

**СТАТЬИ**

<b>МОДИФИКАЦИЯ ОПРЕСНЕННЫХ ВОД НА ШЕЛЬФЕ МОРЯ ЛАПТЕВЫХ: СВЯЗЬ ИЗОТОПНЫХ ПАРАМЕТРОВ И СОЛЕННОСТИ</b>	3-19
<i>Дубинина Е.О., Мирошников А.Ю., Коссова С.А., Щука С.А.</i>	
<b>ГЕОХИМИЯ И ГЕОХРОНОЛОГИЯ МЕЛОВОГО ВУЛКАНИЗМА ЧАУНСКОГО РАЙОНА ЦЕНТРАЛЬНОЙ ЧУКОТКИ</b>	20-42
<i>Ганелин А.В., Ватрушкина Е.В., Лучицкая М.В.</i>	
<b>HG- И CD-СОДЕРЖАЩИЕ МИНЕРАЛЫ PD, PT, AU, AG СУЛЬФИДОНОСНЫХ БАЗИТОВ И ГИПЕРБАЗИТОВ ЙОКО-ДОВЫРЕНСКОГО ИНТРУЗИВА В БАЙКАЛИДАХ СЕВЕРНОГО ПРИБАЙКАЛЬЯ</b>	43-58
<i>Спиридонов Э.М., Орсов Д.А., Арискин А.А., Николаев Г.С., Кислов Е.В., Коротаева Н.Н., Япаскурт В.О.</i>	
<b>СИСТЕМАТИКА РЕДКИХ ЗЕМЕЛЬ И ТН ВО ВЗВЕСИ И ДОННЫХ ОСАДКАХ УСТЬЕВЫХ ЗОН РАЗНЫХ КАТЕГОРИЙ/КЛАССОВ РЕК МИРА И РЯДА КРУПНЫХ РЕК РОССИЙСКОЙ АРКТИКИ</b>	59-78
<i>Маслов А.В., Шевченко В.П.</i>	
<b>СОСТАВ И РАСПРЕДЕЛЕНИЕ ПРЕДЕЛЬНЫХ УГЛЕВОДОРОДОВ В ТЕРМАЛЬНЫХ ВОДАХ И ПАРОВОДЯНОЙ СМЕСИ МУТНОВСКОГО ГЕОТЕРМАЛЬНОГО РАЙОНА И КАЛЬДЕРЫ УЗОН (КАМЧАТКА)</b>	79-88
<i>Потурай В.А., Компаниченко В.Н.</i>	
<b>КРАТКИЕ СООБЩЕНИЯ</b>	
<b>ИССЛЕДОВАНИЕ ВЗАИМОДЕЙСТВИЯ АТОМОВ СО, MN, FE С КАЛЬЦИТОМ МЕТОДОМ РЕНТГЕНОВСКОЙ ФОТОЭЛЕКТРОННОЙ СПЕКТРОСКОПИИ</b>	89-95
<i>Магкоев Т.Т., Заалишвили В.Б., Бурдзиева О.Г., Туаев Г.Э., Григоркина Г.С.</i>	
<b>О ФРАКЦИОНИРОВАНИИ СОЛЕЙ В ПРОЦЕССЕ ГЕНЕРАЦИИ ТЕРРИГЕННОГО АЭРОЗОЛЯ</b>	96-100
<i>Савенко А.В., Савенко В.С.</i>	
<b>СТАНДАРТНАЯ ЭНТАЛЬПИЯ ОБРАЗОВАНИЯ КЕСТЕРИТА CU<sub>2</sub>ZNSNS<sub>4</sub></b>	101-104
<i>Столярова Т.А., Осадчий Е.Г., Баранов А.В.</i>	