

РУДЫ И МЕТАЛЛЫ

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

Номер: 1 Год: 2022

	Название статьи	Стр.	Цит.
	МЕТОДЫ И МЕТОДИКИ ПРОГНОЗА, ПОИСКОВ, ОЦЕНКИ И РАЗВЕДКИ МЕСТОРОЖДЕНИЙ		
<input type="checkbox"/>	ГЕОХИМИЧЕСКИЕ ПОИСКИ РУДНЫХ МЕСТОРОЖДЕНИЙ НЕ ВЫХОДЯЩИХ НА ДНЕВНУЮ ПОВЕРХНОСТЬ. СОСТОЯНИЕ И ПЕРСПЕКТИВЫ	6-23	1
	Воробьев С. А., Миляев С. А.		
	СТРОЕНИЕ РУДНЫХ МЕСТОРОЖДЕНИЙ		
<input type="checkbox"/>	НОВЫЕ ДАННЫЕ ПО МИНЕРАЛОГИИ ЗОЛОТО-СУЛЬФИДНОГО ТИПА РУД МЕСТОРОЖДЕНИЯ КАРАЛЬВЕЕМ ЧУКОТКА	24-43	2
	Максаров Р. А., Прокопьев И. Р., Дрошкевич А. Г., Редин Ю. О., Мвлюгина А. В.		
<input type="checkbox"/>	ПРОГНОЗНО-ПОИСКОВАЯ МОДЕЛЬ ЗОЛОТОГО ОРУДЕНЕНИЯ В ПРЕДЕЛАХ МЕЗОВОЙСКИХ ВПАДИН В ЦЕНТРАЛЬНО-АЛТАЙСКОМ РУДНО-РОССЫЛЬНОМ РАЙОНЕ (НА ПРИМЕРЕ ВЕРХНЕ-ЯКОУТСКОГО РУДНОГО ПОЛЯ)	44-76	4
	Столяренко В. В., Минаков А. В., Рябошапка А. Г., Минаева С. В., Алферова В. А.		
	ВЕЩЕСТВЕННЫЙ СОСТАВ И СВОЙСТВА ПОРОД И РУД		
<input type="checkbox"/>	АЛМАЗЫ И В НИЗКОПРОДУКТИВНЫХ КИМБЕРЛИТОВ	77-93	13
	Зинчук Н. Н., Бардухинов Л. Д.		
	КОМПЛЕКСНОЕ ИСПОЛЬЗОВАНИЕ МИНЕРАЛЬНОГО СЫРЬЯ		
<input type="checkbox"/>	МОРОФОРМНЫЕ ОСОБЕННОСТИ ГРАНАТОВ ПРИБРЕЖНО-МОРСКИХ РОССЫЛЕЙ, ОПРЕДЕЛЯЮЩЕ ТЕХНОЛОГИИ ИХ ПЕРЕРАБОТКИ	94-105	4
	Левченко Е. Н., Соленикова Е. О.		
<input type="checkbox"/>	КЕРЧЕНСКИЕ ОСАДОЧНЫЕ ЖЕЛЕЗНЫЕ РУДЫ - НЕТРАДИЦИОННЫЙ ИСТОЧНИК Ni И Mn: ОСОБЕННОСТИ И ПЕРСПЕКТИВЫ	106-120	1
	Некипелова А. В., Сокол Э. В., Кох С. Н., Филиппова К. А.		
	ПОВДРАВЛЯЕМ С КВИТЕМ		
<input type="checkbox"/>	ПОВДРАВЛЯЕМ С КВИТЕМ ВОЛКОВА А. Г.	121	0
			
	ПОСВЯЩАЕТСЯ ПАМЯТИ		
<input type="checkbox"/>	ПОСВЯЩАЕТСЯ ПАМЯТИ Е. А. КОВЛОВСКОГО	122-123	0
			