

СОДЕРЖАНИЕ

Номер 9, 2017

Двойственные коэффициенты распределения микроэлементов в системе “минерал—гидротермальный раствор”. IV. Платина и серебро в пирите <i>В. Л. Таусон, С. В. Липко, К. Ю. Арсентьев, Ю. Л. Михлин, Д. Н. Бабкин, Н. В. Смагунов, Т. М. Пастушкова, И. Ю. Воронова, О. Ю. Белозерова</i>	759
Эволюция плюма Кергелен и его влияние на магматизм континентальных и океанических областей Восточной Антарктики <i>Н. М. Сущевская, Б. В. Беляцкий, Е. П. Дубинин, О. В. Левченко</i>	782
Первые данные о поздневендском гранитоидном магматизме северо-западной части Саяно-Енисейского аккреционного пояса <i>А. Д. Ножкин, И. И. Лиханов, Т. Б. Баянова, П. А. Серов</i>	800
Молекулярные и структурно-групповые особенности нефтей верхнего девона Тимано-Печорской провинции <i>Д. А. Бушнев, М. Б. Смирнов, Н. С. Бурдельная, О. В. Валяева</i>	811
Термохимическое изучение кальциевых амфиболов <i>Л. П. Огородова, И. А. Киселева, М. Ф. Вигасина, Л. В. Мельчакова, И. А. Брызгалов, Д. А. Ксенофонов</i>	824

КРАТКИЕ СООБЩЕНИЯ

Температура кристаллизации анатектического расплава на примере образования двуслюдяных гранитов Риколатвинской структуры (Беломорский подвижный пояс) <i>Т. Ф. Щербакова</i>	832
--	-----

Contents

Vol. 55, No. 9, 2017

A simultaneous English language translation of this journal is available from Pleiades Publishing, Ltd.
Distributed worldwide by Springer. *Geochemistry International* ISSN 0016-7029.

Dualistic Distribution Coefficients of Minor Elements in the System Mineral–Hydrothermal Solution. IV Platinum and Silver in Pyrite <i>V. L. Tauson, S. V. Lipko, K. Yu. Arsent'ev, Yu. L. Mikhlin, D. N. Babkin, N. V. Smagunov, T. M. Pastushkova, I. Yu. Voronova, and O. Yu. Belozero</i>	759
Evolution of the Kerguelen Plume and its Impact upon the Continental and Oceanic Magmatism of East Antarctica <i>N. M. Sushchevskaya, B. V. Belyatsky, E. P. Dubinin, and O. V. Levchenko</i>	782
First Data on Late Vendian Granitoid Magmatism of the Northwestern Sayan–Yenisei Accretionary Belt <i>A. D. Nozhkin, I. I. Likhanov, T. B. Bayanova, and P. A. Serov</i>	800
Molecular and Structural-Group Characteristics of Hydrocarbons in Late Devonian Oils of the Timan–Pechora Province <i>D. A. Bushnev, M. B. Smirnov, N. S. Burdel'naya, and O. V. Valyaeva</i>	811
Thermodynamic Study of Calcic Amphiboles <i>L. P. Ogorodova, I. A. Kiseleva, M. F. Vigasina, L. V. Mel'chakova, I. A. Bryzgalov, and D. A. Ksenofontova</i>	824

SHORT COMMUNICATIONS

Crystallization Temperature of Anatectic Melt: An Example of Biotite–Muscovite Granite in the Rikolatvi Structure, Belomorian Mobile Belt <i>T. F. Shcherbakova</i>	832
---	-----

Сдано в набор 19.04.2017 г.	Подписано к печати 18.07.2017 г.	Дата выхода в свет 23.09.2017 г.	Формат 60 × 88 ¹ / ₈
Цифровая печать	Усл. печ. л. 10.25	Усл. кр.-отт. 0.4 тыс.	Уч.-изд. л. 10.25
	Тираж 88 экз.	Зак. 1400	Бум. л. 5.125
		Цена свободная	

Учредители: Российская академия наук,
Институт геохимии и аналитической химии им. В.И. Вернадского РАН

Издатель: ФГУП «Издательство «Наука», 117997, Москва, Профсоюзная ул., 90
Отпечатано в ФГУП «Издательство «Наука» (Типография «Наука»), 121099, Москва, Шубинский пер., 6