

Предыдущее название: Вестник Московского университета. Серия биологии, почвоведения, геологии, географии (с 1956 по 1959 год)  
Вестник Московского университета. Серия физико-математических и естественных наук (с 1950 по 1955 год)

Номер: **6** Год: **2018**

<b>КОНЦЕПЦИЯ КЛАСТЕРНОЙ ЭВОЛЮЦИИ МИНЕРАГЕНИИ В ИСТОРИИ ЗЕМЛИ</b> <i>Кривицкий В.А., Старостин В.И.</i>	3-17
<b>ПАЛЕОМАГНИТНЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ САРИОЛИЙСКИХ КОНГЛОМЕРАТОВ ОНЕЖСКОЙ СТРУКТУРЫ КАРЕЛЬСКОГО ПРОТОКРАТОНА: О ГЛОБАЛЬНОМ ПАЛЕОПРОТЕРОЗОЙСКОМ ПЕРЕМАГНИЧИВАНИИ</b> <i>Лубнина Н.В., Тарасов Н.А.</i>	18-28
<b>АНАЛИЗ ГРАВИТАЦИОННЫХ ОТЛОЖЕНИЙ МАТЕРИКОВОГО СКЛОНА И ЕГО ПОДНОЖИЯ В СЕВЕРО-ВОСТОЧНОЙ ЧАСТИ ЧЕРНОГО МОРЯ</b> <i>Хлебникова О.А., Иванова А.А., Никишин А.М., Росляков А.Г., Старовойтов А.В.</i>	29-36
<b>ЭРУПТИВНЫЕ ФЛЮИДОРАЗРЫВНЫЕ ОБРАЗОВАНИЯ НАКЫНСКОГО АЛМАЗОНОСНОГО ПОЛЯ В ЯКУТИИ</b> <i>Игнатов П.А., Новиков К.В., Зарипов Н.Р., Ходня М.С., Бурмистров А.А., Лисковая Л.В., Килижеков О.К.</i>	37-44
<b>ПРИРОДА ПРОТОЛИТА КВАРЦ-КАРБОНАТ-ДИККИТОВЫХ МЕТАСОМАТИТОВ НА ВОДОРАЗДЕЛЕ РЕК БОДРАК И АЛЬМА И В ОКРЕСТНОСТЯХ С. ТРУДОЛЮБОВКА (ЮГО-ЗАПАДНЫЙ КРЫМ)</b> <i>Бровченко В.Д., Попов Д.В., Некрылов Н.А., Шкурский Б.Б., Плечов П.Ю.</i>	45-50
<b>УСЛОВИЯ СЕДИМЕНТАЦИИ КОНКСКИХ ОТЛОЖЕНИЙ ТАМАНСКОГО ПОЛУОСТРОВА</b> <i>Ростовцева Ю.В., Рыбкина А.И., Соколова А.Ю.</i>	51-56
<b>СРАВНЕНИЕ РАЗРЕЗОВ ДОМАНИКОВЫХ ОТЛОЖЕНИЙ ВОЛГО-УРАЛЬСКОГО И ТИМАНО-ПЕЧОРСКОГО БАССЕЙНОВ В МЕСТАХ ИХ ЕСТЕСТВЕННОГО ВЫХОДА НА ДНЕВНУЮ ПОВЕРХНОСТЬ</b> <i>Завьялова А.П., Чулахина В.В., Ступакова А.В., Гатовский Ю.А., Калмыков Г.А., Коробова Н.И., Суслова А.А., Большакова М.А., Санникова И.А., Калмыков А.Г.</i>	57-73
<b>ОСОБЕННОСТИ ВНУТРЕННЕГО СТРОЕНИЯ СИНТЕТИЧЕСКОГО АНАЛОГА МАЛАХИТА</b> <i>Бубликова Т.М., Балицкий В.С., Ханин Д.А., Некрасов А.Н., Сеткова Т.В.</i>	74-81
<b>ГЕОДИНАМИЧЕСКИЕ И ФИЗИКО-ХИМИЧЕСКИЕ УСЛОВИЯ ФОРМИРОВАНИЯ СТЕПНИНСКОГО МОНЦОГАББРО-ГРАНОСИЕНИТГРАНИТНОГО КОМПЛЕКСА (ЮЖНЫЙ УРАЛ)</b> <i>Сначёв А.В., Пучков В.Н., Сначёв В.И., Романовская М.А.</i>	82-92
<b>ОСОБЕННОСТИ ОЦЕНКИ ЭФФЕКТИВНОСТИ ПОТООТКЛОНЯЮЩИХ ТЕХНОЛОГИЙ</b> <i>Казаков А.А., Шелепов В.В., Рамазанов Р.Г.</i>	93-108
<b>МЕТОДЫ ДОБЫЧИ МЕТАНА ИЗ УГОЛЬНЫХ ПЛАСТОВ БАССЕЙНА ЦИНЬШУЙ (КНР)</b> <i>Лу Я., Хань Ц., Шелепов В.В., Макарова Е.Ю., Ли К., Чу Ц.</i>	102-108
<b>НОВЫЕ ДАННЫЕ О МИКРОЭЛЕМЕНТНОМ И ИЗОТОПНОМ СОСТАВЕ ТЕРМАЛЬНЫХ ИСТОЧНИКОВ ТАДЖИКИСТАНА</b> <i>Киреева Т.А., Салихов Ф.С., Бычков А.Ю., Харитоновна Н.А., Ромашкина А.В.</i>	109-116
<b>КРАТКИЕ СООБЩЕНИЯ</b>	
<b>ФАЦИАЛЬНЫЕ ОСОБЕННОСТИ ПОЗДНЕЧЕТВЕРТИЧНОГО ОСАДКОНАКОПЛЕНИЯ НА ДУНАЙСКОМ И СОЧИНСКОМ ПОЛИГОНАХ ЧЕРНОГО МОРЯ</b> <i>Е Ю.</i>	117-120
<b>УКАЗАТЕЛЬ СТАТЕЙ И МАТЕРИАЛОВ, ОПУБЛИКОВАННЫХ В ЖУРНАЛЕ В 2018 Г</b>	121-123