

| | | | | | |
|--|--|-----|-----------|---------------|----------|
| Название журнала | ТИХООКЕАНСКАЯ ГЕОЛОГИЯ | | | | |
| Издательство | Институт тектоники и геофизики им. Ю.А. Косыгина Дальневосточного отделения РАН | | | | |
| Сведения о переименовании и переводе | Переводная версия: Russian Journal of Pacific Geology | | | | |
| Год выпуска | 2013 | Том | 32 | Номер выпуска | 4 |



| | |
|--|---------|
| СТРОЕНИЕ КАЙНОЗОЙСКОГО ФУНДАМЕНТА ЮЖНО-КИТАЙСКОГО МОРЯ И ПРИЛЕГАЮЩИХ РАЙОНОВ ПО РЕЗУЛЬТАТАМ МОДЕЛИРОВАНИЯ И ИНТЕРПРЕТАЦИИ ГРАВИМЕТРИЧЕСКИХ ДАННЫХ <i>Чан Туан Дунг, Буй Конг Куэ, Нгуен Хонг Фьонг</i> | 3-13 |
| ПУСТОТНОСТЬ НЕФТЕГАЗОВЫХ РЕЗЕРВУАРОВ КРИСТАЛЛИЧЕСКОГО ФУНДАМЕНТА (ПО ДАННЫМ КАРОТАЖА МЕСТОРОЖДЕНИЯ БЕЛЫЙ ТИГР, ВЬЕТНАМ) <i>Исаев В.И., Нгуен Хью Бинь</i> | 14-23 |
| НОВЫЕ ДАННЫЕ ПО ПЕТРОЛОГИИ ВУЛКАНИЧЕСКИХ ПОРОД РАЙОНА ЧИЧИНАУТЗИН: ИСТОЧНИКИ МАГМАТИЧЕСКИХ РАСПЛАВОВ И ПРОИСХОЖДЕНИЕ ТРАНСМЕКСИКАНСКОГО ВУЛКАНИЧЕСКОГО ПОЯСА <i>Колосков А.В., Хубуняя С.А.</i> | 24-39 |
| МАГМАТИЧЕСКИЕ ПРОТОЛИТЫ ГРАНУЛИТОВ НИМНЫРСКОГО БЛОКА (АЛДАНСКИЙ ЩИТ) И ИХ ПЕТРОГЕНЕЗИС <i>Вовна Г.М., Мишкин М.А.</i> | 40-51 |
| ЛИТОЛОГО-СТРУКТУРНЫЕ УСЛОВИЯ ЛОКАЛИЗАЦИИ РУДНЫХ МЕСТОРОЖДЕНИЙ УЧУРО-МАЙСКОЙ МЕЗО-НЕОПРОТЕРОЗОЙСКОЙ ВПАДИНЫ (СИБИРСКАЯ ПЛАТФОРМА) <i>Горошко М.В., Гильманова Г.З.</i> | 52-67 |
| СТРУКТУРООБРАЗОВАНИЕ В ЗОНЕ СЕВЕРО-ВОСТОЧНОГО ФРАГМЕНТА КОЛУМБИНСКОГО РАЗЛОМА (СЕВЕРНЫЙ СИХОТЭ-АЛИНЬ) <i>Кудымов А.В.</i> | 68-79 |
| МИНЕРАЛОГО-ГЕОХИМИЧЕСКИЕ СВОЙСТВА ГРАФИТА И БЛАГОРОДНОМЕТАЛЛЬНАЯ МИНЕРАЛИЗАЦИЯ МЕСТОРОЖДЕНИЯ СОЮЗНОГО (ДАЛЬНИЙ ВОСТОК) <i>Черепанов А.А., Бердников Н.В.</i> | 80-87 |
| ГРАФИТЫ ТУРГЕНЕВСКОГО И ТАМГИНСКОГО МЕСТОРОЖДЕНИЙ (ЛЕСОЗАВОДСКИЙ РАЙОН, ПРИМОРЬЕ) <i>Плюснина Л.П., Шумилова Т.Г., Исаенко С.И., Лихойдов Г.Г., Руслан А.В.</i> | 88-99 |
| ОСОБЕННОСТИ СОВРЕМЕННОГО ХИМИЧЕСКОГО СОСТАВА ПОДЗЕМНЫХ ВОД УГЛЕНОСНЫХ РАЙОНОВ О. САХАЛИН <i>Тарасенко И.А., Зиньков А.В.</i> | 100-110 |
| ЭКОЛОГИЧЕСКИЕ ОСНОВЫ ОРГАНИЗАЦИИ ГОРОДСКИХ ТЕРРИТОРИЙ (НА ПРИМЕРЕ ХАБАРОВСКА) <i>Мирзеханова З.Г., Нарбут Н.А.</i> | 111-120 |
| О НОВОМ ИЗДАНИИ ГЕОЛОГИЧЕСКОГО СЛОВАРЯ <i>Забродин В.Ю.</i> | 121-125 |