

## ТИХООКЕАНСКАЯ ГЕОЛОГИЯ

ФГБУН Институт тектоники и геофизики им. Ю.А. Косыгина ДВО РАН  
(Хабаровск)

Том: **41** Номер: **2** Год: **2022**

<b>ВУЛКАН БОЛЬШОЙ ПАЯЛПАН (СРЕДИННЫЙ ХРЕБЕТ, КАМЧАТКА). К ПРОБЛЕМЕ КОНВЕРГЕНТНОСТИ «ОСТРОВОДУЖНЫХ» И «ВНУТРИПЛИТНЫХ» ПЕТРОЛОГО-ГЕОХИМИЧЕСКИХ ПРИЗНАКОВ В МАГМАТИЧЕСКОЙ СИСТЕМЕ</b> <i>Колосков А.В., Пузанков М.Ю., Ананьев В.В., Коваленко Д.В.</i>	3-24
<b>МОДЕЛЬ ГЛУБИННОГО СТРОЕНИЯ ЮЖНОЙ КАМЧАТКИ ПО РЕЗУЛЬТАТАМ ПЛОТНОСТНОГО 3D-МОДЕЛИРОВАНИЯ И КОМПЛЕКСУ ГЕОЛОГО-ГЕОФИЗИЧЕСКИХ ДАННЫХ</b> <i>Нурмухамедов А.Г., Сидоров М.Д.</i>	25-43
<b>КОРРЕЛЯЦИЯ АКУСТИЧЕСКИХ ХАРАКТЕРИСТИК И ВОЗРАСТА БАЗАЛЬНЫХ ГОРИЗОНТОВ КАЙНОЗОЙСКОГО ОСАДОЧНОГО ЧЕХЛА ЯПОНСКОГО МОРЯ</b> <i>Терехов Е.П., Харченко Т.А., Ли Н.С.</i>	44-58
<b>ЗАПИСЬ ИЗМЕНЕНИЙ ПРИРОДНОЙ СРЕДЫ В ОЗЕРНО-БОЛОТНЫХ ОТЛОЖЕНИЯХ ГОРНОЙ ЧАСТИ ОСТРОВА ИТУРУП С ПОЗДНЕЛЕДНИКОВЬЯ</b> <i>Разжигаяева Г.Н., Ганзей Л.А., Гребенникова Т.А., Мохова Л.М., Дектерев А.В., Ежкин К.А., Рыбин А.В., Арсланов А.Х., Максимов Ф.Е., Петров Ю.А.</i>	59-74
<b>ГЕОХИМИЧЕСКАЯ СПЕЦИАЛИЗАЦИЯ ГИДРОТЕРМАЛЬНОГО ОРУДЕНЕНИЯ ПРИКОЛЫМСКОГО ТЕРРЕЙНА (СЕВЕРО-ВОСТОК РОССИИ) И ЕЕ СВЯЗЬ СО СТРУКТУРОЙ И СОСТАВОМ ВМЕЩАЮЩИХ КОМПЛЕКСОВ</b> <i>Глухов А.Н., Бирюков А.А.</i>	75-88
<b>ВОЗРАСТ ЗОЛОТОГО ОРУДЕНЕНИЯ МЕСТОРОЖДЕНИЯ ЭЛЬГИНСКОЕ (МОНГОЛО-ОХОТСКИЙ СКЛАДЧАТЫЙ ПОЯС): <math>^{40}\text{AR}/^{39}\text{AR}</math> ГЕОХРОНОЛОГИЧЕСКИЕ ОГРАНИЧЕНИЯ</b> <i>Кадашникова А.Ю., Сорокин А.А., Пономарчук А.В., Травин А.В., Пономарчук В.А.</i>	89-100
<b>РЕДКОЗЕМЕЛЬНАЯ МИНЕРАЛИЗАЦИЯ В АРГИЛЛИЗИРОВАННЫХ ГРАНИТАХ ЮЖНОГО ПРИМОРЬЯ (НОВЫЕ ДАННЫЕ)</b> <i>Черепанов А.А., Бердников Н.В., Астапов И.А.</i>	101-108
<b>КОЛУМБИТ-ТАНТАЛИТ МЕСТОРОЖДЕНИЯ КЕСТЁР (ВОСТОЧНАЯ ЯКУТИЯ)</b> <i>Алексеев В.И., Марин Ю.Б.</i>	109-120