СОДЕРЖАНИЕ

Номер 2, 2018

Влияние начального приближения на решение задачи лучевой сейсмотомографии	
Т.Б. Яновская, С.В. Медведев, В.С. Гобаренко	3
Методы трассировки лучей в эмиссионной сейсмической томографии	
И.Я. Чеботарева	12
Определение положения сейсмических активных разломов и платформенных регионах на основе комплексных профильных наблюдений	
В.Т. Левшенко, А.Г. Григорян	25
Проявления особенностей излучения и распространения сейсмических волн на Северном Кавказе в кода-волнах региональных землетрясений	
С.Д. Кромский, О.В. Павленко, И.П. Габсатарова	33
Сильные землетрясения 2009—2016 гг. в Центральной Италии: тектоническая позиция, сейсмическая история и афтершоковые процессы	
А.И. Лутиков, Е.А. Рогожин, Г.Ю. Донцова, М.С. Кучай	45
Сильные палеоземлетрясения вдоль Аксуйского краевого разлома по материалам датирования смещенного террасового комплекса реки Чон-Аксуу, Северный Тянь-Шань	
А.М. Корженков, Р. Эрроусмит, К. Кросби, Б. Гуральник, Е.А. Рогожин, А.А. Сорокин, С.В. Абдиева, А.Б. Фортуна, А.С. Юдахин, А.Р. Агатова, Е.В. Деев, Й.В. Мажейка, М.В. Родкин, Д. Шен	64
Вариации параметров фонового сейсмического шума на стадиях подготовки сильных землетрясений в Камчатском регионе	
В.А. Касимова, Г.Н. Копылова, А.А. Любушин	81
Зоны возможного возникновения эпицентров сильнейших землетрясений Камчатки	
Б.А. Дзебоев, С.М. Агаян, Ю.И. Жарких, Р.И. Красноперов, Ю.В. Барыкина	96
Сейсмичность севера Русской плиты: уточнение параметров гипоцентров современных землетрясений	
А.Н. Морозов, Н.В. Ваганова, В.Э. Асминг, Я.М. Михайлова	104
Мезозойско-кайнозойский климат и неотектонические события как факторы реконструкции термической истории нефтематеринской баженовской свиты арктического региона Западной Сибири (на примере п-ва Ямал)	
В.И. Исаев, А.А. Искоркина, Г.А. Лобова, В.И. Старостенко, С.А. Тихоцкий, А.Н. Фомин	124
Экспериментальное исследование минеральных мелкомасштабных частиц в атмосфере Центральной Азии	
В.В. Адушкин, Б.Б. Чен, С.И. Попель, А.Ю. Дубинский, П.Г. Вайдлер, Ф. Фридрих	145
Океаническая нагрузка и локальные возмущения на деформационных станциях Баксан (Россия) и Гран-Сассо (Италия)	
В.К. Милюков, А. Аморусо, Л. Кресчетини, А.П. Миронов, А.В. Мясников, А.В. Лагуткина	151
О локальности зондирований МПП с однопетлевой установкой	
П.О. Барсуков, Э.Б. Файнберг	164

Ä

٠		•		Ä

Об одном решении прямой задачи каротажа на постоянном токе методом объемных интегральных уравнений с учетом вызванной поляризации	
С.С. Кеворкянц	175
Обобщенные решения обратной задачи и новые технологии количественной интерпретации гравитационных аномалий	
П.И. Балк, А.С. Долгаль	189
Эффект «непотопляемости» конкреций на дне океана	
М.М. Рамазанов, А.В. Каракин	205