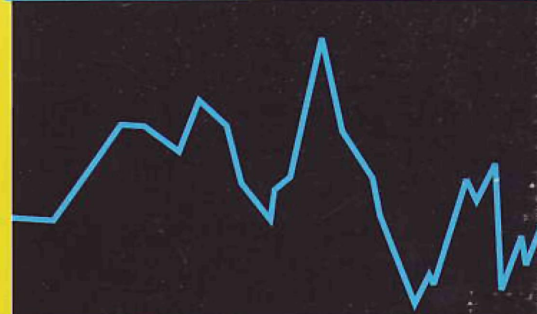


Геофизический журнал



4

2015 ТОМ 37



Geophysical
journal



ГЕОФИЗИЧЕСКИЙ *Geophysical journal* журнал

Основан в июле 1979 г.

Выходит 6 раз в год

Том 37

Международный
журнал

An International
Journal

№ 4 • 2015

СОДЕРЖАНИЕ

Ентин В. А., Гинтов О. Б., Мычак С. В., Юшин А. А. Структура Молдовского железорудного месторождения (Украинский щит) по геолого-геофизическим данным и его возможная эндогенная природа.....	3
Юшин А. А. О перспективах выявления магматогенно-гидротермальных железорудных образований на Украинском щите.....	19
Усенко О. В. Условия формирования железистых пород Среднего Побужья	32
Николаевский В. Н., Собисевич Л. Е. Природа бифокального очага землетрясения и предвестники удара.....	51
Балк П. И., Долгаль А. С., Балк Т. В., Христенко Л. А. Совместное использование различных методов решения обратных задач гравиразведки для повышения информативности результатов интерпретации.....	75
Шуман В. Н. О концептуальных основах диагностики и мониторинга геосистем.....	93
Пилипенко В. Н., Верпаховская А. О., Будкевич В. Б., Пилипенко Е. В. Формирование трехмерного изображения среды по сумме ОГТ для изучения геологического строения шахтных полей	104
Шестопалова Е. Е., Степанюк Л. М., Довбуш Т. И., Котвицкая И. Н. Возраст монцонитов восточной части Корсунь-Новомиргородского plutона (Ингульский мегаблок УЩ)	114
Рокитянский И. И., Бабак В. И., Терешин А. В. Вариации геомагнитных функций отклика в Японии.....	126
Безвесильная Е. Н., Ткачук А. Г., Войцицкий М. А. Высокочастотный пьезоэлектрический гравиметр автоматизированной авиационной гравиметрической системы для измерений аномалий ускорения силы тяжести.....	139
Гончар В. В. К обоснованию механизма латеральной экструзии земной коры Горного Крыма	145