

ЗАПИСКИ РОССИЙСКОГО МИНЕРАЛОГИЧЕСКОГО ОБЩЕСТВА

Федеральное государственное унитарное предприятие "Академический научно-издательский, производственно-полиграфический и книгораспространительский центр "Наука" (Санкт-Петербург)

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

Том: **146** Номер: **6** Год: **2017**

О КЛАССИФИКАЦИИ ГРАНИТНЫХ ПЕГМАТИТОВ И ПЕГМАТИТОНОСНЫХ ГРАНИТОВЫХ СИСТЕМ	1-17
<i>Бескин С.М., Марин Ю.Б.</i>	
COMPARISON OF DEEP-SEA SULFIDES LOCATED SYMMETRICALLY EAST AND WEST OF THE MID-ATLANTIC RIDGE RIFT VALLEY: UNIQUENESS OR REGULARITY?	18-42
<i>Babaeva S.F., Sukhanova A.A., Hein J.R., Andreev S.I.</i>	
НОВЫЕ МИНЕРАЛЫ, КЛАССИФИКАЦИЯ И НОМЕНКЛАТУРА МИНЕРАЛОВ	
ПЕРЕОПРЕДЕЛЕНИЕ ЛЕМАНСКИИТА: НОВЫЕ МИНЕРАЛОГИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ, КРИСТАЛЛИЧЕСКАЯ СТРУКТУРА И УТОЧНЕННАЯ ФОРМУЛА $NaCaCu_5(AsO_4)_4Cl \cdot 3H_2O$	43-61
<i>Зубкова Н.В., Пеков Д.Ч.И.В., Чуканов Д.Ч.Н.В., Касаткин А.В., Ксенофонтов Д.А., Япаскерт В.О., Бритвин С.Н., Пушаровский Д.Ч.Д.Ю.</i>	
АНАДИОПАРГАСИТ $NaCa_2Mg_4V[Si_6Al_2]O_{22}(OH)_2$ - НОВЫЙ МИНЕРАЛ ИЗ ГРУППЫ АМФИБОЛА	62-74
<i>Резницкий Л.З., Скляр Е.В., Каметти Г., Армбрустер Т., Суворова Л.Ф., Ущаповская З.Ф., Бараш И.Г.</i>	
НОВЫЕ МИНЕРАЛЫ. LXXI	75-97
<i>Смолянинова В.Н.</i>	
МИНЕРАЛЫ И ПАРАГЕНЕЗИСЫ МИНЕРАЛОВ	
СОСТАВ ПЛАГИОКЛАЗОВ ПОРОД РАССЛОЕННОЙ СЕРИИ ПЛАТИНОНОСНОГО МАССИВА ВУРЭЧУАЙВЕНЧ МОНЧЕГОРСКОГО КОМПЛЕКСА (КОЛЬСКИЙ РЕГИОН)	98-110
<i>Рундквист Т.В., Припачкин П.В., Базай А.В.</i>	
ПРИКЛАДНАЯ МИНЕРАЛОГИЯ	
МИНЕРАЛЬНЫЙ СОСТАВ И АРХИТЕКТОНИКА! ПЬЕДЕСТАЛА «МЕДНОГО ВСАДНИКА» В САНКТ-ПЕТЕРБУРГЕ	111-125
<i>Булах А.Г., Попов Г.Н., Янсон С.Ю., Гавриленко В.В., Иванов М.А., Платонова Н.В.</i>	
ХРОНИКА	
ОТЧЕТ О ДЕЯТЕЛЬНОСТИ РОССИЙСКОГО МИНЕРАЛОГИЧЕСКОГО ОБЩЕСТВА ЗА 2016 ГОД	126-131
<i>Морозов М.В.</i>	
СОДЕРЖАНИЕ 146-Й ЧАСТИ (2017 Г.) «ЗАПИСОК РОССИЙСКОГО МИНЕРАЛОГИЧЕСКОГО ОБЩЕСТВА»	132-134