

ЗАПИСКИ РОССИЙСКОГО МИНЕРАЛОГИЧЕСКОГО ОБЩЕСТВА

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

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

Том: **153** Номер: **2** Год: **2024**

МАГМАТИЧЕСКИЕ И МЕТАМОРФИЧЕСКИЕ МИНЕРАЛЫ В МЕТАГАББРОИДАХ СЕВЕРНОГО ПРИЛАДОЖЬЯ: КРИТЕРИИ РАЗДЕЛЕНИЯ <i>Анисимов Р.Л., Петракова М.Е., Балтыбаев Ш.К., Галанкина О.Л.</i>	3-31
ПЛАТИНОНОСНЫЕ FE-MN ОКЕАНИЧЕСКИЕ КОРКИ НА БАЗАЛЬТАХ: МИНЕРАЛОГИЯ, МОДЕЛЬ ФОРМИРОВАНИЯ <i>Рудашевский Н.С., Рудашевский В.Н., Аликин О.В.</i>	32-55
ФЛЮИДНЫЕ ВКЛЮЧЕНИЯ В КВАРЦЕ ЗОЛОТОРУДНЫХ ПРОЯВЛЕНИЙ И РОССЫПНЫХ ЗОЛОТОКВАРЦЕВЫХ СРОСТКОВ СОЛОЛИЙСКОГО ПОДНЯТИЯ ОЛЕНЕКСКОГО СВОДА <i>Кардашевская В.Н., Герасимов Б.Б., Томиленко А.А., Бочаров В.Н.</i>	56-70
НОВЫЕ МИНЕРАЛЫ	
LEDNEVITE, $Cu[PO_3(OH)] \cdot H_2O$, A NEW MINERAL FROM MURZINSKOE AU DEPOSIT, ALTAI KRAI, RUSSIA <i>Kasatkin A.V., Zubkova N.V., Gurzhiy V.V., Skoda R., Nestola F., Agakhanov A.A., Chukanov N.V., Belakovskiy D.I., Vsiansky D.</i>	71-88
ЛОБАНОВИТ С ГОРЫ КОАШВА В ХИБИНСКОМ МАССИВЕ (КОЛЬСКИЙ ПОЛУОСТРОВ): КРИСТАЛЛОХИМИЧЕСКИЕ ОСОБЕННОСТИ, ИК-СПЕКТРОСКОПИЯ И МИНЕРАЛЬНАЯ АССОЦИАЦИЯ <i>Ильин Г.С., Чуканов Н.В., Лисицин Д.В., Варламов Д.А., Вайтиева Ю.А., Бритвин С.Н., Пеков И.В., Аксенов С.М.</i>	89-104
МИНЕРАЛЫ И ПАРАГЕНЕЗИСЫ МИНЕРАЛОВ	
РАМАНОВСКАЯ СПЕКТРОСКОПИЯ КАССИТА, ЛУКАСИТА-(СЕ), ЛАНТАНОВОГО АНАЛОГА ЛУКАСИТА И КАФЕТИТА <i>Сидоров М.Ю., Компанченко А.А., Фомина Е.Н., Козлов Е.Н., Яковенчук В.Н.</i>	105-116
ВЫСОКОТЕМПЕРАТУРНЫЕ ПРЕОБРАЗОВАНИЯ И ТЕРМИЧЕСКОЕ РАСШИРЕНИЕ ГАЛОТРИХИТА $FeAl_2(SO_4)_4 \cdot 22H_2O$ <i>Шевелева Р.М., Житова Е.С., Купчиненко А.Н., Кржижановская М.Г., Нурдаев А.А.</i>	117-129
КРИСТАЛЛОХИМИЯ СТИЛЛУЭЛЛИТОПОДОБНОГО ВАВРО₅ ПО ДАННЫМ МОНОКРИСТАЛЛЬНОЙ ДИФРАКТОМЕТРИИ В НЕСТАНДАРТНЫХ УСЛОВИЯХ <i>Кржижановская М.Г., Горелова Л.А., Копылова Ю.О., Верещагин О.С., Даль Бо Ф., Панькин Д.В., Хатерт Ф.</i>	130-140
ИСТОРИЯ НАУКИ	
ИСКОПАЕМЫЕ СМОЛЫ АРКТИЧЕСКИХ ТЕРРИТОРИЙ ДАНИИ, КАНАДЫ, США И НОРВЕГИИ: К ИСТОРИИ ИЗУЧЕНИЯ <i>Мартиросян О.В.</i>	141-155
НАХОДКА ПЕРВОЙ ПЕЧАТИ РОССИЙСКОГО МИНЕРАЛОГИЧЕСКОГО ОБЩЕСТВА <i>Морозова А.В., Власов А.Д., Хосид Е.Г.</i>	156-163
ХРОНИКА	
ОТЧЕТ О ДЕЯТЕЛЬНОСТИ РОССИЙСКОГО МИНЕРАЛОГИЧЕСКОГО ОБЩЕСТВА ЗА 2022-2023 ГОДЫ <i>Гульбин Ю.Л., Акбарпуран Хайяти С.А.</i>	164-178