

# СОДЕРЖАНИЕ

## Номер 1, 2018

Строение Алданского щита и зоны его сочленения с Центрально-Азиатским складчатым поясом по геофизическим данным интерпретации трансектов «ЗДВ» и «Тында-Амурзет» <i>Т. Н. Хераскова, Д. В. Яковлев, Н.Н. Пиманова, О. С. Березнер</i>	3
Аккреционная тектоника комплексов западной окраины Сибирского кратона <i>И. И. Лиханов, А. Д. Ножкин, К. А. Савко</i>	28
Распределение сейсмичности и аномалии теплового потока Баренцевоморского региона <i>Г. Н. Антоновская, И. М. Басакина, Я. В. Конечная</i>	52
Деформации и этапы структурной эволюции мезозойских комплексов Западной Чукотки <i>Б. Г. Голионко, Е. В. Ватрушкина, В. Е. Вержбицкий, С.Д. Соколов, М.И. Тучкова</i>	63
Гиссаро-Алай и Памир: сочленение и положение в системе подвижных поясов Центральной Азии <i>М. Г. Леонов, А. К. Рыбин, В. Ю. Баталев, В. Е. Матюков, Г. Г. Щелочков</i>	79

# Contents

---

## No. 1, 2018

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

---

Conjugation with the Central Asian Foldbelt: Interpretation of the 3DV and Tynda–Amurzet  
Transects

*T. N. Kheraskova, D. V. Yakovlev, N. N. Pimanova, and O. S. Berezner* 3

Accretionary Tectonics of Rock Complexes in the Western Margin of the Siberian Craton

*I. I. Likhanov, A. D. Nozhkin, and K. A. Savko* 28

Distribution of Seismicity and Heat Flow Anomalies in the Barents Sea Region

*G. N. Antonovskaya, I. M. Basakina, and Ya. V. Konechnaya* 52

Deformations and Structural Evolution of Mesozoic Complexes in Western Chukotka

*B. G. Golionko, E. V. Vatrushkina, V. E. Verzhbitskii, S. D. Sokolov, and M. I. Tuchkova* 63

Hissar–Alai and the Pamirs: Junction and Position in the System  
of Mobile Belts of Central Asia

*M. G. Leonov, A. K. Rybin, V. Yu. Batalev, V. E. Matyukov, and G. G. Shchelochkov* 79

---