**РУДЫ И МЕТАЛТЫ**Leнтральный научно-исследовательский геологоразведочный институт цветных и благородных металлов (Москва)

	• • •		
	Номер: <i>3</i> Год: <i>2014</i>		
	Название статьи	Стр.	Цит.
	ПРИКЛИДНАЯ МЕТАЛЛОГЕНИЯ		
	ПЕРСПЕКТИВЫ ЗОПОТОНОСНОСТИ ЗАПАДНОЙ И ЦЕНГРАЛЬНОЙ ЧАСТЕЙ ЧУКОТСКОЙ ПРОВИНЦИИ ПО РЕЗУЛЬТАТАМ РЕГИОНАЛЬНЫХ ГЕОХИМИЧЕСКИХ РАБОТ	5- 16	0
€	Варгунина Н. П., Кулаков Ф. В., Данильченко В. А.		
	ПРОСТРАНСТВЕННАЯ КОРРЕЛ <b>ЯЦ</b> ИЯ ГРАВИТАЦИОННОГО ПОЛЯ И ЗОЛОТОРУДНЫХ ОБЪЕКТОВ ЕНИСЕЙСКОГО КРЯМА	17-26	6
2	Макеев С. М		
СТРОЕНИЕ РУДНЫХ МЕСТОРОНДЕНИИ			
	<b>ГЕОТОГИ-ЕСКОЕ СТРОЕНИЕ И ПОИСКОВАЯ МОДЕЛЬ ХАРАНИРСКОГО МЕСТОРОЖДЕНИЯ ЗОТОТА В КОРАХ ВЫВЕТРИВАНИЯ, ВОСТОЧНЫЕ САЯНЫ</b> Миронов А. А.	27-33	4
	ОСОБЕННОСТИ РАСТРЕДЕЛЕНИЯ БЛИГОРОДНЫХ МЕТАЛЛОВ В КОРЕ ВЫВЕТРИВАНИЯ ЖЕЛЕЗОРУДНЫХ МЕСТОРОИДЕНИЙ КУРСКОЙ МАГНИТНОЙ АНОМАЛИИ Черньшов Н. М., Понамарева М. М.	34-38	0
_	ОРЕОТЫ УТЛЕКИСЛОГО ГАЗА В КАРБОНАТНЫК ПОРОДАХ. ВМЕЦИНОШК ДАЙКОВО-ЖИТЬНЫЕ		
2	<b>КИМБЕРГИГОВЬЕ ТЕЛА НАКЬНСКОГО ПОГИ ЯКОТИИ</b> ИГНАТОВ П. А., Шионов А. М., Новиков К. В., Кряжев С. Г., Ковальчук О. Е., Разумов А. Н.	39-46	9
	<b>ТИТЫ РУБИНОВОЙ МИТЕРАЛИВАЦИИ ПАМИРА НА ПРИМЕРЕ МЕСТОРОЖДЕНИЯ СНЕЖКОЕ</b> Барнов Н. Г.	47-50	0
КРУГНООБЪЕМЪЕ МЕСТОРОЖДЕНИЯ ЗОЛОТА В ЧЕРНОСЛИНЦЕВЫХ ТОТЦИХ - ГЕОТОГО СТРУКТУРЊЕ, ГЕНЕТИЧЕСКИЕ, ГЕОХИМИЧЕСКИЕ ОССБЕННОСТИ, ТЕХНО- ЛОГИИ ОБРАБОТКИ РУД			
□ <b>2</b>	УНКАЛЬНОЕ ГРОМЫШЕННОЕ ЗОТОТО-СУЛЬФИТНОЕ МЕСТОРОЖДЕНИЕ ОТИМИАДА В ВЕРХНЕПРОТЕРОВОЙСКИХ ТЕРРИТЕННЫХ ОТЛОЖНИЯХ НОВОЖИЛОВ Ю.И., Гаврилов А.М., Яблокова С.В., Арефьева В.И.	51-64	10
□ <b>②</b>	ОРГАНИНЕСКОЕ ВЕЩЕСТВО В ОСАДОЧНЫХ ПОРОДАХ ВЕРНИНСКОГО ЗОТОГОРУДНОГО МЕСТОРОЩЕНИЯ, ПАТОМСКОЕ НАГОРЫЕ Ганжа Г. Б. , Развозжаева Э. А.	65-73	6
диомосии			
□ <b>②</b>	<b>ГЕНЕЗИС ПОТИГАЙСКОЙ АЛМАЗОНОСНОЙ СТРУКТУРЫ</b> Фомин Ю М	74- 77	0
	ПОЗДРАВЛЯЕМ С ЮБИТЕЕМ		
	ЕВГЕНИЙ АЛЕКСАНДРОВИН КОВЛОВСКИЙ	78- 79	0
8		70-73	U
ГАМЯТНЫЕ ДАТЫ			
	K 100-JETUHOKOWU TETPOBHЫ KASAKEBUH (1914-1984)		
4		80	0