

# Записки Российского минералогического общества

2013 № 4

<input type="checkbox"/>	<b>ГЕОХИМИЧЕСКИЕ ОСОБЕННОСТИ МИНЕРАЛОВ АНАТЕКТИЧЕСКИХ МИГМАТИТОВ В СВЕКОФЕНИДАХ СЕВЕРНОГО ПРИЛАДОЖЬЯ</b> <i>Глебовицкий В.А., Седова И.С., Скублов С.Г., Саморукова Л.М.</i>	1-31	0
<input type="checkbox"/>	<b>СОСТАВ МИНЕРАЛООБРАЗУЮЩИХ РАССОЛОВ ВЕРХНЕПЕЧОРСКОГО СОЛЕРОДНОГО БАСЕЙНА НА СТАДИИ КРИСТАЛЛИЗАЦИИ ГАЛИТА</b> <i>Галамай А.Р., Шанина С.Н., Игнатович О.О.</i>	32-46	0
<input type="checkbox"/>	<b>ЧИСЛО МИНЕРАЛОВ РАЗЛИЧНЫХ ХИМИЧЕСКИХ ЭЛЕМЕНТОВ: СТАТИСТИКА 2012 ГОДА (НОВЫЙ ПОДХОД К СТАРОЙ ПРОБЛЕМЕ)</b> <i>Кривовичев В.Г., Чарыкова М.В.</i>	47-56	0
<b>МИНЕРАЛЫ И ПАРАГЕНЕЗИСЫ МИНЕРАЛОВ</b>			
<input type="checkbox"/>	<b>ОСОБЕННОСТИ ЦЕНТРОВ ФОТОЛЮМИНЕСЦЕНЦИИ В КУБИЧЕСКИХ АЛМАЗАХ С РАЗЛИЧНОЙ ОКРАСКОЙ ИЗ РОССЫПЕЙ СЕВЕРО-ВОСТОКА СИБИРСКОЙ ПЛАТФОРМЫ</b> <i>Зудина Н.Н., Титков С.В., Сергеев А.М., Зудин Н.Г.</i>	57-72	0
<input type="checkbox"/>	<b>ФТОРБРИТОЛИТ-(Y) И ИТТРИАЛИТ-(Y) ИЗ СИЛЕКСИТОВ КЕЙВСКИХ ЩЕЛОЧНЫХ ГРАНИТОВ КОЛЬСКОГО ПОЛУОСТРОВА</b> <i>Лялина Л.М., Зозуля Д.Р., Савченко Е.Э., Тарасов М.П., Селиванова Е.А., Тарасова Е.</i>	72-89	0
<input type="checkbox"/>	<b>ОСОБЕННОСТИ СОСТАВА КЛИНОПИРОКСЕНОВ ИЛЬМЕНОГОРСКОГО КОМПЛЕКСА: НОВЫЕ ДАННЫЕ</b> <i>Никандров А.С., Никандров С.Н., Никандрова Н.К.</i>	90-100	0
<b>МИНЕРАЛОГИЧЕСКАЯ КРИСТАЛЛОГРАФИЯ</b>			
<input type="checkbox"/>	<b>ОСОБЕННОСТИ ПОРОШКОВОЙ ДИФРАКЦИОННОЙ КАРТИНЫ ЧАРОИТА</b> <i>Рождественская И.В., Дриц В.А.</i>	101-112	0
<input type="checkbox"/>	<b>КРИСТАЛЛОХИМИЧЕСКИЕ ОСОБЕННОСТИ ХРОМИТОВ ИЗ ОФИОЛИТОВЫХ КОМПЛЕКСОВ УРАЛА</b> <i>Бахтин А.И., Лопатин О.Н., Николаев А.Г., Сабиров А.М.</i>	112-117	0
<b>ДИСКУССИИ, БИБЛИОГРАФИЯ, ОБЗОРЫ</b>			
<input type="checkbox"/>	<b>КРИСТАЛЛОГРАФИЯ МИНЕРАЛОВ И ЗАКОНЫ АТОМНОГО УПОРЯДОЧЕНИЯ</b> <i>Борисов С.В., Магарилл С.А., Первухина Н.В.</i>	118-126	0
<input type="checkbox"/>	<b>ПРАВИЛА ПРЕДСТАВЛЕНИЯ СТАТЕЙ В РЕДАКЦИЮ</b>	127-128	0