

## РАЗВЕДКА И ОХРАНА НЕДР

Всероссийский научно-исследовательский институт минерального сырья им. Н.М. Федоровского (Москва)

Номер: 12 Год: 2022

<b>НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ «АКТУАЛЬНЫЕ ПРОБЛЕМЫ ПОИСКОВОЙ ГЕОЛОГИИ» В ФГБУ «ВИМС» (22.11.2022-24.11.2022)</b>	1
<b>ОСНОВНЫЕ ЗАДАЧИ ГЕОЛОГОРАЗВЕДОЧНЫХ РАБОТ НА МЕТАЛЛЫ ВЫСОКИХ ТЕХНОЛОГИЙ</b> <i>Казанов О.В., Козловский Д.С., Лаптева А.М., Никитина Е.С., Фатеева А.А.</i>	3-10
<b>РУДООБРАЗУЮЩИЕ СИСТЕМЫ КРУПНЫХ МЕСТОРОЖДЕНИЙ ВЫСОКОТЕХНОЛОГИЧНЫХ МЕТАЛЛОВ РОССИИ: ЗАКОНОМЕРНОСТИ РАЗМЕЩЕНИЯ, УСЛОВИЯ ФОРМИРОВАНИЯ, МИНЕРАЛЬНО-СЫРЬЕВОЙ ПОТЕНЦИАЛ</b> <i>Волков А.В., Галямов А.Л.</i>	11-19
<b>ГЕОЛОГИЧЕСКОЕ ПОЛОЖЕНИЕ И ВЕЩЕСТВЕННЫЙ СОСТАВ РУД ЗОЛОТОРУДНЫХ МЕСТОРОЖДЕНИЙ РАЙОНА КУАНГНАМ - КУАНГНГАЙ (ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ВЬЕТНАМ)</b> <i>Чан В.Т., Игнатов П.А., До М.Ф.</i>	19-26
<b>СОВРЕМЕННЫЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЕ ПОДХОДЫ К ПЕРЕРАБОТКЕ ЗОЛОТОСУРЬМЯНОГО СЫРЬЯ</b> <i>Лихникевич Е.Г., Пермьякова Н.А., Курков А.В., Соколова В.Н.</i>	27-30
<b>ПЕРСПЕКТИВЫ ПЕРЕРАБОТКИ ТЕХНОГЕННЫХ ОТХОДОВ ПРОИЗВОДСТВА МИНЕРАЛЬНЫХ УДОБРЕНИЙ ИЗ ФОСФОРИТОВ И АПАТИТОВ С ПОЛУЧЕНИЕМ ИНДИВИДУАЛЬНЫХ РЗМ</b> <i>Абрамов А.М., Галиева Ж.Н., Соболев Ю.Б., Зарганаев А.З.</i>	31-40
<b>РЕЗУЛЬТАТЫ ОПЫТНО-ПРОМЫШЛЕННЫХ ИСПЫТАНИЙ ПРИМЕНЕНИЯ ТЕХНОЛОГИИ РЕНТГЕНРАДИОМЕТРИЧЕСКОЙ СЕПАРАЦИИ ДЛЯ ПРЕДВАРИТЕЛЬНОГО ОБОГАЩЕНИЯ ЛЕПИДОЛИТОВЫХ РУД МЕСТОРОЖДЕНИЯ МУНГУТИЙН ЦАГААН ДУРВУЛЖИН (МЦД) В МОНГОЛИИ</b> <i>Федоров Ю.О., Соловьев А.С.</i>	40-49
<b>ПРЕДСКАЗАННЫЕ ХИМИЧЕСКИЕ ЭЛЕМЕНТЫ ПЕРИОДИЧЕСКОЙ СИСТЕМЫ И ИХ ОТКРЫТИЕ</b> <i>Левченко Е.Н., Волкова Н.М., Ключарев Д.С.</i>	49-55
<b>ХРОНИКА</b>	
<b>О ПРОВЕДЕНИИ СОВЕЩАНИЯ ПО ОБЩЕРАСПРОСТРАНЕННЫМ ПОЛЕЗНЫМ ИСКОПАЕМЫМ</b>	55-56
<b>К 70-ЛЕТНЕМУ ЮБИЛЕЮ СЕРГЕЯ БОРИСОВИЧА САМАЕВА</b>	56
<b>СПИСОК СТАТЕЙ, ОПУБЛИКОВАННЫХ В ЖУРНАЛЕ В 2022 Г</b>	57-60