



ОГЛАВЛЕНИЕ ВЫПУСКА ЖУРНАЛА

Название журнала	РЕГИОНАЛЬНАЯ ГЕОЛОГИЯ И МЕТАЛЛОГЕНИЯ		
Издательство	Всероссийский научно-исследовательский геологический институт им. А.П. Карпинского		
Год выпуска	2013	Том	Номер выпуска 54
Тема выпуска	2013		

Название статьи	Страницы	Цит.
РЕГИОНАЛЬНАЯ ГЕОЛОГИЯ		
ОСОБЕННОСТИ ГЕОЛОГИЧЕСКОГО СТРОЕНИЯ СЕВЕРО-КАРСКОГО ШЕЛЬФА ПО СЕЙСМИЧЕСКИМ ДАННЫМ <i>Дараган-суцова Л.А., Петров О.В., Дараган-суцов Ю.И., Васильев М.А.</i>	5-16	0
ПРОЯВЛЕНИЯ ЗОН НЕФТЕГАЗОГЕНЕРАЦИИ БЕРИНГОВА МОРЯ В ПРИЗЕМНЫХ МАГНИТНЫХ АНОМАЛИЯХ И АНОМАЛИЯХ СПУТНИКА ЧАМП <i>Литвинова Т.П., Петрова А.А.</i>	17-24	0
ГЕОЛОГО-ГЕОМОРФОЛОГИЧЕСКИЕ УСЛОВИЯ ФОРМИРОВАНИЯ ПОК-МАКОВ В ВОСТОЧНОЙ ЧАСТИ ФИНСКОГО ЗАЛИВА <i>Жамойда В.А., Рябчук Д.В., Спиридонов М.А., Григорьев А.Г., Пименов Н.В., Амантов А.В., Кропачев Ю.П., Невин И.А.</i>	25-37	0
ПРОБЛЕМЫ ПЛИТНОЙ ТЕКТОНИКИ В РЕГИОНАЛЬНОЙ ГЕОЛОГИИ АЛТАЕ-САЯНСКОЙ ОБЛАСТИ <i>Волков В.В.</i>	38-44	0
ИЗОТОПНО-ГЕОХИМИЧЕСКИЕ ОСОБЕННОСТИ И ВОЗРАСТ (SHRIMP II) МЕТАМОРФИЧЕСКИХ И МАГМАТИЧЕСКИХ ПОРОД В КОТУЙКАН-МОНХОЛИНСКОЙ ЗОНЕ АНАБАРСКОГО ЩИТА <i>Гусев Н.И., Руденко В.Е., Бережная Н.Г., Скублов С.Г., Ларионов А.Н.</i>	45-59	0
О КАРТОГРАФИРОВАНИИ РАЗЛОМОВ НА ГОСГЕОЛКАРТЕ-1000/3 <i>Забродин В.Ю.</i>	60-63	0
МЕТАЛЛОГЕНИЯ		
МЕТАЛЛОГЕНИЯ НИКЕЛЯ И ПЕРСПЕКТИВЫ РАЗВИТИЯ ЕГО СЫРЬЕВОЙ БАЗЫ В РОССИИ <i>Петров О.В., Гурская Л.И., Феоктистов В.П.</i>	64-74	0
ТИПИЗАЦИЯ ЗОЛОТОРУДНЫХ РАЙОНОВ В ТЕРРИГЕННО-СЛАНЦЕВЫХ ПОЯСАХ РОССИИ <i>Константинов М.М., Константиновский А.А., Наталенко М.В.</i>	75-88	0
КОРЕННЫЕ МЕСТОРОЖДЕНИЯ И РОССЫПИ ИМПАКТНЫХ АЛМАЗОВ ПОПИГАЙСКОГО РАЙОНА (СЕВЕРНАЯ СИБИРЬ) <i>Масайтис В.Л., Кириченко В.Т., Мащак М.С., Федорова И.Г.</i>	89-98	0
ГЕОЛОГО-ЭКОНОМИЧЕСКАЯ ОЦЕНКА РЕДКОМЕТАЛЛЬНО-УГОЛЬНЫХ МЕСТОРОЖДЕНИЙ – ПЕРСПЕКТИВНОГО ГЕОЛОГО-ПРОМЫШЛЕННОГО ТИПА <i>Неженский И.А., Вялов В.И., Мирхалевская Н.В., Чернышев А.А.</i>	99-108	0
ПАМЯТНЫЕ ДАТЫ		
В. И. ВЕРНАДСКИЙ – ГЕОЛОГ-ЭНЦИКЛОПЕДИСТ (1863–1945) <i>Петров О.В., Юрченко Ю.Ю., Беляев Г.М.</i>	109-117	0
НЕКРОЛОГ		
НАТАЛЬЯ НИКОЛАЕВНА САРСАДСКИХ (1916–2013)	118-119	0