### Урал Южный

### Статьи из сборников

### 1995-2007

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | | |
| 1 | Б71702 | **Русский, В.И.**    Об ассоциациях главных золообразующих элементов в каустобиолитах Урало-Тургайской зоны / В. И. Русский // Геология угольных месторождений. - Екатеринбург, 1999. - Вып.9.-С.295-302:ил.,табл. - Библиогр.:8 назв. |
|  | | |
| 2 | Б71702 | **Русский, В.И.**    О восстановленности нижнемезозойских углей Урало-Тургайской зоны / В. И. Русский // Геология угольных месторождений. - Екатеринбург, 2000. - Вып.10.-С.183-189:табл. - Библиогр.:21 назв. |
|  | | |
| 3 | Б73033 | **Критерии формирования и размещения крупных титаномагнетит-ильменитовых и скарново-магнетитовых месторождений в рифтогенных структурах Южного Урала** / В. В. Холоднов [и др.] // Топорковские чтения. - Рудный, 2006. - Вып.7,т.1.-С.219-230:ил. - Библиогр.:с.229-230(18 назв.). |
|  | | |
| 4 | Б73033 | **Колчеданные месторождения палеоокеанических структур Южного Урала** / В. В. Зайков [и др.] // Топорковские чтения. - Рудный, 2006. - Вып.7,т.1.-С.246-263:ил. - Библиогр.:с.262-263(18 назв.). |
|  | | |
| 5 | Б73856 | **Калташев, С.А.**    Распределение трещиноватости в водоносных известняках Южного Урала / С. А. Калташев, О. А. Черменская // Каротаж рудных и угольных скважин. - Уфа, 1997. - С.123-126:ил. |
|  | | |
| 6 | Б74104 | **Илалтдинов, И.Я.**    Геохимические особенности золота россыпей зоны пенеплена Южного Урала / И. Я. Илалтдинов // Проблемы минералогии, петрографии и металлогении. - Пермь, 1999. - [Вып.1]. - С. 40-42: ил., табл. |
|  | | |
| 7 | Б74104 | **Аюпова, Н.Р.**    Надрудные отложения как минералого-геохимические индикаторы глубокозалегающих залежей колчеданных месторождений Южного Урала / Н. Р. Аюпова, В. В. Масленников // Проблемы минералогии, петрографии и металлогении. - Пермь, 1999. - [Вып.1]. - С. 101-102. |
|  | | |
| 8 | Б74104 | **Анфимов, Л.В.**    Проявление регрессивного катагенеза в рифейских филлитах на западном склоне Южного Урала / Л. В. Анфимов // Проблемы минералогии,петрографии и металлогении. - Пермь, 2002. - Вып.4.-С.159-160. - Библиогр.:4 назв. |
|  | | |
| 9 | Б74104 | **Онтогения и геохимия флюорита из проявлений западного склона Северного, Среднего и Южного Урала** / И. И. Чайковский [и др.] // Проблемы минералогии, петрографии и металлогении. - Пермь, 2005. - Вып.7.-С.81-108:ил.,табл. - Библиогр.:23 назв. |
|  | | |
| 10 | Б74104 | **Мизенс Г.А.**    Аутигенные цеолиты и альбит в палеозойских обломочных толщах Южного и Среднего Урала / Г. А. Мизенс, Н. С. Клещенок // Проблемы минералогии, петрографии и металлогении. - Пермь, 2005. - Вып.7.-С.142-148. - Библиогр.:14 назв. |
|  | | |
| 11 | Б74104 | **Шардакова Г.Ю.**    О времени завершения гранитообразования в Уфалейской зоне (Ю. Урал) / Г. Ю. Шардакова, Е. С. Шагалов, Ю. Л. Ронкин // Проблемы минералогии, петрографии и металлогении. - Пермь, 2005. - Вып.7.-С.273-277:ил. - Библиогр.:8 назв. |
|  | | |
| 12 | Б74843 | **Абрамова, А.Н.**    Новые данные о положении границы эмсского и эйфельского ярусов на Южном Урале / А. Н. Абрамова, О. В. Артюшкова // Вопросы стратиграфии фанерозоя Поволжья и Прикаспия. - Саратов, 2004. - С.70-78:ил. - Библиогр.:с.77-78. |
|  | | |
| 13 | Б74843 | **Кулагина, Е.И.**    Зональная фораминиферовая последовательность в башкирском ярусе (средний карбон) Южного Урала / Е. И. Кулагина, З. А. Синицына // Вопросы стратиграфии фанерозоя Поволжья и Прикаспия. - Саратов, 2004. - С.87-95:ил. - Библиогр.:с.94-95. |
|  | | |
| 14 | Б74856 | **Рыкус, М.В.**    Золото в дислоцированных углеродистых толщах палеоконтинентального сектора Южного Урала / М. В. Рыкус, В. И. Сначев, А. В. Сначев // Геологическая служба и горное дело Башкортостана на рубеже веков. - Уфа, 2000. - С.179-191:ил. - Библиогр.:9 назв. |
|  | | |
| 15 | Б74856 | **Гареев, Э.З.**    Историко- и горно-геологические памятники Южного Урала - национальное достояние Башкортостана и России / Э. З. Гареев // Геологическая служба и горное дело Башкортостана на рубеже веков. - Уфа, 2000. - С.289-297. - Библиогр.:32 назв. |
|  | | |
| 16 | Б74857 | **Сначев, В.И.**    Рудоносность северой части зоны Уралтау / В. И. Сначев, М. В. Рыкус, Р. А. Насибуллин // Минерально-сырьевая база Республики Башкортостан:Реальность и перспективы. - Уфа, 2002. - С.522-531. - Библиогр.:7 назв. |
|  | | |
| 17 | Б74857 | **Цветкова, А.А.**    Геофизическое обеспечение Госгеолкарты-200 второго, обновленного издания / А. А. Цветкова, Н. Н. Ларионов // Минерально-сырьевая база Республики Башкортостан:Реальность и перспективы. - Уфа, 2002. - С.601-607:ил. - Библиогр.:2 назв. |
|  | | |
| 18 | Б74861 | **Белогуб, Е.В.**    Гипергенез сульфидных месторождений Южного Урала как источник новых рудных концентраций / Е. В. Белогуб // Металлогения древних и современных океанов - 2004.Достижения на рубеже веков. - Миасс, 2004. - Т.1.-С.88-97:ил. - Библиогр.:10 назв. |
|  | | |
| 19 | Б74861 | **Мосейчук, В.М.**    Геодинамическая модель формирования железорудных месторождений Магнитогорского рудного района (Южный Урал) / В. М. Мосейчук, Т. Н. Сурин // Металлогения древних и современных океанов - 2004.Достижения на рубеже веков. - Миасс, 2004. - Т.1.-С.144-148. - Библиогр.:11 назв. |
|  | | |
| 20 | Б74861 | **Мусихина, Е.В.**    Текстурно-структурные особенности девонских ленточно-слоистых силицитов Магнитогорской мегазоны (Южный Урал) / Е. В. Мусихина // Металлогения древних и современных океанов - 2004.Достижения на рубеже веков. - Миасс, 2004. - Т.1.-С.173-177. - Библиогр.:3 назв. |
|  | | |
| 21 | Б74861 | **Савельев, Д.Е.**    Геологическое строение и хромитопроявления Апшакской площади / Д. Е. Савельев, Е. Н. Савельева, В. И. Сначев // Металлогения древних и современных океанов - 2004.Достижения на рубеже веков. - Миасс, 2004. - Т.1.-С.186-190:табл. - Библиогр.:4 назв. |
|  | | |
| 22 | Б74861 | **Белгородский, Е.А.**    Внутриформационные дислокации и зональность в структурах колчеданных месторождений Магнитогорского вулканического пояса (Южный Урал) / Е. А. Белгородский // Металлогения древних и современных океанов - 2004.Достижения на рубеже веков. - Миасс, 2004. - Т.1.-С.254-259. - Библиогр.:4 назв. |
|  | | |
| 23 | Б74861 | **Мелекесцева, И.Ю.**    Сульфоарсениды и арсениды в рудах медноколчеданных месторождений, связанных с ультрамафитами (Южный Урал) / И. Ю. Мелекесцева // Металлогения древних и современных океанов - 2004.Достижения на рубеже веков. - Миасс, 2004. - Т.1.-С.274-278:табл. - Библиогр.:8 назв. |
|  | | |
| 24 | Б74861 | **Попова, Е.С.**    Золото в рудах Мелентьевского золото-полиметаллического месторождения (Ю. Урал) / Е. С. Попова // Металлогения древних и современных океанов - 2004.Достижения на рубеже веков. - Миасс, 2004. - Т.2.-С.30-35:ил.,табл. - Библиогр.:5 назв. |
|  | | |
| 25 | Б74861 | **Брусницын, А.И.**    Генезис карбонатов из марганцевых руд Южного Урала по данным изотопного состава углерода и кислорода / А. И. Брусницын, В. Н. Кулешов // Металлогения древних и современных океанов - 2004.Достижения на рубеже веков. - Миасс, 2004. - Т.2.-С.119-127:ил. - Библиогр.:8 назв. |
|  | | |
| 26 | Б74861 | **Попова, В.И.**    Кадмистый клейофан, теннантит и энаргит из гидротермальных жил в мраморах Коелгинского месторождения (Южный Урал) / В. И. Попова, В. А. Попов // Металлогения древних и современных океанов - 2004.Достижения на рубеже веков. - Миасс, 2004. - Т.2.-С.187-191:ил.,табл. - Библиогр.:4 назв. |
|  | | |
| 27 | Б74865 | **Правикова, Н.В.**    Некоторые проблемы раннекаменноугольного вулканизма Южного Урала и Зауралья / Н. В. Правикова // Современные вопросы геологии. - Москва, 2003. - С.41-44:ил. - Библиогр.:2 назв. |
|  | | |
| 28 | Б74865 | **Пчелинцев, С.В.**    Сдвиговые деформации в зоне столкновения индентора с Казахстано-Киргизским континентом (Южный Урал, район г.Миасс) / С. В. Пчелинцев // Современные вопросы геологии. - Москва, 2003. - С.49-51. - Библиогр.:2 назв. |
|  | | |
| 29 | Б74865 | **Соотношение между фораминиферовой, конодонтовой зональными шкалами и слоями с радиоляриями в верхнем палеозое Прикаспия и Южного Урала** / М. С. Афанасьева [и др.] // Современные вопросы геологии. - Москва, 2003. - С.287-291:ил.,табл. |
|  | | |
| 30 | Б74867 | **Цветкова, А.А.**    Результаты комплексной геологической интерпретации геофизических данных на лист N-40-XXII Южно-Уральской серии / А. А. Цветкова, И. Р. Бергазов, Н. Н. Ларионов // Геология,полезные ископаемые и проблемы экологии Башкортостана. - Уфа, 2003. - Т.1.-С.12-23:ил. - Библиогр.:4 назв. |
|  | | |
| 31 | Б74867 | **Фунтиков, Б.В.**    Строение кувашского блока Южного Урала: элементы симметрии и связь тектоники с особенностями метаморфизма / Б. В. Фунтиков // Геология,полезные ископаемые и проблемы экологии Башкортостана. - Уфа, 2003. - Т.1.-С.46-49:ил. |
|  | | |
| 32 | Б74867 | **Хусаинов, Ш.М.**    Современная сейсмотектоническая активность района горы Янган-Тау / Ш. М. Хусаинов // Геология,полезные ископаемые и проблемы экологии Башкортостана. - Уфа, 2003. - Т.1.-С.54-57:ил.,табл. - Библиогр.:5 назв. |
|  | | |
| 33 | Б74867 | **Серавкин, И.Б.**    Палеозойский вулканизм Южного Урала: (крат. очерк) / И. Б. Серавкин // Геология,полезные ископаемые и проблемы экологии Башкортостана. - Уфа, 2003. - Т.1.-С.79-87:ил. - Библиогр.:32 назв. |
|  | | |
| 34 | Б74867 | **Салихов, Д.Н.**    Химизм базальтов ордовика Южного Урала / Д. Н. Салихов // Геология,полезные ископаемые и проблемы экологии Башкортостана. - Уфа, 2003. - Т.1.-С.92-95. |
|  | | |
| 35 | Б74867 | **Идентификация источников свинца в донных отложениях озер в районе медеплавильного завода (Южный Урал)** / В. Н. Удачин [и др.] // Геология,полезные ископаемые и проблемы экологии Башкортостана. - Уфа, 2003. - Т.2.-С.195-200:ил.,табл. - Библиогр.:6 назв. |
|  | | |
| 36 | Б74867 | **Кулагин, А.А.**    Биоконсервация отходов горнодобывающей промышленности: (на примере отвалов Кумертаус. буроугол. разреза) / А. А. Кулагин // Геология,полезные ископаемые и проблемы экологии Башкортостана. - Уфа, 2003. - Т.2.-С.201-202:табл. |
|  | | |
| 37 | Б74867 | **Михайлов, И.Г.**    Закономерности локализации золотого оруденения Восточно-Магнитогорского пояса (Южный Урал) / И. Г. Михайлов, В. М. Мосейчук, Т. Н. Сурин // Геология,полезные ископаемые и проблемы экологии Башкортостана. - Уфа, 2003. - Т.2.-С.52-59. - Библиогр.:5 назв. |
|  | | |
| 38 | Б74867 | **Кучеревский, П.Г.**    Роль синвулканического рудообразования в формировании регенерированных руд золота в вулканогенно-терригенных комплексах мезо-, эвгеосинклиналей / П. Г. Кучеревский, Т. Е. Анненкова, К. М. Минькин // Геология,полезные ископаемые и проблемы экологии Башкортостана. - Уфа, 2003. - Т.2.-С.60-62. |
|  | | |
| 39 | Б74867 | **Ферштатер, Г.Б.**    О связи рифтогенного магматизма и железооруденения (Южный Урал) / Г. Б. Ферштатер, В. В. Холоднов, Н. С. Бородина // Геология,полезные ископаемые и проблемы экологии Башкортостана. - Уфа, 2003. - Т.2.-С.100-103. - Библиогр.:5 назв. |
|  | | |
| 40 | Б74867 | **Ушаков, Н.А.**    Потенциал Южного Урала на выявление магнетит-гематитовых руд / Н. А. Ушаков, В. Ю. Савинов // Геология,полезные ископаемые и проблемы экологии Башкортостана. - Уфа, 2003. - Т.2.-С.104-105. |
|  | | |
| 41 | Б74867 | **Бочарникова, Т.Д.**    Специфика состава галогенсодержащего флюида в рудоносных габброидах Кувашско-Машакской рифтогенной структуры (Южный Урал) / Т. Д. Бочарникова, В. В. Холоднов, Л. К. Воронина // Геология,полезные ископаемые и проблемы экологии Башкортостана. - Уфа, 2003. - Т.2.-С.109-111. - Библиогр.:5 назв. |
|  | | |
| 42 | Б74867 | **Рассказов, А.А.**    Коалинит как минеральный индикатор литогенеза в лимногенных отложениях Южного Урала / А. А. Рассказов, Д. М. Бачманов // Геология,полезные ископаемые и проблемы экологии Башкортостана. - Уфа, 2003. - Т.2.-С.129-132. - Библиогр.:3 назв. |
|  | | |
| 43 | Б74867 | **Кузнецов, Н.Б.**    Значение аккреционного и коллизионного тектогенезов для формирования современной структурной зональности палеозоид Южного Урала / Н. Б. Кузнецов // Геология,полезные ископаемые и проблемы экологии Башкортостана. - Уфа, 2003. - Т.1.-С.104-107. |
|  | | |
| 44 | Б74867 | **Якупов, Р.Р.**    Возможности применения фауны хитинозой в геологии Южного Урала / Р. Р. Якупов // Геология,полезные ископаемые и проблемы экологии Башкортостана. - Уфа, 2003. - Т.1.-С.113-114. - Библиогр.:1 назв. |
|  | | |
| 45 | Б74867 | **Мизенс, Г.А.**    О фациальной природе девонских силицитов Магнитогорской мегазоны / Г. А. Мизенс, Е. В. Мусихина // Геология,полезные ископаемые и проблемы экологии Башкортостана. - Уфа, 2003. - Т.1.-С.122-124. - Библиогр.:2 назв. |
|  | | |
| 46 | Б74867 | **Горожанина, Е.Н.**    Этапы активизации геодинамических процессов в верхнедевонское - каменноугольное время на Южном Урале / Е. Н. Горожанина, В. Н. Пазухин // Геология,полезные ископаемые и проблемы экологии Башкортостана. - Уфа, 2003. - Т.1.-С.128-133. - Библиогр.:12 назв. |
|  | | |
| 47 | Б74867 | **Косарев, А.М.**    Химизм постмагматических преобразований колчеданоносных вулканических комплексов и геохимические критерии прогнозной оценки на скрытое колчеданное оруденение / А. М. Косарев // Геология,полезные ископаемые и проблемы экологии Башкортостана. - Уфа, 2003. - Т.2.-С.20-23. - Библиогр.:16 назв. |
|  | | |
| 48 | Б74867 | **Скуратов, В.Н.**    Медноколчеданные и медно-порфировые месторождения зон островодужного базальтоидного магматизма / В. Н. Скуратов // Геология,полезные ископаемые и проблемы экологии Башкортостана. - Уфа, 2003. - Т.2.-С.36-38:табл. - Библиогр.:6 назв. |
|  | | |
| 49 | Б74957 | **Аюпова Н.Р.**    Гиалокластиты кислого состава и продукты их придонного преобразования (Юж. Урал) / Н. Р. Аюпова, В. В. Масленников // Металлогения древних и современных океанов - 2005. Формирование месторождений на разновозрастных океанических окраинах. - Миасс, 2005. - Т.2.-С.67-73:ил.,табл. - Библиогр.:8 назв. |
|  | | |
| 50 | Б74957 | **Хворов П.В.**    Минеральный состав талькитов Кирябинского месторождения (Ю. Урал) / П. В. Хворов, В. А. Котляров // Металлогения древних и современных океанов - 2005. Формирование месторождений на разновозрастных океанических окраинах. - Миасс, 2005. - Т.2.-С.128-131:табл. - Библиогр.:2 назв. |
|  | | |
| 51 | Б74957 | **Информационно-аналитическая система "Уральский палеоокеан"** / О. С. Теленков [и др.] // Металлогения древних и современных океанов - 2005. Формирование месторождений на разновозрастных океанических окраинах. - Миасс, 2005. - Т.2.-С.148-151. - Библиогр.:9 назв. |
|  | | |
| 52 | Б75011 | **Крупенин М.Т.**    Использование Y / Nd отношения для оценки температур магнезитового метасоматоза в месторождениях Южно-Уральской провинции / М. Т. Крупенин // Геология и полезные ископаемые Западного Урала. - Пермь, 2005. - С.33-36:ил. - Библиогр.:5 назв. |
|  | | |
| 53 | Б75111 | **Белогуб Е.В.**    Минералогия селена в колчеданных месторождениях Южного Урала / Е. В. Белогуб, К. А. Новоселов, В. А. Яковлева // Металлогения древних и современных океанов-2006.Условия рудообразования. - Миасс, 2006. - С.96-100. - Библиогр.:с.100(10 назв.). |
|  | | |
| 54 | Б75111 | **Особенности кристаллизации хромитовых руд Верхне-Убалинского месторождения (Ю. Урал)** / В. А. Симонов [и др.] // Металлогения древних и современных океанов-2006.Условия рудообразования. - Миасс, 2006. - С.140-145:ил.,табл. - Библиогр.:с.144-145(10 назв.). |
|  | | |
| 55 | Б75111 | **Брусницын А.И.**    Йогансенит из марганцевых месторождений Южного Урала / А. И. Брусницын, Ю. С. Балашова // Металлогения древних и современных океанов-2006.Условия рудообразования. - Миасс, 2006. - С.157-162:ил.,табл. - Библиогр.:с.162(6 назв.). |
|  | | |
| 56 | Б75111 | **Викентьев И.В.**    К вопросу о происхождении Константиновского золоторудного месторождения на Южном Урале / И. В. Викентьев, А. А. Елманов, В. С. Карпухина // Металлогения древних и современных океанов-2006.Условия рудообразования. - Миасс, 2006. - С.206-209:табл. - Библиогр.:с.209(2 назв.). |
|  | | |
| 57 | Б75111 | **Шиянова А.А.**    Геология и физико-химические условия становления гранитоидов монцодиорит-гранитной формации (Южный Урал) / А. А. Шиянова // Металлогения древних и современных океанов-2006.Условия рудообразования. - Миасс, 2006. - С.267-269. - Библиогр.:с.268-269(4 назв.). |
|  | | |
| 58 | Б75111 | **Сокол-Кутыловский И.О.**    Катодолюминесценция опалов из разных типов кор выветривания / И. О. Сокол-Кутыловский // Металлогения древних и современных океанов-2006.Условия рудообразования. - Миасс, 2006. - С.305-308:ил.,табл. - Библиогр.:с.308(3 назв.). |
|  | | |
| 59 | Б75166 | **Косинцев П.А.**    Фауна млекопитающих из местонахождения Аша I (Южный Урал) / П. А. Косинцев, Р. М. Сатаев // Фауны Урала и Сибири в плейстоцене и голоцене. - Челябинск, 2005. - Вып.4.-С.113-147:табл. - Библиогр.:с.145-146. |
|  | | |
| 60 | Б75166 | **Биостратиграфическая характеристика отложений позднего неоплейстоцена-голоцена в районе памятника природы "Водопад Атыш" (Южный Урал)** / А. Г. Яковлев [и др.] // Фауны Урала и Сибири в плейстоцене и голоцене. - Челябинск, 2005. - Вып.4.-С.260-304:ил.,табл. - Библиогр.:с.302-303. |
|  | | |
| 61 | Б75218 | **Анкушева Н.Н.**    Флюидный режим формирования гидротермальных систем Магнитогорской металлогенической зоны: (по данным изучения флюид. включений) / Н. Н. Анкушева // Металлогения древних и современных океанов-2007. Гидротермальные и гипергенные рудоносные системы. - Миасс, 2007. - Т.1. - С.38-46: ил.,табл. - Библиогр.: 8 назв. |
|  | | |
| 62 | Б75218 | **Месторождения хромитов в массивах мантийных перидотитов Южного Урала** / Д. Е. Савельев [и др.] // Металлогения древних и современных океанов-2007. Гидротермальные и гипергенные рудоносные системы. - Миасс, 2007. - Т.1. - С.96-102. - Библиогр.: 8 назв. |
|  | | |
| 63 | Б75218 | **Знаменский С.Е.**    Структурные условия формирования золото-полисульфидно-кварцевых месторождений Южного Урала / С. Е. Знаменский // Металлогения древних и современных океанов-2007. Гидротермальные и гипергенные рудоносные системы. - Миасс, 2007. - Т.2. - С.3-5. - Библиогр.: 9 назв. |
|  | | |
| 64 | Б75218 | **Рыкус М.В.**    Углеродистые отложения области сочленения Магнитогорской и Восточно-Уральской мегазон Южного Урала / М. В. Рыкус, А. В. Сначев // Металлогения древних и современных океанов-2007. Гидротермальные и гипергенные рудоносные системы. - Миасс, 2007. - Т.2. - С.97-101. - Библиогр.: 5 назв. |
|  | | |
| 65 | Б75218 | **Кабанова Л.Я.**    Петрография и минералогия яшм Мелентьевского проявления на Южном Урале / Л. Я. Кабанова // Металлогения древних и современных океанов-2007. Гидротермальные и гипергенные рудоносные системы. - Миасс, 2007. - Т.2. - С.123-127: ил. - Библиогр.: 3 назв. |
|  | | |
| 66 | Б75218 | **Синяковская И.В.**    Природные минералогические и геологические объекты: пути сохранения / И. В. Синяковская // Металлогения древних и современных океанов-2007. Гидротермальные и гипергенные рудоносные системы. - Миасс, 2007. - Т.2. - С.152-154. - Библиогр.: 2 назв. |
|  | | |
| 67 | Б75218 | **Архиреев И.Е.**    Оценка продуктивности Миасско-Учалинского района зоны Главного Уральского разлома на высокосортные нефриты / И. Е. Архиреев // Металлогения древних и современных океанов-2007. Гидротермальные и гипергенные рудоносные системы. - Миасс, 2007. - Т.2. - С.180-189: ил. - Библиогр.: 10 назв. |
|  | | |
| 68 | Б75218 | **Анкушева Н.Н.**    Гематит-кварцевые и родонитовые отложения Южного Урала как декоративно-поделочное сырье / Н. Н. Анкушева // Металлогения древних и современных океанов-2007. Гидротермальные и гипергенные рудоносные системы. - Миасс, 2007. - Т.2. - С.189-195: ил. - Библиогр.: 10 назв. |
|  | | |
| 69 | Б75262 | **Копылова Н.Н.**    Необходимость сохранения объектов геологического наследия с целью дальнейшего изучения: (на примере опор. разреза кургашлин. свиты ниж. венда Юж. Урала) / Н. Н. Копылова // Проблемы изучения и охраны объектов геологического наследия России. - Миасс, 2007. - С.28-30. - Библиогр.: 3 назв. |
|  | | |
| 70 | Б75282 | **Сафина Н.П.**    Сопоставление минерального состава продуктов разрушения современных и палеозойских колчеданных руд / Н. П. Сафина, В. В. Масленников // Геология морей и океанов. - Москва, 2007. - Т.2. - С.160-162. - Рез.англ. - Библиогр.: 5 назв. |
|  | | |
| 71 | Б75316 | **Две разновозрастные генерации аутигенного иллита в верхнерифейских аргиллитах зильмердакской свиты (Южный Урал) : Rb - Sr и K - Ar изотоп. доказательство** / И. М. Горохов [и др.] // Осадочные процессы : седиментогенез, литогенез, рудогенез : (эволюция, типизация, диагностика, моделирование). - Москва, 2006. - Т. 1. - С. 245-248. |
|  | | |
| 72 | Б75316 | **Клещенок Н.С.**    Некоторые особенности катагенеза средне-верхнепалеозойских осадочных и вулканогенно-осадочных образований Южного Урала / Н. С. Клещенок, Г. А. Мизенс // Осадочные процессы : седиментогенез, литогенез, рудогенез : (эволюция, типизация, диагностика, моделирование). - Москва, 2006. - Т. 1. - С. 258-260. |
|  | | |
| 73 | Б75316 | **Маслов А.В.**    Архейский компонент в отложениях рифея Южного Урала и Учуро-Майского региона / А. В. Маслов, В. Н. Подковыров // Осадочные процессы : седиментогенез, литогенез, рудогенез : (эволюция, типизация, диагностика, моделирование). - Москва, 2006. - Т. 1. - С. 354-357 : ил. - Библиогр.: 6 назв. |
|  | | |
| 74 | Б75316 | **Мизенс Г.А.**    Редкие и редкоземельные элементы в девонских осадочных породах Южного Урала / Г. А. Мизенс // Осадочные процессы : седиментогенез, литогенез, рудогенез : (эволюция, типизация, диагностика, моделирование). - Москва, 2006. - Т. 1. - С. 361-363. |
|  | | |
| 75 | Б75316 | **Анфимов Л.В.**    Причина стратификации гидротермально-метасоматических месторождений магнезита в рифейском разрезе Южноуральской провинции / Л. В. Анфимов // Осадочные процессы : седиментогенез, литогенез, рудогенез : (эволюция, типизация, диагностика, моделирование). - Москва, 2006. - Т. 2. - С. 119-121. - Библиогр.: 13 назв. |
|  | | |
| 76 | Б75316 | **Крупенин М.Т.**    Типизация и механизмы формирования месторождений Южно-Уральской магнезитовой провинции / М. Т. Крупенин // Осадочные процессы : седиментогенез, литогенез, рудогенез : (эволюция, типизация, диагностика, моделирование). - Москва, 2006. - Т. 2. - С. 155-158. - Библиогр.: 6 назв. |
|  | | |
| 77 | Б75319 | **Гаврилова Е.В.**    Оценка напряжений на Солнцевском участке реки Нижний Тогузак (Южный Урал) по деформационным структурам четвертичных отложений / Е. В. Гаврилова // Области активного тектоногенеза в современной и древней истории Земли. - Москва, 2006. - Т. 1. - С. 118-122 : табл. - Библиогр.: 3 назв. |
|  | | |
| 78 | Б75319 | **Георгиевский Б.В.**    Геодинамика и морфология Малочекинского новейшего поднятия (Южный Урал) / Б. В. Георгиевский, Е. А. Базилевская, А. В. Тевелев // Области активного тектоногенеза в современной и древней истории Земли. - Москва, 2006. - Т. 1. - С. 145-149. - Библиогр.: 4 назв. |
|  | | |
| 79 | Б75319 | **Дегтярев К.Е.**    Модель коллизии дуга - континент на примере палеозоид Казахстана и Южного Урала / К. Е. Дегтярев, А. В. Рязанцев // Области активного тектоногенеза в современной и древней истории Земли. - Москва, 2006. - Т. 1. - С. 204-207. - Библиогр.: 11 назв. |
|  | | |
| 80 | Б75319 | **Знаменский С.Е.**    Позднеколлизионные транспрессивные и транстенсивные структурные парагенезисы Магнитогорского мегасинклинория (Южный Урал) / С. Е. Знаменский // Области активного тектоногенеза в современной и древней истории Земли. - Москва, 2006. - Т. 1. - С. 241-243. - Библиогр.: 7 назв. |
|  | | |
| 81 | Б75319 | **Кузнецов Н.Б.**    Нижнекоровые образования ("покровы фундамента") в коллизионной структуре палеозоид Южного Урала / Н. Б. Кузнецов // Области активного тектоногенеза в современной и древней истории Земли. - Москва, 2006. - Т. 1. - С. 373-377 : ил. - Библиогр.: 12 назв. |
|  | | |
| 82 | Б75319 | **Рихтер Я.А.**    О природе сочленения Мугоджар и Прикаспийской впадины / Я. А. Рихтер // Области активного тектоногенеза в современной и древней истории Земли. - Москва, 2006. - Т. 2. - С. 138-142. - Библиогр.: 3 назв. |
|  | | |
| 83 | Б75319 | **Смирнов А.В.**    Тектоника, геодинамика и минерагения Южного Урала, Северного Тянь-Шаня и Юго-Западного Алтая / А. В. Смирнов, В. В. Коробкин, М. С. Рафаилович // Области активного тектоногенеза в современной и древней истории Земли. - Москва, 2006. - Т. 2. - С. 246-252. - Библиогр.: 12 назв. |
|  | | |
| 84 | Б75319 | **Тевелев Ал.В.**    Судетский тектогенез на Южном Урале : масштабы и роль в формировании структуры Вост.-Урал. мегазоны / Тевелев Ал.В., Н. В. Правикова // Области активного тектоногенеза в современной и древней истории Земли. - Москва, 2006. - Т. 2. - С. 290-294. - Библиогр.: 7 назв. |
|  | | |
| 85 | Б75320 | **Базилевская Е.А.**    Образование структурных дуг как результат новейших поддвиговых деформаций : (на примере вост. склона Юж. Урала) / Е. А. Базилевская, А. В. Тевелев, Б. В. Георгиевский // Фундаментальные проблемы геотектоники. - Москва, 2007. - Т. 1. - С. 39-42. - Библиогр.: 5 назв. |
|  | | |
| 86 | Б75320 | **Geochemical characterization of Precambrian magmatic suites of the southeastern margin of the East European Craton, Southern Urals, Russia** / R. E. Ernst [и др.] // Фундаментальные проблемы геотектоники. - Москва, 2007. - Т. 2. - С. 387-388. |
|  | | |
| 87 | Б75349 | **Палеогеография и палеотектоника фаменского века Казахстана и прилегающих районов востока Южного Урала** / А. Б. Веймарн [и др.] // Общие вопросы тектоники. Тектоника России. - Москва, 2000. - С. 77-80. - Библиогр.: 10 назв. |
|  | | |
| 88 | Б75349 | **Винничук Н.Н.**    Возможности потенциальных геофизических методов при изучении коллизионной зоны на Южном Урале / Н. Н. Винничук, В. В. Кормильцев, Н. П. Костров // Общие вопросы тектоники. Тектоника России. - Москва, 2000. - С. 87-89. |
|  | | |
| 89 | Б75350 | **Копп М.Л.**    Новейшее поле деформаций Южного Урала / М. Л. Копп, Е. Ю. Егоров // Тектоника и геодинамика континентальной литосферы. - Москва, 2003. - Т. 1. - С. 282-285 : ил. - Библиогр.: 6 назв. |
|  | | |
| 90 | Б75350 | **Кузнецов Н.Б.**    Палеозоиды Южного Урала : структуры аккрец. и коллиз. стадий развития внутриконтинент. складчатого пояса / Н. Б. Кузнецов // Тектоника и геодинамика континентальной литосферы. - Москва, 2003. - Т. 1. - С. 309-313. - Библиогр.: 18 назв. |
|  | | |
| 91 | Б75350 | **Руженцев С.В.**    Девонские микстит-турбидитовые серии в аккреционной структуре Южного Урала / С. В. Руженцев, В. А. Аристов // Тектоника и геодинамика континентальной литосферы. - Москва, 2003. - Т. 2. - С. 161-165 : ил. - Библиогр.: 7 назв. |
|  | | |
| 92 | Б75350 | **Самыгин С.Г.**    Геодинамическая природа и история формирования зоны Уралтау (Южный Урал) / С. Г. Самыгин, В. С. Милеев, Б. Г. Голионко // Тектоника и геодинамика континентальной литосферы. - Москва, 2003. - Т. 2. - С. 168-171. - Библиогр.: 3 назв. |
|  | | |
| 93 | Б75350 | **Тевелев А.В.**    Молодые экзогенные деформации новейших отложений восточного склона Южного Урала и их возможный тектонический контроль / А. В. Тевелев, Е. В. Гаврилова, Б. В. Георгиевский // Тектоника и геодинамика континентальной литосферы. - Москва, 2003. - Т. 2. - С. 224-226. |
|  | | |
| 94 | Б75350 | **Раннекаменноугольный вулканизм Южного Урала и Зауралья : (проблемы геодинам. интерпретации)** / Тевелев Ал.В. [и др.] // Тектоника и геодинамика континентальной литосферы. - Москва, 2003. - Т. 2. - С. 226-230. - Библиогр.: 9 назв. |
|  | | |
| 95 | Б75350 | **Тевелев Арк.В.**    Альпийская тектоника Южного Урала / Тевелев Арк.В. // Тектоника и геодинамика континентальной литосферы. - Москва, 2003. - Т. 2. - С. 230-234. |
|  | | |
| 96 | Б75350 | **Федоров Т.О.**    Модели разноглубинной структуры и позднеколлизионный плутонизм северной части осевого пояса Южного Урала / Т. О. Федоров // Тектоника и геодинамика континентальной литосферы. - Москва, 2003. - Т. 2. - С. 253-255. - Библиогр.: 15 назв. |
|  | | |
| 97 | Б75351 | **Мизенс Г.А.**    Седиментационные бассейны и палеотектоника юга Урала в среднем девоне-ранней перми / Г. А. Мизенс // Тектоника неогея : общ. и регион. аспекты. - Москва, 2001. - Т. 2. - С. 32-35. - Библиогр.: 7 назв. |
|  | | |
| 98 | Б75351 | **Современное структурное положение и палеогеография позднедевонско-турнейских(?) комплексов Южного Урала** / Т. И. Павленко [и др.] // Тектоника неогея : общ. и регион. аспекты. - Москва, 2001. - Т. 2. - С. 91-94. - Библиогр.: 7 назв. |
|  | | |
| 99 | Б75351 | **Рязанцев А.В.**    Верхний ордовик в структуре силурийских и девонских аккреционных комплексов на Южном Урале / А. В. Рязанцев, С. В. Дубинина, Д. В. Борисенок // Тектоника неогея : общ. и регион. аспекты . - Москва, 2001. - Т. 2. - С. 166-169 : ил. - Библиогр.: 10 назв. |
|  | | |
| 100 | Б75351 | **Тевелев Ал.В.**    Палеозойские зоны субдукции на Южном Урале : (опыт обзора с анализом) / Тевелев Ал.В. // Тектоника неогея : общ. и регион. аспекты. - Москва, 2001. - Т. 2. - С. 220-223. - Библиогр.: 15 назв. |
|  | | |
| 101 | Б75352 | **Знаменский С.Е.**    Сдвиги и их роль в образовании месторождений золота Магнитогорского мегасинклинория (Южный Урал) / С. Е. Знаменский // Эволюция тектонических процессов в истории Земли. - Новосибирск, 2004. - Т.1.-С.191-192. - Библиогр.: 3 назв. |
|  | | |
| 102 | Б75352 | **Кузнецов Н.Б.**    Покровно-складчатые структуры Альп - ключ к пониманию современной структуры и поздне-палеозойских деформаций Южного Урала / Н. Б. Кузнецов // Эволюция тектонических процессов в истории Земли. - Новосибирск, 2004. - Т.1.-С.278-281: ил. - Библиогр.: 2 назв. |
|  | | |
| 103 | Б75352 | **Самыгин С.Г.**    Тектоническое развитие Южного Урала в венде-среднем палеозое / С. Г. Самыгин, С. В. Руженцев // Эволюция тектонических процессов в истории Земли. - Новосибирск, 2004. - Т.2.-С.134-136. - Библиогр.: 6 назв. |
|  | | |
| 104 | Б75440 | **Георгиевский Б.В.**    Структурные и динамические факторы сегментации речных долин восточного склона Южного Урала / Б. В. Георгиевский, А. В. Тевелев // Тектоника земной коры и мантии. Тектонические закономерности размещения полезных ископаемых. - Москва, 2005. - Т. 1. - С. 133-136. - Библиогр.: 4 назв. |
|  | | |
| 105 | Б75440 | **Пучков В.Н.**    Особенности геодинамики Магнитогорской островной дуги (Южный Урал) / В. Н. Пучков, А. М. Косарев, И. Б. Серавкин // Тектоника земной коры и мантии. Тектонические закономерности размещения полезных ископаемых. - Москва, 2005. - Т. 2. - С. 117-121. - Библиогр.: 16 назв. |
|  | | |
| 106 | Б75440 | **Рязанцев А.В.**    Реконструкция ордовикской островной дуги, девонского бассейна с медленным "сухим" спредингом и модель коллизии "дуга-континент" для палеозоид Южного Урала / А. В. Рязанцев, Е. А. Калинина, Е. А. Матвеева // Тектоника земной коры и мантии. Тектонические закономерности размещения полезных ископаемых. - Москва, 2005. - Т. 2. - С. 161-165. - Библиогр.: 10 назв. |
|  | | |
| 107 | Б75440 | **Геодинамические обстановки формирования офиолитов Южного Урала** / Г. Н. Савельева [и др.] // Тектоника земной коры и мантии. Тектонические закономерности размещения полезных ископаемых. - Москва, 2005. - Т. 2. - С. 165-169. - Библиогр.: 13 назв. |
|  | | |
| 108 | Б75467 | **Шипунов С.В.**    Варианты интерпретации некоторых южноуральских палеомагнитных данных / С. В. Шипунов, Н. Б. Кузнецов, П. Н. Михайлов // Палеомагнетизм и магнетизм горных пород. - Москва, 2000. - С.72-73: табл. |
|  | | |
| 109 | Б75474 | **Крупенин М.Т.**    Генетические особенности кристаллического магнезита в рифейских карбонатных толщах Южного Урала / М. Т. Крупенин, Р. Эльмис // Проблемы литологии, геохимии и рудогенеза осадочного процесса. - Москва, 2000. - Т. 1. - С. 387-390 : ил. - Библиогр.: 6 назв. |
|  | | |
| 110 | Б75474 | **Мизенс Г.А.**    Позднедевонский задуговой бассейн на Южном Урале : эволюция осадконакопления / Г. А. Мизенс // Проблемы литологии, геохимии и рудогенеза осадочного процесса. - Москва, 2000. - Т. 2. - С. 14-17. - Библиогр.: 7 назв. |
|  | | |
| 111 | Б75474 | **Рыкус М.В.**    Минерагения углеродистых формаций палеоконтинентального и палеоокеанического секторов Южного Урала / М. В. Рыкус, В. И. Сначев // Проблемы литологии, геохимии и рудогенеза осадочного процесса. - Москва, 2000. - Т. 2. - С. 177-181. - Библиогр.: 2 назв. |
|  | | |
| 112 | Б75474 | **Тальнов Е.С.**    Вулканогенно-осадочные формации окраинного бассейна эйфельской островодужной системы Южного Урала / Е. С. Тальнов // Проблемы литологии, геохимии и рудогенеза осадочного процесса. - Москва, 2000. - Т. 2. - С. 284-289 : ил. |
|  | | |
| 113 | Б75492 | **Филиппов, В.А.**    Мегаритмы рифея и синхронный магматизм / В. А. Филиппов // Закономерности строения осадочных толщ. - Екатеринбург, 1998. - С.78-80. |
|  | | |
| 114 | Б75492 | **Анфимов, Л.В.**    Особенности литологического строения стратотипического разреза рифея: (Юж. Урал) / Л. В. Анфимов // Закономерности строения осадочных толщ. - Екатеринбург, 1998. - С.97-98. |
|  | | |
| 115 | Б75492 | **Анфимов, Л.В.**    Терригенно-карбонатные литологические комплексы в разрезе стратотипического рифея (Южный Урал) / Л. В. Анфимов, Р. Э. Кашнер // Закономерности строения осадочных толщ. - Екатеринбург, 1998. - С.98-99. |
|  | | |
| 116 | Б75492 | **Горожанина, Е.Н.**    Закономерности строения и условия образования отложений эмского яруса на Южном Урале / Е. Н. Горожанина // Закономерности строения осадочных толщ. - Екатеринбург, 1998. - С.99-102. |
|  | | |
| 117 | Б75492 | **Рассказов, А.А.**    Особенности формирования лимногенных комплексов Южного Урала / А. А. Рассказов, И. Е. Стукалова, А. В. Тарасов // Закономерности строения осадочных толщ. - Екатеринбург, 1998. - С.139-141. |
|  | | |
| 118 | Б75492 | **Макарихин, В.В.**    Некоторые особенности строматолитов в типовом разрезе нижнего рифея / В. В. Макарихин, П. В. Медведев // Закономерности строения осадочных толщ. - Екатеринбург, 1998. - С.221-223. |
|  | | |
| 119 | Б75492 | **Расулов, А.Т.**    Минеральный состав диагенетических карбонатных конкреций из отложений рифея в стратотипическом разрезе / А. Т. Расулов // Закономерности строения осадочных толщ. - Екатеринбург, 1998. - С.236-237. |
|  | | |
| 120 | Б75493 | **Белгородский Е.А.**    Проблемы структурно-формационной зональности Южного Урала / Е. А. Белгородский // Магматизм, метаморфизм и глубинное строение Урала. - Екатеринбург, 1997. - Ч. 1. - С. 58-60. |
|  | | |
| 121 | Б75493 | **Голованова И.В.**    Тепловой поток и радиогенная теплогенерация на Южном Урале / И. В. Голованова, А. М. Косарев // Магматизм, метаморфизм и глубинное строение Урала. - Екатеринбург, 1997. - Ч. 1. - С. 68-70. |
|  | | |
| 122 | Б75493 | **Кузнецов Н.Б.**    Палеогеографические и палеотектонические следствия межрегиональных стратиграфических корреляций ранне- и среднепалеозойских комплексов на Южном Урале / Н. Б. Кузнецов, Т. И. Павленко // Магматизм, метаморфизм и глубинное строение Урала. - Екатеринбург, 1997. - Ч. 1. - С. 91-94. |
|  | | |
| 123 | Б75493 | **Самаркин Г.И.**    Аккреционный этап в развитии среднепалеозойской активной континентальной окраины Южного Урала / Г. И. Самаркин, Е. Я. Самаркина // Магматизм, метаморфизм и глубинное строение Урала. - Екатеринбург, 1997. - Ч. 1. - С. 108-109. |
|  | | |
| 124 | Б75493 | **Светлакова А.Н.**    Глубинное строение Южного Урала в сечении Троицкого профиля ГСЗ / А. Н. Светлакова, В. Н. Пучков // Магматизм, метаморфизм и глубинное строение Урала. - Екатеринбург, 1997. - Ч. 1. - С. 111-115 . |
|  | | |
| 125 | Б75493 | **Скрипий А.А.**    Тектоника глубинного оползания Южного Урала по данным "Уралсейс-95" / А. А. Скрипий // Магматизм, метаморфизм и глубинное строение Урала. - Екатеринбург, 1997. - Ч. 1. - С. 119-120 . |
|  | | |
| 126 | Б75493 | **Самаркин Г.И.**    Латеральная петрохимическая зональность гранитоидов верхнедевонских вулкано-плутонических ассоциаций Магнитогорско-Мугоджарской островной дуги и Южноуральского краевого вулканического пояса / Г. И. Самаркин, Е. Я. Самаркина, Г. В. Пальгуева // Магматизм, метаморфизм и глубинное строение Урала. - Екатеринбург, 1997. - Ч. 2. - С. 200-201. |
|  | | |
| 127 | Б75493 | **Махоткин И.Л.**    Роль сублитосферной мантии в генезисе меймечит-щелочнопикрит-базальтоидной серии Аблязовской структуры Южного Урала / И. Л. Махоткин, Т. Н. Сурин // Магматизм, метаморфизм и глубинное строение Урала. - Екатеринбург, 1997. - Ч. 2. - С. 99-102. |
|  | | |
| 128 | Б75493 | **Шмелев В.Р.**    К проблеме формирования Платиноносного пояса Урала / В. Р. Шмелев // Магматизм, метаморфизм и глубинное строение Урала. - Екатеринбург, 1997. - Ч. 2. - С. 140-141. |
|  | | |
| 129 | Б75493 | **Попов В.С.**    Возможные источники герцинских и киммерийских гранитных пород Урала / В. С. Попов // Магматизм, метаморфизм и глубинное строение Урала. - Екатеринбург, 1997. - Ч. 2. - С. 182-184. |
|  | | |
| 130 | Б75493 | **Ронкин Ю.Л.**    Изотопная Sr-Nd систематика Магнитогорской группы массивов / Ю. Л. Ронкин, А. Перейра, О. П. Лепихина // Магматизм, метаморфизм и глубинное строение Урала. - Екатеринбург, 1997. - Ч. 2. - С. 188-190. |
|  | | |
| 131 | Б75493 | **Ронкин Ю.Л.**    Граниты рапакиви Южного Урала и юго-восточной Финляндии : сравнение REE характеристик / Ю. Л. Ронкин, О. Т. Рамо, Р. В. Несбитт // Магматизм, метаморфизм и глубинное строение Урала. - Екатеринбург, 1997. - Ч. 2. - С. 192-193. |
|  | | |
| 132 | Б75493 | **Салихов Д.Н.**    Петрогеохимические особенности продуктов магматизма позднепалеозойского коллизионного этапа на Южном Урале / Д. Н. Салихов // Магматизм, метаморфизм и глубинное строение Урала. - Екатеринбург, 1997. - Ч. 2. - С. 196-200. |
|  | | |
| 133 | Б75493 | **Косарев А.М.**    Субокеанические базальты на Южном Урале / А. М. Косарев // Магматизм, метаморфизм и глубинное строение Урала. - Екатеринбург, 1997. - Ч. 2. - С. 29-30. |
|  | | |
| 134 | Б75493 | **Корреляция вулканогенных комплексов девона Магнитогорской мегазоны** / В. А. Маслов [и др.] // Магматизм, метаморфизм и глубинное строение Урала. - Екатеринбург, 1997. - Ч. 2. - С. 31-33 . |
|  | | |
| 135 | Б75493 | **Минибаев Р.А.**    Магнитные свойства и палеомагнитные характеристики вулканитов контрастной риолит-базальтовой субформации южной части Магнитогорского прогиба / Р. А. Минибаев, Р. М. Сулутдинов // Магматизм, метаморфизм и глубинное строение Урала. - Екатеринбург, 1997. - Ч. 2. - С. 34-35. |
|  | | |
| 136 | Б75493 | **Палеозойский вулканизм Южного Урала : ряды формаций, вулкан. сер. и связь с глубин. строением** / И. Б. Серавкин [и др.] // Магматизм, метаморфизм и глубинное строение Урала. - Екатеринбург, 1997. - Ч. 2. - С. 44-46. |
|  | | |
| 137 | Б75493 | **Сурин Т.Н.**    Петрология средне-позднедевонского известково-щелочного вулканизма восточной части Магнитогорской мегазоны / Т. Н. Сурин, В. М. Мосейчук // Магматизм, метаморфизм и глубинное строение Урала. - Екатеринбург, 1997. - Ч. 2. - С. 48-50. |
|  | | |
| 138 | Б75493 | **Ефимов А.А.**    Платиноносный пояс Урала : история древ. глубин. зоны, записан. в ее фрагментах / А. А. Ефимов // Магматизм, метаморфизм и глубинное строение Урала. - Екатеринбург, 1997. - Ч. 2. - С. 81-84. |
|  | | |
| 139 | Б75493 | **Горожанин В.М.**    Геохронология литогенеза отложений верхнего докембрия Южного Урала / В. М. Горожанин // Магматизм, метаморфизм и глубинное строение Урала. - Екатеринбург, 1997. - Ч. 1. - С. 230-231. |
|  | | |
| 140 | Б75493 | **Кагарманова Н.И.**    Метагенез и метаморфизм терригенных пород айской свиты рифея на Южном Урале / Н. И. Кагарманова // Магматизм, метаморфизм и глубинное строение Урала. - Екатеринбург, 1997. - Ч. 1. - С. 231-233 : ил. |
|  | | |
| 141 | Б75493 | **Рыкус М.В.**    Литогенез и геохимические особенности углеродистых отложений докембрия Южного Урала / М. В. Рыкус // Магматизм, метаморфизм и глубинное строение Урала. - Екатеринбург, 1997. - Ч. 1. - С. 247-249. |
|  | | |
| 142 | Б75493 | **Донских В.В.**    Вулканотектонические структуры Среднего и Южного Урала и их реконструкции / В. В. Донских, А. Н. Мельгунов, В. А. Ободов // Магматизм, метаморфизм и глубинное строение Урала. - Екатеринбург, 1997. - Ч. 2. - С. 16-17. |
|  | | |
| 143 | Б75493 | **Знаменский С.Е.**    Силурийский островодужный базальт-андезито-базальтовый комплекс северной части Магнитогорского мегасинклинория на Южном Урале / С. Е. Знаменский // Магматизм, метаморфизм и глубинное строение Урала. - Екатеринбург, 1997. - Ч. 2. - С. 17-19. |
|  | | |
| 144 | Б75493 | **Иванов К.П.**    К вопросу о петрогеохимических особенностях пород навышского вулканогенного комплекса и их формационной принадлежности / К. П. Иванов // Магматизм, метаморфизм и глубинное строение Урала. - Екатеринбург, 1997. - Ч. 2. - С. 19-20. |
|  | | |
| 145 | Б75493 | **Язева Р.Г.**    Формационная основа к легенде Геодинамической карты-200 : (Юж. Урал) / Р. Г. Язева, В. В. Бочкарев // Магматизм, метаморфизм и глубинное строение Урала. - Екатеринбург, 1997. - Ч. 1. - С. 165-166. |
|  | | |
| 146 | Б75493 | **Вализер П.М.**    Ассоциация тальк+фенгит в породах максютовского эклогит-глаукофансланцевого комплекса (Южный Урал) / П. М. Вализер, В. А. Котляров, В. И. Леных // Магматизм, метаморфизм и глубинное строение Урала. - Екатеринбург, 1997. - Ч. 1. - С. 173-174. |
|  | | |
| 147 | Б75493 | **Захаров О.А.**    Петрогенез метаморфических и метасоматических образований максютовского комплекса зоны Уралтау / О. А. Захаров, А. А. Захарова // Магматизм, метаморфизм и глубинное строение Урала. - Екатеринбург, 1997. - Ч. 1. - С. 180-182. |
|  | | |
| 148 | Б75493 | **Иванов К.С.**    P-T-t эволюция и геодинамические условия образования максютовского эклогит-глаукофансланцевого комплекса Южного Урала / К. С. Иванов, Л. А. Карстен, Х. Эхтлер // Магматизм, метаморфизм и глубинное строение Урала. - Екатеринбург, 1997. - Ч. 1. - С. 182-185 : ил. |
|  | | |
| 149 | Б75493 | **Метаморфиты пумпеллиит-актинолитовой, пренит-пумпеллиитовой и цеолитовой фаций Южного и Среднего Урала** / Э. М. Спиридонов [и др.] // Магматизм, метаморфизм и глубинное строение Урала. - Екатеринбург, 1997. - Ч. 1. - С. 219-221. |
|  | | |
| 150 | Б75493 | **Генина Л.А.**    Постдиагенетические изменения карбонатных пород стратотипических разрезов рифея Южного Урала / Л. А. Генина, Н. Н. Ларионов, В. И. Козлов // Магматизм, метаморфизм и глубинное строение Урала. - Екатеринбург, 1997. - Ч. 1. - С. 228-230. |
|  | | |
| 151 | Б75582 | **Изотопный состав стронция в карбонатных породах инзерской свиты стратотипа верхнего рифея (Южный Урал) как основа хемостратиграфической корреляции отложений** / М. А. Семихатов [и др.] // Главнейшие рубежи геологической эволюции Земли в докембрии и их изотопно-геохронологическое обоснование. - Санкт-Петербург, 1995. - С.57-58. |
|  | | |
| 152 | Б75582 | **Крупенин М.Т.**    K-Ar возраст рифейских глинистых рудовмещающих пород как индикатор рифтинга в венде западного склона Ю.Урала / М. Т. Крупенин, Б. А. Калеганов // Главнейшие рубежи геологической эволюции Земли в докембрии и их изотопно-геохронологическое обоснование. - Санкт-Петербург, 1995. - С.69. |
|  | | |
| 153 | Б75767 | **Смирнов Д.И.**    Золоторудное месторождение Юбилейное в Мугоджарах и неоинтрузии Северной Осетии / Д. И. Смирнов // Геология и минерально-сырьевая база Северного Кавказа. - Ессентуки, 2000. - С. 515-518. |
|  | | |
| 154 | Б76006 | **Богуш, И.А.**    Кристалломорфологическая эволюция в анатомии гетерогенных агрегатов пирита / И. А. Богуш, А. А. Бурцев, А. Б. Кафтанатий // Геология и разведка месторождений полезных ископаемых. - Новочеркасск, 1999. - С.230-239:ил. - Библиогр.:9 назв. |
|  | | |
| 155 | Б76012 | **Некоторые результаты детальных региональных исследований Южного Урала по данным индукционных и магнитотеллурических зондирований** / А. Д. Коноплин [и др.] // Теория и практика геоэлектрических исследований. - Екатеринбург, 2000. - Вып.2.-С.106-113:ил.,табл. - Библиогр.:8 назв. |
|  | | |
| 156 | Б76094 | **Насибуллин, Р.А.**    Перспективы зоны сочленения Зилаирского мегасинклинория и Уралтауского антиклинория на руды редких и благородных металлов (Южный Урал) / Р. А. Насибуллин // Металлогения древних и современных океанов - 2000:Открытие,оценка,освоение месторождений. - Миасс, 2000. - С.241-244. - Библиогр.:2 назв. |
|  | | |
| 157 | Б76098 | **Захаров О.А.**    Геодинамика и метаморфизм зон Уралтау (Южный Урал) / О. А. Захаров, А. А. Захарова // Тектоника, геодинамика и процессы магматизма и метаморфизма. - Москва, 1999. - Т.1.-С.266-269. - Библиогр.: 3 назв. |
|  | | |
| 158 | Б76098 | **К тектонике Западно-Уральской мегазоны** / К. С. Иванов [и др.] // Тектоника, геодинамика и процессы магматизма и метаморфизма. - Москва, 1999. - Т.1.-С.273-275. |
|  | | |
| 159 | Б76098 | **Пчелинцев С.В.**    Деформационные и метаморфические структуры северной части Чашковского гранито-гнейсового массива (Южный Урал) / С. В. Пчелинцев // Тектоника, геодинамика и процессы магматизма и метаморфизма. - Москва, 1999. - Т.2.-С.68-70. - Библиогр.: 2 назв. |
|  | | |
| 160 | Б76098 | **Рязанцев А.В.**    Ордовикские и силурийские кремнисто-базальтовые комплексы Южного Урала и их связь с офиолитами / А. В. Рязанцев, С. В. Дубинина, Л. А. Курковская // Тектоника, геодинамика и процессы магматизма и метаморфизма. - Москва, 1999. - Т.2.-С.95-98: ил. - Библиогр.: 6 назв. |
|  | | |
| 161 | Б76168 | **Типы разрезов отложений фаменского яруса Южного Урала** / А. Б. Веймарн [и др.] // Геология Казахстана и проблемы Урало-Монгольского складчатого пояса. - Москва, 2001. - С.96-112:ил. - Библиогр.:38 назв. |
|  | | |
| 162 | Б76168 | **Федоров, Т.О.**    Девонские вулканические пояса Центрального Казахстана и Южного Урала в сравнении / Т. О. Федоров, О. Е. Беляев, В. Н. Завражнов // Геология Казахстана и проблемы Урало-Монгольского складчатого пояса. - Москва, 2001. - С.73-78. - Библиогр.:20 назв. |
|  | | |
| 163 | Б76168 | **Тихомиров, П.Л.**    Среднедевонский вулканизм Магнитогорской мегазоны (Южный Урал) и Чингизского мегантиклинория (Центральный Казахстан): сравн. характеристика и геодинам. интерпретация / П. Л. Тихомиров, А. М. Курчавов, О. В. Васюкова // Геология Казахстана и проблемы Урало-Монгольского складчатого пояса. - Москва, 2001. - С.79-95:ил. - Библиогр.:15 назв. |
|  | | |
| 164 | Б76183 | **Рязанцев, А.В.**    Ордовикский кремнисто-базальтовый комплекс Южного Урала и его связь с офиолитами / А. В. Рязанцев, С. В. Дубинина, Л. А. Курковская // Общие и региональные вопросы геологии. - Москва, 1999. - [Вып.1].-С.5-23:ил. - Библиогр.:с.21-23. |
|  | | |
| 165 | Б76183 | **Тевелев, А.В.**    Состав и структурное положение ордовикских кремнисто-базальтовых комплексов Южного Урала / А. В. Тевелев, И. А. Кошелева, А. В. Рязанцев // Общие и региональные вопросы геологии. - Москва, 2000. - Вып.2.-С.25-45:ил.,табл. - Библиогр.:26 назв. |
|  | | |
| 166 | Б76203 | **Винничук, Н.Н.**    Интерпретация гравитационных данных в зоне, включающей Урал-Тау, ГУГР и западную часть Магнитогорского прогиба / Н. Н. Винничук // Вторая Уральская молодежная научная школа по геофизике. - Пермь, 2001. - С.20-26:ил. - Библиогр.:11 назв. |
|  | | |
| 167 | Б76242 | **Горожанина, Е.Н.**    Модель осадконакопления в преддуговом прогибе Магнитогорской островной дуги в верхнем девоне / Е. Н. Горожанина, В. Н. Пучков // Геология и перспективы расширения сырьевой базы Башкортостана и сопредельных территорий. - Уфа, 2001. - Т.1.-С.5-12:ил. - Библиогр.:34 назв. |
|  | | |
| 168 | Б76242 | **Скрипий, А.А.**    Новый тип структурного парагенеза и его самостоятельное значение в ревизии соляного и геосинклинального тектогенеза на примере Прикаспийской впадины и Южного Урала / А. А. Скрипий // Геология и перспективы расширения сырьевой базы Башкортостана и сопредельных территорий. - Уфа, 2001. - Т.1.-С.13-29:ил. - Библиогр.:8 назв. |
|  | | |
| 169 | Б76242 | **Швецов, П.Н.**    О тюльменском стратоне и границе среднего и верхнего рифея в стратотипической местности / П. Н. Швецов // Геология и перспективы расширения сырьевой базы Башкортостана и сопредельных территорий. - Уфа, 2001. - Т.1.-С.102-106. - Библиогр.:9 назв. |
|  | | |
| 170 | Б76242 | **Крестьянинова, К.А.**    Олистостромовые образования девонского возраста на Южном Урале / К. А. Крестьянинова, Б. В. Фунтиков // Геология и перспективы расширения сырьевой базы Башкортостана и сопредельных территорий. - Уфа, 2001. - Т.1.-С.124-127. - Библиогр.:6 назв. |
|  | | |
| 171 | Б76242 | **Мизенс, Г.А.**    Корреляция пограничных отложений франа и фамена в западных районах Магнитогорской мегазоны / Г. А. Мизенс, В. В. Черных, А. Г. Мизенс // Геология и перспективы расширения сырьевой базы Башкортостана и сопредельных территорий. - Уфа, 2001. - Т.1.-С.127-130. - Библиогр.:5 назв. |
|  | | |
| 172 | Б76242 | **Литофациальная и палеонтологическая характеристика отложений нижнего и среднего карбона района р.Куруил (Южный Урал)** / Е. Н. Горожанина [и др.] // Геология и перспективы расширения сырьевой базы Башкортостана и сопредельных территорий. - Уфа, 2001. - Т.1.-С.130-140:ил. - Библиогр.:13 назв. |
|  | | |
| 173 | Б76242 | **Ковалев, С.Г.**    Геохимия золота западного склона Южного Урала / С. Г. Ковалев, И. В. Высоцкий // Геология и перспективы расширения сырьевой базы Башкортостана и сопредельных территорий. - Уфа, 2001. - Т.2.-С.134-140:табл. - Библиогр.:7 назв. |
|  | | |
| 174 | Б76242 | **Марганцевое оруденение зоны хребта Уралтау** / М. В. Рыкус [и др.] // Геология и перспективы расширения сырьевой базы Башкортостана и сопредельных территорий. - Уфа, 2001. - Т.2.-С.156-159. - Библиогр.:2 назв. |
|  | | |
| 175 | Б76242 | **Семкова, Т.А.**    Уразовское марганцевое месторождение (Южный Урал) / Т. А. Семкова, А. И. Брусницын, И. Г. Жуков // Геология и перспективы расширения сырьевой базы Башкортостана и сопредельных территорий. - Уфа, 2001. - Т.2.-С.162-165. - Библиогр.:5 назв. |
|  | | |
| 176 | Б76242 | **Сатаева, Э.М.**    Минеральный состав аллювиальных отложений долины р.Карасаз / Э. М. Сатаева // Геология и перспективы расширения сырьевой базы Башкортостана и сопредельных территорий. - Уфа, 2001. - Т.2.-С.211-216:табл. - Библиогр.:4 назв. |
|  | | |
| 177 | Б76242 | **Крупенин, М.Т.**    Модели стратиформного рудообразования в рифейских толщах Южного Урала / М. Т. Крупенин // Геология и перспективы расширения сырьевой базы Башкортостана и сопредельных территорий. - Уфа, 2001. - Т.2.-С.219-222. - Библиогр.:5 назв. |
|  | | |
| 178 | Б76242 | **Аржавитина, М.Ю.**    Магнитные минералы вулканогенных пород фаменско-нижнетурнейской вулканогенно-осадочной формации Магнитогорского мегасинклинория / М. Ю. Аржавитина // Геология и перспективы расширения сырьевой базы Башкортостана и сопредельных территорий. - Уфа, 2001. - Т.1.-С.253-256:ил.,табл. - Библиогр.:1 назв. |
|  | | |
| 179 | Б76242 | **Серавкин, И.Б.**    Основные проблемы в изучении колчеданных месторождений Южного Урала / И. Б. Серавкин // Геология и перспективы расширения сырьевой базы Башкортостана и сопредельных территорий. - Уфа, 2001. - Т.2.-С.27-32. |
|  | | |
| 180 | Б76242 | **Чугаев, А.В.**    Результаты Rb - Sr изотопного исследования гидротермальных минералов медно-цинкового месторождения Узельга (Ю. Урал) / А. В. Чугаев, И. В. Викентьев // Геология и перспективы расширения сырьевой базы Башкортостана и сопредельных территорий. - Уфа, 2001. - Т.2.-С.63-67:табл. |
|  | | |
| 181 | Б76242 | **Захаров, О.А.**    Условия формирования и вещественный состав руд Юлукского месторождения зоны Уралтау / О. А. Захаров, А. А. Захарова // Геология и перспективы расширения сырьевой базы Башкортостана и сопредельных территорий. - Уфа, 2001. - Т.2.-С.67-84:ил.,табл. - Библиогр.:8 назв. |
|  | | |
| 182 | Б76242 | **Знаменский, С.Е.**    Рудоносные структурные парагенезисы и тектонофизические условия образования позднеколлизионных месторождений золота Магнитогорского мегасинклинория / С. Е. Знаменский, И. Б. Серавкин // Геология и перспективы расширения сырьевой базы Башкортостана и сопредельных территорий. - Уфа, 2001. - Т.2.-С.105-126:ил. - Библиогр.:26 назв. |
|  | | |
| 183 | Б76242 | **Сурин, Т.Н.**    Южный Урал - перспективная золото-серебряная провинция / Т. Н. Сурин, И. Г. Михайлов, В. М. Мосейчук // Геология и перспективы расширения сырьевой базы Башкортостана и сопредельных территорий. - Уфа, 2001. - Т.2.-С.128-133. - Библиогр.:8 назв. |
|  | | |
| 184 | Б76242 | **Рыкус, Н.Г.**    Железоокисная минерализация в колчеданных рудах Южного Урала / Н. Г. Рыкус // Геология и перспективы расширения сырьевой базы Башкортостана и сопредельных территорий. - Уфа, 2001. - Т.1.-С.241-243. - Библиогр.:5 назв. |
|  | | |
| 185 | Б76242 | **Аржавитина, М.Ю.**    Особенности подушечных лав Карамалыташской структуры на Южном Урале / М. Ю. Аржавитина, К. Р. Минибаева // Геология и перспективы расширения сырьевой базы Башкортостана и сопредельных территорий. - Уфа, 2001. - Т.1.-С.243-252:ил. - Библиогр.:8 назв. |
|  | | |
| 186 | Б76242 | **Яковлев, А.Г.**    Палеолитические памятники Южного Урала: биостратиграфия, флора, фауна, радиоуглерод. даты, археология / А. Г. Яковлев, Г. А. Данукалова // Геология и перспективы расширения сырьевой базы Башкортостана и сопредельных территорий. - Уфа, 2001. - Т.1.-С.297-300:табл. - Библиогр.:9 назв. |
|  | | |
| 187 | Б76242 | **Горичев, Ю.П.**    Особенности геологического строения и достопримечательные геологические объекты Южно-Уральского заповедника / Ю. П. Горичев // Геология и перспективы расширения сырьевой базы Башкортостана и сопредельных территорий. - Уфа, 2001. - Т.1.-С.301-304. - Библиогр.:9 назв. |
|  | | |
| 188 | Б76242 | **Львов, Б.К.**    Спорные и нерешенные вопросы магматизма Южного Урала: (опыт составления и использования серийн. легенды-200) / Б. К. Львов, В. Н. Москалева, Н. А. Румянцева // Геология и перспективы расширения сырьевой базы Башкортостана и сопредельных территорий. - Уфа, 2001. - Т.1.-С.58-62. |
|  | | |
| 189 | Б76242 | **Манибаев, Р.А.**    Палеомагнитное изучение плейстоценовых отложений из надвиговых зон на Южном Урале / Р. А. Манибаев, Р. М. Сулутдинов // Геология и перспективы расширения сырьевой базы Башкортостана и сопредельных территорий. - Уфа, 2001. - Т.1.-С.77-86:ил.,табл. - Библиогр.:16 назв. |
|  | | |
| 190 | Б76242 | **Левина, Н.Б.**    Горно-долинное оледенение на Южном Урале / Н. Б. Левина, Б. В. Фунтиков, И. Е. Батрак // Геология и перспективы расширения сырьевой базы Башкортостана и сопредельных территорий. - Уфа, 2001. - Т.1.-С.151-154. - Библиогр.:6 назв. |
|  | | |
| 191 | Б76242 | **Попов, В.С.**    Возможные источники герцинских гранитных пород Южного Урала: Sm - Nd и Rb - Sr изотоп. данные / В. С. Попов, В. И. Богатов, Д. З. Журавлев // Геология и перспективы расширения сырьевой базы Башкортостана и сопредельных территорий. - Уфа, 2001. - Т.1.-С.168-171:табл. - Библиогр.:3 назв. |
|  | | |
| 192 | Б76242 | **Сначев, В.И.**    Физико-химические условия кристаллизации гранитоидов зоны Уралтау / В. И. Сначев, М. В. Рыкус, Р. А. Насибуллин // Геология и перспективы расширения сырьевой базы Башкортостана и сопредельных территорий. - Уфа, 2001. - Т.1.-С.182-186:ил.,табл. - Библиогр.:4 назв. |
|  | | |
| 193 | Б76242 | **Ковалев, С.Г.**    Петрогенезис гипербазитов и геодинамические аспекты их формирования в палеозойской истории Южного Урала / С. Г. Ковалев // Геология и перспективы расширения сырьевой базы Башкортостана и сопредельных территорий. - Уфа, 2001. - Т.1.-С.193-214:ил. - Библиогр.:41 назв. |
|  | | |
| 194 | Б76242 | **Грицук, А.Н.**    Новые данные по геологии и петрогеохимии Таловского базит-гипербазитового массива / А. Н. Грицук, Д. Е. Савельев // Геология и перспективы расширения сырьевой базы Башкортостана и сопредельных территорий. - Уфа, 2001. - Т.1.-С.218-227:ил. - Библиогр.:8 назв. |
|  | | |
| 195 | Б76242 | **Косарев, А.М.**    Магнезиальные базальты и бонинитовые вариолиты баймак-бурибаевской свиты (Южный Урал) / А. М. Косарев // Геология и перспективы расширения сырьевой базы Башкортостана и сопредельных территорий. - Уфа, 2001. - Т.1.-С.227-240:ил.,табл. - Библиогр.:10 назв. |
|  | | |
| 196 | Б76411 | **Попов, В.А.**    Форма кристаллов манганита Ахтенского железорудного месторождения на Южном Урале / В. А. Попов // Третьи Всероссийские научные чтения памяти ильменского минералога В.О.Полякова. - Миасс, 2002. - С.119-121:ил. - Библиогр.:4 назв. |
|  | | |
| 197 | Б76465 | **Абдуллин, Ш.Р.**    Водоросли пещер Южного Урала и Приуралья / Ш. Р. Абдуллин, М. Ю. Шарипова // Проблемы экологии и охраны пещер. - Красноярск, 2002. - С.56-57. |
|  | | |
| 198 | Б76484 | **Богуш, И.А.**    Онтогенез золотоколчеданного оруденения: (на примере морфологии пирита Комсом. месторождения, Ю. Урал) / И. А. Богуш, А. Б. Кафтанатий // Проблемы геологии,полезных ископаемых и экологии юга России и Кавказа. - Новочеркасск, 2002. - Т.1.-С.236-243:ил.,табл. - Библиогр.:4 назв. |
|  | | |
| 199 | Б76490 | **Кузнецов, Н.Б.**    Палеозоиды Южного Урала: соотношение структур аккрец. и коллиз. стадии развития внутриконтинент. складчатого пояса / Н. Б. Кузнецов // Металлогения древних и современных океанов - 2003.Формирование и освоение месторождений в островодужных системах. - Миасс, 2003. - С.47-51. - Библиогр.:7 назв. |
|  | | |
| 200 | Б76490 | **Михайлов, И.Г.**    Золотоносность Восточно-Магнитогорской палеоостровной дуги (Южный Урал) / И. Г. Михайлов, Т. Н. Сурин, В. В. Зайков // Металлогения древних и современных океанов - 2003.Формирование и освоение месторождений в островодужных системах. - Миасс, 2003. - С.60-68:ил. - Библиогр.:10 назв. |
|  | | |
| 201 | Б76490 | **Гридина, О.С.**    Минералогия марганцевых руд месторождения Казган-Таш (Южный Урал) / О. С. Гридина, А. И. Брусницын, А. Р. Нестеров // Металлогения древних и современных океанов - 2003.Формирование и освоение месторождений в островодужных системах. - Миасс, 2003. - С.148-152:табл. - Библиогр.:7 назв. |
|  | | |
| 202 | Б76490 | **Мусихина, Е.В.**    Аллотигенные компоненты обломочных пород как индикаторы областей размыва: (на примере верхнедевон. зилаир. серии Магнитог. мегазоны) / Е. В. Мусихина // Металлогения древних и современных океанов - 2003.Формирование и освоение месторождений в островодужных системах. - Миасс, 2003. - С.233-237. - Библиогр.:7 назв. |
|  | | |
| 203 | Б76490 | **Зайкова, Е.В.**    Признаки придонного гидротермального происхождения железисто-кремнистых построек Магнитогорско-Мугоджарской островодужной системы Урала / Е. В. Зайкова, В. В. Зайков // Металлогения древних и современных океанов - 2003.Формирование и освоение месторождений в островодужных системах. - Миасс, 2003. - С.208-215:ил. - Библиогр.:10 назв. |
|  | | |
| 204 | В53634 | **Масленников, В.В.**    Опыт картирования и критерии выделения палеогидротермальных полей в колчеданоносных структурах Южного Урала / В. В. Масленников, В. В. Зайков // 100 лет геологического картографирования на Урале: (история, достижения, проблемы). - Екатеринбург, 1997. - С.170-182:ил. - Библиогр.:25 назв. |
|  | | |
| 205 | В53641 | **Зайков, В.В.**    Медноколчеданные месторождения среди офиолитов Южного Урала - аналоги сульфидных залежей в океанических рифтах / В. В. Зайков // Вопросы петрологии, минералогии, геохимии и геологии офиолитов. - Новосибирск, 1999. - С.180-194:ил.,табл. - Библиогр.:21 назв. |
|  | | |
| 206 | В53686 | **Гинзбург Л.Н.**    Комплексирование геофизической и геохимической информации при поисках рудных объектов / Л. Н. Гинзбург, М. Б. Лурье, И. А. Токавищев // Прикладная геохимия. - Москва, 2004. - Вып.5.-С.123-134:ил. - Библиогр.:4 назв. |
|  | | |
| 207 | В53686 | **Добровольская М.Г.**    Редкие и благородные металлы в рудах свинцово-цинковых и колчеданных месторождений / М. Г. Добровольская, Е. О. Грознова // Прикладная геохимия. - Москва, 2005. - Вып.7,кн.1.-С.137-154:ил.,табл. - Библиогр.:18 назв. |
|  | | |
| 208 | В53717 | **Маракушев, А.А.**    Признаки полифациальности и природа эклогитов максютовского комплекса на Южном Урале / А. А. Маракушев, А. В. Бобров, В. И. Ленных // Магматические и метаморфические образования Урала и их металлогения. - Екатеринбург, 2000. - С.214-233:ил.,табл. - Библиогр.:25 назв. |
|  | | |
| 209 | В53736 | **Штейнберг, А.Д.**    Условия формирования базальтов ордовика на Южном Урале / А. Д. Штейнберг, И. В. Жилин // Геология и металлогения Урала. - Екатеринбург, 2000. - С.94-101:ил.,табл. - Библиогр.:10 назв. |
|  | | |
| 210 | В53941 | **Муравьева Н.С.**    Щелочные базальтоиды Шелудивогорской шовной зоны Южного Урала : геохимические особенности и генезис / Н. С. Муравьева, В. Г. Сенин, Тевелев Ал.В. // Геохимия магматических пород. - Апатиты, 2003. - С. 116-117. |
|  | | |
| 211 | В54142 | **Осипова Е.М.**    История развития четвертичной малакофауны Южноуральского региона / Е. М. Осипова // Геологические события неогена и квартера России: современ.состояние стратигр. схем и палеогеогр.реконструкции. - Москва, 2007. - С.71-75: табл. |
|  | | |
| 212 | В54207 | **Скрипий А.А.**    Новый взгляд на соляной и геосинклинальный тектогенез : (на примере Юж. Урала и Прикасп. впадины) / А. А. Скрипий // Фундаментальные проблемы геологии и тектоники Северной Евразии. - Новосибирск, 2001. - С. 59-61. |
|  | | |
| 213 | Г17458 | **Маслов, А.В.**    Палеогеография и основные тектонические события рифея - раннего палеозоя на Южном Урале / А. В. Маслов, К. С. Иванов // Палеогеография венда-раннего палеозоя Северной Евразии. - Екатеринбург, 1998. - С.8-24:ил. - Библиогр.:с.21-24. |
|  | | |
| 214 | Г17458 | **Свяжина, И.А.**    Палеогеография Южного Урала в раннем и позднем палеозое по палеомагнитным данным / И. А. Свяжина, Р. А. Коптева, З. С. Мезенина // Палеогеография венда-раннего палеозоя Северной Евразии. - Екатеринбург, 1998. - С.125-129:ил.,табл. - Библиогр.:с.129. |
|  | | |
| 215 | Г17517 | **Брахиоподы из туфопесчаников ирендыкской свиты (ниж. эмс, Юж. Урал)** / В. П. Сапельников [и др.] // Материалы по стратиграфии и палеонтологии Урала. - Екатеринбург, 1999. - Вып.2.-С.149-159:ил,табл. - Библиогр.:с.157-159. |
|  | | |
| 216 | Г17517 | **Черных, В.В.**    Новые виды рода mesogondolella (конодонты) из стратотипа сакмарского яруса / В. В. Черных // Материалы по стратиграфии и палеонтологии Урала. - Екатеринбург, 1999. - Вып.2.-С.178-186:табл. - Библиогр.:с.182. |
|  | | |
| 217 | Г17527 | **Пучков, В.Н.**    Позднепротерозойские структуры Южного Урала / В. Н. Пучков // Рифей Северной Евразии:Геология.Общ.проблемы стратиграфии. - Екатеринбург, 1997. - С.127-142. - Библиогр.:81 назв. |
|  | | |
| 218 | Г17527 | **Гареев, Э.З.**    Петрохимические и геохимические особенности и эволюция состава осадочных пород стратотипического разреза рифея на Южном Урале / Э. З. Гареев // Рифей Северной Евразии:Геология.Общ.проблемы стратиграфии. - Екатеринбург, 1997. - С.171-182:ил.,табл. - Библиогр.:27 назв. |
|  | | |
| 219 | Г17527 | **Изотопные разновидности Sr в известняках каратауской серии: Юж. Урал** / А. Б. Кузнецов [и др.] // Рифей Северной Евразии:Геология.Общ.проблемы стратиграфии. - Екатеринбург, 1997. - С.182-186:ил. - Библиогр.:11 назв. |
|  | | |
| 220 | Г17723 | **Винничук, Н.Н.**    Морфология офиолитовых комплексов зоны сопряжения палеоконтинентального и палоостроводужного террейнов на Южном Урале по данным потенциальных методов / Н. Н. Винничук, Н. П. Костров // Геофизические методы исследования Земли и недр. - Москва, 2000. - С.50-53:ил. - Библиогр.:с.53. |
|  | | |
| 221 | Г17766 | **Догужаева, Л.А.**    Челюстной аппарат позднекаменноугольных аммоноидей Южного Урала / Л. А. Догужаева // Ископаемые цефалоподы: новейшие достижения в их изучении. - Москва, 1999. - С.68-88:ил. - Библиогр.:с.79-80. |
|  | | |
| 222 | Г17849 | **Глубинное геологическое строение верхней части земной коры Южного Урала по профилю Уралсейс** / Н. Г. Берлянд [и др.] // Глубинное строение и геодинамика Южного Урала. - Тверь, 2001. - С.136-148:ил. - Библиогр.:15 назв. |
|  | | |
| 223 | Г17849 | **Левин, Ф.Д.**    Геотрансект "Южно-Уральский": (интерпретация геол.-геофиз. данных вдоль профиля Уралсейс) / Ф. Д. Левин, К. А. Мосиондз, Л. П. Амельченков // Глубинное строение и геодинамика Южного Урала. - Тверь, 2001. - С.190-203:ил. - Библиогр.:11 назв. |
|  | | |
| 224 | Г17849 | **Берзин, Р.Г.**    Тектонофизическая модель земной коры Южного Урала по геотраверсу Уралсейс / Р. Г. Берзин, Л. Л. Аккуратова, И. К. Керимова // Глубинное строение и геодинамика Южного Урала. - Тверь, 2001. - С.215-221:ил. - Библиогр.:8 назв. |
|  | | |
| 225 | Г17849 | **Мосейчук, В.М.**    Комплексная модель строения восточного склона Южного Урала / В. М. Мосейчук, Ю. П. Меньшиков, Т. Н. Сурин // Глубинное строение и геодинамика Южного Урала. - Тверь, 2001. - С.222-227:ил. - Библиогр.:32 назв. |
|  | | |
| 226 | Г17849 | **Мосейчук, В.М.**    Геодинамика развития восточного склона Южного Урала / В. М. Мосейчук, Т. Н. Сурин, Ю. П. Меньшиков // Глубинное строение и геодинамика Южного Урала. - Тверь, 2001. - С.262-270:ил. - Библиогр.:24 назв. |
|  | | |
| 227 | Г17849 | **Дегтярев, К.Е.**    Основные этапы палеозойской эволюции Южного Урала (Зона профиля Уралсейс) / К. Е. Дегтярев // Глубинное строение и геодинамика Южного Урала. - Тверь, 2001. - С.270-274:ил. |
|  | | |
| 228 | Г17849 | **Геологические проблемы Южного Урала и основные задачи проекта Уралсейс** / А. Ф. Морозов [и др.] // Глубинное строение и геодинамика Южного Урала. - Тверь, 2001. - С.7-12. - Библиогр.:17 назв. |
|  | | |
| 229 | Г17849 | **Ступак, В.М.**    Структурные, кинематические и динамические характеристики Южного Урала по данным дифференциальной сейсморазведки / В. М. Ступак, Р. Г. Берзин // Глубинное строение и геодинамика Южного Урала. - Тверь, 2001. - С.43-51:ил. - Библиогр.:20 назв. |
|  | | |
| 230 | Г17849 | **Горный, В.И.**    Характеристика распределения температуры земной поверхности на Южном Урале: (по материалам спутника NOAA) / В. И. Горный // Глубинное строение и геодинамика Южного Урала. - Тверь, 2001. - С.127-135:ил.,табл. - Библиогр.:11 назв. |
|  | | |
| 231 | Г17859 | **Мизенс, Г.А.**    Седиментационные бассейны в палеозойской истории Южного Урала / Г. А. Мизенс // Осадочные бассейны Урала и прилегающих регионов:Закономерности строения и минерагения. - Екатеринбург, 2000. - С.53-67:ил.,табл. - Библиогр.:с.65-67. |
|  | | |
| 232 | Г17859 | **Маслов, В.А.**    Особенности осадконакопления в позднем фране западной части Магнитогорской мегазоны / В. А. Маслов, О. В. Артюшкова // Осадочные бассейны Урала и прилегающих регионов:Закономерности строения и минерагения. - Екатеринбург, 2000. - С.112-116:ил. - Библиогр.:с.116. |
|  | | |
| 233 | Г17859 | **Иванов, К.С.**    Строение палеобассейнов Южного Урала по данным интерпретации сейсмопрофиля "УРСЕЙС-95" / К. С. Иванов, Н. В. Федорова // Осадочные бассейны Урала и прилегающих регионов:Закономерности строения и минерагения. - Екатеринбург, 2000. - С.163-169:ил. - Библиогр.:с.168-169. |
|  | | |
| 234 | Г17859 | **Корнилова, А.Ю.**    Петрография и гранулометрия песчаников толпаровской свиты венда: (Юж. Урал) / А. Ю. Корнилова // Осадочные бассейны Урала и прилегающих регионов:Закономерности строения и минерагения. - Екатеринбург, 2000. - С.177-180:ил. - Библиогр.:с.180. |
|  | | |
| 235 | Г17859 | **Стадиальные преобразования нижнерифейских карбонатных пород Бакальского рудного поля: изотоп.-геохим. доказательства** / А. Б. Кузнецов [и др.] // Осадочные бассейны Урала и прилегающих регионов:Закономерности строения и минерагения. - Екатеринбург, 2000. - С.106-111:ил.,табл. - Библиогр.:с.110-111. |
|  | | |
| 236 | Г17859 | **Шевелев, А.И.**    Хемогенные месторождения магнезита в терригенно-карбонатных отложениях рифея Южного Урала / А. И. Шевелев, В. С. Тохтасьев, В. Ф. Крутиков // Осадочные бассейны Урала и прилегающих регионов:Закономерности строения и минерагения. - Екатеринбург, 2000. - С.129-132:ил. - Библиогр.:с.132. |
|  | | |
| 237 | Г17859 | **Погромская, О.Э.**    Литобиомикрофации карбонатных пород верхнего девона Среднего и Южного Урала: определение, принципы выделения, фац. иерарх. система / О. Э. Погромская // Осадочные бассейны Урала и прилегающих регионов:Закономерности строения и минерагения. - Екатеринбург, 2000. - С.187-191:ил. - Библиогр.:с.191. |
|  | | |
| 238 | Г17859 | **Рифейские седиментационные бассейны Южного Урала: (палеогеография, палеоклимат, источники сноса и палеосоленость водоемов)** / А. В. Маслов [и др.] // Осадочные бассейны Урала и прилегающих регионов:Закономерности строения и минерагения. - Екатеринбург, 2000. - С.28-52:ил.,табл. - Библиогр.:с.48-52. |
|  | | |
| 239 | Г17864 | **Зинченко, О.Н.**    Строение и состав Варшавского и Великопетровского гранитоидных массивов (Ю. Урал) / О. Н. Зинченко, А. В. Тевелев, П. Л. Тихомиров // Геологи XXI века. - Саратов, 2002. - С.84-86. - Библиогр.:2 назв. |
|  | | |
| 240 | Г17871 | **Дятлов, А.А.**    Петроструктурный и минералогический анализ эклогитов и глаукофансодержащих пород в зоне их контакта: (Максют. комплекс) / А. А. Дятлов // Петрология магматических и метаморфических комплексов. - Томск, 2001. - Вып.2.-С.287-292:ил. - Библиогр.:с.292. |
|  | | |
| 241 | Г17878 | **Мизенс Г.А.**    О возрасте известняковых конгломератов в основании зилаирского флиша на восточном склоне Южного Урала / Г. А. Мизенс, А. Г. Мизенс // Эволюция жизни на Земле. - Томск, 2001. - С.197-198: ил. - Библиогр.: 6 назв. |
|  | | |
| 242 | Г17903 | **Вулканические туфовые прослои в верхнем палеозое Южного Урала и перспективы в создании точно-калиброванной временной шкалы карбона** / В. И. Давыдов [и др.] // Стратиграфия и палеогеография карбона Евразии. - Екатеринбург, 2002. - С.112-123:ил.,табл. - Библиогр.:с.122. |
|  | | |
| 243 | Г17903 | **Мизенс, Г.А.**    О седиментационных бассейнах раннего и среднего карбона на юге Урала / Г. А. Мизенс // Стратиграфия и палеогеография карбона Евразии. - Екатеринбург, 2002. - С.213-219:ил. - Библиогр.:с.218-219. |
|  | | |
| 244 | Г17903 | **Зональное расчленение верхневизейских и серпуховских отложений в разрезе Верхняя Кардаиловка (восточный склон Южного Урала)** / В. Н. Пазухин [и др.] // Стратиграфия и палеогеография карбона Евразии. - Екатеринбург, 2002. - С.220-229:ил.,табл. - Библиогр.:с.226-227. |
|  | | |
| 245 | Г17903 | **Черных, В.В.**    Зональная шкала касимовского и гжельского ярусов по конодонтам рода Streptognathodus / В. В. Черных // Стратиграфия и палеогеография карбона Евразии. - Екатеринбург, 2002. - С.302-306:ил. - Библиогр.:с.305. |
|  | | |
| 246 | Г17993 | **Савельев, Д.Е.**    Геохимическая зональность базит-гипербазитового магматизма Южного Урала / Д. Е. Савельев, В. И. Сначев // Геодинамика,магматизм и минерагения континентальных окраин Севера Пацифики. - Магадан, 2003. - Т.2.-С.194-196:ил. - Библиогр.:11 назв. |
|  | | |
| 247 | Г22128 | **Глубинное геологическое строение верхней части земной коры Южного Урала по профилю Уралсейс** / Н. Г. Берлянд [и др.] // Геологическая интерпретация результатов комплексных глубинных исследований на опорных геофизических профилях. - Санкт-Петербург, 2001. - С.14-17:ил. |
|  | | |
| 248 | Г22175 | **Виноградов А.М.**    Результаты и перспективы применения МПП при поисках колчеданных месторождений : (на примере Южного Урала) / А. М. Виноградов, Т. Л. Фомин // Ядерная геофизика. Геофизические исследования литосферы. Геотермия. - Екатеринбург, 2003. - С. 20-21. |
|  | | |
| 249 | Г22207 | **Быков, В.Н.**    Исследование кварца месторождений Южного Урала методом инфракрасной спектроскопии и импульсной катодолюминесценции / В. Н. Быков, М. А. Игуменцева, С. А. Соловьева // Кварц. Кремнезем. - Сыктывкар, 2004. - С. 83-84 : ил. |
|  | | |
| 250 | Г22221 | **Брусницын, А.И.**    Минералогия слабо метаморфизованных марганцевых пород / А. И. Брусницын // Минералогия во всем пространстве сего слова. - Санкт-Петербург, 2004. - С. 116-118 : табл. |
|  | | |
| 251 | Г22221 | **Мелекесцева, И.Ю.**    Сульфоарсениды в рудах Ивановского кобальтсодержащего медноколчеданного месторождения (Южный Урал) / И. Ю. Мелекесцева // Минералогия во всем пространстве сего слова. - Санкт-Петербург, 2004. - С. 155-156. - Библиогр.: с. 156. |
|  | | |
| 252 | Г22221 | **Будько, У.Ю.**    Типоморфные особенности сфалеритов в рудных фациях колчеданных месторождений Южного Урала / У. Ю. Будько, Н. П. Сафина, С. П. Масленникова // Минералогия во всем пространстве сего слова. - Санкт-Петербург, 2004. - С. 204-205 : ил. - Библиогр.: с. 205. |
|  | | |
| 253 | Г22221 | **Зайков, В.В.**    Геоархеологические исследования исторических памятников Южного Урала / В. В. Зайков, А. М. Юминов // Минералогия во всем пространстве сего слова. - Санкт-Петербург, 2004. - С. 240-241. - Библиогр.: с. 241. |
|  | | |
| 254 | Г22259 | **Верхнеордовикский вулканогенный колчеданоносный комплекс в структуре сакмарского аллохтона на Южном Урале** / Д. В. Борисенок [и др.] // Геология и минеральные ресурсы европейского северо-востока России. - Сыктывкар, 2004. - Т.2. - С. 79-80. - Библиогр.: 7 назв. |
|  | | |
| 255 | Г22259 | **Правикова, Н.В.**    Базитовые комплексы ранне - среднекаменноугольного возраста Зауральского мегаблока (Южный Урал) / Н. В. Правикова, Тевелев Ал.В. // Геология и минеральные ресурсы европейского северо-востока России. - Сыктывкар, 2004. - Т.2. - С. 123-125. - Библиогр.: 4 назв. |
|  | | |
| 256 | Г22259 | **Самыгин, С.Г.**    Модель тектонического развития области сочленения палеоконтинентального и палеоокеанического секторов Южного Урала / С. Г. Самыгин, С. В. Руженцев // Геология и минеральные ресурсы европейского северо-востока России. - Сыктывкар, 2004. - Т.2. - С. 47-49. |
|  | | |
| 257 | Г22259 | **Данукалова, Г.А.**    Новые данные по стратиграфии отложений среднего неоплейстоцена Южно-Уральского региона / Г. А. Данукалова, А. Г. Яковлев // Геология и минеральные ресурсы европейского северо-востока России. - Сыктывкар, 2004. - Т.3. - С. 232-235 : ил., табл. - Библиогр.: 6 назв. |
|  | | |
| 258 | Г22259 | **Данукалова, Г.А.**    Эоплейстоцен - нижний неоплейстоцен Южно-Уральского региона и фауна моллюсков / Г. А. Данукалова, Е. М. Морозова // Геология и минеральные ресурсы европейского северо-востока России. - Сыктывкар, 2004. - Т.3. - С. 230-232 : табл. - Библиогр.: 14 назв. |
|  | | |
| 259 | Г22259 | **Аристов, В.А.**    Стратиграфия и корреляция разнофациальных отложений девона Сакмарской, Присакмаро-Вознесенской и Актау-Таналыкской зон Южного Урала / В. А. Аристов, С. В. Руженцев  // Геология и минеральные ресурсы европейского северо-востока России. - Сыктывкар, 2004. - Т.3. - С. 218-219. - Библиогр.: 6 назв. |
|  | | |
| 260 | Г22259 | **Офикальциты и ассоциирующие девонские кремни в структуре Сакмарской и Присакмаро-Вознесенской зон на Южном Урале** / А. В. Рязанцев [и др.] // Геология и минеральные ресурсы европейского северо-востока России. - Сыктывкар, 2004. - Т.4. - С. 82-84. - Библиогр.: 6 назв. |
|  | | |
| 261 | Г22265 | **Данукалова, Г.А.**    Стратиграфия квартера Южно-Уральского региона / Г. А. Данукалова // Проблемы палеонтологии и археологии юга России и сопредельных территорий. - Ростов-на-Дону, 2005. - С. 22-24 : табл. |
|  | | |
| 262 | Г22265 | **Морозова, Е.М.**    Моллюски из четвертичных отложений пещер Южного Урала / Е. М. Морозова // Проблемы палеонтологии и археологии юга России и сопредельных территорий. - Ростов-на-Дону, 2005. - С. 64-65 : табл. |
|  | | |
| 263 | Г22270 | **Проблемы поисков и оценки хромитовых руд на Среднем и Южном Урале** / А. В. Алексеев [и др.] // Научно-практическая конференция - 85 лет геологической службе Урала. - Екатеринбург, 2005. - С. 83-85. - Библиогр.: 4 назв. |
|  | | |
| 264 | Г22270 | **Поленов, Ю.А.**    Научная основа для поисков месторождений особо чистого кварца: (Уфалейс. кварценос. р-он, Юж. Урал) / Ю. А. Поленов, В. Н. Огородников, В. Н. Сазонов // Научно-практическая конференция - 85 лет геологической службе Урала. - Екатеринбург, 2005. - С. 101-102 : табл. |
|  | | |
| 265 | Г22304 | **Данукалова, Г.А.**    Новое в региональной стратиграфической схеме четвертичных отложений Южно-Уральского региона / Г. А. Данукалова // Квартер - 2005. - Сыктывкар, 2005. - С. 103-105 : табл. - Библиогр.: 6 назв. |
|  | | |
| 266 | Г22304 | **Данукалова, Г.А.**    Эоплейстоценовые отложения Южно-Уральского региона / Г. А. Данукалова // Квартер - 2005. - Сыктывкар, 2005. - С. 106-107. |
|  | | |
| 267 | Г22304 | **Данукалова, Г.А.**    Отложения неоплейстоцена Южно-Уральского региона / Г. А. Данукалова // Квартер - 2005. - Сыктывкар, 2005. - С. 108-111. |
|  | | |
| 268 | Г22304 | **Левина, Н.Б.**    Использование карт четвертичных отложений в качестве индикатора выявления признаков активизации новейших движений при выделении неотектонических структур (Южный Урал) / Н. Б. Левина // Квартер - 2005. - Сыктывкар, 2005. - С. 221-223 : табл. |
|  | | |
| 269 | Г22305 | **Драничникова, В.В.**    Сравнительный анализ параметров гидротермальных процессов на колчеданных месторождениях Западного Саяна и Южного Урала / В. В. Драничникова, Е. О. Тереня, В. А. Симонов // Строение литосферы и геодинамика. - Иркутск, 2005. - С. 132-133. - Библиогр.: 6 назв. |
|  | | |
| 270 | Г22305 | **Тереня, Е.О.**    Особенности гидротермальных процессов формирования месторождений сульфидных руд среди гипербазитовых и базальтовых комплексов Южного Урала / Е. О. Тереня, В. А. Симонов // Строение литосферы и геодинамика. - Иркутск, 2005. - С. 190-192. - Библиогр.: 4 назв. |
|  | | |
| 271 | Г22305 | **Ахметов, Р.М.**    Техногенное воздействие золотоизвлекательных фабрик на окружающую среду (Южный Урал) / Р. М. Ахметов // Строение литосферы и геодинамика. - Иркутск, 2005. - С. 212-214 : ил., табл. |
|  | | |
| 272 | Г22326 | **Шардакова, Г.Ю.**    О петрогеохимии амфиболитов и гнейсов центральной части Уфалейского блока (Ю. Урал) / Г. Ю. Шардакова, Е. С. Шагалов // Беломорский подвижный пояс и его аналоги: геология, геохронология, минерагения. - Петрозаводск, 2005. - С. 318-320 : ил. - Библиогр.: с. 320. |
|  | | |
| 273 | Г22341 | Вопросы реконструкции палиностратиграфии позднего неоплейстоцена Южно-Уральского региона / А. А. Еремеев // ХI Всероссийская палинологическая конференция "Палинология: теория и практика". - Москва, 2005. - С. 81-82. |
|  | | |
| 274 | Г22341 | **Лаптева, Е.Г.**    Сопоставление субфоссильных спорово-пыльцевых спектров с составом современных фитоценозов пробных площадок на территории Среднего и Южного Урала / Е. Г. Лаптева // ХI Всероссийская палинологическая конференция "Палинология: теория и практика". - Москва, 2005. - С. 126-127. |
|  | | |
| 275 | Г22362 | **Artyushkova O.V.**    Some aspects on the Devonian sedimentation in the South Urals' palaeobasin / O. V. Artyushkova, V. A. Maslov // Девонские наземные и морские обстановки:от континента к шельфу. - Новосибирск, 2005. - С.17-20. - Библиогр.:с.20. |
|  | | |
| 276 | Г22362 | **Зайков В.В.**    Девонская олистострома в аккреционной призме Западно-Магнитогорской палеоостроводужной системы (Южный Урал) / В. В. Зайков, Д. А. Артемьев // Девонские наземные и морские обстановки:от континента к шельфу. - Новосибирск, 2005. - С.146-148. - Библиогр.:с.148. |
|  | | |
| 277 | Г22370 | **Огородников В.Н.**    Коллизионный метаморфизм и минерагения: (на примере уфалейс. гнейсово-амфиболитового комплекса) / В. Н. Огородников, В. Н. Сазонов, Ю. А. Поленов // Метаморфизм и геодинамика. - Екатеринбург, 2006. - С. 63-65 : ил., табл. - Библиогр.: 12 назв. |
|  | | |
| 278 | Г22370 | **Т-т эволюция тараташского и александровского метаморфических комплексов (Южный Урал): U - Pb, Sm - Nd, Rb - Sr и 40Ar - 39Ar изотопные ограничения** / Ю. Л. Ронкин [и др.] // Метаморфизм и геодинамика. - Екатеринбург, 2006. - С. 101-104. - Библиогр.: 18 назв. |
|  | | |
| 279 | Г22371 | **Соотношение редких, редкоземельных и платиновых элементов в породах из Кокпектинского дунит-троктолит-габбрового массива, Южный Урал: (по данным метода ICP-MS)** / Ф. П. Леснов [и др.] // Состояние и освоение природных ресурсов Тувы и сопредельных регионов Центральной Азии.Геоэкология природной среды и общества. - Кызыл, 2007. - Вып.9.-С.90-102: ил.,табл. - Рез.англ.: с.329. - Библиогр.:с.102. |
|  | | |
| 280 | Г22423 | **Левина Н.Б.**    Некоторые проблемы стратиграфического расчленения неоплейстоцена в районах восточного склона Южного Урала / Н. Б. Левина // Позднекайнозойская геологическая история севера аридной зоны. - Ростов-на-Дону, 2006. - С.103-107. - Библиогр.:с.107. |
|  | | |
| 281 | Г22423 | **Максимова Е.Г.**    Материалы к истории фауны насекомоядных (отряда Eulipotyphla) Южного Урала / Е. Г. Максимова // Позднекайнозойская геологическая история севера аридной зоны. - Ростов-на-Дону, 2006. - С.223-226: ил.,табл. - Библиогр.:с.226. |
|  | | |
| 282 | Г22432 | **Рудакова А.В.**    Строение, химизм и условия формирования березовского вулканического комплекса юго-восточной части Магнитогорской мегазоны (Южный Урал) / А. В. Рудакова // Геология,полезные ископаемые и геоэкология Северо-Запада России. - Петрозаводск, 2006. - С.50-52:ил. |
|  | | |
| 283 | Г22440 | **Аюпова Н.Р.**    Сульфидные минералы в рудоконтролирующих горизонтах кварц-гематитовых пород колчеданных месторождений Южного Урала / Н. Р. Аюпова // Современные методы минералого-геохимических исследований как основа выявления новых типов руд и технологии их комплексного освоения. - Санкт-Петербург, 2006. - С. 7-9. - Библиогр.: с. 9. |
|  | | |
| 284 | Г22440 | **Анкушева Н.Н.**    Условия формирования золотоносной гидротермальной системы "Лисьи горы", Южный Урал: (по результатам флюид. включений) / Н. Н. Анкушева, В. В. Зайков // Современные методы минералого-геохимических исследований как основа выявления новых типов руд и технологии их комплексного освоения. - Санкт-Петербург, 2006. - С. 107-110 : ил. - Библиогр.: 3 назв. |
|  | | |
| 285 | Г22445 | **Николаева С.В.**    Сообщество аммоноидей из домбарского известняка (Южный Урал) / С. В. Николаева // Современные проблемы изучения головоногих моллюсков: морфология, систематика, эволюция, биостратиграфия. - Москва, 2006. - С.73-75:ил. - Рез.англ. - Библиогр.:с.75. |
|  | | |
| 286 | Г22445 | **Борисенков К.В.**    Новые данные о развитии некоторых южноуральских аммоноидей в позднем карбоне и перспективы построения аммоноидных зональных шкал гжельского яруса / К. В. Борисенков // Современные проблемы изучения головоногих моллюсков: морфология, систематика, эволюция, биостратиграфия. - Москва, 2006. - С.76-79. - Рез.англ. - Библиогр.:с.78-79. |
|  | | |
| 287 | Г22495 | **Реймерс А.Н.**    Нижнепермские конодонты разреза Верхнеозерный, Южный Урал / А. Н. Реймерс, Е. М. Кирилишина // Палеобиология и детальная стратиграфия фанерозоя. - Москва, 2005. - С.102-109: ил.,табл. - Рез.англ. - Библиогр.: с.106-107. |
|  | | |
| 288 | Г22506 | **Золоторудные месторождения орогенных поясов южного и восточного обрамления Северо-Азиатского кратона** / Н. А. Горячев [и др.] // Золото Сибири: геохимия, технология, экономика. - Красноярск, 2006. - С. 10-11. |
|  | | |
| 289 | Г22521 | **Анфимов Л.В.**    Об одной из причин искажения K/Ar возраста пород рифея Южного Урала / Л. В. Анфимов, А. Т. Расулов // Геодинамика формирования подвижных поясов Земли. - Екатеринбург, 2007. - С.12-13: табл. - Библиогр.: 6 назв. |
|  | | |
| 290 | Г22521 | **Знаменский С.Е.**    Стадии позднепалеозойских деформаций Магнитогорской мегазоны (Южный Урал) / С. Е. Знаменский // Геодинамика формирования подвижных поясов Земли. - Екатеринбург, 2007. - С.108-111: ил. - Библиогр.: 10 назв. |
|  | | |
| 291 | Г22521 | **Кориневский В.Г.**    Относительная автохтонность структурных зон Южного Урала / В. Г. Кориневский // Геодинамика формирования подвижных поясов Земли. - Екатеринбург, 2007. - С.155-157. |
|  | | |
| 292 | Г22521 | **Косарев А.М.**    Геохимическая специфика умеренно-щелочного вулканизма нижнеэмсского возраста в Магнитогорской зоне и геодинамические реконструкции / А. М. Косарев // Геодинамика формирования подвижных поясов Земли. - Екатеринбург, 2007. - С.161-165. - Библиогр.: 31 назв. |
|  | | |
| 293 | Г22521 | **Вулканогенный ордовик в комплексах конвергентной окраины палеозоид Южного Урала** / А. В. Рязанцев [и др.] // Геодинамика формирования подвижных поясов Земли. - Екатеринбург, 2007. - С.266-270. - Библиогр.: 15 назв. |
|  | | |
| 294 | Г22521 | **Среднетриасовые гранит-порфиры Южного Урала: геология, геохимия, изотоп. состав и геодинам. интерпретация** / А. В. Тевелев [и др.] // Геодинамика формирования подвижных поясов Земли. - Екатеринбург, 2007. - С.313-316: ил.,табл. - Библиогр.: 6 назв. |
|  | | |
| 295 | Г22541 | **Каллистов Г.А.**    Новые данные о редкометалльных гранитах Кременкульского массива, Южный Урал / Г. А. Каллистов // Геология и минерагения Кольского региона. - Апатиты, 2007. - С.92-94: ил. - Библиогр.: 14 назв. |
|  | | |
| 296 | Г22555 | **Быть или не быть геопаркам на территории Южного Урала?** / О. С. Теленков [и др.] // Изучение, сохранение и использование объектов геологического наследия северных регионов:(Респ.Коми). - Сыктывкар, 2007. - С.33-35. - Библиогр.: 6 назв. |
|  | | |
| 297 | Г22558 | **Арефьев И.А.**    Кристаллохимические особенности глауконитов укской свиты Южного Урала: данные ЭПР и мессбауэров. спектроскопии / И. А. Арефьев, Т. С. Зайцева // Актуальные проблемы геологии докембрия, геофизики и геоэкологии. - Санкт-Петербург, 2007. - С.120-121. - Библиогр.: 5 назв. |
|  | | |
| 298 | Г22558 | **Реут И.Л.**    Золото-кварц-сульфидные проявления в докембрийских и палеозойских комплексах вулканогенно-терригенных пород Южного Урала: прогнозно-поисковые признаки / И. Л. Реут // Актуальные проблемы геологии докембрия, геофизики и геоэкологии. - Санкт-Петербург, 2007. - С.275-276. - Библиогр.: 3 назв. |
|  | | |
| 299 | Г22567 | **Тевелев А.В.**    Аккреционная модель формирования новейших структурных дуг восточного склона Южного Урала / А. В. Тевелев, Е. А. Базилевская, Б. В. Георгиевский // Фундаментальные проблемы квартера: итоги изучения и основные направления дальнейших исслед. - Москва, 2007. - С.411-414. - Библиогр.: 4 назв. |
|  | | |
| 300 | Г22567 | **Тевелев А.В.**    Четвертичные отложения восточного склона Южного Урала / А. В. Тевелев, Г. Н. Шилова, Б. В. Георгиевский // Фундаментальные проблемы квартера: итоги изучения и основные направления дальнейших исслед. - Москва, 2007. - С.414-417. |
|  | | |
| 301 | Г22572 | **Политыкина М.А.**    Пути повышения эффективности работ на нефть и газ на площадях с контрастным проявлением соляной тектоники / М. А. Политыкина, А. М. Тюрин, В. Е. Кан // ВНИГРИ / AAPG Региональная Международная конференция ["Поиски и добыча нефти в трудных условиях"], июль 15-18, 2001 г.,Санкт-Петербург, Россия: тезисы: стендовые докл. - Санкт-Петербург, 2001. - P11-18. - С.[1-2]. - Парал. рус.,англ. |
|  | | |
| 302 | Г22597 | **Холоднов В.В.**    Условия формирования крупных месторождений железа и титана в рифтовых структурах: (Юж. Урал) / В. В. Холоднов, Г. Б. Ферштатер, С. В. Прибавкин // Уральская минералогическая школа-2007 "Под знаком марганца и железа". - Екатеринбург, 2007. - С.31-49: ил.,табл. - Библиогр.: 61 назв. |
|  | | |
| 303 | Г22597 | **Брусницын А.И.**    Генетическая минералогия марганцевых месторождений Южного Урала / А. И. Брусницын // Уральская минералогическая школа-2007 "Под знаком марганца и железа". - Екатеринбург, 2007. - С.59-66: ил.,табл. - Библиогр.: 20 назв. |
|  | | |
| 304 | Г22597 | **Железо-марганцевые конкреции Южного Урала** / Л. В. Леонова [и др.] // Уральская минералогическая школа-2007 "Под знаком марганца и железа". - Екатеринбург, 2007. - С.79-82: ил. - Библиогр.: 6 назв. |
|  | | |
| 305 | Г22597 | **Юминов А.М.**    Железистые бобовины золотоносного участка Лисьи горы (Южный Урал) / А. М. Юминов, М. Н. Анкушев, В. В. Зайков // Уральская минералогическая школа-2007 "Под знаком марганца и железа". - Екатеринбург, 2007. - С.107-110: ил.,табл. - Библиогр.: 2 назв. |
|  | | |
| 306 | Г22597 | **Архиреев И.Е.**    Прожилки параллельно-шестоватых агрегатов тремолита в нефритах "Факультетского" проявления (Южный Урал) / И. Е. Архиреев, В. В. Масленников, В. А. Попов // Уральская минералогическая школа-2007 "Под знаком марганца и железа". - Екатеринбург, 2007. - С.145-147: ил. - Библиогр.: 2 назв. |
|  | | |
| 307 | Г22612 | **Матвеева Е.А.**    Детальный разрез девонской вулканогенной толщи близ пос.Ждановка (Южный Урал) / Е. А. Матвеева // Геологи XXI века. - Саратов, 2007. - С.98-99. - Библиогр.: с.99. |
|  | | |
| 308 | Г22612 | **Рудакова А.В.**    Условия формирования вулканитов березовской свиты (Юж. Урал) / А. В. Рудакова // Геологи XXI века. - Саратов, 2007. - С.104-105. |
|  | | |
| 309 | Г22612 | **Фурина М.А.**    Гранитоидный массив Чека, его строение и состав (Южный Урал) / М. А. Фурина // Геологи XXI века. - Саратов, 2007. - С.105-106. |
|  | | |
| 310 | Г22612 | **Правикова Н.В.**    Сравнительная характеристика позднедевонских и раннекаменноугольных вулканических комплексов Восточно-Магнитогорской зоны Южного Урала / Н. В. Правикова, Тевелев Ал.В., А. Б. Веймарн // Геологи XXI века. - Саратов, 2007. - С.117-118. - Библиогр.: с.118. |
|  | | |
| 311 | Г22612 | **Красноярова Ю.Г.**    Условия формирования нижнекаменноугольных карбонатных отложений берёзовской свиты (Юж. Урал) / Ю. Г. Красноярова // Геологи XXI века. - Саратов, 2007. - С.126-127. - Библиогр.: с.127. |
|  | | |
| 312 | Г22635 | **Крупенин М.Т.**    Эвапоритовая седиментация в осадочных бассейнах раннего рифея и ее связь с образованием магнезита : (Ю. Урал) / М. Т. Крупенин, В. А. Котляров // Геодинамика, магматизм, седиментогенез и минерагения Северо-Запада России. - Петрозаводск, 2007. - С. 194-199 : ил. - Библиогр.: 13 назв. |
|  | | |
| 313 | Г22635 | **Шардакова Г.Ю.**    О геолого-геохимической эволюции гранитоидного магматизма Уфалейского антиклинория (Средний-Южный Урал) / Г. Ю. Шардакова // Геодинамика, магматизм, седиментогенез и минерагения Северо-Запада России. - Петрозаводск, 2007. - С. 425-428 : табл. - Библиогр.: 14 назв. |
|  | | |
| 314 | Г22643 | **Шамахов В.А.**    Перспективы коренной алмазоносности Восточно-Уральского антиклинория (Южный Урал) / В. А. Шамахов // Эффективность прогнозирования и поисков месторождений алмазов : прошлое, настоящее и будущее : (Алмазы-50). - Санкт-Петербург, 2004. - С. 375-377. - Библиогр.: 3 назв. |
|  | | |
| 315 | Г22760 | **Кулагина Е.И.**    Динамика видового разнообразия раннекаменноугольных фораминифер / Е. И. Кулагина // Микропалеонтология в России на рубеже веков. - Москва, 2005. - С.36. |
|  | | |
| 316 | Г22760 | **Дубинина С.В.**    Ордовикские конодонты палеообстановок энсиматической островной дуги смежных бассейнов на Южном Урале / С. В. Дубинина, А. В. Рязанцев // Микропалеонтология в России на рубеже веков. - Москва, 2005. - С.125-126. |
|  | | |
| 317 | Г22760 | **Пазухин В.Н.**    Ранневизейские конодонты на Южном Урале и Приуралье / В. Н. Пазухин // Микропалеонтология в России на рубеже веков. - Москва, 2005. - С.131. |
|  | | |
| 318 | Г22760 | **Александрова Г.Н.**    Раннепалеогеновые - позднемеловые динофлагелляты и фораминиферы в морях Южного Урала и смежных акваторий: (зонал. стратиграфия, палеобиогеография) / Г. Н. Александрова, В. Н. Беньямовский // Микропалеонтология в России на рубеже веков. - Москва, 2005. - С.137. |
|  | | |
| 319 | Г22885 | **Артюшкова О.В.**    Расчленение и корреляция девонских вулканогенно-осадочных отложений восточного склона Южного Урала на основе конодонтов / О. В. Артюшкова, В. А. Маслов // Верхний палеозой России: стратиграфия и палеогеография. - Казань, 2007. - С.15-19: ил. - Библиогр.: 13 назв. |
|  | | |
| 320 | Г22885 | **Бойко М.С.**    Neoicoceratoidea в верхнекаменноугольно-нижнепермских аммоноидных комплексах Южного Урала / М. С. Бойко // Верхний палеозой России: стратиграфия и палеогеография. - Казань, 2007. - С.26-29: ил. - Библиогр.: 9 назв. |
|  | | |
| 321 | Г22885 | **Кулагина Е.И.**    Граница турне и визе на Южном Урале и в стратотипической местности / Е. И. Кулагина // Верхний палеозой России: стратиграфия и палеогеография. - Казань, 2007. - С.170-173: табл. - Библиогр.: 31 назв. |
|  | | |
| 322 | Г22885 | **Мизенс А.Г.**    Стратиграфическое распространение брахиопод в пограничных франско-фаменских отложениях западного склона Южного Урала / А. Г. Мизенс // Верхний палеозой России: стратиграфия и палеогеография. - Казань, 2007. - С.210-213. - Библиогр.: 13 назв. |
|  | | |
| 323 | Г22885 | **Мизенс Г.А.**    Палеогеография юга Урала в девоне, карбоне и ранней перми / Г. А. Мизенс // Верхний палеозой России: стратиграфия и палеогеография. - Казань, 2007. - С.214-216. - Библиогр.: 8 назв. |
|  | | |
| 324 | Г23244 | **Крупенин М.Т.**    Связь магнезитов со строматолитами и эвапоритами в верхнедокембрийских карбонатных толщах Южного Урала и Сибирской платформы / М. Т. Крупенин, Л. С. Чернова // Геология рифов. - Сыктывкар, 2005. - С. 90-92. - Рез. англ. - Библиогр.: 12 назв. |