

ГЕОХИМИЧЕСКИЕ ЗАКОНОМЕРНОСТИ РАСПРОСТРАНЕНИЯ ЭЛЕМЕНТОВ В ВОДАХ ОЗЕР АРКТИЧЕСКИХ РЕГИОНОВ	521-532
<i>Моисеенко Т.И., Дину М.И., Гашкина Н.А., Кремлева Т.А., Хорошавин В.Ю.</i>	
LU-NF ИЗОТОПНО-ГЕОХИМИЧЕСКАЯ СИСТЕМАТИКА ЦИРКОНА И ГЕНЕЗИС НЕОАРХЕЙСКИХ ЩЕЛОЧНЫХ ГРАНИТОВ КЕЙВСКОГО МЕГАБЛОКА, КОЛЬСКИЙ ПОЛУОСТРОВ	533-547
<i>Ветрин В.Р., Кременецкий А.А.</i>	
ВЛИЯНИЕ С–О–Н ЛЕТУЧИХ КОМПОНЕНТОВ НА РАСПРЕДЕЛЕНИЕ NI, CO И P МЕЖДУ СИЛИКАТНЫМ РАСПЛАВОМ И ЖИДКИМ МЕТАЛЛИЧЕСКИМ СПЛАВОМ ЖЕЛЕЗА ПРИ 4 ГПА, 1550°C	548-565
<i>Луканин О.А., Цехоня Т.И., Колташев В.В., Кононкова Н.Н.</i>	
РАСПРЕДЕЛЕНИЕ РЕДКИХ И РАССЕЯННЫХ ЭЛЕМЕНТОВ И ИЗОТОПНЫЙ СОСТАВ ND, PB И SR В ПОВЕРХНОСТНЫХ ДОННЫХ ОСАДКАХ БАРЕНЦЕВА МОРЯ	566-582
<i>Маслов А.В., Кузнецов А.Б., Политова Н.В., Шевченко В.П., Козина Н.В., Новигатский А.Н., Кравчишина М.Д., Алексеева Т.Н.</i>	
ОРГАНИЧЕСКИЙ УГЛЕРОД И КАРБОНАТНАЯ СИСТЕМА В ДОННЫХ ОТЛОЖЕНИЯХ МЕЛКОВОДНЫХ БУХТ ЗАЛИВА ПЕТРА ВЕЛИКОГО (ЯПОНСКОЕ МОРЕ)	583-598
<i>Тищенко П.Я., Медведев Е.В., Барабанщиков Ю.А., Павлова Г.Ю., Сагалаев С.Г., Тищенко П.П., Швецова М.Г., Шкирникова Е.М., Уланова О.А., Тибенко Е.Ю., Орехова Н.А.</i>	
ФОРМЫ НАХОЖДЕНИЯ РАДИЯ-226 В КОМПОНЕНТАХ НАЗЕМНЫХ И ВОДНЫХ СЕВЕРОТАЕЖНЫХ ЭКОСИСТЕМ В РАЙОНЕ РАСПОЛОЖЕНИЯ БЫВШЕГО РАДИЕВОГО ПРОМЫСЛА	599-608
<i>Рачкова Н.Г., Шапошникова Л.М.</i>	
КРАТКИЕ СООБЩЕНИЯ	
U-Pb ВОЗРАСТ И ГЕОХИМИЯ ДЕТРИТОВОГО ЦИРКОНА ИЗ КВАРЦИТОВ ДАЛДЫНСКОЙ СЕРИИ (АНАБАРСКИЙ ЩИТ)	609-617
<i>Сергеева Л.Ю., Гусев Н.И., Скублов С.Г.</i>	
ФИЗИКО-ХИМИЧЕСКАЯ МОДЕЛЬ ПОВЕДЕНИЯ СЕРЕБРА В ПРОФИЛЕ ВЫВЕТРИВАНИЯ	618-624
<i>Копейкин В.А.</i>	