

ГЕОЛОГИЯ РУДНЫХ МЕСТОРОЖДЕНИЙ

Институт геологии рудных месторождений, петрографии, минералогии и геохимии РАН
Российская академия наук
(Москва)

Том: **66** Номер: **6** Год: **2024**

РУДНОАЛТАЙСКИЙ КОЛЧЕДАННО-ПОЛИМЕТАЛЛИЧЕСКИЙ ПОЯС (РОССИЯ, КАЗАХСТАН) И ФАКТОРЫ ЕГО ФОРМИРОВАНИЯ <i>Викентьев И.В., Куйбида М.Л., Яковлев В.А., Шелепов Я.Ю., Чугаев А.В.</i>	567-603
ЗОЛОТО В ПИРИТЕ: ТЕРМОДИНАМИЧЕСКАЯ МОДЕЛЬ СОКРИСТАЛЛИЗАЦИИ В ХЛОРИДНЫХ ФЛЮИДАХ <i>Прокофьев В.Ю., Акинфиев Н.Н., Бортников Н.С.</i>	604-616
МЕСТОРОЖДЕНИЯ ЛИТИЯ ОТ МЕЗОАРХЕЯ ДО СОВРЕМЕННОГО ПЕРИОДА: ИХ ТИПЫ, РАСПРЕДЕЛЕНИЕ В ГЕОЛОГИЧЕСКОМ ВРЕМЕНИ, РАЗВЕДАННАЯ РЕСУРСНАЯ БАЗА <i>Ткачев А.В., Вишневская Н.А., Чесалова Е.И.</i>	617-647
ВОЙМАКАНСКОЕ МЕСТОРОЖДЕНИЕ АПОДОЛОМИТОВОГО НЕФРИТА, СРЕДНЕ-ВИТИМСКАЯ ГОРНАЯ СТРАНА: УСЛОВИЯ ФОРМИРОВАНИЯ <i>Кислов Е.В., Гончарук И.С., Вантеев В.В., Посохов В.Ф.</i>	648-667
МИНЕРАЛЬНЫЕ АССОЦИАЦИИ И ГЕНЕЗИС ПЛАТИНОМЕТАЛЬНОГО ОРУДЕНЕНИЯ ИНТРУЗИИ ВУРУЧАЙВЕНЧ, КОЛЬСКИЙ ПОЛУОСТРОВ, РОССИЯ <i>Гроховская Т.Л.</i>	668-698
ПЛАТИНО-ПАЛЛАДИЕВОЕ РУДОПРОЯВЛЕНИЕ ВАСИЛИНОВСКОЕ - НОВЫЙ ТИП МИНЕРАЛИЗАЦИИ В ОФИОЛИТАХ ПОЛЯРНОГО УРАЛА. СООБЩЕНИЕ 1. ГЕОЛОГИЧЕСКАЯ ПОЗИЦИЯ И МИНЕРАЛОГИЯ <i>Викентьев И.В., Тюкова Е.Э., Мокрий В.Д., Иванова Ю.Н., Шуйский А.С., Соболев И.Д.</i>	699-729
С ЧЕСТЬЮ И ДОСТОИНСТВОМ: К 140-ЛЕТИЮ СО ДНЯ РОЖДЕНИЯ АЛЕКСАНДРА НИКОЛАЕВИЧА ЗАВАРИЦКОГО <i>Бортников Н.С., Викентьев И.В., Дегтярев К.Е., Малахова И.Г.</i>	730-737
ОСНОВОПОЛОЖНИК МОДЕЛИРОВАНИЯ ПРОЦЕССОВ ОКОЛУРУДНОГО МЕТАСОМАТОЗА. К 90-ЛЕТИЮ ГЕОРГИЯ ПАВЛОВИЧА ЗАРАЙСКОГО (1934-2009) <i>Чевычелов В.Ю., Балашов В.Н., Шаповалов Ю.Б., Викентьев И.В.</i>	738-742