








ОТЕЧЕСТВЕННАЯ ГЕОЛОГИЯ

Министерство природных ресурсов и экологии РФ
Российское геологическое общество
Центральный научно-исследовательский геологоразведочный институт цветных и благородных металлов
(Москва)

Предыдущее название: Советская геология (с 1933 по 1992 год)

Номер: **5** Год: **2024**

	<i>Название статьи</i>	<i>Стр.</i>	<i>Цит.</i>
	МЕСТОРОЖДЕНИЯ РУДНЫХ И НЕРУДНЫХ ПОЛЕЗНЫХ ИСКОПАЕМЫХ		
<input type="checkbox"/> 	ПРОГНОЗНО-ПОИСКОВЫЕ МОДЕЛИ ПОЛИКРОННЫХ И ПОЛИГЕННЫХ ЗОЛОТОРУДНЫХ МЕСТОРОЖДЕНИЙ - ОСОБЕННОСТИ СОЗДАНИЯ И ПРЕДСТАВЛЕНИЯ Иванов А. И.	3-37	0
<input type="checkbox"/> 	ХАЛЬКОВИНОВАЯ МИНЕРАЛИЗАЦИЯ КАК ОСНОВА ДЛИТЕЛЬНОЙ ЭКСПЛУАТАЦИИ МЕСТОРОЖДЕНИЯ ЖЕЗКАЗГАН И ЕЁ ГЕНЕТИЧЕСКИЕ ОСОБЕННОСТИ Нуржанов Г. Ж., Ниценко П. А., Гусев А. В.	38-53	0
	МИНЕРАГЕНИЯ		
<input type="checkbox"/> 	ВЛИЯНИЕ ГЕОТЕКТОНИЧЕСКИХ ОБСТАНОВОК ФОРМИРОВАНИЯ ВУЛКАНО-ПЛУТОНИЧЕСКИХ ПОЯСОВ НА МЕТАЛЛОГЕНИЮ МЕДНО-ПОРФИРОВЫХ РУДНЫХ РАЙОНОВ И УЗЛОВ Звездов В. С.	54-70	0
	ПЕТРОЛОГИЯ, МИНЕРАЛОГИЯ, ГЕОХИМИЯ, ЛИТОЛОГИЯ		
<input type="checkbox"/> 	ВЕРХНЕ-МУНДЖИНСКИЙ РУДНЫЙ УЗЕЛ - ПОРФИРОВО-ЭПИТЕРМАЛЬНАЯ СИСТЕМА В ЦЕНТРАЛЬНОМ СЕГМЕНТЕ ЯНО-КОЛЬСКОГО ОРГЕНННОГО ПОЯСА Глухов А. Н., Колова Е. Е., Соловов Р. В., Танченко М. А., Ползуненков Г. О.	71-86	0
<input type="checkbox"/> 	НОВЫЙ ПОДХОД К ОЦЕНКЕ ГЕОХИМИЧЕСКИХ ГИПЕРТЕННЫХ АНОМАЛИЙ ЗОЛОТА НА ПРИМЕРЕ МАССИВА СОДРАТ (МУРУНСКИЙ МАССИВ АЛТАЙСКОГО ЦИТА) Михайлов М. С.	87-96	0
	ПАМЯТНЫЕ ДАТЫ		
<input type="checkbox"/> 	МИНЕРАЛОГ В. А. НОВИКОВ - СПЕЦИАЛИСТ ИЗ ЧИСЛА НЕЗАМЕНИМЫХ. К 120-ЛЕТИЮ ОРГАНИЗАТОРА И ПЕРВОГО РУКОВОДИТЕЛЯ МИНЕРАЛОГИЧЕСКИХ ИССЛЕДОВАНИЙ НИГРИВОГОТО-ЦЕНТРА Сочнева Э. Г., Сидорова Е. В.	97-105	0
<input type="checkbox"/> 	ПАМЯТИ ЕВГЕНИЯ ИВАНОВИЧА ФИЛАТОВА	106-107	0