

ГЕОХІМІЯ та РУДОУТВОРЕННЯ

Випуск 37, 2016 рік. Щорічник. Заснований 1972 року

ЗМІСТ

Геохімія і петрологія процесів породо- та рудоутворення

<i>Кривдік С.Г., Шаригін В.В., Гаценко В.О., Луньов Є.С.</i> Слюди Покрово-Кириївського масиву (Приазов'я, Україна)	3
<i>Заяць О.В., Ларіков А.Л., Соболев В.Б., Кушнір С.В., Вишневський О.А., Сьомка Л.В.</i> Біотити рідкіснометалевих гранітів Руськополянського масиву (Інгульський мегаблок УЩ)	15
<i>Кравченко Г.Л., Русаков Н.Ф.</i> О Камышеватском массиве метальтрабазитов (Западное Приазовье)	22
<i>Омельченко А.Н., Томурко Л.Л.</i> Петрохимические особенности амфиболитов Украинского щита	43
<i>Загнітко В.М., Шунько В.В., Квасниця І.В., Сидорчук В.С.</i> Кварц гідротермальних жил гранітів богуславського типу (Росинсько-Тікицький мегаблок УЩ)	59
<i>Калініченко О.А., Брик О.Б., Калініченко А.М., Юшин О.О.</i> Вода в кварці як індикатор інтенсивності гідротермального рудоутворення: золоторудні родовища	65
<i>Іванов Б.Н., Степанюк Л.М., Донскої Н.А., Сьмка В.А., Бондаренко С.Н.</i> Зони дефіцита (выноса) урана і їх можлива зв'язь з процесом уранового рудогенеза на прикладі Новокиївського родовища уранової руди (Кіровоградський урановорудний район)	74
<i>Михальченко І.І., Андреев О.В., Загородній В.В., Заяць О.В.</i> Міграція хімічних елементів у процесі утворення торій-ураноносних альбітитів Новоолександрівського рудопрояву, Український щит	86
Пошукова геохімія. Геохімія навколишнього середовища	
<i>Жовинський Е.Я., Крюченко Н.О., Жук О.А., Клоц В.Р.</i> Геохімічні аспекти визначення територій екологічного ризику	100
Наші автори	106