ЛИТОСФЕРА

Институт геологии и геохимии им. акад. А.Н. Заварицкого УрО РАН *(Екатеринбург)*

Том: 20 Номер: 2 Год: 2020

•	
СТАТЬИ	
РЕКОНСТРУКЦИЯ СОСТАВА ПОРОД ПИТАЮЩИХ ПРОВИНЦИЙ. СТАТЬЯ 3. СОВРЕМЕННЫЕ МЕТОДЫ ИССЛЕДОВАНИЯ ТЯЖЕЛЫХ ОБЛОМОЧНЫХ МИНЕРАЛОВ (ГРАНАТОВ, ТУРМАЛИНОВ, ХРОМШПИНЕЛИДОВ, РУТИЛА И ДР.) Бадида Л.В., Маслов А.В., Мизенс Г.А.	149-167
МИНЕРАЛОГО-ГЕОХИМИЧЕСКИЕ ОСОБЕННОСТИ ЧЕРНЫХ СЛАНЦЕВ ОКРУЖЕНИЯ КАРСКОЙ АСТРОБЛЕМЫ (ПАЙ-ХОЙ) Ковальчук Н.С., Шумилова Т.Г.	168-183
СОСТАВ, СТРОЕНИЕ И МОДЕЛЬ ФОРМИРОВАНИЯ ЛАМЕЛЛЯРНОЙ ТКАНИ КОНОДОНТОВЫХ ЭЛЕМЕНТОВ <i>Журавлев А.В.</i>	184-195
ИЗОТОПНО-ГЕОХИМИЧЕСКИЕ ОСОБЕННОСТИ ГЕНЕЗИСА МАГМАТИЧЕСКИХ КОМПЛЕКСОВ РУДОНОСНЫХ СИСТЕМ ЧУКОТСКОГО СЕКТОРА АРКТИЧЕСКОГО ПОБЕРЕЖЬЯ РОССИИ Сахно В.Г., Цурикова Л.С.	196-211
ГЕОЛОГИЧЕСКОЕ СТРОЕНИЕ И ПЕТРОЛОГИЯ НИЖНЕ-СИНЯЧИХИНСКОГО ГРАНИТОИДНОГО МАССИВА (АЛАПАЕВСКО-СУХОЛОЖСКАЯ МЕДНО-ПОРФИРОВАЯ ЗОНА, СРЕДНИЙ УРАЛ) Прибавкин С.В., Коровко А.В., Готтман И.А.	212-223
ПЕРВЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ ИЗОТОПНОГО (U-PB, ID-TIMS) ДАТИРОВАНИЯ ЕДИНИЧНЫХ ЗЕРЕН ЦИРКОНА ИЗ ДОЛЕРИТОВЫХ ДАЕК ВОСТОЧНОЙ ЗОНЫ УРАЛА Смирнов В.Н., Иванов К.С., Баянова Т.Б.	224-230
ЛАМПРОФИРЫ И ОРУДЕНЕНИЕ КОЙТАШСКОГО РУДНОГО ПОЛЯ (ЮЖНЫЙ ТЯНЬ-ШАНЬ) <i>Ишбаев Х.Д., Шукуров А.Х., Косбергенов К.М.</i>	231-253
ПЕРСПЕКТИВЫ ВЫЯВЛЕНИЯ МЕСТОРОЖДЕНИЙ МИССИСИПСКОГО ТИПА НА СЕВЕРО-ВОСТОКЕ РОССИИ Галямов А.Л., Волков А.В., Мурашов К.Ю., Сидорова Н.В., Кузнецова Т.П.	254-270
СКОРОСТЬ ОСАДКОНАКОПЛЕНИЯ И ФИЗИЧЕСКИЕ СВОЙСТВА ДОННЫХ ОСАДКОВ В АНГАРСКИХ ВОДОХРАНИЛИЩАХ В УСЛОВИЯХ ЦИКЛИЧНОСТИ УРОВЕННОГО РЕЖИМА Карнаухова Г.А.	271-279
ИЗОТОПНО-ГЕОХИМИЧЕСКИЕ ОСОБЕННОСТИ КАРБОНАТОВ И ТЕРМАЛЬНЫХ ВОД МЕСТОРОЖДЕНИЯ КЫНДЫГ (РЕСПУБЛИКА АБХАЗИЯ) Потапов С.С., Киселева Д.В., Червяцова О.Я., Паршина Н.В., Червяковская М.В., Карпова С.В., Чере∂ниченко Н.В., Дбар Р.С.	280-298