

РАННЕМЕЛОВОЙ ЩЕЛОЧНОЙ МАГМАТИЗМ ВОСТОЧНОЙ АНТАРКТИДЫ (СПЕЦИФИКА, УСЛОВИЯ ФОРМИРОВАНИЯ, ВЗАИМОСВЯЗЬ С ПЛЮМОМ КЕРГЕЛЕН)	1005-1026
<i>Сущевская Н.М., Беляцкий Б.В., Ткачева Д.А., Лейченков Г.Л., Кузьмин Д.В., Жилкина А.В.</i>	
ТОНКОЗЕРНИСТЫЕ ШЛАКОВИДНЫЕ И НЕПЕРЕПЛАВЛЕННЫЕ МИКРОМЕТЕОРИТЫ: ИХ ИСТОЧНИКИ И СВЯЗЬ С КОСМИЧЕСКИМИ СФЕРАМИ	1027-1040
<i>Бадюков Д.Д., Брандштеттер Ф., Топа Д.</i>	
МЕСТА НАХОЖДЕНИЯ И ПРОИСХОЖДЕНИЕ БЛАГОРОДНЫХ ГАЗОВ В МИНЕРАЛАХ (НА ПРИМЕРЕ АМФИБОЛА ИЗ ЩЕЛОЧНЫХ ГРАНИТОВ КОЛЬСКОГО ПОЛУОСТРОВА)	1041-1050
<i>Ганнибал М.А., Толстихин И.Н., Верховский А.Б., Скиба В.И., Ветрин В.Р., Гудков А.В.</i>	
ЖЕЛЕЗОМАРГАНЦЕВЫЕ КОРКИ ЮЖНОЙ ЧАСТИ АТЛАНТИЧЕСКОГО ОКЕАНА: ЭВОЛЮЦИЯ СОСТАВА И ОСОБЕННОСТИ РУДООБРАЗОВАНИЯ	1051-1068
<i>Дубинин А.В., Римская-Корсакова М.Н., Бережная Е.Д., Успенская Т.Ю., Дара О.М.</i>	
РАСТВОРИМОСТЬ КВАРЦА В ПАРОВОЙ ФАЗЕ СИСТЕМЫ H₂O–HF ПРИ 200°C И ДАВЛЕНИИ НАСЫЩЕННОГО ПАРА: ЭКСПЕРИМЕНТАЛЬНЫЕ ДАННЫЕ	1069-1075
<i>Коньшев А.А., Аксюк А.М., Коржинская В.С.</i>	
МЕХАНИЗМЫ СОВРЕМЕННОЙ СЕДИМЕНТАЦИИ В КАРСКОМ МОРЕ ПО ДАННЫМ ЛИТОЛОГО-ГЕОХИМИЧЕСКОГО ИЗУЧЕНИЯ ПОВЕРХНОСТНОГО СЛОЯ ДОННЫХ ОСАДКОВ	1076-1096
<i>Русаков В.Ю., Кузьмина Т.Г., Торопченлова Е.С., Жилкина А.В.</i>	