

СЕЙСМИЧЕСКИЕ ПРИБОРЫ

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

Том: 61 Номер: 3 Год: 2025

ПРЕДСТАВИТЕЛЬНЫЙ ЭНЕРГЕТИЧЕСКИЙ КЛАСС
ЗЕМЛЕТРЯСЕНИЙ ЮЖНО-БАЙКАЛЬСКОГО РАЙОНА
БАЙКАЛЬСКОЙ РИФТОВОЙ ЗОНЫ В 2015-2022 ГГ
Предеин П.А., Хригова М.А.

5-32

НОВЫЕ ШИРОКОПОЛОСНЫЕ СЕЙСМИЧЕСКИЕ СТАНЦИИ
“КУРЧАТОВ” (KRCH) И “ЕЛЬНЯ” (YLN) В ЮГО-ЗАПАДНОМ
СЕГМЕНТЕ ЦЕНТРАЛЬНОЙ ЧАСТИ ВОСТОЧНО-ЕВРОПЕЙСКОЙ
ПЛАТФОРМЫ

33-45

*Резниченко Р.А., Гоев А.Г., Константиновская Н.Л., Алёшин И.М.,
Иванов А.Г., Данилова Т.В.*

ШУМОВЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ МАЛОГАБАРИТНЫХ
ИНДУКЦИОННЫХ ДАТЧИКОВ ДЛЯ АМТЗ

46-57

Давыдов В.А.

РЕКОНСТРУКЦИЯ ПЛАСТОВЫХ НАПРЯЖЕНИЙ В МАССИВАХ
ГОРНЫХ ПОРОД НА НЕФТЯНОМ МЕСТОРОЖДЕНИИ РЕСПУБЛИКИ
ТАТАРСТАН В РАМКАХ СЛОИСТОЙ МОДЕЛИ

58-76

*Зиганшин Э.Р., Дубиня Н.В., Васильев И.А., Маликов А.Д., Новикова
Е.В., Сергеев А.С.*

СЕВЕРОКАВКАЗСКАЯ ГЕОФИЗИЧЕСКАЯ ОБСЕРВАТОРИЯ: НОВЫЕ
АППАРАТУРНЫЕ КОМПЛЕКСЫ И РЕЗУЛЬТАТЫ

77-99

*Гравиров В.В., Собисевич А.Л., Лиходеев Д.В., Преснов Д.А., Канониди
К.Х., Дещеревский А.В., Пузич И.Н.*