

НАУКА И ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЕ РАЗРАБОТКИ

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

Предыдущее название: Наука и технология в России (с 1992 по 2009 год)

Том: **102** Номер: **2-3** Год: **2023**

| | |
|--|---------|
| ОСОБЕННОСТИ ПРИМЕНЕНИЯ МЕТОДОВ МАГНИТОТЕЛЛУРИЧЕСКОГО И МАГНИТОВАРИАЦИОННОГО ЗОНДИРОВАНИЯ В ГОРАХ ТЯНЬ-ШАНЯ <i>Рыбин А.К., Баталев В.Ю., Баталева Е.А., Матюков В.Е., Непейна К.С., Забинякова О.Б.</i> | 4-39 |
| ТЕХНОЛОГИЯ АКТИВНОГО ЭЛЕКТРОМАГНИТНОГО МОНИТОРИНГА ГЕОДИНАМИЧЕСКИХ ПРОЦЕССОВ В СЕЙСМОАКТИВНЫХ ЗОНАХ СЕВЕРНОГО ТЯНЬ-ШАНЯ <i>Бобровский В.В., Ильичев П.В., Лашин О.А., Лисимов М.О.</i> | 40-62 |
| СЕЙСМИЧЕСКИЕ И ГЕОАКУСТИЧЕСКИЕ ОТКЛИКИ ЗЕМНОЙ КОРЫ НА ЗОНДИРОВАНИЯ МОЩНЫМИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИМИ ИМПУЛЬСАМИ НА ТЕРРИТОРИИ БИШКЕКСКОГО ГЕОДИНАМИЧЕСКОГО ПОЛИГОНА <i>Имашев С.А., Рыбин А.К.</i> | 63-88 |
| ТЕПЛОВОЙ МЕХАНИЗМ ЭЛЕКТРОМАГНИТНОГО ИНИЦИИРОВАНИЯ ЗЕМЛЕТРЯСЕНИЙ: ЧИСЛЕННЫЕ ОЦЕНКИ И ЛАБОРАТОРНЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ <i>Новиков В.А., Кульков Д.С., Паров С.В., Горынин И.П.</i> | 89-112 |
| АВТОМАТИЧЕСКАЯ ВЕРИФИКАЦИЯ, СБОР МЕТАИНФОРМАЦИИ И СТРУКТУРИРОВАНИЕ ПЕРВИЧНЫХ ДАННЫХ КОСМОГЕОДЕЗИЧЕСКИХ НАБЛЮДЕНИЙ ДЛЯ ИХ КАЧЕСТВЕННОГО АНАЛИЗА <i>Кузиков С.И., Кенигсберг Д.В.</i> | 113-126 |