

## ГЕОХИМИЯ

Институт геохимии и аналитической химии им. В.И. Вернадского РАН  
Российская академия наук  
(Москва)

Том: **67** Номер: **1** Год: **2022**

|  |       |
|--|-------|
| <b>ИЗОТОПНО-ГЕОХИМИЧЕСКИЕ ОСОБЕННОСТИ ЦИРКОНА ИЗ ПОСТКОЛЛИЗИОННЫХ ГРАНИТОВ: НА ПРИМЕРЕ РИБЕКИТОВЫХ ГРАНИТОВ ВЕРХНЕЕ ЭСПЕ, ВОСТОЧНЫЙ КАЗАХСТАН</b>  | 3-18  |
| <i>Левашова Е.В., Скублов С.Г., Ойцева Т.А., Дьячков Б.А., Ли С.Х., Ли Ч.Л., Шатова Н.В., Шатов В.В.</i>   |       |
| <b>ЛИТОХИМИЯ ГЛИНИСТЫХ ПОРОД ВЕРХНЕГО ВЕНДА–НИЖНЕГО КЕМБРИЯ ЦЕНТРАЛЬНОЙ ЧАСТИ МОСКОВСКОЙ СИНЕКЛИЗЫ: ОБЩИЕ ОСОБЕННОСТИ ФОРМИРОВАНИЯ</b>   | 19-36 |
| <i>Подковыров В.Н., Маслов А.В., Котова Л.Н.</i>   |       |
| <b>ИНФОРМАТИВНОСТЬ ФЕНАНТРЕНОВЫХ ПОКАЗАТЕЛЕЙ ЗРЕЛОСТИ ОРГАНИЧЕСКОГО ВЕЩЕСТВА В ПОЗДНЕМ МЕЗОКАТАГЕНЕЗЕ И АПОКАТАГЕНЕЗЕ (НА ПРИМЕРЕ СВЕРХГЛУБОКОЙ СКВАЖИНЫ СРЕДНЕВИЛЮЙСКАЯ-27, ВОСТОЧНАЯ СИБИРЬ)</b> | 37-46 |
| <i>Долженко К.В., Фомин А.Н.</i>   |       |
| <b>РАСПРЕДЕЛЕНИЕ И ГЕНЕЗИС УГЛЕВОДОРОДОВ В ВОДЕ И ОСАДКАХ АКВАТОРИИ КЕРЧЕНСКОГО ПРОЛИВА</b>  | 47-56 |
| <i>Немировская И.А., Хаустов А.П., Редина М.М.</i>   |       |
| <b>РОЛЬ ОРГАНИЧЕСКИХ ВЕЩЕСТВ ГУМУСОВОЙ ПРИРОДЫ В ФОРМИРОВАНИИ РАВНОВЕСНЫХ ФОРМ ЭЛЕМЕНТОВ В ВОДАХ ОЗЕР КОЛЬСКОГО ПОЛУОСТРОВА: ЭКСПЕРИМЕНТАЛЬНЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ И РАСЧЕТНЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ</b>             | 57-68 |
| <i>Дину М.И., Баранов Д.Ю.</i>   |       |
| <b>ПРИЧИНЫ ОБРАЗОВАНИЯ КИСЛЫХ ДРЕНАЖНЫХ ВОД В ОТВАЛАХ СУЛЬФИДСОДЕРЖАЩИХ ПОРОД</b>  | 69-83 |
| <i>Алексеев В.А.</i>   |       |
| <b>РАДИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ В КРУПНЕЙШИХ ГОРНОДОБЫВАЮЩИХ ЦЕНТРАХ АРМЕНИИ</b>   | 84-98 |
| <i>Демирчян Г.А., Мовсисян Н.Э., Пюскюлян К.И., Беляева О.А.</i>   |       |