

ГЕОЛОГИЯ РУДНЫХ МЕСТОРОЖДЕНИЙ

Российская академия наук
(Москва)

Том: **64** Номер: **1** Год: **2022**

Тема выпуска: Специальный выпуск, посвященный 75-летию организации работ по урановой тематике в ИГЕМ РАН. Редактор выпуска В.А. Петров

75 ЛЕТ УРАНОВОЙ ГЕОЛОГИИ В ИГЕМ РАН: ПРЕДИСЛОВИЕ К СПЕЦИАЛЬНОМУ ВЫПУСКУ ЖУРНАЛА "ГЕОЛОГИЯ РУДНЫХ МЕСТОРОЖДЕНИЙ"	3-6
<i>Петров В. А., Величкин В. И., Вольфсон И. Ф.</i>	
УРАНОСНЫЕ ВУЛКАНОГЕННЫЕ СТРУКТУРЫ: СРЕЛЬЦОВСКАЯ (РФ), СИАНШАНЬ (КНР) И МАКДЕРМИТТ (США). СРАВНИТЕЛЬНЫЙ АНАЛИЗ ПЕТРОЛОГИИ КИСЛЫХ ВУЛКАНИТОВ И СОСТАВА ОКОЛУРУДНЫХ МЕТАСОМАТИТОВ	7-36
<i>Петров В. А., Андреева О. В., Полуэктов В. В., Коваленко Д. В.</i>	
МИГРАЦИЯ И НАКОПЛЕНИЕ УРАНА В РАЗЛИЧНЫХ ОКИСЛИТЕЛЬНО-ВОССТАНОВИТЕЛЬНЫХ УСЛОВИЯХ МЕСТОРОЖДЕНИЙ ВУЛКАНОГЕННОГО ТИПА (СРЕЛЬЦОВСКАЯ КАЛЬДЕРА, ЮГО-ВОСТОЧНОЕ ЗАБАЙКАЛЬЕ)	37-72
<i>Полуэктов В. В., Петров В. А., Андреева О. В.</i>	
О ФОРМИРОВАНИИ УНИКАЛЬНО БОГАТЫХ РУД УРАНОВЫХ МЕСТОРОЖДЕНИЙ НЕСОГЛАСИЯ БАСЕЙНА АТАБАСКА (КАНАДА): ГИПОТЕЗА МНОГОЭТАПНОГО ТЕЛЕСКОПИРОВАННОГО ОТЛОЖЕНИЯ РУД	73-92
<i>Пэк А. А., Мальковский В. И., Петров В. А.</i>	
ВОЗРАСТ ГИДРОТЕРМАЛЬНЫХ ОБРАЗОВАНИЙ МЕСТОРОЖДЕНИЯ ВОСТОК (СЕВЕРО-КАЗАХСТАНСКАЯ УРАНОВОРУДНАЯ ПРОВИНЦИЯ) ПО ДАННЫМ U–Pb (ID-TIMS), Pb–Pb, XEN–XES, K–Ar И Rb–Sr ИЗОТОПНО-ГЕОХРОНОЛОГИЧЕСКИХ МЕТОДОВ	93-112
<i>Голубев В. Н., Чернышев И. В.</i>	
ТИПИЗАЦИЯ ГИДРОГЕННЫХ МЕСТОРОЖДЕНИЙ УРАНА	113-134
<i>Винокуров С. Ф.</i>	
ОСОБЫЕ УСЛОВИЯ ФОРМИРОВАНИЯ КРУПНЫХ ЭКЗОГЕННЫХ ЭПИГЕНЕТИЧЕСКИХ МЕСТОРОЖДЕНИЙ УРАНА	135-150
<i>Кочкин Б. Т.</i>	
УГЛЕКИСЛЫЕ ПОДЗЕМНЫЕ ВОДЫ – РУДОСОХРАНЯЮЩИЙ ФАКТОР НА УРАНОВЫХ МЕСТОРОЖДЕНИЯХ ХИАГДИНСКОГО РУДНОГО ПОЛЯ (РЕСПУБЛИКА БУРЯТИЯ)	151-162
<i>Солодов И. Н., Нестерова М. В.</i>	