

ГЕОТЕКТОНИКА

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

Номер: **1** Год: **2017**

ТЕКТОНИЧЕСКАЯ ЗОНАЛЬНОСТЬ ОСТРОВА ВРАНГЕЛЯ (АРКТИКА) <i>Соколов С.Д., Тучкова М.И., Моисеев А.В., Вержбицкий В.Е., Малышев Н.А., Гущина М.Ю.</i>	3-18
ОКРАИННО-КОНТИНЕНТАЛЬНЫЕ И ВНУТРИПЛИТНЫЕ ПОЗДНЕПРОТЕРОЗОЙСКИЕ ГРАНИТЫ И РИОЛИТЫ ОСТРОВА ВРАНГЕЛЯ (АРКТИКА) <i>Лучицкая М.В., Моисеев А.В., Соколов С.Д., Тучкова М.И., Сергеев С.А., О'Салливан П.Б., Вержбицкий В.Е., Малышев Н.А.</i>	19-43
РАЗВИТИЕ КОНТИНЕНТАЛЬНЫХ ОКРАИН АТЛАНТИЧЕСКОГО ОКЕАНА И ПОСЛЕДОВАТЕЛЬНЫЙ РАСКОЛ СУПЕРКОНТИНЕНТА ПАНГЕЯ-3 <i>Меланхолина Е.Н., Сущевская Н.М.</i>	44-58
СОСТАВ, СТРОЕНИЕ, ПРОИСХОЖДЕНИЕ И ЭВОЛЮЦИЯ ВНЕОСЕВЫХ ЛИНЕЙНЫХ ВУЛКАНИЧЕСКИХ СТРУКТУР БРАЗИЛЬСКОЙ КОТЛОВИНЫ (ЮЖНАЯ АТЛАНТИКА) <i>Сколотнев С.Г., Пейве А.А.</i>	59-80
ДЕФОРМАЦИИ ОСАДОЧНОГО ЧЕХЛА ЭКВАТОРИАЛЬНОЙ АТЛАНТИКИ И ИХ СОПОСТАВЛЕНИЕ С ГЕОФИЗИЧЕСКИМИ ПОЛЯМИ <i>Соколов С.Ю.</i>	81-96