

ФИЗИКА ЗЕМЛИ

Академический научно-издательский, производственно-полиграфический и книгораспространительский центр
Российской академии наук "Издательство "Наука" (Москва)

Предыдущее название: Известия АН СССР. Физика Земли (до 1991 года)

Переводная версия: Izvestiya. Physics of the Solid Earth

Номер: 5 Год: 2016

| Название статьи | Страницы | Цит. |
|--|----------|------|
| РАСПРЕДЕЛЕНИЕ ВЯЗКОСТИ В МОДЕЛЯХ МАНТИЙНОЙ КОНВЕКЦИИ <i>Трубицын В.П.</i> | 3-12 | |
| ИССЛЕДОВАНИЕ РЕЖИМОВ ДВИЖЕНИЯ ПО РАЗЛОМУ <i>Адушкин В.В., Кочарян Г.Г., Новиков В.А.</i> | 13-24 | |
| 3D-МОДЕЛИ МЕДЛЕННЫХ ДВИЖЕНИЙ ЗЕМНОЙ КОРЫ И ВЕРХНЕЙ МАНТИИ В ОЧАГОВЫХ ЗОНАХ СЕЙСМОАКТИВНЫХ ОБЛАСТЕЙ И ИХ СРАВНЕНИЕ С ВЫСОКОТОЧНЫМИ ДАННЫМИ НАБЛЮДЕНИЙ. 1. ОСНОВНЫЕ СООТНОШЕНИЯ <i>Молоденский С.М., Молоденский М.С., Бегитова Т.А.</i> | 25-36 | |
| 3D-МОДЕЛИ МЕДЛЕННЫХ ДВИЖЕНИЙ ЗЕМНОЙ КОРЫ И ВЕРХНЕЙ МАНТИИ В ОЧАГОВЫХ ЗОНАХ СЕЙСМОАКТИВНЫХ ОБЛАСТЕЙ И ИХ СРАВНЕНИЕ С ДАННЫМИ НАБЛЮДЕНИЙ. 2. РЕЗУЛЬТАТЫ ЧИСЛЕННЫХ РАСЧЕТОВ <i>Молоденский С.М., Молоденский М.С., Бегитова Т.А.</i> | 37-50 | |
| ИНИЦИИРОВАНИЕ НЕУСТОЙЧИВЫХ ПОДВИЖЕК – МИКРОЗЕМЛЕТРЯСЕНИЙ УПРУГИМИ ИМПУЛЬСАМИ <i>Соболев Г.А., Пономарев А.В., Майбук Ю.Я.</i> | 51-69 | |
| КРУПНОМАСШТАБНЫЙ АСЕЙСМИЧЕСКИЙ КРИП В ОБЛАСТЯХ СИЛЬНЫХ ЗЕМЛЕТРЯСЕНИЙ ПО ДАННЫМ СПУТНИКОВ ГРЕЙС О ВРЕМЕННЫХ ВАРИАЦИЯХ ГРАВИТАЦИОННОГО ПОЛЯ <i>Михайлов В.О., Диаман М., Любушин А.А., Тимошкина Е.П., Хайретдинов С.А.</i> | 70-81 | |
| О РЕШЕНИИ СТРУКТУРНОЙ ОБРАТНОЙ ЗАДАЧИ ГРАВИМЕТРИИ МОДИФИЦИРОВАННЫМИ МЕТОДАМИ ГРАДИЕНТНОГО ТИПА <i>Мартышко П.С., Акимова Е.Н., Мислов В.Е.</i> | 82-86 | |
| СОВРЕМЕННАЯ ГЕОДИНАМИКА ОПАСНЫХ РАЗЛОМОВ <i>Кузьмин Ю.О.</i> | 87-101 | |
| ФЛЮИДНЫЙ РЕЖИМ ОЧАГА И ОБЛАСТИ ПОДГОТОВКИ ЗЕМЛЕТРЯСЕНИЯ <i>Киссин И.Г.</i> | 102-119 | |
| РЕКОНСТРУКЦИЯ АТТРАКТОРА ПО ВРЕМЕННОМУ РЯДУ ИНФОРМАЦИОННОЙ ЭНТРОПИИ ПРОЦЕССА СЕЙСМИЧЕСКОЙ КИНЕТИКИ <i>Стаховский И.Р.</i> | 120-133 | |
| МЕХАНИЗМ И ДИНАМИКА РАЗРУШЕНИЯ ГОРНЫХ ПОРОД ПОД ВЛИЯНИЕМ МЕХАНИЧЕСКОГО УДАРА И ЭЛЕКТРИЧЕСКОГО РАЗРЯДА <i>Веттегренъ В.И., Куксенко В.С., Щербачев И.П.</i> | 134-149 | |
| ЗЕМНАЯ КОРА ГЛУБОКИХ ПЛАТФОРМЕННЫХ ВПАДИН СЕВЕРНОЙ ЕВРАЗИИ И ПРИРОДА ИХ ФОРМИРОВАНИЯ <i>Павленкова Н.И., Кашубин С.Н., Павленкова Г.А.</i> | 150-164 | |
| ИНТЕРПРЕТАЦИЯ ЗАКОНА ОМОРИ <i>Гульельми А.В.</i> | 165-166 | |