

ЗАПИСКИ РОССИЙСКОГО МИНЕРАЛОГИЧЕСКОГО ОБЩЕСТВА

Общероссийская общественная организация «Российское минералогическое общество»
Российская академия наук
(Санкт-Петербург)

Записки Всероссийского минералогического общества (с 1992 по 2004
Предыдущее название: год)
Записки Всесоюзного минералогического общества (с 1948 по 1991 год)

Том: **152** Номер: **4** Год: **2023**

ТЕРМОДИНАМИКА АРСЕНАТОВ, СЕЛЕНИТОВ И СУЛЬФАТОВ В ЗОНЕ ОКИСЛЕНИЯ СУЛЬФИДНЫХ РУД. XVI. РАСТВОРИМОСТЬ СИНТЕТИЧЕСКОГО АНАЛОГА МАНДАРИНОИТА ПРИ 25 °С	1-15
<i>Чарыкова М.В., Ушакова К.Л., Хольцхайд А., Кривовичев В.Г., Ефименко Н.М., Платонова Н.В.</i>	
МИНЕРАЛЫ И ПАРАГЕНЕЗИСЫ МИНЕРАЛОВ	
ЭКСГАЛЯЦИОННЫЙ ГЕМАТИТ ИЗ ФУМАРОЛ ВУЛКАНА ТОЛБАЧИК (КАМЧАТКА): ТИПОХИМИЗМ, МОРФОГЕНЕТИЧЕСКИЕ ОСОБЕННОСТИ И ВЗАИМООТНОШЕНИЯ С ДРУГИМИ МИНЕРАЛАМИ	16-46
<i>Сандалов Ф.Д., Пеков И.В., Кошлякова Н.Н., Латышев А.В., Жегунов П.С.</i>	
НЕОТОКИТ ИЗ МАРГАНЦЕВЫХ РУД МЕСТОРОЖДЕНИЯ УШКАТЫН-III, ЦЕНТРАЛЬНЫЙ КАЗАХСТАН	47-64
<i>Брусницын А.И., Егоров Г.С.</i>	
ГЛАВНЫЕ ПОРОДООБРАЗУЮЩИЕ МИНЕРАЛЫ ПАРАЛАВ ПИРОМЕТАМОРФИЧЕСКИХ КОМПЛЕКСОВ МОНГОЛИИ	65-83
<i>Глушкова В.Е., Перетяжко И.С., Савина Е.А., Хромова Е.А.</i>	
КРАНДАЛЛИТ И ФЛОРЕНСИТ-(СЕ) ИЗ КВАРЦЕВОЙ ЖИЛЫ РАЙОНА МЕСТОРОЖДЕНИЯ ЖЕЛАННОЕ (ПРИПОЛЯРНЫЙ УРАЛ)	84-98
<i>Репина С.А.</i>	
МИНЕРАЛОГИЧЕСКАЯ КРИСТАЛЛОГРАФИЯ	
ПОВЕДЕНИЕ КРИСТАЛЛИЧЕСКОЙ СТРУКТУРЫ ЛЕЙТОНИТА $K_2Ca_2Cu(SO_4)_4 \cdot 2H_2O$ В ИНТЕРВАЛЕ ТЕМПЕРАТУР ОТ -180 ДО 325 °С	99-115
<i>Демина С.В., Шаблинский А.П., Филатов С.К., Бирюков Я.П., Вергасова Л.П., Кржижановская М.Г., Бубнова Р.С., Москалева С.В.</i>	
ЭКСПЕРИМЕНТАЛЬНАЯ МИНЕРАЛОГИЯ	
КРИСТАЛЛООБРАЗОВАНИЕ ПРИ ТЕРМИЧЕСКОМ ОКИСЛЕНИИ ШУНГИТА	116-122
<i>Товленец Т.Ю.</i>	
СИНТЕЗ ЦИРКОНОСИЛИКАТОВ В УСЛОВИЯХ ВЫСОКОЙ ЩЕЛОЧНОСТИ	123-134
<i>Ковальская Т.Н., Ермолаева В.Н., Чуканов Н.В., Ковальский Г.А., Варламов Д.А., Чайчук К.Д.</i>	