

СЕЙСМИЧЕСКИЕ ПРИБОРЫ

Институт физики Земли им. О.Ю. Шмидта РАН (Москва)

Переводная версия: Seismic Instruments (составной журнал)

Том: 52 Номер: 3 Год: 2016

ВОПРОСЫ ПРИМЕНИМОСТИ МОЛЕКУЛЯРНО-ЭЛЕКТРОННЫХ СЕЙСМОПРИЕМНИКОВ В ПАССИВНОЙ СЕЙСМОРАЗВЕДКЕ НА ПРИМЕРЕ ИЗУЧЕНИЯ ГЛУБИННОГО СТРОЕНИЯ КАЛУЖСКОЙ КОЛЬЦЕВОЙ СТРУКТУРЫ ПО ДАННЫМ АНАЛИЗА ПОВЕРХНОСТНЫХ ВОЛН

Горбенко В.И., Жостков Р.А., Лихоедеев Д.В., Преснов Д.А., Собисевич А.Л.

5-19

СОВЕРШЕНСТВОВАНИЕ МЕТОДИКИ ДОЛГОВРЕМЕННЫХ НАБЛЮДЕНИЙ ОТНОСИТЕЛЬНЫМ ГРАВИМЕТРОМ CG-5

Абрамов Д.В., Конешов В.Н., Чебров В.Н.

20-26

МНОГОЭЛЕКТРОДНАЯ ЭЛЕКТРОРАЗВЕДКА С ПРИМЕНЕНИЕМ МЕТОДИКИ ВНУТРЕННЕГО СКОЛЬЗЯЩЕГО КОНТАКТА - ОПЫТ ЧИСЛЕННОГО 2D МОДЕЛИРОВАНИЯ

Колесников В.Е.

27-34

ИСПОЛЬЗОВАНИЕ АВТОМАТИЗИРОВАННОЙ СИСТЕМЫ WINSTON ДЛЯ СБОРА, ХРАНЕНИЯ И ОБМЕНА СЕЙСМОЛОГИЧЕСКИМИ ДАННЫМИ

Калинук И.В., Ганиев А.З., Торбек В.Ю.

35-49

ТЕХНОЛОГИИ АНАЛИЗА ГЕОФИЗИЧЕСКИХ ВРЕМЕННЫХ РЯДОВ. ЧАСТЬ 2. WINABD - ПАКЕТ ПРОГРАММ ДЛЯ СОПРОВОЖДЕНИЯ И АНАЛИЗА ДАННЫХ ГЕОФИЗИЧЕСКОГО МОНИТОРИНГА

Дещеревский А.В., Журавлев В.И., Никольский А.Н., Сидорин А.Я.

50-80