РУДЫ И МЕТАЛГЫ

Центральный научно-исследовательский геологоразведочный институт цветных и благородных металлов (Москва)

	Номер: 2 Год: 2016		
	Название статьи	Стр.	Цит.
	OGLINE BOTPOCH LEOTOLIN IN WETATIOLEHIN		
	COCOL NETATIONELIA VIDALIA C FEOTIANNA ECMAM TROLECCIMA D VIDAEDLY UNCTOV EDDADIMA		
	СВЯЗЬ МЕТАЛГОГЕНИИ УРАНА С ГЕОДИНАМНЕСКИМ ГРОЦЕССАМІ В КРАЕВЫХ ЧАСТЯХ ЕВРАЗИЛ Печенкин И. Г.	5- 17	4
9			
	ГЕОТОГО-ГЕОЮМНЕСКИЕ ФАКТОРЫ ГЕНЕЗИСА МЕСТОРОНДЕНИЙ БЕРИТГИЯ РАЗНЫК ГРОМЫШЕННЫХ ТИПОВ	18-30	1
2	Куприянова И. И.		
	ПРИКПАДНАЯ METATION EHVIЯ		
	ОСОБЕННОСТИ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ГЛИНИСТЫК МИНЕРАЛОВ ПРИ АЛМАЗОПОИСКОВЫК PAБОТАХ		
	Зинчук Н.Н.	31-43	1
€2			
	К ПЕРСТЕКТИВАМ РОССЫТНОЙ И КОРЕННОЙ ЗОПОТОНОСНОСТИ СЕВЕРНОЙ ЧАСТИ ЗИПАИРСКОГО		
	МЕГАСИНКТИНОРИЯ, ЮЖЬЙ УРАЛ	44-50	4
€2	Савельев Д. Е., Казаков П. В., Бажин Е. А.		
	методы и методики прогнова, поисков, оценки и разведки месторождений		
	ГЕОТОГО-ПОИСКОВЫЕ МОДЕЛИ МЕДНО-ПОРФИРОВОГО И ЗОТОТО-ПОТИСУЛЬФИДНОГО СРУДЕНЕНИЯ		
	СОБОТИНОЙ ГЕРСТЕКТИВНОЙ ПУПОШДИ, СИКОТЭ-АЛИНЬ	51-72	2
63	Авилова О. В., Андреев А. В., Гирфанов М. М., Кряжев С. Г., Старостин И. А.		
	АНАЛИВ РАСПРЕДЕЛЕНИЯ ВТОРИННЫХ МИНЕРАЛОВ И ИХ АССОЦИАЦИЙ НА ПОВЕРХНОСТИ АЛМЗОВ		
	И В ГРОДУКТАХ ГЕРЕРАБОТКИ МЕТАСОМАТИНЕСКИ ИВМЕНЁННЫХ КИМБЕРЛИГОВ	73-83	7
8	Чантурия В. А., Двойченкова Г. П., Ковальчук О. Е., Тимофеев А. С., Подкаменный Ю.А.		
	СТРОЕНИЕ РУДНЫХ МЕСТОРОНДЕНИЙ		
	РУДОНОСНЫЙ КАРСТ МЕЗОВОЙСКОГО ВОВРАСТА ВОРОНЦОВСКОГО ЗОПОТОРУДНОГО		
	МЕСТОРОИДЕНИЯ, СЕВЕРНЫЙ УРАЛ	84-99	8
8	Баранников А.Г., Азовскова О.Б., Ровнушкин М.Ю, Готтман А.А., Смагин И.В.		
ш	минералогия и условия формирования золоторудного месторождения овёрное,	100-	
	KAPAT-BBEEMCKIN PYZI-BIN YSEJ, YUKOTKA	114	1
63	Савва Н. Е., Колова Е. Е.		
	ПОВДРАВЛЯЕМ С Н ВИТЕ ЕМ		
	ПОЗДРАВЛЯЕМ С НВИТЕЕМ ДУБОВУ ТАМАРУ АЛЕКСЕЕВНУ		
		115	0
2			
	NOSLIPABNIEM C HOWTEEM KYSHELIOBY TATISHEY NETPOBELY	116	0