ СО РАН