

РУДЫ И МЕТАЛЛЫ

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

Номер: 4 Год: 2021

НЕДРОПОЛЬЗОВАНИЕ	
ОБЪЕКТНЫЙ МЕТОД АНАЛИЗА ОБЕСПЕЧЕННОСТИ ЗАПАСАМИ ПОЛЕЗНЫХ ИСКОПАЕМЫХ НА ПРИМЕРЕ РОССИИ <i>Егорова И.В., Михайлов Б.К.</i>	6-21
ПРИКЛАДНАЯ МЕТАЛЛОГЕНИЯ	
ГЕОЛОГИЯ И КОЛЧЕДАННО-ПОЛИМЕТАЛЛИЧЕСКОЕ ОРУДЕНЕНИЕ ПРОГНОЗИРУЕМОГО ЛИМОНИТОВОГО МЕСТОРОЖДЕНИЯ РАССОХИНСКОГО РУДНОГО УЗЛА (ЕНИСЕЙСКИЙ КРЯЖ) <i>Сердюк С.С., Макаров В.А., Кириленко В.А., Макаров И.В., Муромцев Е.А., Шведов Г.И.</i>	22-42
МЕТОДЫ И МЕТОДИКИ ПРОГНОЗА, ПОИСКОВ, ОЦЕНКИ И РАЗВЕДКИ МЕСТОРОЖДЕНИЙ	
МЕТОДИКА ИЗУЧЕНИЯ КЕРНА ОБЪЕКТОВ ЗОЛОТО-КВАРЦЕВОЙ ФОРМАЦИИ С ПРИМЕНЕНИЕМ РЕНТГЕНОВСКОЙ КОМПЬЮТЕРНОЙ ТОМОГРАФИИ НА ПРИМЕРЕ МЕСТОРОЖДЕНИЯ ДРАЖНОЕ (РЕСПУБЛИКА САХА (ЯКУТИЯ)) <i>Чикатуева В.Ю., Степанов Н.В., Читалин А.Ф., Корост Д.В.</i>	43-59
СТРОЕНИЕ РУДНЫХ МЕСТОРОЖДЕНИЙ	
РЕДКОМЕТАЛЛЬНО-ПОЛИМЕТАЛЛИЧЕСКОЕ ОРУДЕНЕНИЕ КОШМАНСАЙСКОГО РУДНОГО ПОЛЯ (ВОСТОЧНЫЙ УЗБЕКИСТАН) <i>Ежков Ю.Б., Рахимов Р.Р., Холиёров А.Т., Тошметов У.Х.</i>	60-74
ОСОБЕННОСТИ ГЕОЛОГИЧЕСКОГО СТРОЕНИЯ И ЛОКАЛИЗАЦИИ ОРУДЕНЕНИЯ МОРЯНИХО-МЕРКУРИХИНСКОГО РУДНОГО ПОЛЯ <i>Зайцева М.Н.</i>	75-84
БАЗИТЫ ВИЛЮЙСКО-МАРХИНСКОГО ДАЙКОВОГО ПОЯСА (ВИЛЮЙСКИЙ ПАЛЕОРИФТ) И ИХ СООТНОШЕНИЯ С КИМБЕРЛИТАМИ НАКЫНСКОГО ПОЛЯ <i>Черенков В.Г., Корнилова В.П., Голубева Ю.Ю., Герасимова М.В.</i>	85-108
ВЕЩЕСТВЕННЫЙ СОСТАВ И СВОЙСТВА ПОРОД И РУД	
АКЦЕССОРНЫЕ МИНЕРАЛЫ ЗОЛОТА И СЕРЕБРА В УЛЬТРАМАФИТАХ КЫЗЫР-БУРЛЮКСКОГО МАССИВА (ЗАПАДНЫЙ САЯН) <i>Юричев А.Н.</i>	109-120
КОМПЛЕКСНОЕ ИСПОЛЬЗОВАНИЕ МИНЕРАЛЬНОГО СЫРЬЯ	
ПОВЫШЕНИЕ ЭФФЕКТИВНОСТИ ФЛОТАЦИИ АПАТИТ-ШТАФФЕЛИТОВЫХ РУД С ПРИМЕНЕНИЕМ РЕЖИМА ДВУХСТАДИАЛЬНОГО СГУЩЕНИЯ ШЛАМОВ <i>Морозов В.В., Поливанская В.В.</i>	121-131
ПОЗДРАВЛЯЕМ С ЮБИЛЕЕМ	
ПОЗДРАВЛЯЕМ С ЮБИЛЕЕМ А. А. КРЕМЕНЕЦКОГО	132-133
ПОСВЯЩАЕТСЯ ПАМЯТИ	
ПОСВЯЩАЕТСЯ ПАМЯТИ НОВИКОВА В. П.	134-135
ПОСВЯЩАЕТСЯ ПАМЯТИ ГОЛЕНЕВА В. Б.	135-136
ПОСВЯЩАЕТСЯ ПАМЯТИ ЛИХАЧЁВА А. П.	136-137
СПИСОК СТАТЕЙ, ОПУБЛИКОВАННЫХ В ЖУРНАЛЕ «РУДЫ И МЕТАЛЛЫ» В 2021 Г	138-140