

РОССИЙСКАЯ АКАДЕМИЯ НАУК

ТИХООКЕАНСКАЯ ГЕОЛОГИЯ

ГЛАВНЫЙ РЕДАКТОР
АКАДЕМИК А. И. ХАНЧУК



<http://magazines.ras.ru/PGG/index.htm>

*Специальный выпуск
"Сильнейшие землетрясения
Сахалина и Курильских островов
в 2006-2007 гг. и их последствия"*

ТИХООКЕАНСКАЯ ГЕОЛОГИЯ

Институт тектоники и геофизики им. Ю.А. Косыгина Дальневосточного отделения РАН (Хабаровск)

Том: **35** Номер: **4** Год: **2016**

ВОЗРАСТ, ОСНОВНЫЕ ГЕОХИМИЧЕСКИЕ ОСОБЕННОСТИ И ИСТОЧНИКИ ПОЗДНЕКАЙНОЗОЙСКИХ ВУЛКАНИЧЕСКИХ ПОРОД УДУРЧУКАНСКОГО АРЕАЛА (ПРИАМУРЬЕ) <i>Чащин А.А., Сорокин А.А., Лебедев В.А., Блохин М.Г.</i>	3-13
THE IMPORTANCE OF RADIOCARBON DATES AND TERHRA FOR DEVELOPING CHRONOLOGIES OF HOLOCENE ENVIRONMENTAL CHANGES FROM LAKE SEDIMENTS, NORTH FAR EAST <i>Lozhkin A.V., Brown T.A., Anderson P.M., Glushkova O.Y., Melekestsev I.V.</i>	14-27
<u>ИСТОЧНИКИ И УСЛОВИЯ ФОРМИРОВАНИЯ ЖЕЛЕЗО-МАРГАНЦЕВОЙ МИНЕРАЛИЗАЦИИ БУРЕЙНСКОГО И ХАНКАЙСКОГО МАССИВОВ (ДАЛЬНИЙ ВОСТОК РОССИИ)</u> <i>Бердников Н.В., Невструев В.Г., Саксин Б.Г.</i>	28-39
СЕЙСМИЧЕСКАЯ АНИЗОТРОПИЯ МАНТИИ ВОСТОКА АЗИИ ПО ДАННЫМ SCS И S ВОЛН ОТ ГЛУБОКОФОКУСНЫХ ЗЕМЛЕТРЯСЕНИЙ <i>Лунева М.Н., Пупатенко В.В.</i>	40-48
ПРОБЛЕМЫ СТРАТИГРАФИИ ПАЛЕОГЕНА-НЕОГЕНА ЗЕРКАЛЬНЕНСКОЙ ВПАДИНЫ (ВОСТОЧНЫЙ СИХОТЭ-АЛИНЬ) <i>Павлюткин Б.И., Чекрыжов И.Ю., Петренко Т.И.</i>	49-64
НОВЫЕ ДАННЫЕ О ХИМИЧЕСКОМ СОСТАВЕ ЮРСКО-НИЖНЕМЕЛОВЫХ ОСАДОЧНЫХ ПОРОД БУРЕЙНСКОГО БАСЕЙНА (ДАЛЬНИЙ ВОСТОК РОССИИ) <i>Медведева С.А.</i>	65-82
ВЫСОКОТЕМПЕРАТУРНЫЕ КОНТАКТОВЫЕ РОГОВИКИ ЛАВКИНСКОГО ИНТРУЗИВНОГО КОМПЛЕКСА СРЕДИННОГО ХРЕБТА КАМЧАТКИ <i>Тарарин И.А.</i>	83-88
ТИПОМОРФНЫЕ ОСОБЕННОСТИ ЗОЛОТА ТЕХНОГЕННЫХ РОССЫПЕЙ ПРИАМУРЬЯ В АСПЕКТЕ НОВЫХ ТЕХНОЛОГИЙ <i>Литвинцев В.С., Леоненко Н.А., Банщикова Т.С.</i>	89-99