

ГЕОХИМИЯ

Федеральное государственное унитарное предприятие "Академический научно-издательский, производственно-полиграфический и книгораспространительский центр "Наука" (Москва)

Номер: 4 Год: 2017

УГЛЕРОДСОДЕРЖАЩИЕ ФАЗЫ В ЗОНАХ УДАРНОГО ПЛАВЛЕНИЯ МЕТЕОРИТА ЭЛЬГА	287-301
<i>Хисина Н.Р., Теплякова С.В., Вирт Р., Сенин В.Г., Аверин А.А., Ширяев А.А.</i>	
ЖИЛЬНЫЕ ПИРОКСЕНИТЫ В ШПИНЕЛЕВЫХ ПЕРИДОТИТАХ УННАВАЯМСКОЙ ПЛАСТИНЫ КУЮЛЬСКОГО ОФИОЛИТОВОГО ТЕРРЕЙНА (КОРЯКСКОЕ НАГОРЬЕ): ГЕНЕЗИС И ОБСТАНОВКА ФОРМИРОВАНИЯ	302-313
<i>Леднева Г.В., Базылев Б.А., Кузьмин Д.В., Кононкова Н.Н.</i>	
ГЕОХИМИЯ РАННЕДЕВОНСКИХ КАЛИЕВЫХ ПОРОД САКМАРСКОЙ ЗОНЫ ЮЖНОГО УРАЛА	314-328
<i>Федоров П.И., Кориневский В.Г., Золотарев Б.П.</i>	
ЭКСПЕРИМЕНТАЛЬНОЕ ИССЛЕДОВАНИЕ РАСТВОРИМОСТИ ФЛЮОРИТА В КИСЛЫХ РАСТВОРАХ КАК МЕТОД ИЗУЧЕНИЯ ФТОРИДНЫХ КОМПЛЕКСОВ БОРА	329-334
<i>Тарнопольская М.Е., Бычков А.Ю., Шваров Ю.В., Попова Ю.А.</i>	
УГЛЕВОДОРОДЫ-БИОМАРКЕРЫ И УГЛЕВОДОРОДЫ АЛМАЗОПОДОБНОГО СТРОЕНИЯ ИЗ ПОЗДНЕДОКЕМБРИЙСКИХ И НИЖНЕДОКЕМБРИЙСКИХ ПОРОД КАТАНГСКОЙ СЕДЛОВИНЫ (СИБИРСКАЯ ПЛАТФОРМА)	335-343
<i>Гордадзе Г.Н., Керимов В.Ю., Гайдук А.В., Гируц М.В., Лобусев М.А., Серов С.Г., Кузнецов Н.Б., Романюк Т.В.</i>	
ОСАДОЧНОЕ ВЕЩЕСТВО И ОРГАНИЧЕСКИЕ СОЕДИНЕНИЯ В АЭРОЗОЛЯХ И В ПОВЕРХНОСТНЫХ ВОДАХ НА ТРАНСАТЛАНТИЧЕСКОМ РАЗРЕЗЕ	344-357
<i>Немировская И.А.</i>	
КРАТКИЕ СООБЩЕНИЯ	
ВОЗРАСТ И ПРОИСХОЖДЕНИЕ ПОРОД ДАЛДЫНСКОЙ СЕРИИ АНАБАРСКОГО ЩИТА ПО ДАННЫМ U-Pb ДАТИРОВАНИЯ ЦИРКОНА, Sm-ND и Lu-Hf ИЗОТОПНЫХ СИСТЕМАТИК	358-362
<i>Сергеева Л.Ю., Гусев Н.И., Лохов К.И., Глебовицкий В.А.</i>	
ОСОБЕННОСТИ ОПРЕДЕЛЕНИЯ AU, Pt И Pd В СОЛЯНЫХ ПОРОДАХ ВЕРХНЕКАМСКОГО МЕСТОРОЖДЕНИЯ	363-367
<i>Седых Э.М., Сметанников А.Ф., Банных Л.Н., Шанина С.Н.</i>	
ФИЗИКО-ХИМИЧЕСКАЯ МОДЕЛЬ ПОВЕДЕНИЯ ОЛОВА В ПРОФИЛЕ ВЫВЕТРИВАНИЯ	368-371
<i>Копейкин В.А.</i>	
ОРГАНИЧЕСКОЕ ВЕЩЕСТВО В ПОДЗЕМНЫХ И ПОВЕРХНОСТНЫХ ВОДАХ РАЙОНА АННЕНСКОГО ГЕОТЕРМАЛЬНОГО МЕСТОРОЖДЕНИЯ (ДАЛЬНИЙ ВОСТОК)	372-380
<i>Потурай В.А.</i>	