

11
ПЗС

ISSN 0016-853X

Номер 2

Март - Апрель 2015



ГЕОТЕКТОНИКА



журналу **50** лет

<http://www.naukaran.ru>
<http://www.maik.ru>

Журнал основан в январе 1965 года.
Выходит 6 раз в год.



“НАУКА”

СОДЕРЖАНИЕ

Номер 2, 2015

Тектоническое районирование и палеозойская эволюция китайского Южного Тянь-Шаня <i>Д. В. Алексеев, Ю. С. Бискэ, Бо Ван, А. В. Дженчураева, О. Ф. Гетман, В. А. Аристов, А. Крёнер, Хоншен Лю, Линьлинь Чжон</i>	3
Структура и современная геодинамика мегантиклинория Большого Кавказа в свете новых данных о глубинном строении <i>Е. А. Рогожин, А. В. Горбатиков, М. Ю. Степанова, А. Н. Овсяченко, Н. В. Андреева, Ю. В. Харазова</i>	36
Усть-Бельский офиолитовый террейн Западно-Корякского орогена: изотопное датирование и палеотектоническая интерпретация <i>С. А. Паланджян</i>	50
Структурный парагенез как индикатор генезиса щелочных пород ийолит-уртитовой “дуги” Хибинского интрузивного массива, Кольский полуостров <i>А. Л. Кулаковский</i>	68

Contents

No. 2, 2015

A simultaneous English language translation of this journal is available from Pleiades Publishing, Inc.
Distributed worldwide by Springer. *Geotectonics* ISSN 0016-8521.

Tectono-Stratigraphic Framework and Palaeozoic Evolution of the Chinese South Tianshan

*D. V. Alexeiev, Yu. S. Biske, Bo Wang, A. V. Djenchuraeva, O. F. Getman,
V. A. Aristov, A. Kröner, Hongsheng Liu, and Linglin Zhong*

3

The Structural Framework and Recent Geodynamics of the Greater Caucasus Meganticlinorium in the Light of New Data on Its Deep Structure

*E. A. Rogozhin, A. V. Gorbatikov, M. Yu. Stepanova, A. N. Ovsyuchenko,
N. V. Andreeva, and Yu. V. Kharazova*

36

The Ust-Belaya Ophiolitic Terrane, West Koryak Orogen: Isotopic Dating and Paleotectonic Interpretation

S. A. Palandzhyan

50

Structural Paragenesis As an Indicator of the Origin of Alkaline Rocks in the Ijolite–Urtite Arc of the Khibiny Pluton, Kola Peninsula

A. L. Kulakovsky

68

Сдано в набор 27.11.2014 г.	Подписано к печати 18.02.2015 г.	Дата выхода в свет 24.03.2015 г.	Формат 60 × 88 ¹ / ₈
Цифровая печать	Усл. печ. л. 10.5	Усл. кр.-отт. 1.4 тыс.	Уч.-изд. л. 10.5
	Тираж 131 экз.	Зак. 1027	Бум. л. 5.25
		Цена свободная	

Учредители: Российская академия наук, ГИН РАН

Издатель: Российская академия наук. Издательство “Наука”, 117997 Москва, Профсоюзная ул., 90
Оригинал-макет подготовлен МАИК “Наука/Интерпериодика”, 117997 Москва, Профсоюзная ул., 90
Отпечатано в ППП «Типография “Наука”», 121099 Москва, Шубинский пер., 6