РАЗВЕДКА И ОХРАНА НЕДР

РОСТЕО

Министерство природных ресурсов и экологии РФ (Москва)

	Номер: <i>12</i> Год: <i>2019</i>		
	Название статьи	Стр.	Цит.
ГЕОТОГИЯ И МЕТОДИКА ПОИСКОВ И РАЗВЕДКИ МЕСТОРОНДЕНИЙ			
	TEXHOTOFUS PEFUCHAVISHISK FEOKUMM-ECKINK PAGOT B TUTIOBISK JYAHJUMOTHISK OGCTAHOBKAX TEPPUTOPUM PO	3- 13	0
63	Соколов С. В., Марченко А. Г., Петров О. В., Шевченко С. С., Макарова Ю.В.		
□	УСЛОВИЯ ФОРМИРОВАНИЯ ЖИТЬНОГО КВАРЦА МУЛО-ЧИТИКЕТСКОЙ ЗОНЫ ПАТОМСКОГО КВАРЦЕНОСНОГО РАЙОНА ПО РЕЗУЛЬТАТАМ ИССЛЕДОВАНИЙ ФТЮГДНЫК ВКЛЮВЕНИЙ Галиахметова Л., Николаев А.Г., Низамова А.В.	13- 16	0
	К ИСТОРИИ ОТКРЫТИЯ УНИКАЛЬНОГО МЕСТОРОЖДЕНИЯ ОТПИЧЕСКОГО ФТЮРИТА КУЛИКОТОН Печенкин И. Г.	17- 26	0
_	TEXH U KA U TEXHOTOFU S		
	ОЦЕНКА ОБОГАТИМОСТИ ХРОМОВЫХ РУД АККАРГИНСКОГО МЕСТОРОНДЕНИЯ МЕТОДАМИ		
2	ТЕХНОТОГИ-ЕСКОЙ МИ-ЕРАЛОГИИ Горбатова Е. А., Пирогов Б. И., Раков Л.Т., Киселев А. А., Иоспа А. В., Чепрасов И. В.	26-33	0
	ВЛУЯНИЕ ВИБРАЦИЙ НА ПРОЧНОСТЊЕ СВОЙСТВА БУРОВЫХ ДОПОТ, АРМИРОВАННЫХ РОС Борисов К. А. , Третьяк А. А. , Сидорова Е. В.	33- 37	6
-	УГРАВЛЕНИЕ И ЭКОНОМКА		
	МОНИТОРИНГ ГЕОТОГИЧЕСКОЙ СРЕДЫ - ВЧЕРА, СЕГОДНЯ, ЗАВТРА Аликин Э. А.	37-41	3
8	OKPAHA HEJIP II ЭКОТОГИЯ		
	ПРОГНОВИРОВАНИЕ ПРИРОДНО-ТЕХНОГЕННЫХ РИСКОВ В ЗОНЕ ВЛИЯНИЯ БУДУШЕГО ЭЛЬКОНСКОГО		
2	Г ОРНОМЕТАЛТУРГИ-ЕСКОГО КОМБИНАТА (АГДИНСКИЙ ЦИТ, РЕСТУБЛИКА САХА (ЯКУТИЯ)) Павлова И.В., Домаренко В.А., Галактионов В.А., Журавлев В.Г.	41-48	1
	ТЕХНОГЕННОЕ ЭКОТОГИЧЕСКОЕ НАСЛЕДИЕ ГОРНОДОБЫВАНОЩГО ЗОТОГОРУДНОГО КОМТЛЕКСА ВОСТОЧНОЙ СИБИРИ Целюх Д. И., Целюх И. Н.	48- 58	0
_	ХРОНКА		
	HAY-II-LE STEHUR, TOCKRUIGH-LE CTOTETU-OCO JHR PONGEHUR BLJANDETCCR FEONUMIA U		
2	MITEPATOLA, IDVETHOLO VIEHA POCCINICKOLO MITEDATOLNIECKOLO OPIECTBA, IDVIECCODA C.T. 64/14/1084	58-60	0
	K 90-JETUI-OCEPTES LETPOBUHA HUKOHOPOBA		
2		60	0
	BUKTOPY GOMINY YEPETIOBCKOW - 90 JET	61	0
2		01	U
	К 90-ЛЕТИЮСО ДНЯ РОНДЕНИЯ РАФАЭЛЯ ФЕДОРОВИНА ДАНКОВЦЕВА	62	0
•			
□	CTVICOK CTATEV, CTVI5/UKCBAH+LIK B XEPHAVE B 2019 F	63-66	0