

## СТАТЬИ

<b>НАНОЧАСТИЦЫ И НАНОФЛЮИДЫ ПРИ ВЗАИМОДЕЙСТВИЯХ «ВОДА-Порода»</b>	343-355
<i>Алексеев В. А.</i>	
<b>ПЕТРОГЕНЕЗИС СИНПЛУТОНИЧЕСКИХ ВЫСОКОМАГНЕЗИАЛЬНЫХ ПОРФИРОВЫХ ДАЕК ИЗ МАФИТ-ГРАНИТОИДНЫХ ПЛУТОНОВ ВОСТОЧНО-ЕВРОПЕЙСКОГО КРАТОНА, ВОРОНЕЖСКИЙ КРИСТАЛЛИЧЕСКИЙ МАССИВ</b>	356-371
<i>Терентьев Р. А.</i>	
<b>ИЗОТОПНЫЕ ФАКТОРЫ ЖЕЛЕЗА И СЕРЫ ДЛЯ ПИРИТА ПО ДАННЫМ ЭКСПЕРИМЕНТАЛЬНЫХ ГАММА-РЕЗОНАНСНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ И ТЕПЛОЁМКОСТИ</b>	372-386
<i>Поляков В. Б., Осадчий Е. Г., Воронин М. В., Осадчий В. О., Сипавина Л. В., Чареев Д. А., Тюрин А. В., Гуревич В. М., Гавричев К. С.</i>	
<b>РАСТВОРИМОСТЬ ЗОЛОТА В ВОССТАНОВЛЕННОМ УГЛЕРОДСОДЕРЖАЮЩЕМ ФЛЮИДЕ</b>	387-394
<i>Симакин А. Г., Салова Т. П., Габитов Р. И., Когарко Л. Н., Тютюнник О. А.</i>	
<b>СРЕДНЕЕ СОДЕРЖАНИЕ ЛЕТУЧИХ КОМПОНЕНТОВ, ПЕТРОГЕННЫХ И РЕДКИХ ЭЛЕМЕНТОВ В МАГМАТИЧЕСКИХ РАСПЛАВАХ ГЛАВНЫХ ГЕОДИНАМИЧЕСКИХ ОБСТАНОВОК ЗЕМЛИ. II. РАСПЛАВЫ КИСЛОГО СОСТАВА</b>	395-408
<i>Наумов В. Б., Дорофеева В. А., Гирнис А. В., Ярмолюк В. В.</i>	
<b>ГЕОХИМИЯ КАРБОНАТНЫХ ПОРОД В РАННЕДОКЕМБРИЙСКИХ И ФАНЕРОЗОЙСКИХ МЕТАМОРФИЧЕСКИХ КОМПЛЕКСАХ ВОСТОЧНОЙ СИБИРИ, СЕВЕРО-ЗАПАДА РОССИИ, ПАМИРА</b>	409-426
<i>Левицкий В. И., Резницкий Л. З., Левицкий И. В.</i>	
<b>МЕТАН И СУЛЬФИДНАЯ СЕРА В ДОННЫХ ОТЛОЖЕНИЯХ ОЗЕРА БАЙКАЛ</b>	427-439
<i>Гарькуша Д. Н., Фёдоров Ю. А., Андреев Ю. А., Тамбиева Н. С., Михайленко О. А.</i>	
<b>РАДИОЭКОЛОГИЧЕСКАЯ ОБСТАНОВКА В РАЙОНЕ МОНАЦИТОВОЙ РОССЫПИ В ЮЖНОЙ ЯКУТИИ</b>	440-448
<i>Собакин П. И., Герасимов Я. Р., Перк А. А.</i>	