

РАЗВЕДКА И ОХРАНА НЕДР
РОСГЕО
Министерство природных ресурсов и экологии РФ
(Москва)

Номер: **2** Год: **2024**

РЕШЕНИЕ КОНФЕРЕНЦИИ	3-6
ПРОИЗВОДСТВЕННО-ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЕ ЦЕПОЧКИ ПОЛНОГО ЦИКЛА И БАЛАНСЫ ПРОИЗВОДСТВА-ПОТРЕБЛЕНИЯ СТРАТЕГИЧЕСКОГО МИНЕРАЛЬНОГО СЫРЬЯ КАК ОСНОВА ФОРМИРОВАНИЯ КОНСОЛИДИРОВАННОГО ЗАКАЗА <i>Гришаев С.И., Демидов В.Л.</i>	7-14
РОССЫПИ КАК ИСТОЧНИК СТРАТЕГИЧЕСКИХ ВИДОВ МИНЕРАЛЬНОГО СЫРЬЯ <i>Лаломов А.В.</i>	15-24
ГЕОИНФОРМАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ В ПРОГНОЗНО-МИНЕРАГЕНИЧЕСКИХ ИССЛЕДОВАНИЯХ <i>Петров В.А., Устинов С.А., Минаев В.А., Нафигин И.О., Гришков Г.А., Яровая Е.В.</i>	25-35
КОЛЬСКИЙ РЕДКОМЕТАЛЛЬНЫЙ ПЕГМАТИТОВЫЙ ПОЯС - ВАЖНЕЙШИЙ ИСТОЧНИК СТРАТЕГИЧЕСКОГО МИНЕРАЛЬНОГО СЫРЬЯ (LI, BE, NB, TA, CS) В РОССИИ <i>Морозова Л.Н., Зозуля Д.Р., Скублов С.Г.</i>	36-40
АКТУАЛЬНОСТЬ ИЗУЧЕНИЯ И ПРОБЛЕМЫ ОСВОЕНИЯ ГИДРОМИНЕРАЛЬНОГО СЫРЬЯ В РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ <i>Михеева Е.Д., Кузьменко П.С.</i>	40-47
РУДОНОСНОСТЬ ОФИОЛИТОВЫХ АССОЦИАЦИЙ УЗБЕКИСТАНА (ЮЖНЫЙ ТЯНЬ-ШАНЬ) И ИХ ЗНАЧЕНИЕ ДЛЯ СОЗДАНИЯ МИНЕРАЛЬНО-СЫРЬЕВОЙ БАЗЫ ВЫСОКИХ ТЕХНОЛОГИЙ <i>Исоков М.У., Мовланов Ж.Ж., Марипова С.Т.</i>	48-55
МЕТОДИКА ПОИСКОВ СКРЫТОГО И ПЕРЕКРЫТОГО ОРУДЕНЕНИЯ В РАЗЛИЧНЫХ ГОРНО-ГЕОЛОГИЧЕСКИХ И ЛАНДШАФТНЫХ УСЛОВИЯХ УЗБЕКИСТАНА <i>Турамуратов И.Б.</i>	56-70
ОСОБЕННОСТИ МИНЕРАЛОГИЧЕСКОГО ИЗУЧЕНИЯ СПОДУМЕНОВЫХ ПЕГМАТИТОВ <i>Астахова Ю.М., Жукова В.Е., Ожогина Е.Г., Сычева Н.А., Рассулов В.А., Якушина О.А., Скорынин И.А.</i>	71-74
СПЕЦИФИЧЕСКИЕ ОСОБЕННОСТИ МИНЕРАЛЬНОГО СОСТАВА ВЫСОКОТИТАНИСТЫХ ИЛЬМЕНитОВЫХ РУД, ВЛИЯЮЩИЕ НА ИХ ОБОГАТИМОСТЬ <i>Сычева Н.А., Кыджы М.В., Рассулов В.А., Жукова В.Е., Шувалова Ю.Н.</i>	75-81
ПОЛУЧЕНИЕ КАРБОНАТА ЛИТИЯ ИЗ СПОДУМЕНОВОГО КОНЦЕНТРАТА КОЛМОЗЕРСКОГО МЕСТОРОЖДЕНИЯ И ЕГО ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ПРИ СИНТЕЗЕ ТВЕРДОГО ЭЛЕКТРОЛИТА <i>Касиков А.Г., Щелокова Е.А., Куншина Г.Б., Бочарова И.В., Кузнецов И.А.</i>	81-88
ВОЗМОЖНОСТЬ СОВМЕСТНОЙ ПЕРЕРАБОТКИ КОЛЬСКОГО ТИТАНО-КАЛЬЦИЕВОГО СЫРЬЯ <i>Герасимова Л.Г., Артеменков А.Г., Николаев А.И., Щукина Е.С.</i>	88-92
ОБЪЕКТИВНАЯ ВОЗМОЖНОСТЬ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИХ РАЗРАБОТОК ДЛЯ ДОБЫЧИ И ИЗВЛЕЧЕНИЯ РЕДКИХ МЕТАЛЛОВ НА ОБЪЕКТАХ СКВАЖИННОГО ПОДЗЕМНОГО ВЫЩЕЛАЧИВАНИЯ <i>Руденко А.А., Носырев Г.М., Данилейко В.В.</i>	93-96
ХАРАКТЕР ИЗМЕНЕНИЙ УРАНОВЫХ РУД ПОД ВОЗДЕЙСТВИЕМ ГЛИЦИНОВЫХ РАСТВОРОВ В ПРОЦЕССЕ КУЧНОГО ВЫЩЕЛАЧИВАНИЯ <i>Прозорова М.В., Салтыков А.С., Грязнов В.М., Коноплев В.А., Рассулов В.А.</i>	97-106
ХРОНИКА	
К 125-ЛЕТИЮ САТПАЕВА К.И	107-108

ПОЗДРАВЛЕНИЯ

К 90-ЛЕТИЮ ЛЬВА ЗАЛМАНОВИЧА БЫХОВСКОГО	108-109
К 90-ЛЕТИЮ АЛЕКСАНДРА ФЕОПЕНОВИЧА КОРОБЕЙНИКОВА	109-110

ПАМЯТНЫЕ ДАТЫ

ВАЛЕНТИН МИХАЙЛОВИЧ ГРИГОРЬЕВ	111
ДИОРАМЕ «КЛАДОВЫЕ УРАЛА» - 100 ЛЕТ	112