### Магаданская область

### Статьи из сборников (без номенклатур)

### 1999-2009

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | | |
| 1 | Б72891 | **Кондрашкин, А.В.**    Возможности геоэлектрического контроля за изменениями состояния грунтовых плотин и их оснований в криолитозоне / А. В. Кондрашкин // Геофизические исследования криолитозоны. - Москва, 2000. - Вып.3.-С.39-57:ил. - Библиогр.:12 назв. |
|  | | |
| 2 | Б73919 | **Юдин, С.С.**    Геологическая эволюция и рудоносность лево-сеймканской купольно-кольцевой вулкано-плутонической структуры / С. С. Юдин // Глубинная тектоника и вопросы сейсмологии,металлогении,нефтегазоносности Востока России. - Магадан, 1999. - С.202-217:ил.,табл. - Библиогр.:7 назв. |
|  | | |
| 3 | Б73927 | **Звизда, Т.В.**    Флюидно-эксплозивные брекчиевые сооружения - новый тип рудоконтролирующих структур в Анадырско-Корякской складчатой области / Т. В. Звизда, В. П. Василенко // Комплексные исследования Чукотки: (проблемы геологии и биогеографии). - Магадан, 1999. - С.17-30:ил. - Библиогр.:19 назв. |
|  | | |
| 4 | Б74289 | **Первые палинологические и радиоуглеродные данные о голоценовых отложениях в окрестностях Магадана** / П. М. Андерсон [и др.] // Берингия в четвертичный период. - Магадан, 2000. - С.8-19:ил.,табл. - Библиогр.:с.19. |
|  | | |
| 5 | Б74289 | **О некоторых особенностях развития озер в горных районах Верхней Колымы** / А. В. Ложкин [и др.] // Берингия в четвертичный период. - Магадан, 2000. - С.20-45:ил.,табл. - Библиогр.:с.44-45. |
|  | | |
| 6 | Б74289 | **Палинологическая характеристика и радиоуглеродные датировки верхнеголоценовых озерных осадков Северного Приохотья** / А. В. Ложкин [и др.] // Берингия в четвертичный период. - Магадан, 2000. - С.76-87:ил. - Библиогр.:с.87. |
|  | | |
| 7 | Б74289 | **Новые данные о развитии растительности Северного Приохотья во второй половине голоцена** / П. М. Андерсон [и др.] // Берингия в четвертичный период. - Магадан, 2000. - С.88-98:ил.,табл. - Библиогр.:с.98. |
|  | | |
| 8 | Б74289 | **Ледниковые кары и псевдосейсмодислокации в горах Примагаданья** / В. Н. Смирнов [и др.] // Берингия в четвертичный период. - Магадан, 2000. - С.99-117:ил.,табл. - Библиогр.:с.116-117. |
|  | | |
| 9 | Б74289 | **Важенина, Л.Н.**    Среднеголоценовые семенные флоры в бассейнах рек Колыма и Ола / Л. Н. Важенина // Берингия в четвертичный период. - Магадан, 2000. - С.46-52:табл. - Библиогр.:с.52. |
|  | | |
| 10 | Б74850 | **Клец А.Г.**    Динамика таксономического разнообразия брахиопод в позднем палеозое Верхояно-Охотской области и факторы, ее определяющие / А. Г. Клец // Биосферные процессы:палеонтология и стратиграфия. - Санкт-Петербург, 2004. - С.65-67. |
|  | | |
| 11 | Б74907 | **Зонова Т.Д.**    Опорный разрез альб-сеноманских отложений Пенжинской депрессии / Т. Д. Зонова // Стратиграфия нефтегазоносных бассейнов России. - Санкт-Петербург, 2004. - С.125-156:ил. - Библиогр.:с.156. |
|  | | |
| 12 | Б74907 | **Зонова Т.Д.**    Биостратиграфия альб-сеноманских отложений Пенжинской депрессии и Пенжинского кряжа на базе иноцерамид / Т. Д. Зонова // Стратиграфия нефтегазоносных бассейнов России. - Санкт-Петербург, 2004. - С.157-176:ил.,табл. - Библиогр.:32 назв. |
|  | | |
| 13 | Б75005 | **Раннеархейские метаандезито-базальты (основные гранулиты) Охотского массива** / В. К. Кузьмин [и др.] // Геология и геодинамика архея. - Санкт-Петербург, 2005. - С. 200-206 : ил. - Библиогр.: 8 назв. |
|  | | |
| 14 | Б75259 | **Акинин В.В.**    Вещественный состав и возраст нижнекоровых ксенолитов Северного Приохотья / В. В. Акинин, В. В. Леонова // Гранулитовые комплексы в геологическом развитии докембрия и фанерозоя. - Санкт-Петербург, 2007. - С.27-30. - Библиогр.: 2 назв. |
|  | | |
| 15 | Б75316 | **Копорулин В.И.**    Фракционирование редкоземельных элементов при постседиментационных изменениях глинистой фракции пород Аркагалинского и Долинского месторождений угля / В. И. Копорулин, С. М. Ляпунов, В. В. Середин // Осадочные процессы : седиментогенез, литогенез, рудогенез : (эволюция, типизация, диагностика, моделирование). - Москва, 2006. - Т. 1. - С. 337-340. - Библиогр.: 3 назв. |
|  | | |
| 16 | Б75319 | **Тектоника зон интерференции синхронных геодинамических событий : (на примере взаимодействия окраины Сев.-Азиат. кратона, Охот. террейна и Колым.-Омолон. микроконтинента)** / А. В. Прокопьев [и др.] // Области активного тектоногенеза в современной и древней истории Земли. - Москва, 2006. - Т. 2. - С. 119-123. - Библиогр.: 7 назв. |
|  | | |
| 17 | Б75320 | **Петрищевский А.М.**    Глубинная структура и геодинамика Колымо-Омолонской плиты : (гравитац. модель) / А. М. Петрищевский // Фундаментальные проблемы геотектоники. - Москва, 2007. - Т. 2. - С. 85-89 : ил. - Библиогр.: 7 назв. |
|  | | |
| 18 | Б75349 | **Худолей А.К.**    Структурная эволюция метаморфического комплекса прибрежной части полуострова Тайгонос / А. К. Худолей // Общие вопросы тектоники. Тектоника России. - Москва, 2000. - С. 555-556. |
|  | | |
| 19 | Б75351 | **Вещественные комплексы аккреционной структуры п-ва Тайгонос (северо-восток России) - состав и геодинамическая интерпретация** / О. Л. Морозов [и др.] // Тектоника неогея : общ. и регион. аспекты. - Москва, 2001. - Т. 2. - С. 49-52. - Библиогр.: 7 назв. |
|  | | |
| 20 | Б75352 | **Бялобжеский С.Г.**    О происхождении Колымской структурной петли / С. Г. Бялобжеский, Н. А. Горячев // Эволюция тектонических процессов в истории Земли. - Новосибирск, 2004. - Т.1.-С.73-75. - Библиогр.: 6 назв. |
|  | | |
| 21 | Б75352 | **Среднепалеозойско-мезозойская геодинамическая эволюция зоны сочленения Северо-Азиатского кратона и Охотского террейна по новым геохимическим и геохронологическим данным** / А. В. Прокопьев [и др.] // Эволюция тектонических процессов в истории Земли. - Новосибирск, 2004. - Т.2.-С.83-86: ил. - Библиогр.: 5 назв. |
|  | | |
| 22 | Б75403 | **Бяков А.С.**    Пермские гравититы Аян-Юряхского седиментационного бассейна (юго-восток Яно-Колымской складчатой системы) / А. С. Бяков, И. Л. Ведерников // Типы седиментогенеза и литогенеза и их эволюция в истории Земли. - Екатеринбург, 2008. - Т.1. - С.106-109. - Библиогр.: 6 назв. |
|  | | |
| 23 | Б75403 | **Хардиков А.Э.**    Условия образования и металлогенический потенциал верхнепермских отложений Аян-Юряхского антиклинория Яно-Колымской складчатой области / А. Э. Хардиков, И. А. Холодная // Типы седиментогенеза и литогенеза и их эволюция в истории Земли. - Екатеринбург, 2008. - Т.2. - С.363-365. - Библиогр.: 3 назв. |
|  | | |
| 24 | Б75425 | **Отличия золото-кварцевых и золото-полисульфидно-кварцевых месторождений Центральной Колымы по термобарогеохимическим данным** / С. Ф. Стружков [и др.] // Материалы XIII Международной конференции по термобарогеохимии и IV симпозиума APIFIS, Москва, ИГЕМ РАН, 22-25 сент.2008 г. - Москва, 2008. - Т.2. - С.124-127: ил.,табл. - Рез.англ. - Библиогр.: с.127. |
|  | | |
| 25 | Б75440 | **Мигурский А.В.**    Элементы инденторного строения земной коры Северо-Востока России в районе опорного профиля 2-ДВ (г. Магадан - пос.Омолон) / А. В. Мигурский, Ф. А. Мигурский, П. Н. Соболев // Тектоника земной коры и мантии. Тектонические закономерности размещения полезных ископаемых. - Москва, 2005. - Т. 1. - С. 433-437 : ил. - Библиогр.: 10 назв. |
|  | | |
| 26 | Б75440 | **Геодинамическая обстановка формирования Охотско-Чукотского вулканического пояса (Северо-Восток России) и природа субдуцировавшей литосферы** / С. А. Паланджян [и др.] // Тектоника земной коры и мантии. Тектонические закономерности размещения полезных ископаемых. - Москва, 2005. - Т. 2. - С. 68-72. |
|  | | |
| 27 | Б75440 | **Асинхронность формирования сегментов Охотско-Чукотского вулканогенного пояса : (новые данные 40Ar / 39Ar и U-Pb геохронологии)** / П. Л. Тихомиров [и др.] // Тектоника земной коры и мантии. Тектонические закономерности размещения полезных ископаемых. - Москва, 2005. - Т. 2. - С. 274-277. - Библиогр.: 13 назв. |
|  | | |
| 28 | Б75477 | **Сливко И.В.**    Особенности пиролитических характеристик ОВ палеозойских пород Предколымской структурной петли / И. В. Сливко, А. В. Тарасов // Новые идеи в геологии и геохимии нефти и газа. К созданию общей теории нефтегазоносности недр. - Москва, 2002. - Кн. 2. - С. 199-201. |
|  | | |
| 29 | Б75570 | **Палеогидротермальная модель формирования Баркачанского золото-серебряного месторождения (Магаданская область)** / М. В. Наталенко [и др.] // Материалы XI Международной конференции по термобарогеохимии. - Александров, 2003. - С.197-200. |
|  | | |
| 30 | Б75575 | **Мачильский В.А.**    Игнимбритовый вулканизм и близповерхностное золото-серебряное оруденение северного Приохотья на этапах тектоно-магматической активизации вулканогенного пояса / В. А. Мачильский // IV Международная конференция "Новые идеи в науках о Земле". - Москва, 1999. - Т. 2. - С. 161. |
|  | | |
| 31 | Б76064 | **Важенин, Б.П.**    Сейсмичность Колымского сектора / Б. П. Важенин // Проблемы сейсмичности Дальнего Востока. - Хабаровск, 2001. - С.16-22. |
|  | | |
| 32 | Б76098 | **Лучицкая М.В.**    Гранитоидный интрузивный магматизм южной части п-ова Тайгонос как показатель становления структуры / М. В. Лучицкая // Тектоника, геодинамика и процессы магматизма и метаморфизма. - Москва, 1999. - Т.1.-С.379-381. - Библиогр.: 7 назв. |
|  | | |
| 33 | Б76098 | **Паланджян С.А.**    Перидотиты Прибрежного пояса Тайгоноса: хим. состав минералов как показатель геодинам. обстановки формирования офиолитов / С. А. Паланджян, Г. Г. Дмитренко // Тектоника, геодинамика и процессы магматизма и метаморфизма. - Москва, 1999. - Т.2.-С.53-57: ил., табл. - Библиогр.: 5 назв. |
|  | | |
| 34 | Б76156 | **Карпенко, Л.И.**    Минеральные ассоциации и генезис оловорудных месторождений Певекского узла / Л. И. Карпенко, В. И. Гончаров // Труды X Международной конференции по термобарогеохимии. - Александров, 2001. - С.356-373:ил.,табл. - Библиогр.:с.372-373. |
|  | | |
| 35 | Б76292 | **Глотов, В.Е.**    Геолого-геоморфологические и геокриологические факторы формирования поверхностного стока руч.Контактовый / В. Е. Глотов, Л. П. Глотова // Факторы формирования общего стока малых горных рек в Субарктике. - Магадан, 2002. - С.81-102:ил.,табл. - Библиогр.:с.101-102. |
|  | | |
| 36 | Б76292 | **Глотов, В.Е.**    Подземные воды бассейна руч.Контактовый как фактор формирования общего водного стока / В. Е. Глотов // Факторы формирования общего стока малых горных рек в Субарктике. - Магадан, 2002. - С.102-141:ил.,табл. - Библиогр.:с.139-141. |
|  | | |
| 37 | Б76355 | **Кисляков, С.Г.**    Особенности строения Альского интрузивного массива (Западное Приохотье) / С. Г. Кисляков // Мезозойские и кайнозойские магматические и метаморфические образования Дальнего Востока. - Хабаровск, 2001. - С.45-47. |
|  | | |
| 38 | Б76361 | **Савва, Н.Е.**    Особенности самородного золота Кони-Пьягинской металлогенической зоны / Н. Е. Савва // Генезис месторождений золота и методы добычи благородных металлов. - Благовещенск, 2001. - С.119-122. - Текст парал.рус.,англ. |
|  | | |
| 39 | Б76366 | **Шарафутдинов, В.М.**    Изучение физических свойств горных пород и руд на территории Магаданской области / В. М. Шарафутдинов // II Диковские чтения. - Магадан, 2002. - С.167-170. - Библиогр.:2 назв. |
|  | | |
| 40 | Б76366 | **Мишин, С.В.**    О сейсмологических исследованиях в Магадане / С. В. Мишин // II Диковские чтения. - Магадан, 2002. - С.170-176. - Библиогр.:4 назв. |
|  | | |
| 41 | Б76366 | **Глотов, В.Е.**    Охотский район - предшественник "золотой" Колымы: история открытия, становления, условия добычи золота / В. Е. Глотов, Л. П. Глотова // II Диковские чтения. - Магадан, 2002. - С.191-195:табл. |
|  | | |
| 42 | Б76366 | **Альшевский, А.В.**    Колымские золотоносные дайки: их значение в истории геол. изучения и хоз. освоения Верх.-Колым. региона / А. В. Альшевский // II Диковские чтения. - Магадан, 2002. - С.195-205. - Библиогр.:20 назв. |
|  | | |
| 43 | Б76366 | **Белый, В.Ф.**    Кольцо базальтов на Анадырском плоскогорье / В. Ф. Белый // II Диковские чтения. - Магадан, 2002. - С.221-227:ил. - Библиогр.:4 назв. |
|  | | |
| 44 | Б76366 | **Палымский, Б.Ф.**    Сеймчанское РайГРУ (1955-1961) / Б. Ф. Палымский // II Диковские чтения. - Магадан, 2002. - С.232-236. |
|  | | |
| 45 | Б76523 | **Котов, А.Н.**    Опасность экзогенно-геокриологических процессов при освоении Западно-Озерного газового месторождения / А. Н. Котов, О. Д. Трегубов // Геоэкологические исследования Анадырской низменности и ее обрамления. - Магадан, 2003. - С.108-123:ил. - Библиогр.:4 назв. |
|  | | |
| 46 | Б76633 | **Шведов, С.Д.**    Техногенный и посттехногенный морфолитогенез на россыпных месторождениях Магаданской области / С. Д. Шведов // География и геоэкология на современном этапе взаимодействия природы и общества. - Санкт-Петербург, 2009. - С. 351-357 : табл. - Библиогр.: 2 назв. |
|  | | |
| 47 | В53641 | **Велинский, В.В.**    Термодинамическое обоснование взаимодействия габбро с гипербазитами в офиолитах / В. В. Велинский, А. Л. Павлов, Л. Г. Бишаева // Вопросы петрологии, минералогии, геохимии и геологии офиолитов. - Новосибирск, 1999. - С.74-84:ил.,табл. - Библиогр.:18 назв. |
|  | | |
| 48 | В53718 | **Орлов, Ю.А.**    История с мамонтом / Ю. А. Орлов // Смирновский сборник-2000. - Москва, 2000. - С.153-157. |
|  | | |
| 49 | В54105 | **Золото-серебряные месторождения северо-востока Азии: типы, минерал.-геохим. особенности и перспективы их рацион. освоения** / В. И. Гончаров [и др.] // Золоторудные месторождения Востока России. - Магадан, 2006. - С.4-16: ил.,табл. - Библиогр.: с.16. |
|  | | |
| 50 | В54228 | **Геологические критери и поисковые признаки крупнотоннажных золото-кварцевых месторождений Центрально-Колымского региона** / М. В. Наталенко [и др.] // Тихоокеанский рудный пояс. - Владивосток, 2008. - С.146-164: ил.,табл. - Рез.англ. - Библиогр.: 21 назв. |
|  | | |
| 51 | В54254 | **К истории растительности Колымской низменности в позднем плейстоцене: (по палинол. данным)** / Л. Г. Безусько [и др.] // Путь на Север: окружающая среда и самые ранние обитатели Арктики и Субарктики. - Москва, 2008. - С.243-248. - Рез.англ. - Библиогр.: с.248. |
|  | | |
| 52 | В54254 | **Непрерывная летопись изменений климата и растительности Северного Приохотья за последние 70 тысяч лет** / А. В. Ложкин [и др.] // Путь на Север: окружающая среда и самые ранние обитатели Арктики и Субарктики. - Москва, 2008. - С.249-252: ил. - Рез.англ. - Библиогр.: с.252. |
|  | | |
| 53 | В54271 | **Рогозина Ю.И.**    Формы нахождения золота в потоках рассеяния и их использование при поисках золото-серебряной минерализации, Северное Приохотье / Ю. И. Рогозина, Р. Г. Кравцова // Металлогения древних и современных океанов - 2009. Модели рудообразования и оценка месторождений. - Миасс, 2009. - С. 103-108 : ил., табл. - Библиогр.: с. 107-108. |
|  | | |
| 54 | В54292 | **Грецкая Е.В.**    Нелинейность процесса нефтегазообразования в Охотоморском регионе / Е. В. Грецкая, В. Э. Кононов // Новые идеи в геологии и геохимии нефти и газа. Актуальные проблемы геологии и геохимии нефти и газа. - Москва, 2004. - С.143-145. - Рез. англ. - Библиогр.: 1 назв. |
|  | | |
| 55 | Г17173 | **Результаты межлабораторного эксперимента по определению платины в рудах месторождения Наталка (Магаданская область)** / В. А. Сидоров [и др.] // Платина России: проблемы развития минер.-сырьевой базы платиновых металлов в XXI в. - Москва, 1999. - Т.4.-С.280-286:ил.,табл. - Библиогр.:7 назв. |
|  | | |
| 56 | Г17625 | **Буляков, Г.Х.**    О структуре и возможной природе метаморфических образований Шаманихо-Столбовского района / Г. Х. Буляков, А. Н. Глухов // Магматизм и метаморфизм Северо-Востока Азии:Доп.вып. - Магадан, 2000. - С.26-30. - Библиогр.:6 назв. |
|  | | |
| 57 | Г17656 | **Ворошин, С.В.**    Региональный баланс золота при прогрессивном метаморфизме в терригенных толщах Верхне-Колымского региона / С. В. Ворошин, В. Г. Мельник, Е. Э. Тюкова // Золотое оруденение и гранитоидный магматизм Северной Пацифики. - Магадан, 2000. - Т.2.-С.175-185:ил.,табл. - Библиогр.:с.184-185. |
|  | | |
| 58 | Г17656 | **Пономарева, А.П.**    Явления минглинга в Магаданском плутоне и их генетическая интерпретация / А. П. Пономарева, Н. В. Андреева, Э. П. Изох // Золотое оруденение и гранитоидный магматизм Северной Пацифики. - Магадан, 2000. - Т.2.-С.152-164:ил. - Библиогр.:с.163-164. |
|  | | |
| 59 | Г17656 | **Кузнецов, В.М.**    Пространственная структура гранитоидного магматизма и золотое оруденение на Колымо-Охотском водоразделе / В. М. Кузнецов // Золотое оруденение и гранитоидный магматизм Северной Пацифики. - Магадан, 2000. - Т.1.-С.77-82:ил. - Библиогр.:с.82. |
|  | | |
| 60 | Г17656 | **Шевченко, В.М.**    О полихронности золотого оруденения на Омолонском массиве / В. М. Шевченко, В. Д. Аксенова // Золотое оруденение и гранитоидный магматизм Северной Пацифики. - Магадан, 2000. - Т.1.-С.87-94:ил. - Библиогр.:с.94. |
|  | | |
| 61 | Г17656 | **О связи золотого оруденения с приподнятыми гранитными и гнейсовыми блоками Омолонского срединного массива** / Ю. Я. Ващилов [и др.] // Золотое оруденение и гранитоидный магматизм Северной Пацифики. - Магадан, 2000. - Т.1.-С.95-106:ил. - Библиогр.:с.106. |
|  | | |
| 62 | Г17656 | **Мониторинг золотодобывающей отрасли Магаданской области** / Н. В. Гальцева [и др.] // Золотое оруденение и гранитоидный магматизм Северной Пацифики. - Магадан, 2000. - Т.1.-С.131-134:ил.,табл. - Библиогр.:с.134. |
|  | | |
| 63 | Г17656 | **Предварительный анализ хронологии мезозойского магматизма, тектоники и оруденения на Северо-Востоке России с учетом датировок 40Ar / 39Ar и данных по рассеянным элементам изверженных и оруденелых пород** / Ньюберри Р.Дж. [и др.] // Золотое оруденение и гранитоидный магматизм Северной Пацифики. - Магадан, 2000. - Т.1.-С.181-205:ил.,табл. - Библиогр.:с.202-205. |
|  | | |
| 64 | Г17714 | **Гагиев, М.Х.**    Новые данные по стратиграфии палеозоя юга Омолонского массива / М. Х. Гагиев, В. С. Шульгина, А. М. Гагиева // Очерки по стратиграфии Северо-Востока Азии. - Магадан, 2000. - С.57-97:ил. - Библиогр.:с.97. |
|  | | |
| 65 | Г17714 | **Белый, В.Ф.**    О континентальном возрастном аналоге дуговской свиты на р.Гребенка (правобережье р.Анадырь) / В. Ф. Белый // Очерки по стратиграфии Северо-Востока Азии. - Магадан, 2000. - С.121-126:ил.,табл. - Библиогр.:с.126. |
|  | | |
| 66 | Г17799 | **Мишнин, В.М.**    Палеозойский магматизм Индигиро-Колымского региона / В. М. Мишнин, В. Н. Рукович // Региональная геология.Геология месторождений полезных ископаемых. - Томск, 2001. - С.101-103. - Библиогр.:8 назв. |
|  | | |
| 67 | Г17799 | **Условия формирования золото-серебряных месторождений Северного Приохотья: (по данным изучения флюид. включений)** / Р. Г. Кравцова [и др.] // Региональная геология.Геология месторождений полезных ископаемых. - Томск, 2001. - С.244-247. - Библиогр.:10 назв. |
|  | | |
| 68 | Г17824 | **Шарафутдинов, В.М.**    Петрофизическая зональность золоторудного месторождения Наталка / В. М. Шарафутдинов // Палеомагнитные и магнитные исследования горных пород на Северо-Востоке России. - Магадан, 2001. - С.80-94:ил.,табл. - Библиогр.:с.94. |
|  | | |
| 69 | Г17824 | **Предварительные результаты палеомагнитных исследований палеозойских отложений Омулевского поднятия (Северо-Восток Азии)** / П. С. Минюк [и др.] // Палеомагнитные и магнитные исследования горных пород на Северо-Востоке России. - Магадан, 2001. - С.31-40:ил.,табл. - Библиогр.:с.39-40. |
|  | | |
| 70 | Г17831 | **О создании базы данных по месторождениям и проявлениям полезных ископаемых Магаданской области** / В. В. Гребнев [и др.] // Применение персональных ЭВМ в геологических исследованиях. - Магадан, 2001. - С.81-85:ил. |
|  | | |
| 71 | Г17842 | **Перспективы нефтегазоносности континентальной части Магаданской области** / Ю. В. Прусс [и др.] // Состояние и перспективы развития сырьевой базы углеводородов России. - Санкт-Петербург, 2000. - С.239-244:ил. - Библиогр.:с.244. |
|  | | |
| 72 | Г17863 | **Современные спорово-пыльцевые спектры горных районов рек Колыма и Индигирка по данным озерных осадков** / П. М. Андерсон [и др.] // Четвертичная палеогеография Берингии. - Магадан, 2002. - С.28-39:ил.,табл. - Библиогр.:с.38-39. |
|  | | |
| 73 | Г17863 | **Современные спорово-пыльцевые спектры Северного Приохотья по данным озерных осадков** / П. М. Андерсон [и др.] // Четвертичная палеогеография Берингии. - Магадан, 2002. - С.51-61:ил.,табл. - Библиогр.:с.60-61. |
|  | | |
| 74 | Г17863 | **Важенина, Л.Н.**    Позднеголоценовые семенные флоры в бассейнах рек Колыма и Амгуэма / Л. Н. Важенина // Четвертичная палеогеография Берингии. - Магадан, 2002. - С.62-66:табл. - Библиогр.:с.66. |
|  | | |
| 75 | Г17864 | **Сергиевский, А.П.**    Рудопроявление "Купол" и вещественный состав руд / А. П. Сергиевский // Геологи XXI века. - Саратов, 2002. - С.115-117:табл. |
|  | | |
| 76 | Г17909 | **Моисеенко, В.Г.**    Золото и серебро Омолонского срединного массива / В. Г. Моисеенко, В. А. Степанов // Российская Арктика:Геол.история,минерагения,геоэкология. - Санкт-Петербург, 2002. - С.503-513:ил.,табл. - Библиогр.:с.513. |
|  | | |
| 77 | Г17909 | **Кузьмин, В.Г.**    Западно-Палянское месторождение ртути / В. Г. Кузьмин // Российская Арктика:Геол.история,минерагения,геоэкология. - Санкт-Петербург, 2002. - С.689-699:ил. - Библиогр.:с.699. |
|  | | |
| 78 | Г17961 | **Зимникова, Т.П.**    Петрофизическая характеристика образований Тайгоносской складчатой зоны / Т. П. Зимникова, А. В. Лучинина // Астеносфера и литосфера Северо-Востока России: (структура, геокинематика, эволюция). - Магадан, 2003. - С.63-67:ил.,табл. - Библиогр.:6 назв. |
|  | | |
| 79 | Г17961 | **Разрез литосферы по будущему профилю ГСЗ Магадан - Кубака: (интерпретация гравиметрии)** / Ю. Я. Ващилов [и др.] // Астеносфера и литосфера Северо-Востока России: (структура, геокинематика, эволюция). - Магадан, 2003. - С.68-72,[1]л.ил.:табл. - Библиогр.:7 назв. |
|  | | |
| 80 | Г17961 | **Ващилов, Ю.Я.**    Новые данные о взаимосвязи плотности и химического состава силикатных горных пород: (Омолоно-Тайгонос. р-н) / Ю. Я. Ващилов, Т. П. Зимникова // Астеносфера и литосфера Северо-Востока России: (структура, геокинематика, эволюция). - Магадан, 2003. - С.111-120:ил.,табл. - Библиогр.:9 назв. |
|  | | |
| 81 | Г17961 | **Жупахин, Е.Н.**    Палеовулкан "Юкагир" / Е. Н. Жупахин, Ю. А. Кудрявин, Б. А. Курашов // Астеносфера и литосфера Северо-Востока России: (структура, геокинематика, эволюция). - Магадан, 2003. - С.186-188:ил. |
|  | | |
| 82 | Г17975 | **Эндогенные проявления золота Колымы: геол.-геохим. систематизация и оценка** / В. А. Приставко [и др.] // Геологические этюды. - Магадан, 2003. - С.128-135:ил.,табл. - Библиогр.:с.135. |
|  | | |
| 83 | Г17993 | **Глубинное строение земной коры вдоль профиля 2 ДВ по гравитационным и аэромагнитным данным. МПР РФ, УПР по Магаданской области** / В. С. Сурков [и др.] // Геодинамика,магматизм и минерагения континентальных окраин Севера Пацифики. - Магадан, 2003. - Т.1.-С.66-69:ил. |
|  | | |
| 84 | Г17993 | **Результаты электроразведочных работ на южной части профиля 2-ДВ** / Р. Г. Берзин [и др.] // Геодинамика,магматизм и минерагения континентальных окраин Севера Пацифики. - Магадан, 2003. - Т.1.-С.69-72. - Библиогр.:2 назв. |
|  | | |
| 85 | Г17993 | **Предварительные геологические результаты по Магаданскому участку опорного геофизического профиля 2-ДВ (п-ов Кони - о.Врангеля)** / В. С. Сурков [и др.] // Геодинамика,магматизм и минерагения континентальных окраин Севера Пацифики. - Магадан, 2003. - Т.1.-С.72-75:ил. - Библиогр.:5 назв. |
|  | | |
| 86 | Г17993 | **Результаты опытно-промышленных глубинных сейсмических исследований с использованием мощных вибраторов на участке профиля 2-ДВ г.Магадан - пос.Усть-Среднекан** / А. Ф. Еманов [и др.] // Геодинамика,магматизм и минерагения континентальных окраин Севера Пацифики. - Магадан, 2003. - Т.1.-С.76-78:ил. - Библиогр.:3 назв. |
|  | | |
| 87 | Г17993 | **Особенности триасовой седиментации в Южно-Анюйском бассейне** / М. И. Тучкова [и др.] // Геодинамика,магматизм и минерагения континентальных окраин Севера Пацифики. - Магадан, 2003. - Т.1.-С.124-125. - Библиогр.:6 назв. |
|  | | |
| 88 | Г17993 | **Белый, В.Ф.**    Комплексное обоснование региональной стратиграфической схемы Охотско-Чукотского вулканогенного пояса / В. Ф. Белый // Геодинамика,магматизм и минерагения континентальных окраин Севера Пацифики. - Магадан, 2003. - Т.1.-С.135-137:ил. - Библиогр.:11 назв. |
|  | | |
| 89 | Г17993 | **Егоров, В.Н.**    Магматические комплексы среднего палеозоя Омолонского массива и их рудоносность / В. Н. Егоров, П. А. Шерстобитов // Геодинамика,магматизм и минерагения континентальных окраин Севера Пацифики. - Магадан, 2003. - Т.3.-С.70-74:ил.,табл. - Библиогр.:10 назв. |
|  | | |
| 90 | Г17993 | **Михалицына, Т.И.**    Петрогеохимические особенности верхнепермских терригенных отложений Оротуканского горста / Т. И. Михалицына // Геодинамика,магматизм и минерагения континентальных окраин Севера Пацифики. - Магадан, 2003. - Т.3.-С.102-104:ил.,табл. - Библиогр.:4 назв. |
|  | | |
| 91 | Г17993 | **Предварительные данные по магматическим и рудным телам золото-редкометалльного месторождения Малыш** / Н. А. Горячев [и др.] // Геодинамика,магматизм и минерагения континентальных окраин Севера Пацифики. - Магадан, 2003. - Т.3.-С.121-124,[1]л.ил.:табл. - Библиогр.:3 назв. |
|  | | |
| 92 | Г17993 | **Ермоленко, В.Г.**    Строение, состав и условия образования формаций чехла юга Омолонского массива / В. Г. Ермоленко // Геодинамика,магматизм и минерагения континентальных окраин Севера Пацифики. - Магадан, 2003. - Т.1.-С.106-109. - Библиогр.:1 назв. |
|  | | |
| 93 | Г17993 | **Палымский, Б.Ф.**    Позднемезозойские вулканические группы и формации Северного Приохотья / Б. Ф. Палымский, В. И. Шпикерман // Геодинамика,магматизм и минерагения континентальных окраин Севера Пацифики. - Магадан, 2003. - Т.2.-С.133-135. - Библиогр.:10 назв. |
|  | | |
| 94 | Г17993 | **Савва, Н.Е.**    Соотношение золото-редкометалльной и медно-порфировой рудных формаций Кони-Пьягинской металлогенической зоны / Н. Е. Савва // Геодинамика,магматизм и минерагения континентальных окраин Севера Пацифики. - Магадан, 2003. - Т.3.-С.74-77:табл. - Библиогр.:2 назв. |
|  | | |
| 95 | Г17993 | **Гиляшов, Г.П.**    Об оценке делювиальных россыпей и добыче золота малыми формами из техногенных россыпей / Г. П. Гиляшов // Геодинамика,магматизм и минерагения континентальных окраин Севера Пацифики. - Магадан, 2003. - Т.3.-С.257-259. - Библиогр.:4 назв. |
|  | | |
| 96 | Г17993 | **Тектоническая интерпретация комплексов Южно-Анюйской сутуры (Северо-Восток России) по данным 40Ar / 39Ar датирования** / И. И. Подгорный [и др.] // Геодинамика,магматизм и минерагения континентальных окраин Севера Пацифики. - Магадан, 2003. - Т.1.-С.121-124:ил.,табл. - Библиогр.:13 назв. |
|  | | |
| 97 | Г17993 | **Котляр, И.Н.**    Геохронология мелового магматизма Охотско-Чукотской области / И. Н. Котляр, Т. Б. Русакова // Геодинамика,магматизм и минерагения континентальных окраин Севера Пацифики. - Магадан, 2003. - Т.1.-С.137-140:ил. - Библиогр.:20 назв. |
|  | | |
| 98 | Г17993 | **Тихомиров, П.Л.**    Данные 40Ar / 39Ar геохронологии и проблема возраста Охотско-Чукотского вулканогенного пояса / П. Л. Тихомиров, В. О. Исполатов // Геодинамика,магматизм и минерагения континентальных окраин Севера Пацифики. - Магадан, 2003. - Т.1.-С.140-141:ил. - Библиогр.:14 назв. |
|  | | |
| 99 | Г17993 | **Оценки возраста пород п-ова Тайгонос по результатам изучения цирконов** / Э. А. Ланда [и др.] // Геодинамика,магматизм и минерагения континентальных окраин Севера Пацифики. - Магадан, 2003. - Т.2.-С.139-142:ил.,табл. - Библиогр.:14 назв. |
|  | | |
| 100 | Г17993 | **Сидоров, В.А.**    Меловое вулканическое жерло штока Ванин (Омчакский рудный узел) - уникальный геологический памятник / В. А. Сидоров, Н. А. Горячев, Е. Н. Зименко // Геодинамика,магматизм и минерагения континентальных окраин Севера Пацифики. - Магадан, 2003. - Т.2.-С.149-153:ил.,табл. - Библиогр.:3 назв. |
|  | | |
| 101 | Г17993 | **Прусс, Ю.В.**    Металлогения и проблемы генезиса золоторудного проявления Вероника (Гайчанская вулканоструктура) / Ю. В. Прусс, Б. Ф. Палымский // Геодинамика,магматизм и минерагения континентальных окраин Севера Пацифики. - Магадан, 2003. - Т.3.-С.144-145. - Библиогр.:3 назв. |
|  | | |
| 102 | Г17993 | **Волков, А.В.**    О втором ярусе эпитермального золото-серебряного оруденения / А. В. Волков // Геодинамика,магматизм и минерагения континентальных окраин Севера Пацифики. - Магадан, 2003. - Т.3.-С.151-153:ил. - Библиогр.:6 назв. |
|  | | |
| 103 | Г17993 | **Алексеев, В.Ю.**    Позиция золотого, серебряного и оловянного оруденения в орогенной структуре мезозоид Колымо-Коркодонского междуречья / В. Ю. Алексеев, В. С. Кравцов // Геодинамика,магматизм и минерагения континентальных окраин Севера Пацифики. - Магадан, 2003. - Т.3.-С.153-155:ил. |
|  | | |
| 104 | Г17993 | **Вознесенский, С.Д.**    К оценке стратиформного оруденения Охотско-Колымского региона / С. Д. Вознесенский, И. И. Абрамович // Геодинамика,магматизм и минерагения континентальных окраин Севера Пацифики. - Магадан, 2003. - Т.3.-С.155-158. - Библиогр.:14 назв. |
|  | | |
| 105 | Г17993 | **Глухов, А.Н.**    Геология и рудоносность кайнозойских кор выветривания Шаманихо-Столбовского района / А. Н. Глухов // Геодинамика,магматизм и минерагения континентальных окраин Севера Пацифики. - Магадан, 2003. - Т.3.-С.238-240:табл. - Библиогр.:9 назв. |
|  | | |
| 106 | Г17993 | **Шаповалов, В.С.**    О технологических потерях при разработке россыпных месторождений золота Центральной Колымы / В. С. Шаповалов, Н. П. Лавров, В. В. Милентьев // Геодинамика,магматизм и минерагения континентальных окраин Севера Пацифики. - Магадан, 2003. - Т.3.-С.248-251:табл. - Библиогр.:11 назв. |
|  | | |
| 107 | Г17993 | **Горячев, Н.А.**    Золото-редкометалльное оруденение Малтан-Мякит-Хурчанского междуречья / Н. А. Горячев, Н. Е. Савва, В. Н. Егоров // Геодинамика,магматизм и минерагения континентальных окраин Севера Пацифики. - Магадан, 2003. - Т.3.-С.124-126:ил. - Библиогр.:4 назв. |
|  | | |
| 108 | Г17993 | **Альшевский, А.В.**    Минералого-геохимические особенности золоторудного месторождения Кучукачан: (к проблеме генезиса золотого оруденения в гранитоидных провинциях) / А. В. Альшевский // Геодинамика,магматизм и минерагения континентальных окраин Севера Пацифики. - Магадан, 2003. - Т.3.-С.126-130:ил. - Библиогр.:21 назв. |
|  | | |
| 109 | Г17993 | **Геология и минералогия золото-редкометалльного рудопроявления Чистое (Бурхалинский рудный узел)** / Н. А. Горячев [и др.] // Геодинамика,магматизм и минерагения континентальных окраин Севера Пацифики. - Магадан, 2003. - Т.3.-С.130-132:табл. - Библиогр.:3 назв. |
|  | | |
| 110 | Г17993 | **Седов, Б.М.**    Задачи минерагении, перспективы разработок критериев поиска месторождений на опорном профиле 2-ДВ (п-ов Кони - о.Врангеля) / Б. М. Седов // Геодинамика,магматизм и минерагения континентальных окраин Севера Пацифики. - Магадан, 2003. - Т.3.-С.135-136. - Библиогр.:5 назв. |
|  | | |
| 111 | Г17993 | **Приставко, В.А.**    Геолого-геохимические типы руд и метасоматитов месторождения Нодди (Южно-Омолонский рудный район) / В. А. Приставко, А. А. Пляшкевич, С. Г. Морозова // Геодинамика,магматизм и минерагения континентальных окраин Севера Пацифики. - Магадан, 2003. - Т.3.-С.136-139:табл. - Библиогр.:2 назв. |
|  | | |
| 112 | Г17993 | **Фомина, М.И.**    О золотоносности метабазитов Омолонского массива / М. И. Фомина // Геодинамика,магматизм и минерагения континентальных окраин Севера Пацифики. - Магадан, 2003. - Т.3.-С.139-140. - Библиогр.:5 назв. |
|  | | |
| 113 | Г17993 | **Сурчилов, В.А.**    Гомология и рудоносность посторогенных геодинамических систем Северного Приохотья / В. А. Сурчилов // Геодинамика,магматизм и минерагения континентальных окраин Севера Пацифики. - Магадан, 2003. - Т.3.-С.77-80. - Библиогр.:14 назв. |
|  | | |
| 114 | Г17993 | **Шишкин, В.А.**    Тектоно-магматические структуры Центрально-Колымского района и их золотоносность / В. А. Шишкин, С. В. Жигалов, Н. А. Толокольникова // Геодинамика,магматизм и минерагения континентальных окраин Севера Пацифики. - Магадан, 2003. - Т.3.-С.89-93:ил. - Библиогр.:6 назв. |
|  | | |
| 115 | Г17993 | **Кодолов, А.Г.**    Структурные условия локализации золотого оруденения на юго-восточном фланге месторождения Наталка (рудная зона 64) / А. Г. Кодолов, В. Н. Голуб, Н. А. Горячев // Геодинамика,магматизм и минерагения континентальных окраин Севера Пацифики. - Магадан, 2003. - Т.3.-С.93-96:ил. - Библиогр.:4 назв. |
|  | | |
| 116 | Г17993 | **Шарафутдинов, В.М.**    Геофизические характеристики Омчакского золоторудного узла и магнитоэлектрические аспекты локализации золотого оруденения / В. М. Шарафутдинов, И. М. Хасанов // Геодинамика,магматизм и минерагения континентальных окраин Севера Пацифики. - Магадан, 2003. - Т.3.-С.96-99:ил. |
|  | | |
| 117 | Г17993 | **Перспективные типы золоторудных месторождений в гранитоидах Северо-Востока Азии** / А. В. Алексеенко [и др.] // Геодинамика,магматизм и минерагения континентальных окраин Севера Пацифики. - Магадан, 2003. - Т.3.-С.115-117. |
|  | | |
| 118 | Г17993 | **Рожков, П.Ю.**    Некоторые особенности локализации золотого оруденения, связанного с гранитоидами, на примере месторождения Дубач (Малыш), Среднеканский рудный узел / П. Ю. Рожков, П. В. Шувакин, Е. В. Алексеенко // Геодинамика,магматизм и минерагения континентальных окраин Севера Пацифики. - Магадан, 2003. - Т.3.-С.117-121:ил.,табл. |
|  | | |
| 119 | Г17993 | **Гайдай, Н.К.**    Геолого-плотностная модель формирования гранитоидов Оротуканского поднятия / Н. К. Гайдай, Ю. Я. Ващилов // Геодинамика,магматизм и минерагения континентальных окраин Севера Пацифики. - Магадан, 2003. - Т.2.-С.146-149:ил. - Библиогр.:7 назв. |
|  | | |
| 120 | Г17993 | **Тюкова, Е.Э.**    Температура образования сульфидных парагенезисов в Верхне-Колымском регионе по данным отношений изотопов серы / Е. Э. Тюкова, С. В. Ворошин // Геодинамика,магматизм и минерагения континентальных окраин Севера Пацифики. - Магадан, 2003. - Т.2.-С.211-213:ил.,табл. - Библиогр.:3 назв. |
|  | | |
| 121 | Г17993 | **Савва, Н.Е.**    Об источниках вещества медно-порфирового оруденения Северного Приохотья / Н. Е. Савва // Геодинамика,магматизм и минерагения континентальных окраин Севера Пацифики. - Магадан, 2003. - Т.2.-С.225-228:ил.,табл. - Библиогр.:6 назв. |
|  | | |
| 122 | Г17993 | **Сейсмотомографический метод прогнозирования и изучения рудных узлов: (на примере профиля 2 - ДВ Магадан - о.Врангеля)** / В. С. Сурков [и др.] // Геодинамика,магматизм и минерагения континентальных окраин Севера Пацифики. - Магадан, 2003. - Т.3.-С.41-43:ил. - Библиогр.:3 назв. |
|  | | |
| 123 | Г17993 | **Кузнецов, В.М.**    Металлогеническое районирование и основные черты рудоносности Охотско-Колымского водораздела / В. М. Кузнецов // Геодинамика,магматизм и минерагения континентальных окраин Севера Пацифики. - Магадан, 2003. - Т.3.-С.64-68. - Библиогр.:4 назв. |
|  | | |
| 124 | Г17993 | **Шахтыров, В.Г.**    Новые принципы структурно-металлогенического районирования Верхне-Колымского региона / В. Г. Шахтыров // Геодинамика,магматизм и минерагения континентальных окраин Севера Пацифики. - Магадан, 2003. - Т.3.-С.68-70:ил. - Библиогр.:6 назв. |
|  | | |
| 125 | Г17993 | **Ващилов, Ю.Я.**    Геолого-гидрогеологические особенности впадин северного побережья Охотского моря в связи с оценкой их нефтегазоносности / Ю. Я. Ващилов, В. Е. Глотов, А. В. Гревцев // Геодинамика,магматизм и минерагения континентальных окраин Севера Пацифики. - Магадан, 2003. - Т.2.-С.20-24. - Библиогр.:13 назв. |
|  | | |
| 126 | Г17993 | **Лямин, С.М.**    Трехмерное моделирование осадочных структур как инструмент изучения потенциально нефтегазоносных осадочных бассейнов на примере центральной части Северо-Охотской системы прогибов / С. М. Лямин, А. В. Гревцев // Геодинамика,магматизм и минерагения континентальных окраин Севера Пацифики. - Магадан, 2003. - Т.2.-С.27-31:ил. - Библиогр.:9 назв. |
|  | | |
| 127 | Г17993 | **К прогнозу коллекторов в Северо-Охотской системе прогибов** / С. Г. Бялобжеский [и др.] // Геодинамика,магматизм и минерагения континентальных окраин Севера Пацифики. - Магадан, 2003. - Т.2.-С.31-34:ил.,табл. - Библиогр.:13 назв. |
|  | | |
| 128 | Г17993 | **Основные этапы формирования Анадырского бассейна: факты и нерешен. проблемы** / И. Р. Дияшев [и др.] // Геодинамика,магматизм и минерагения континентальных окраин Севера Пацифики. - Магадан, 2003. - Т.2.-С.43-47:ил. - Библиогр.:8 назв. |
|  | | |
| 129 | Г17993 | **Тибилов, И.В.**    О вероятности выявления угольных и нефтегазовых месторождений в ОЧВП / И. В. Тибилов // Геодинамика,магматизм и минерагения континентальных окраин Севера Пацифики. - Магадан, 2003. - Т.2.-С.90-93:ил. - Библиогр.:5 назв. |
|  | | |
| 130 | Г17993 | **Лучицкая, М.В.**    Доаккреционные и постаккреционные гранитоиды п-ова Тайгонос / М. В. Лучицкая // Геодинамика,магматизм и минерагения континентальных окраин Севера Пацифики. - Магадан, 2003. - Т.2.-С.135-139:ил. - Библиогр.:23 назв. |
|  | | |
| 131 | Г17993 | **Глотов, В.Е.**    Подземные воды как индикатор особенностей геологического развития региона / В. Е. Глотов // Геодинамика,магматизм и минерагения континентальных окраин Севера Пацифики. - Магадан, 2003. - Т.1.-С.219-221:табл. - Библиогр.:6 назв. |
|  | | |
| 132 | Г17993 | **Ващилов, Ю.Я.**    Исследование связи землетрясений с разломами и глубинной структурой Охотоморско-Колымского региона: (по геофиз. данным) / Ю. Я. Ващилов, Л. Ю. Калинина // Геодинамика,магматизм и минерагения континентальных окраин Севера Пацифики. - Магадан, 2003. - Т.1.-С.229-232:ил. - Библиогр.:5 назв. |
|  | | |
| 133 | Г17993 | **Мишин, С.В.**    Об оценках сейсмической опасности Магаданской области / С. В. Мишин, В. М. Шарафутдинов, Л. В. Шарафутдинова // Геодинамика,магматизм и минерагения континентальных окраин Севера Пацифики. - Магадан, 2003. - Т.1.-С.232-235:ил. - Библиогр.:11 назв. |
|  | | |
| 134 | Г17993 | **Экспресс-метод выделения массовых промышленных взрывов в каталогах местных землетрясений Магаданской области** / Л. В. Гунбина [и др.] // Геодинамика,магматизм и минерагения континентальных окраин Севера Пацифики. - Магадан, 2003. - Т.1.-С.235-238:ил. - Библиогр.:9 назв. |
|  | | |
| 135 | Г17993 | **Пахомов, А.Ю.**    Модель тектонических движений в Магаданской впадине / А. Ю. Пахомов, С. М. Лямин // Геодинамика,магматизм и минерагения континентальных окраин Севера Пацифики. - Магадан, 2003. - Т.1.-С.253-255:ил. - Библиогр.:5 назв. |
|  | | |
| 136 | Г17993 | **Коваленко, Д.В.**    Петромагнетизм перемагниченных толщ п-ова Тайгонос и о.Сахалин / Д. В. Коваленко, Е. Е. Чернов // Геодинамика,магматизм и минерагения континентальных окраин Севера Пацифики. - Магадан, 2003. - Т.1.-С.272-276. - Библиогр.:7 назв. |
|  | | |
| 137 | Г22138 | **Пахомов, А.Ю.**    Реконструкция плейстоценового оледенения в верховьях Малтана и Ямы по геоморфологическим данным / А. Ю. Пахомов // Пространственная и временная изменчивость природной среды Северо-Восточной Азии в четвертичный период. - Магадан, 2004. - С.50-57:ил. - Библиогр.:с.57. |
|  | | |
| 138 | Г22138 | **Изменение уровня озер в бассейне Верхней Колымы в предбореальный, бореальный и атлантический периоды голоцена** / П. М. Андерсон [и др.] // Пространственная и временная изменчивость природной среды Северо-Восточной Азии в четвертичный период. - Магадан, 2004. - С.58-63:ил. - Библиогр.:с.63. |
|  | | |
| 139 | Г22138 | **Ложкин, А.В.**    Радиоуглеродные датировки и палинологическая характеристика торфяников Охотско-Колымского междуречья / А. В. Ложкин, М. А. Трумпе, У. Р. Эйснер // Пространственная и временная изменчивость природной среды Северо-Восточной Азии в четвертичный период. - Магадан, 2004. - С.64-69:ил.,табл. - Библиогр.:с.69. |
|  | | |
| 140 | Г22138 | **Важенина, Л.Н.**    Позднечетвертичная семенная флора р.Бахапча / Л. Н. Важенина // Пространственная и временная изменчивость природной среды Северо-Восточной Азии в четвертичный период. - Магадан, 2004. - С.70-76:табл. - Библиогр.:с.76. |
|  | | |
| 141 | Г22138 | **Сейсмические исследования отложений о.Гранд, Северо-Восток России** / Б. М. Седов [и др.] // Пространственная и временная изменчивость природной среды Северо-Восточной Азии в четвертичный период. - Магадан, 2004. - С.105-113:ил. - Библиогр.:с.113. |
|  | | |
| 142 | Г22180 | **Стогний, Г.А.**    Охотский массив как структура Витимо-Охотского метаморфического пояса / Г. А. Стогний, В. В. Стогний // Вопросы теории и практики геологической интерпретации гравитационных, магнитных и электрических полей. - Москва, 2004. - С. 69-70. |
|  | | |
| 143 | Г22221 | **Колова, Е.Е.**    Самородное серебро из эпитермальных руд Кони-Пьягинской металлогенической зоны / Е. Е. Колова, Н. Е. Савва // Минералогия во всем пространстве сего слова. - Санкт-Петербург, 2004. - С. 140-141 : ил. - Библиогр.: с. 141. |
|  | | |
| 144 | Г22304 | **Важенина, Л.Н.**    Палеогеография Верхнеколымского бассейна в конце плейстоцена и голоцене: (по палеокарпол. данным) / Л. Н. Важенина // Квартер - 2005. - Сыктывкар, 2005. - С. 58-60. - Библиогр.: 3 назв. |
|  | | |
| 145 | Г22304 | **Минюк, П.С.**    Пограничные эоплейстоцен - плейстоценовые отложения верховья реки Колыма и Чукотки / П. С. Минюк // Квартер - 2005. - Сыктывкар, 2005. - С. 272-274 : ил. - Библиогр.: 9 назв. |
|  | | |
| 146 | Г22304 | **Корреляция позднечетвертичных климатических событий и осциляций ледников по осадкам озер Верхнеколымского района** / А. Ю. Пахомов [и др.] // Квартер - 2005. - Сыктывкар, 2005. - С. 316-318 : ил. |
|  | | |
| 147 | Г22305 | **Голубенко, И.С.**    Роль разрывных нарушений в размещении золотой минерализации в Дегдекан-Арга-Юряхском рудно-россыпном узле (Магаданская область) / И. С. Голубенко // Строение литосферы и геодинамика. - Иркутск, 2005. - С. 50-51. - Библиогр.: 5 назв. |
|  | | |
| 148 | Г22305 | **Скобелева, Ю.М.**    Геолого-геохимическая модель рудопроявления Улахан / Ю. М. Скобелева // Строение литосферы и геодинамика. - Иркутск, 2005. - С. 187-188. - Библиогр.: 2 назв. |
|  | | |
| 149 | Г22334 | **Палечек, Т.Н.**    Средне - позднеюрские ассоциации радиолярий полуострова Тайгонос / Т. Н. Палечек // Первое Всероссийское совещание "Юрская система России: проблемы стратиграфии и палеогеографии". - Москва, 2005. - С. 182-184 : ил. - Библиогр.: 11 назв. |
|  | | |
| 150 | Г22341 | **Ложкин, А.В.**    Палинологическая характеристика археологических памятников Колымы / А. В. Ложкин, Ю. А. Корзун, Т. П. Прохорова // ХI Всероссийская палинологическая конференция "Палинология: теория и практика". - Москва, 2005. - С. 140-141. |
|  | | |
| 151 | Г22341 | **Лопатина, Д.А.**    Норы грызунов как объект палеоботанических исследований верхнеплейстоценовых отложений Колымской низменности / Д. А. Лопатина, О. Г. Занина // ХI Всероссийская палинологическая конференция "Палинология: теория и практика". - Москва, 2005. - С. 141-142. - Библиогр.: с. 142. |
|  | | |
| 152 | Г22341 | **Соломаткина, Т.Б.**    Палинология об изменении уровня озер в Колымском районе / Т. Б. Соломаткина // ХI Всероссийская палинологическая конференция "Палинология: теория и практика". - Москва, 2005. - С. 243-244. |
|  | | |
| 153 | Г22370 | **Глухов А.Н.**    Метаморфизм и геодинамическая эволюция Центрального Приколымья (северо-восток Азии) / А. Н. Глухов // Метаморфизм и геодинамика. - Екатеринбург, 2006. - С. 18-21 : табл. - Библиогр.: 10 назв. |
|  | | |
| 154 | Г22375 | **Соцкая О.Т.**    Литогенетические условия формирования палеогеновой коры выветривания на коренном основании Валькарайской низменности / О. Т. Соцкая, И. С. Литвиненко // Литохимия в действии. - Сыктывкар, 2006. - С.90-92:табл. - Библиогр.:8 назв. |
|  | | |
| 155 | Г22439 | **Альшевский А.В.**    Минералы олова, сурьмы и висмута на золоторудном месторождении Кучукачан (Малтанские штоки): особенности состава и генезиса / А. В. Альшевский. |
|  | | |
| 156 | Г22451 | **Губин С.В.**    Ископаемые почвы верхнеплейстоценового ледового комплекса (едомы) на северо-востоке России / С. В. Губин, О. Г. Занина // Проблема корреляции плейстоценовых событий на Русском Севере. - Санкт-Петербург, 2006. - С. 34-35. - Текст парал.англ.,рус. |
|  | | |
| 157 | Г22457 | **Мигурский Ф.А.**    Глубинное строение Омулёвской возможно нефтегазоносной области / Ф. А. Мигурский // Геологические проблемы развития углеводородной сырьевой базы Дальнего Востока и Сибири. - Санкт-Петербург, 2006. - С.192-197: ил. - Библиогр.: 7 назв. |
|  | | |
| 158 | Г22554 | **Комплексные исследования на Магаданском участке опорного геофизического профиля 2-ДВ** / В. С. Сурков [и др.] // Структура и строение земной коры Магаданского сектора России по геолого-геофизическим данным. - Новосибирск, 2007. - С.5-12: ил. - Библиогр.: 7 назв. |
|  | | |
| 159 | Г22554 | **Строение земной коры Магаданского сектора Северо-Востока России по данным ГСЗ** / В. С. Сурков [и др.] // Структура и строение земной коры Магаданского сектора России по геолого-геофизическим данным. - Новосибирск, 2007. - С.13-21: ил. - Библиогр.: 11 назв. |
|  | | |
| 160 | Г22554 | **Аэрогеофизическая и гравиметрическая съемка в полосе профиля** / А. Н. Мишин [и др.] // Структура и строение земной коры Магаданского сектора России по геолого-геофизическим данным. - Новосибирск, 2007. - С.79-92: ил. - Библиогр.: 3 назв. |
|  | | |
| 161 | Г22554 | **Мигурский Ф.А.**    Петрофизические исследования по профилю 2-ДВ на территории Магаданской области / Ф. А. Мигурский, П. Н. Соболев // Структура и строение земной коры Магаданского сектора России по геолого-геофизическим данным. - Новосибирск, 2007. - С.100-104: табл. |
|  | | |
| 162 | Г22554 | **Особенности глубинного строения окраинно-континентальных магматических дуг на примере Северного Приохотья** / Н. А. Горячев [и др.] // Структура и строение земной коры Магаданского сектора России по геолого-геофизическим данным. - Новосибирск, 2007. - С.118-133: ил.,табл. - Библиогр.: 37 назв. |
|  | | |
| 163 | Г22572 | **Ларичев А.И.**    Литологическое изучение возможно нефтегазоносных отложений палеозоя северо-востока России: (Омулев. поднятие) / А. И. Ларичев, П. Н. Соболев, Т. А. Рязанова // 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. - P3-14. - С.[1-2]. - Парал. рус.,англ. |
|  | | |
| 164 | Г22638 | **Шевченко В.М.**    Геодинамическая интерпретация главнейших событий в архее и протерозое на Омолонском массиве (северо-восток Азии) / В. М. Шевченко // Структурно-вещественные комплексы и проблемы геодинамики докембрия фанерозойских орогенов. - Екатеринбург, 2008. - С. 184-186. - Библиогр.: 5 назв. |
|  | | |
| 165 | Г22671 | **Леонова Т.Д.**    Динамика развития прибрежных природно-территориальных комплексов заливов Западного Приохотья / Т. Д. Леонова // Отечественная геоморфология : прошлое, настоящее, будущее. - Санкт-Петербург, 2008. - С. 67-68. - Библиогр.: 6 назв. |
|  | | |
| 166 | Г22688 | **Мишин Л.Ф.**    Проблема пространства гипабиссальных гранитоидов на примере Сизинджинского массива (Охотско-Чукотский вулканогенный пояс) / Л. Ф. Мишин // Граниты и эволюция Земли: геодинам.позиция, петрогенезис и рудоносность гранитоид.батолитов. - Улан-Удэ, 2008. - С.251-254. - Текст парал.рус.,англ. |
|  | | |
| 167 | Г22689 | **Аномальные изотопные параметры глубинного источника раннедокембрийских кальцифиров Охотского массива: следы позднеаккрец. дифференциатов Земли?** / К. И. Лохов [и др.] // Связь поверхностных структур земной коры с глубинными. - Петрозаводск, 2008. - Ч.2. - С.27-29: ил.,табл. - Библиогр.: 8 назв. |
|  | | |
| 168 | Г22733 | **Кабанова О.И.**    Условия кристаллизации коровых магм северной части Охотско-Чукотского вулканического пояса / О. И. Кабанова, П. Л. Тихомирова // Геология и минеральные ресурсы Европейского Северо-Востока России. - Сыктывкар, 2009. - Т.2. - С.310-312. - Библиогр.: 9 назв. |
|  | | |
| 169 | Г22733 | **Седов Б.М.**    Влияние геодинамических условий образования вулканитов Охотско-Чукотскго вулканического пояса на форму миндалин / Б. М. Седов // Геология и минеральные ресурсы Европейского Северо-Востока России. - Сыктывкар, 2009. - Т.2. - С.324-326. - Библиогр.: 4 назв. |
|  | | |
| 170 | Г22750 | **Филатова Н.И.**    Возрастной интервал формирования мелового Охотско-Чукотского магматического пояса / Н. И. Филатова // Меловая система России и ближнего зарубежья: проблемы стратиграфии и палеогеографии. - Новосибирск, 2008. - С.185-187. - Библиогр.: с.187. |
|  | | |
| 171 | Г22750 | **Щепетов С.В.**    К вопросу о стратиграфии неморских отложений Охотско-Чукотского вулканогенного пояса / С. В. Щепетов // Меловая система России и ближнего зарубежья: проблемы стратиграфии и палеогеографии. - Новосибирск, 2008. - С.194-195. |
|  | | |
| 172 | Г22761 | **Белый В.Ф.**    Вопросы возраста и палеофлористики Охотско-Чукотского вулканогенного пояса (ОЧВП) / В. Ф. Белый // Современные проблемы палеофлористики, палеофитогеографии и фитостратиграфии. - Москва, 2005. - Вып.1. - С.50-57: ил. - Рез.англ. - Библиогр.: с.56. |
|  | | |
| 173 | Г22774 | **Акинин В.В.**    Эволюция известково-щелочных магм Охотско-Чукотского вулканогенного пояса / В. В. Акинин // Вулканизм и геодинамика. - Петропавловск-Камчатский, 2009. - Т.1. - С.235-237. - Библиогр.: с.237. |
|  | | |
| 174 | Г22774 | **Леонова В.В.**    Изотопный состав гелия в поздненеогеновых щелочнобазальтовых магмах и ксенолитах Вилигинского вулканического поля (Северной Приохотье) / В. В. Леонова, В. В. Акинин // Вулканизм и геодинамика. - Петропавловск-Камчатский, 2009. - Т.1. - С.401-403: табл. - Библиогр.: с.402-403. |
|  | | |
| 175 | Г22774 | **Рудообразование в Охотско-Чукотском вулканогенном поясе** / А. В. Волков [и др.] // Вулканизм и геодинамика. - Петропавловск-Камчатский, 2009. - Т.2. - С.721-724: ил. - Библиогр.: с.724. |
|  | | |
| 176 | Г22774 | **Скобелева Ю.М.**    Соотношение ранне и позднемелового вулканогенно-плутоногенного оруденения во внешней зоне Охотско-Чукотского вулканогенного пояса / Ю. М. Скобелева, Н. Е. Савва // Вулканизм и геодинамика. - Петропавловск-Камчатский, 2009. - Т.2. - С.810-813: ил.,табл. - Библиогр.: с.812. |
|  | | |
| 177 | Г22781 | **Мишин Л.Ф.**    Гидротермально измененные породы и Au-Ag минерализация месторождения Светлый (Охотско-Чукотский вулканогенный пояс) / Л. Ф. Мишин, А. И. Солдатов // Прогноз, поиски, оценка рудных и нерудных месторождений - достижения и перспективы. - Москва, 2008. - С.135-136. |
|  | | |
| 178 | Г22781 | **Нарсеев В.А.**    Подводные прибрежно-морские дельты (ППМД) - специфические условия и локализации золоторудных гигантов / В. А. Нарсеев // Прогноз, поиски, оценка рудных и нерудных месторождений - достижения и перспективы. - Москва, 2008. - С.143-144. |
|  | | |
| 179 | Г22781 | **Токарев А.И.**    К вопросу о методологии прогнозно-поисковых работ на коренные источники золота в Центрально-Колымском регионе: (на примере Берелёх. рудн.-россып. р-на Магад. обл.) / А. И. Токарев, М. И. Тюменцева // Прогноз, поиски, оценка рудных и нерудных месторождений - достижения и перспективы. - Москва, 2008. - С.178-179. |
|  | | |
| 180 | Г22788 | **Беспалова А.М.**    Новые данные о золото-редкометалльной минерализации в надинтрузивных зонах гранитоидных массивов (Магаданская область) / А. М. Беспалова // I Международная научно-практическая конференция молодых ученых и специалистов, посвященная памяти академика А.П.Карпинского. - Санкт-Петербург, 2009. - С. 146-149 : ил. - Библиогр.: с. 149. |
|  | | |
| 181 | Г22788 | **Фомина М.И.**    Медистое золото из Au-Te-Bi месторождений Омолонского срединного массива / М. И. Фомина // I Международная научно-практическая конференция молодых ученых и специалистов, посвященная памяти академика А.П.Карпинского. - Санкт-Петербург, 2009. - С. 239-241 : ил., табл. - Библиогр.: 3 назв. |
|  | | |
| 182 | Г22788 | **Васильев В.В.**    Выявление перспективных объектов с углями, пригодными для коксования на территории Омолонской и Пареньской угленосных площадей Магаданской области / В. В. Васильев // I Международная научно-практическая конференция молодых ученых и специалистов, посвященная памяти академика А.П.Карпинского. - Санкт-Петербург, 2009. - С. 421-424 : ил. - Библиогр.: 6 назв. |
|  | | |
| 183 | Г22829 | **Глотов В.Е.**    Специфика гидрогеохимической зональности в артезианских бассейнах на северном побережье Охотского моря / В. Е. Глотов, Л. П. Глотова // Подземные воды Востока России. - Тюмень, 2009. - С.35-39: ил. - Библиогр.: 4 назв. |
|  | | |
| 184 | Г22883 | **Тюкова Е.Э.**    Реликтовые сульфиды в терригенных породах Верхне-Колымского региона / Е. Э. Тюкова // Минералогическая интервенция в микро- и наномир. - Сыктывкар, 2009. - С. 167-170 : ил. - Библиогр.: 9 назв. |
|  | | |
| 185 | Г22883 | **Павлова Л.А.**    Определение методом РСМА форм нахождения золота и серебра в разных природных средах : (на примере золотосеребряных месторождений Северного Приохотья) / Л. А. Павлова, Р. Г. Кравцова // Минералогическая интервенция в микро- и наномир. - Сыктывкар, 2009. - С. 393-395 : ил., табл. - Библиогр.: 5 назв. |
|  | | |
| 186 | Г22943 | **Абисалов Э.Г.**    Методика оценки прогнозных ресурсов золота по данным литохимических съемок по потокам рассеяния / Э. Г. Абисалов, О. Л. Кораблев // Материалы II Всероссийской конференции по прикладной геохимии "Поисковые геолого-геохимические модели рудных месторождений". - Воронеж, 2009. - С. 115-118: ил. |