ГЕОФИЗИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ Институт физики Земли им. О.Ю. Шмидта РАН (Москва)	
Том: 24 Номер: 2 Год: 2023	
ПОИСК ИМПУЛЬСНЫХ УЛЬТРАНИЗКОЧАСТОТНЫХ ЭЛЕКТРОМАГНИТНЫХ ПРЕДВЕСТНИКОВ ЗЕМЛЕТРЯСЕНИЙ Мартинес-Беденко В.А., Пилипенко В.А., Шиокава К., Касимова В.А.	5-24
ГЛУБИННЫЕ СКОРОСТНЫЕ РАЗРЕЗЫ РАЙОНА АВАЧИНСКОЙ БУХТЫ ПОЛУОСТРОВА КАМЧАТКА, ПОЛУЧЕННЫЕ МЕТОДОМ ФУНКЦИЙ ПРИЁМНИКА Резниченко Р.А., Гоев А.Г., Алёшин И.М., Тарасов С.А., Гонтовая Л.И., Чебров Д.В.	25-38
МОНИТОРИНГ ОСЕДАНИЙ НА ТЕРРИТОРИИ Г. БЕРЕЗНИКИ (ПЕРМСКИЙ КРАЙ) МЕТОДАМИ СПУТНИКОВОЙ РАДАРНОЙ ИНТЕРФЕРОМЕТРИИ. II. МЕТОД УСТОЙЧИВЫХ ОТРАЖАТЕЛЕЙ Бабаянц И.П., Барях А.А., Михайлов В.О., Тимошкина Е.П., Волкова М.С., Хайретдинов С.А.	39-57
О НАХОЖДЕНИИ АНАЛИТИЧЕСКОГО ПРОДОЛЖЕНИЯ МАГНИТНОГО ПОЛЯ МАРСА ПО СПУТНИКОВЫМ ДАННЫМ С ПОМОЩЬЮ КОМБИНИРОВАННОГО ПОДХОДА Степанова И.Э., Сальников А.М., Гудкова Т.В., Батов А.В., Щепетилов А.В.	58-83
ОЦЕНКА ВЛИЯНИЯ ВЛАЖНОСТИ НА ДОЛГОВРЕМЕННЫЕ ВЫСОКОТОЧНЫЕ ИЗМЕРЕНИЯ ГРАВИМЕТРОМ СG-5 AUTOGRAV Конешов В.Н., Абрамов Д.В., Дробышев Н.В., Малышева Д.А.	84-91