

ГЕОХИМИЯ

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

Номер: **8** Год: **2017**

ВОЗРАСТ ЦИРКОНА ИЗ АПОГАРЦБУРГИТОВОГО СЕРПЕНТИНИТА, ПРЕДСТАВЛЯЮЩЕГО МАНТИЮ УРАЛЬСКОГО ПАЛЕООКЕАНА <i>Ферштатер Г.Б., Монтеро П., Беа Ф.</i>	675-684
ОСОБЕННОСТИ СОСТАВА И ГЕОДИНАМИЧЕСКАЯ ОБСТАНОВКА ПОЗДНЕПАЛЕОЗОЙСКОГО ГРАНИТОИДНОГО МАГМАТИЗМА ЧУКОТКИ <i>Лучицкая М.В., Беляцкий Б.В., Белоусовас Е.А., Натапов Л.М.</i>	685-714
ФИЗИКО-ХИМИЧЕСКИЕ ПАРАМЕТРЫ ФОРМИРОВАНИЯ ГИДРОТЕРМАЛЬНЫХ МЕСТОРОЖДЕНИЙ ПО ДАННЫМ ИССЛЕДОВАНИЙ ФЛЮИДНЫХ ВКЛЮЧЕНИЙ. IV. МЕСТОРОЖДЕНИЯ МЕДИ И МОЛИБДЕНА <i>Наумов В.Б., Дорофеева В.А., Миронова О.Ф.</i>	715-729
ДОКАЗАТЕЛЬСТВО ФОРМИРОВАНИЯ ОРГАНИЧЕСКОГО ВЕЩЕСТВА КАРБОНАТНЫХ И КАРБОНАТНО-КРЕМНИСТЫХ ОТЛОЖЕНИЙ ВЕРХНЕГО ДЕВОНА ЮЖНО-ТАТАРСКОГО СВОДА В УСЛОВИЯХ ПОСТОЯННОЙ АНОКСИИ В ФОТИЧЕСКОМ СЛОЕ <i>Полудеткина Е.Н., Смирнов М.Б., Фадеева Н.П., Козлова Е.В.</i>	730-740
НАКОПЛЕНИЕ ПОЛИЦИКЛИЧЕСКИХ АРОМАТИЧЕСКИХ УГЛЕВОДОРОДОВ В ТУНДРОВЫХ БУГРИСТЫХ ТОРФЯНИКАХ В УСЛОВИЯХ ИЗМЕНЕНИЯ КЛИМАТА В ВЫСОКИХ ШИРОТАХ <i>Габов Д.Н., Безносиков В.А., Яковлева Е.В.</i>	741-756