

Том: **62** Номер: **5** Год: **2020**

ПОСВЯЩАЕТСЯ 90-ЛЕТИЮ ИГЕМ РАН

ИЗОТОПНОЕ ФРАКЦИОНИРОВАНИЕ СЕРЫ ПРИ ФОРМИРОВАНИИ СУЛЬФИДОВ СУБМАРИННЫХ ГИДРОТЕРМАЛЬНЫХ СИСТЕМ НА ПРИМЕРЕ ПОЛЕЙ ЛОГАЧЕВ, КРАСНОВ И РЭЙНБОУ (САХ) 391-413

Дубинина Е.О., Бортников Н.С., Ставрова О.О., Коссова С.А.

ИССЛЕДОВАНИЕ ПОВЕДЕНИЯ УРАНА, НИОБИЯ И ТАНТАЛА В СИСТЕМЕ ГРАНИТНЫЙ РАСПЛАВ–ХЛОРИДНЫЙ ФЛЮИД ПРИ 750°C, 1000 БАР 414-425

Редькин А.Ф., Величкин В.И.

МИНЕРАЛЫ ЗОЛОТА И СЕРЕБРА В СУЛЬФИДНЫХ РУДАХ 426-449

Пальянова Г.А.

ЭВОЛЮЦИЯ ВАГРАНСКОГО ЗОЛОТОНОСНОГО РОССЫПНОГО УЗЛА (СЕВЕРНЫЙ УРАЛ) И ПЕРСПЕКТИВЫ ВЫЯВЛЕНИЯ КОРЕННОЙ МИНЕРАЛИЗАЦИИ 450-461

Лаломов А.В., Наумов В.А., Григорьева А.В., Магазина Л.О.

ЭПИТЕРМАЛЬНОЕ CU–AU МЕСТОРОЖДЕНИЕ ДУДИЦА (РЕСПУБЛИКА СЕВЕРНАЯ МАКЕДОНИЯ) 462-474

Тасев Г., Серафимовский Д., Волков А.В., Боев Б., Джорджевич Т., Колич У., Серафимовский Т.

КРАТКИЕ СООБЩЕНИЯ

УСЛОВИЯ ФОРМИРОВАНИЯ МЕТАСОМАТИТОВ И ОРУДЕНЕНИЯ ЭПИТЕРМАЛЬНЫХ ЗОЛОТО-СЕРЕБРЯНЫХ МЕСТОРОЖДЕНИЙ 475-480

Кигаи И.Н.