

# ЗАПИСКИ РОССИЙСКОГО МИНЕРАЛОГИЧЕСКОГО ОБЩЕСТВА



№ 1 · 2016

- Петров Д. А., Котова Е. Л., Морозов М. В.* XII съезд Российского минералогического общества «Минералогия во всем пространстве сего слова» 3
- Марин Ю. Б., Морозов М. В.* Отчет о научной и организационной деятельности Российского минералогического общества за 2011—2015 гг. 17
- Никитина Л. П., Бабушкина М. С., Гончаров А. Г.* Геохимия REE и HFSE в ксенолитах верхне-мантийных перидотитов и пироксенитов из четвертичных базальтов Северо-Западного Шпицбергена 26
- НОВЫЕ МИНЕРАЛЫ, КЛАССИФИКАЦИЯ И НОМЕНКЛАТУРА МИНЕРАЛОВ**
- Чуканов Н. В., Касаткин А. В., Зубкова Н. В., Бритвин С. Н., Паутов Л. А., Пеков И. В., Варламов Д. А., Бычкова Я. В., Лоскутов А. Б., Новгородова Е. А.* Татариновит  $\text{Ca}_3\text{Al}(\text{SO}_4) \cdot [\text{V}(\text{OH})_4](\text{OH})_6 \cdot 12\text{H}_2\text{O}$  — новый минерал группы этрингита из Баженовского месторождения (Средний Урал, Россия) и его кристаллическая структура 48
- Чуканов Н. В., Енчева С., Петров П., Пеков И. В., Белаковский Д. И., Бритвин С. Н., Аксенов С. М.* Дакиардит-К  $(\text{K}_2\text{Ca})(\text{Al}_4\text{Si}_{20}\text{O}_{48}) \cdot 13\text{H}_2\text{O}$  — новый цеолит из Восточных Родоп, Болгария 68
- МИНЕРАЛЫ И ПАРАГЕНЕЗИСЫ МИНЕРАЛОВ**
- Мишин В. А., Василенко В. Б., Кузнецова Л. Г., Пругов В. П.* К минералогии кальцит-магнетит-апатит-серпентинных пород Селигдарского месторождения (Якутия) 80
- Граменицкий Е. Н.* Минеральные ассоциации и химизм минералов серин биотита месторождения Тырныауз 105
- МИНЕРАЛОГИЧЕСКАЯ КРИСТАЛЛОГРАФИЯ**
- Гуржий В. В., Аль-Шурай А. А., Бритвин С. Н., Кривовичев С. В.* Кристаллохимия селенатов с минералоподобными структурами. IX. Кристаллическая структура нового соединения  $\text{Cu}(\text{HSeO}_4)_2(\text{H}_2\text{O})_6$  122
- Паникоровский Т. Л., Золотарев А. А., м.л., Кривовичев С. В., Шиловских В. В., Базай А. В.* Кристаллохимия Cu-содержащих везувианов («ципринов») из Клеппан (Норвегия) 131
- Правила представления статей в редакцию* 143