### Россия (Северо-Восток)

### Азия (Северо-Восток)

### Статьи из сборников

### 1997-2019

### Не включает «Дальний Восток», «Евразия»

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | | |
| 1 | Б73565 | **Белый, В.Ф.**    Проблемы фитостратиграфии и палеофлористики среднего мела на Северо-Востоке Азии / В. Ф. Белый // Новые данные по геологии и металлогении Северо-Востока России:(Темат.обзор работ 1992-1996гг.). - Магадан, 1997. - С.23-27:ил. - Библиогр.:5 назв. |
|  | | |
| 2 | Б73565 | **Гельман, М.Л.**    Вопросы генезиса магмы в свете изучения позднемезозойской латеральной петрографической зональности на Северо-Востоке Азии / М. Л. Гельман // Новые данные по геологии и металлогении Северо-Востока России:(Темат.обзор работ 1992-1996гг.). - Магадан, 1997. - С.60-83. - Библиогр.:39 назв. |
|  | | |
| 3 | Б73565 | **Шпикерман, В.И.**    Металлогеническая история Северо-Востока Азии с позиций аккреционной тектоники / В. И. Шпикерман, Н. А. Горячев // Новые данные по геологии и металлогении Северо-Востока России:(Темат.обзор работ 1992-1996гг.). - Магадан, 1997. - С.146-161. - Библиогр.:50 назв. |
|  | | |
| 4 | Б74861 | **Оболенский, А.А.**    Международный проект "Минеральные ресурсы, металлогения и тектоника Северо-Восточной Азии": методология и основные результаты / А. А. Оболенский, Э. Г. Дистанов, В. И. Сотников // Металлогения древних и современных океанов - 2004.Достижения на рубеже веков. - Миасс, 2004. - Т.1.-С.76-82. - Библиогр.:7 назв. |
|  | | |
| 5 | Б75097 | **Бяков А.С.**    Глубоководный бентос древних морей: свидетельства из перми Северо-Востока Азии / А. С. Бяков // Современная палеонтология: клас. и нетрадиц. - Санкт-Петербург, 2006. - С. 32-34. |
|  | | |
| 6 | Б75259 | **Жуланова И.Л.**    Место пород гранулитовой фации в структуре и истории земной коры Северо-Востока Азии / И. Л. Жуланова // Гранулитовые комплексы в геологическом развитии докембрия и фанерозоя. - Санкт-Петербург, 2007. - С.99-103. - Библиогр.: 8 назв. |
|  | | |
| 7 | Б75320 | **Имаев В.С.**    Особенности современной геодинамики северо-востока Азии и Аляски / В. С. Имаев, Л. П. Имаева, Б. М. Козьмин // Фундаментальные проблемы геотектоники. - Москва, 2007. - Т. 1. - С. 274-278. - Библиогр.: 7 назв. |
|  | | |
| 8 | Б75320 | **Чехов А.Д.**    Фундаментальные проблемы тектоники Северо-Востока Азии : (к проблеме субстрата подвиж. поясов) / А. Д. Чехов // Фундаментальные проблемы геотектоники. - Москва, 2007. - Т. 2. - С. 342-345. - Библиогр.: 6 назв. |
|  | | |
| 9 | Б75351 | **Родионов С.М.**    Геодинамическая типизация рудных месторождений Северо-Востока Азии / С. М. Родионов, А. И. Ханчук, Ноклеберг У.Дж. // Тектоника неогея : общ. и регион. аспекты. - Москва, 2001. - Т. 2. - С. 150-151. |
|  | | |
| 10 | Б75351 | **Неотектоника и сейсмодинамика Северо-Востока Азии** / В. С. Имаев [и др.] // Тектоника неогея : общ. и регион. аспекты. - Москва, 2001. - Т. 1. - С. 267-270. |
|  | | |
| 11 | Б75352 | **Эволюция неотектонических структур северо-востока Азии** / В. С. Имаев [и др.] // Эволюция тектонических процессов в истории Земли. - Новосибирск, 2004. - Т.1.-С.203-206. |
|  | | |
| 12 | Б75352 | **Соколов С.Д.**    Аккреционная тектоника и эволюция континентальных окраин / С. Д. Соколов // Эволюция тектонических процессов в истории Земли. - Новосибирск, 2004. - Т.2.-С.194-196. - Библиогр.: 12 назв. |
|  | | |
| 13 | Б75403 | **Булгакова М.Д.**    Эволюция фациальных обстановок в раннем кембрии северо-востока Азии / М. Д. Булгакова, А. В. Прокопьев // Типы седиментогенеза и литогенеза и их эволюция в истории Земли. - Екатеринбург, 2008. - Т.1. - С.101-103. - Библиогр.: 8 назв. |
|  | | |
| 14 | Б75464 | **Тытыльвеемский вулканоплутонический пояс - раннемеловая магматическая провинция Северо-Восточной Азии** / П. Л. Тихомиров [и др.] // Геология полярных областей Земли. - Москва, 2009. - Т.2. - С.239-242. - Библиогр.: 11 назв. |
|  | | |
| 15 | Б75515 | **Чехович В.Д.**    Палеогеография северо-восточной окраины Азии в конце мела - раннем палеогене / В. Д. Чехович // Геология морей и океанов. - Москва, 2009. - Т.5. - С.287-290. - Рез.англ. - Библиогр.: 7 назв. |
|  | | |
| 16 | Б75536 | **Имаев В.С.**    Сейсмотектоника орогенных поясов Северо-Востока Азии / В. С. Имаев, Л. П. Имаева, Б. М. Козьмин // Тектонофизика и актуальные вопросы наук о Земле. - Москва, 2008. - Т.1. - С.227-229. - Библиогр.: 7 назв. |
|  | | |
| 17 | Б75549 | **Гамянин Г.Н.**    Типоморфизм арсенопирита месторождений золота и серебра Северо-Востока Азии / Г. Н. Гамянин, Н. А. Горячев // Материалы Всероссийской конференции посвященной 100-летию Нины Васильевны Петровской (1910-1991) "Самородное золото : типоморфизм минеральных ассоциаций, условия образования месторождений, задачи прикладных исследований". - Москва, 2010. - Т. 1. - С. 126-128. - Библиогр.: с. 128. |
|  | | |
| 18 | Б75567 | **Петрищевский А.М.**    Буферные окраинно-морские плиты Северо-Восточной Азии / А. М. Петрищевский // Тектоника и геодинамика складчатых поясов и платформ фанерозоя. - Москва, 2010. - Т.2. - С.131-135: ил. - Библиогр.: 6 назв. |
|  | | |
| 19 | Б75661 | **Баранов В.В.**    Рифообразование в среднем палеозое Северо-Востока Азии / В. В. Баранов // Рифогенные формации и рифы в эволюции биосферы. - Москва, 2011. - С. 142-154 : ил. - Библиогр.: c. 154. |
|  | | |
| 20 | Б75677 | **Бяков А.С.**    Новые данные о положении границы перми и триаса на Северо-Востоке Азии / А. С. Бяков // Палеострат - 2012. - Москва, 2012. - С. 17-18 : ил. |
|  | | |
| 21 | Б75700 | **Бяков А.С.**    Пермские задуговые бассейны Охотско-Тайгоносской вулканической дуги (Северо-Восток Азии) : седиментологические и палеогеографические реконструкции / А. С. Бяков, И. Л. Ведерников // Осадочные бассейны и геологические предпосылки прогноза новых объектов, перспективных на нефть и газ. - Москва, 2012. - С. 46-50. - Библиогр.: 12 назв. |
|  | | |
| 22 | Б75700 | **Войцик И.А.**    Восстановление условий образования пород перекатнинской свиты / И. А. Войцик, А. В. Моисеев, С. Д. Соколов // Осадочные бассейны и геологические предпосылки прогноза новых объектов, перспективных на нефть и газ. - Москва, 2012. - С. 75-77 : ил. - Библиогр.: 4 назв. |
|  | | |
| 23 | Б75703 | **Согласование результатов датирования мезозойских магматических пород Северо-Востока России : U-Pb (SHRIMP), Rb-Sr, Ar-Ar, K-Ar методы** / И. Н. Котляр [и др.] // Геохронометрические изотопные системы, методы их изучения, хронология геологических процессов. - Москва, 2012. - С. 178-180 : ил. - Библиогр.: 2 назв. |
|  | | |
| 24 | Б75706 | **Герман А.Б.**    Палеоклиматическая интерпретация позднемеловой арманской флоры (Северо-Восток России) и турон-коньякский климат Северной Азии / А. Б. Герман, С. В. Щепетов // Меловая система России и ближнего зарубежья : проблемы стратиграфии и палеогеографии. - Краснодар, 2012. - С. 95-96. |
|  | | |
| 25 | Б75799 | **Межлумян М.М.**    Оценка обогатимости углей месторождений Северо-Востока России / М. М. Межлумян // Пятая научно-практическая школа-конференция молодых ученых и специалистов с международным участием, посвященная 150-летию со дня рождения академика В.А.Обручева "Геология, поиски и комплексная оценка месторождений твердых полезных ископаемых". - Москва, 2013. - С. 83-85. |
|  | | |
| 26 | Б75821 | **Копылова А.Г.**    Уникальные находки горняков / А. Г. Копылова // Геология и минерально-сырьевые ресурсы Северо-Востока России. - Якутск, 2012. - Т. 1. - С. 208-211. - Библиогр.: 2 назв. |
|  | | |
| 27 | Б75821 | **Костин А.В.**    Перспектива открытия Fe-оксидных +Cu+Au месторождений (IOCG-типа) на северо-востоке России / А. В. Костин // Геология и минерально-сырьевые ресурсы Северо-Востока России. - Якутск, 2012. - Т. 1. - С. 215-218. - Библиогр.: 6 назв. |
|  | | |
| 28 | Б75821 | **Соцкая О.Т.**    Микроминеральные формы нахождения золота и серебра во вкраплено-сульфидных "черносланцевых" рудах (Северо-Восток России) / О. Т. Соцкая, Н. А. Горячев // Геология и минерально-сырьевые ресурсы Северо-Востока России. - Якутск, 2012. - Т. 2. - С. 173-177 : ил., табл. - Библиогр.: 4 назв. |
|  | | |
| 29 | Б75821 | **Шарафутдинов В.М.**    Геофизические критерии крупнообъемных золоторудных месторождений в пределах Аян-Юряхского антиклинория / В. М. Шарафутдинов, И. М. Хасанов // Геология и минерально-сырьевые ресурсы Северо-Востока России. - Якутск, 2012. - Т. 2. - С. 233-236. - Библиогр.: 3 назв. |
|  | | |
| 30 | Б75821 | **Шарафутдинов В.М.**    Геофизические признаки золоторудных месторождений Яно-Колымского металлогенического пояса, связанных с гранитоидами / В. М. Шарафутдинов, И. М. Хасанов // Геология и минерально-сырьевые ресурсы Северо-Востока России. - Якутск, 2012. - Т. 2. - С. 236-238. |
|  | | |
| 31 | Б76098 | **Гельман М.Л.**    Позднемезозойские пояса гранитных батолитов и регионального метаморфизма на Северо-Востоке Азии: тектон. и геодинам. обстановки формирования / М. Л. Гельман // Тектоника, геодинамика и процессы магматизма и метаморфизма. - Москва, 1999. - Т.1.-С.162-165. |
|  | | |
| 32 | Б76098 | **Сейсмоактивные сдвиги - генераторы современных впадин pull-apart на Северо-Востоке Азии** / В. С. Имаев [и др.] // Тектоника, геодинамика и процессы магматизма и метаморфизма. - Москва, 1999. - Т.1.-С.283-285. |
|  | | |
| 33 | Б76366 | **Чехов, А.Д.**    История тектонических исследований на Северо-Востоке Азии / А. Д. Чехов // II Диковские чтения. - Магадан, 2002. - С.148-154. - Библиогр.:15 назв. |
|  | | |
| 34 | Б76366 | **Бычков, Ю.М.**    История создания зональной шкалы верхнего триаса на Северо-Востоке Азии / Ю. М. Бычков // II Диковские чтения. - Магадан, 2002. - С.206-211. - Библиогр.:22 назв. |
|  | | |
| 35 | Б76366 | **Гельман, М.Л.**    О роли К.И. Богдановича в истории геологического изучения Северо-Востока Азии / М. Л. Гельман // II Диковские чтения. - Магадан, 2002. - С.236-243. - Библиогр.:11 назв. |
|  | | |
| 36 | Б76578 | **Петрищевский А.М.**    Северо-Восточная Азия и Австралия - черты сходства и различия в глубинном строении / А. М. Петрищевский // Тектоника, геодинамика и рудогенез складчатых поясов и платформ. - Москва, 2016. - Т. 2. - С. 61-65 : табл. - Библиогр.: 5 назв. |
|  | | |
| 37 | Б76633 | **Шведов, С.Д.**    Морфолитогенез в зонах неотектонических разломов горных областей Северо-Востока России / С. Д. Шведов // География и геоэкология на современном этапе взаимодействия природы и общества. - Санкт-Петербург, 2009. - С. 491-496. - Библиогр.: 7 назв. |
|  | | |
| 38 | Б76633 | **Ткаченко, Г.Г.**    Сравнительная характеристика природно-ресурсного потенциала стран Северо-Восточной Азии / Г. Г. Ткаченко // География и геоэкология на современном этапе взаимодействия природы и общества. - Санкт-Петербург, 2009. - С. 835-840 : табл. - Библиогр.: 6 назв. |
|  | | |
| 39 | Б76647 | **Жуланова, И.Л.**    Древнейшие вулканиты в кристаллическом ярусе континентальной коры Северо-Востока Азии : реликты "лунной" стадии развития Земли / И. Л. Жуланова // Восьмая Международная научная конференция "Вулканизм, биосфера и экологические проблемы". - Майкоп ; Туапсе, 2016. - С. 83-85. - Библиогр.: 10 назв. |
|  | | |
| 40 | В54040 | **Игнатьев В.А.**    Кольцевые структуры Северо-Востока Азии / В. А. Игнатьев, В. И. Сизых // Закономерности строения и эволюции геосфер. - Хабаровск, 2004. - С.439-445. - Библиогр.:11 назв. |
|  | | |
| 41 | В54045 | **Булгакова, М.Д.**    Начальные этапы фанерозойской эволюции Северо-Востока Азии и проблема Пантерры: седиментол. аспекты / М. Д. Булгакова // Закономерности строения и эволюции геосфер. - Владивосток, 2005. - С. 99-103. - Англ.Рез.рус. - Библиогр.: 7 назв. |
|  | | |
| 42 | В54045 | **Клец, Т.В.**    Результаты исследования палеогеографической дифференциации конодонтофорид Северо-Востока Азии в триасовом периоде / Т. В. Клец // Закономерности строения и эволюции геосфер. - Владивосток, 2005. - С. 132-136 : ил. - Англ.Рез.рус. |
|  | | |
| 43 | В54124 | **Князев В.Г.**    Биохронологическая шкала тоара-раннего байоса Северо-Востока Азии по харпоцератинам (Ammonoidea) / В. Г. Князев, Р. В. Кутыгин, О. А. Мельник // Вопросы стратиграфии, палеонтологии и палеогеографии. - Санкт-Петербург, 2007. - С.77-91: ил.,табл. - Библиогр.: с.90-91. |
|  | | |
| 44 | В54228 | **Зоны тонкорассеянной сульфидной минерализации северо-востока России как источники вещества рудных месторождений и роль тектоно-магматической активизации в его мобилизации** / А. В. Волков [и др.] // Тихоокеанский рудный пояс. - Владивосток, 2008. - С.36-51: ил.,табл. - Рез.англ. - Библиогр.: 21 назв. |
|  | | |
| 45 | В54228 | **Горячев Н.А.**    Позднемезозойская металлогения золота, серебра и сурьмы северо-востока Азии / Н. А. Горячев, Г. Н. Гамянин // Тихоокеанский рудный пояс. - Владивосток, 2008. - С.89-105: ил.,табл. - Рез.англ. - Библиогр.: 34 назв. |
|  | | |
| 46 | В54368 | **Сидоров А.А.**    О связях зон "скрытых" рудоконтролирующих разломов с проявлениями углеводородов на Северо-Востоке России / А. А. Сидоров, А. В. Волков, В. Е. Глотов // Дегазация Земли : геотектоника, геодинамика, геофлюиды; нефть и газ; углеводороды и жизнь. - Москва, 2010. - С. 501-504 : ил. - Рез. англ. - Библиогр.: 11 назв. |
|  | | |
| 47 | В54442 | **Бурлин Ю.К.**    Нефтегазоносные пояса и бассейны Северо-Востока Азии / Ю. К. Бурлин, Е. П. Свистунова, Е. Е. Карнюшина // Нефтегазогеологический прогноз и перспективы развития нефтегазового комплекса Востока России. - Санкт-Петербург, 2010. - С. 24-28. |
|  | | |
| 48 | В54442 | **Репин Ю.С.**    Северо-Восток Азии в мезозое (палеогеографический аспект) / Ю. С. Репин, И. В. Полуботко // Нефтегазогеологический прогноз и перспективы развития нефтегазового комплекса Востока России. - Санкт-Петербург, 2010. - С. 72-77 : ил. - Библиогр.: 7 назв. |
|  | | |
| 49 | В54502 | **Жуланова И.Л.**    Берингийский деструктивный концентр - кайнозойская сверхглубинная сейсмогенная структура / И. Л. Жуланова // Проблемы сейсмичности и современной геодинамики Дальнего Востока и Восточной Сибири. - Хабаровск, 2010. - С. 25-28. - Библиогр.: 11 назв. |
|  | | |
| 50 | В54502 | **Трофименко С.В.**    22-х летние циклы сейсмической активности сейсмических поясов северо-востока Азии / С. В. Трофименко, Н. Н. Гриб, В. М. Никитин // Проблемы сейсмичности и современной геодинамики Дальнего Востока и Восточной Сибири. - Хабаровск, 2010. - С. 291-294 : ил. - Библиогр.: 4 назв. |
|  | | |
| 51 | В54503 | **Глотов В.Е.**    Геодинамическая природа террейнов как фактор формирования ресурсов подземных вод на Северо-Востоке России / В. Е. Глотов, Л. П. Глотова // Тектоника, глубинное строение и минерагения Востока Азии. - Владивосток, 2013. - С. 231-234: табл. - Библиогр.: 7 назв. |
|  | | |
| 52 | В54503 | **Имаева Л.П.**    Динамика сейсмогенерирующих структур Арктико-Азиатского сейсмического пояса / Л. П. Имаева, В. С. Имаев, Б. М. Козьмин // Тектоника, глубинное строение и минерагения Востока Азии. - Владивосток, 2013. - С. 395-399. - Библиогр.: 6 назв. |
|  | | |
| 53 | В54503 | **Гресов А.И.**    Тектоно-структурные условия формирования метаноносности и перспективных для извлечения ресурсов метана угольных бассейнов Северо-Востока России / А. И. Гресов // Тектоника, глубинное строение и минерагения Востока Азии. - Владивосток, 2013. - С. 496-499: ил. - Библиогр.: 6 назв. |
|  | | |
| 54 | В54503 | **Сидоров А.А.**    Роль скрытых субмеридиональных разломов в формировании нефтегазоносного потенциала осадочных бассейнов Северо-Востока России / А. А. Сидоров, В. Е. Глотов, А. В. Волков // Тектоника, глубинное строение и минерагения Востока Азии. - Владивосток, 2013. - С. 566-569: ил., табл. - Библиогр.: 11 назв. |
|  | | |
| 55 | В54649 | **Важенина, Л.Н.**    Растительные макрофоссилии и радиоуглеродные даты Северо-Востока России / Л. Н. Важенина // Геология, география, биологическое разнообразие и ресурсы Северо-Востока России. - Магадан, 2016. - C. 32-34 : табл. - Библиогр.: 6 назв. |
|  | | |
| 56 | В54649 | **Глотов, В.Е.**    Геокриологическая обстановка и подземное питание рек на Северо-Востоке России / В. Е. Глотов // Геология, география, биологическое разнообразие и ресурсы Северо-Востока России. - Магадан, 2016. - C. 39-41 : ил. - Библиогр.: 2 назв. |
|  | | |
| 57 | В54649 | **Глотова, Л.П.**    Активизация опасных инженерно-геологических процессов на Северо-Востоке России при глобальном потеплении климата / Л. П. Глотова // Геология, география, биологическое разнообразие и ресурсы Северо-Востока России. - Магадан, 2016. - C. 42-44 : табл. - Библиогр.: 2 назв. |
|  | | |
| 58 | В54649 | **Ложкин, А.В.**    Биостратиграфические и палеогеографические исследования - поздний кайнозой на Северо-Востоке Азии / А. В. Ложкин // Геология, география, биологическое разнообразие и ресурсы Северо-Востока России. - Магадан, 2016. - C. 68-71. - Библиогр.: 6 назв. |
|  | | |
| 59 | В54649 | **Кондратьев, М.Н.**    Численное моделирование напряженно-деформированного состояния верхней части земной коры северной части Охотской микроплиты / М. Н. Кондратьев // Геология, география, биологическое разнообразие и ресурсы Северо-Востока России. - Магадан, 2016. - C. 64-67 : ил. - Библиогр.: 5 назв. |
|  | | |
| 60 | В54649 | **Жуланова, И.Л.**    Геологическая карта Северо-Востока СССР масштаба 1:1 500 000 : выдающийся синтез полувекового коллективного труда / И. Л. Жуланова, Н. С. Кашина // Геология, география, биологическое разнообразие и ресурсы Северо-Востока России. - Магадан, 2016. - C. 141-144. - Библиогр.: 2 назв. |
|  | | |
| 61 | В54649 | **Палымский, Б.Ф.**    Позднемезозойские молассы Северо-Востока России / Б. Ф. Палымский // Геология, география, биологическое разнообразие и ресурсы Северо-Востока России. - Магадан, 2016. - C. 179-181. - Библиогр.: 8 назв. |
|  | | |
| 62 | В54649 | **Третьякова, Н.И.**    Постседиментационные преобразования рифейских песчаников юга Омолонского массива / Н. И. Третьякова // Геология, география, биологическое разнообразие и ресурсы Северо-Востока России. - Магадан, 2016. - C. 195-198 . - Библиогр.: 7 назв. |
|  | | |
| 63 | В54764 | **Лунева М.Н.**    Сейсмическая анизотропия и течение мантии в области Амурской плиты / М. Н. Лунева, В. В. Пупатенко // Тектоника, глубинное строение и минерагения Востока Азии. - Хабаровск, 2019. - С. 284-286 : ил. - Библиогр.: 12 назв. |
|  | | |
| 64 | Г17173 | **Ступак В.М.**    Сейсмические образы платиноносных районов Северо-Востока России / В. М. Ступак // Платина России. - Москва, 2011. - Т. 7. - С. 494-503 : ил. - Библиогр.: 15 назв. |
|  | | |
| 65 | Г17656 | **Гельман, М.Л.**    Геолого-петрологические аспекты связи золотого оруденения и магматизма в гранитоидных провинциях: Северо-Восток Азии в сравнении с Кордильерами Северной Америки, с Западной Австралией / М. Л. Гельман // Золотое оруденение и гранитоидный магматизм Северной Пацифики. - Магадан, 2000. - Т.2.-С.5-79:ил.,табл. - Библиогр.:с.72-79. |
|  | | |
| 66 | Г17714 | **Бычков, Ю.М.**    Биостратиграфия и фауна позднего триаса Северо-Восточной Азии / Ю. М. Бычков // Очерки по стратиграфии Северо-Востока Азии. - Магадан, 2000. - С.98-110:ил.,табл. - Библиогр.:с.109-110. |
|  | | |
| 67 | Г17714 | **Белый, В.Ф.**    Среднемеловые события и палеофлоры Северо-Востока Азии / В. Ф. Белый // Очерки по стратиграфии Северо-Востока Азии. - Магадан, 2000. - С.111-120:ил. - Библиогр.:с.120. |
|  | | |
| 68 | Г17824 | **Колесов, Е.В.**    Палеозойский фрагмент магнитостратиграфической шкалы фанерозоя Северо-Востока Азии / Е. В. Колесов // Палеомагнитные и магнитные исследования горных пород на Северо-Востоке России. - Магадан, 2001. - С.24-30:ил. - Библиогр.:с.29-30. |
|  | | |
| 69 | Г17955 | **Белый, В.Ф.**    Учение о геосинклиналях, террейнология и актуальные вопросы тектоники Северо-Востока Азии / В. Ф. Белый // Спорные аспекты тектоники плит и возможные альтернативы. - Москва, 2002. - С.142-157:ил. - Библиогр.:с.155-157. |
|  | | |
| 70 | Г17983 | **Захаров, В.А.**    Климат Северо-Восточной Азии в мезозое: (обзор) / В. А. Захаров // Сборник памяти члена-корреспондента АН СССР,профессора Всеволода Андреевича Вахрамеева. - Москва, 2002. - С.262-269:ил. - Библиогр.:с.265-267. |
|  | | |
| 71 | Г17993 | **Сурчилов, В.А.**    Геодинамическая эволюция Северо-Востока Азии с позиций неоконтракционизма / В. А. Сурчилов // Геодинамика,магматизм и минерагения континентальных окраин Севера Пацифики. - Магадан, 2003. - Т.1.-С.32-36. - Библиогр.:20 назв. |
|  | | |
| 72 | Г17993 | **Кузнецов, В.М.**    Положение региона Северо-Востока Азии в системе глобальных структур и эволюция его краевых зон / В. М. Кузнецов // Геодинамика,магматизм и минерагения континентальных окраин Севера Пацифики. - Магадан, 2003. - Т.1.-С.49-52:ил. - Библиогр.:23 назв. |
|  | | |
| 73 | Г17993 | **Чехов, А.Д.**    Злободневные проблемы тектоники Северо-Востока Азии / А. Д. Чехов // Геодинамика,магматизм и минерагения континентальных окраин Севера Пацифики. - Магадан, 2003. - Т.1.-С.52-55. - Библиогр.:27 назв. |
|  | | |
| 74 | Г17993 | **Кузнецов, В.М.**    Структурные и геодинамические условия размещения проявлений позднемезозойского гранитоидного магматизма на Северо-Востоке Азии / В. М. Кузнецов // Геодинамика,магматизм и минерагения континентальных окраин Севера Пацифики. - Магадан, 2003. - Т.1.-С.63-66. - Библиогр.:25 назв. |
|  | | |
| 75 | Г17993 | **Гагиев, М.Х.**    Геомагнитные инверсии и глобальные геологические события в среднепалеозойских разрезах Северо-Востока Азии / М. Х. Гагиев, Е. В. Колесов // Геодинамика,магматизм и минерагения континентальных окраин Севера Пацифики. - Магадан, 2003. - Т.1.-С.98-100. - Библиогр.:15 назв. |
|  | | |
| 76 | Г17993 | **Бяков, А.С.**    О пермской геодинамике и палеогеографии Северо-Востока Азии: (по седиментол. и биогеогр. данным) / А. С. Бяков // Геодинамика,магматизм и минерагения континентальных окраин Севера Пацифики. - Магадан, 2003. - Т.1.-С.131-135:ил. - Библиогр.:56 назв. |
|  | | |
| 77 | Г17993 | **Белый, В.Ф.**    Структурные зоны северо-западного простирания - актуальная проблема тектоники кайнозоид Северо-Востока Азии / В. Ф. Белый // Геодинамика,магматизм и минерагения континентальных окраин Севера Пацифики. - Магадан, 2003. - Т.1.-С.147-149:ил. - Библиогр.:7 назв. |
|  | | |
| 78 | Г17993 | **Шведов, С.Д.**    Проявления трансляционной симметрии в морфоструктуре Северо-Востока Азии / С. Д. Шведов // Геодинамика,магматизм и минерагения континентальных окраин Севера Пацифики. - Магадан, 2003. - Т.1.-С.250-252:ил. - Библиогр.:13 назв. |
|  | | |
| 79 | Г17993 | **Гельман, М.Л.**    Геология гранитоидов и их состав - ключ к происхождению кислых магм в фанерозойской истории Северо-Востока Азии / М. Л. Гельман // Геодинамика,магматизм и минерагения континентальных окраин Севера Пацифики. - Магадан, 2003. - Т.2.-С.156-160. - Библиогр.:20 назв. |
|  | | |
| 80 | Г17993 | **Золото и серебро Северо-Востока Азии: металлоген. эпохи и крупнообъем. месторождения** / Н. А. Шило [и др.] // Геодинамика,магматизм и минерагения континентальных окраин Севера Пацифики. - Магадан, 2003. - Т.3.-С.5-10:табл. - Библиогр.:17 назв. |
|  | | |
| 81 | Г17993 | **Архипов, Г.И.**    Геологические условия рудообразования железа в структурах северо-востока Азии / Г. И. Архипов // Геодинамика,магматизм и минерагения континентальных окраин Севера Пацифики. - Магадан, 2003. - Т.3.-С.200-203:ил. - Библиогр.:15 назв. |
|  | | |
| 82 | Г17993 | **Изотопы серы в познании генезиса рудно-магматических систем Северо-Востока Азии** / Г. Н. Гамянин [и др.] // Геодинамика,магматизм и минерагения континентальных окраин Севера Пацифики. - Магадан, 2003. - Т.2.-С.207-211. - Библиогр.:10 назв. |
|  | | |
| 83 | Г22309 | **Алексеев С.В.**    Факторы развития геокриологических процессов на Северо-Востоке Азии / С. В. Алексеев, Л. П. Алексеева, А. М. Кононов // Современная геодинамика и опасные природные процессы в Центральной Азии. - Иркутск, 2004. - Вып.1.-С.95-101:табл. - Библиогр.:с.100. |
|  | | |
| 84 | Г22445 | **Кутыгин Р.В.**    Методика изучения формы раковин аммоноидей на примере пермских гониатитов Северо-Востока Азии / Р. В. Кутыгин // Современные проблемы изучения головоногих моллюсков: морфология, систематика, эволюция, биостратиграфия. - Москва, 2006. - С.96-98:ил. - Рез.англ. - Библиогр.:с.98. |
|  | | |
| 85 | Г22445 | **Кутыгин Р.В.**    Особенности развития формы раковин пермских гониатитов Северо-Востока Азии / Р. В. Кутыгин // Современные проблемы изучения головоногих моллюсков: морфология, систематика, эволюция, биостратиграфия. - Москва, 2006. - С.99-101:ил. - Рез.англ. - Библиогр.:с.101. |
|  | | |
| 86 | Г22505 | **Бяков А.С.**    Пермское раннегижигинское (раннекэптэнское) событие на Северо-Востоке Азии / А. С. Бяков // Палеонтология, палеобиогеография и палеоэкология. - Санкт-Петербург, 2007. - С. 32-34. |
|  | | |
| 87 | Г22620 | **Брагин Н.Ю.**    Триасовые бореальные радиолярии Северо-Востока Азии и их стратиграфическое и палеобиогеографическое значение / Н. Ю. Брагин // Геобиосферные события и история органического мира. - Санкт-Петербург, 2008. - С.31-32. |
|  | | |
| 88 | Г22620 | **Бяков А.С.**    Сводная региональная кривая изотопов углерода биогенных карбонатов и изотопные события в перми Северо-Востока Азии / А. С. Бяков // Геобиосферные события и история органического мира. - Санкт-Петербург, 2008. - С.39-41: ил. |
|  | | |
| 89 | Г22620 | **Константинов А.Г.**    Эволюция аммоноидей и граница среднего/верхнего триаса на Северо-Востоке Азии / А. Г. Константинов // Геобиосферные события и история органического мира. - Санкт-Петербург, 2008. - С.86-88. |
|  | | |
| 90 | Г22638 | **Жуланова И.Л.**    Комплексы кристаллического докембрия в орогенных поясах северо-востока Азии : ядра роста или террейны? / И. Л. Жуланова // Структурно-вещественные комплексы и проблемы геодинамики докембрия фанерозойских орогенов. - Екатеринбург, 2008. - С. 36-39. - Библиогр.: 10 назв. |
|  | | |
| 91 | Г22638 | **Мишкин М.А.**    Докембрийская нижняя кора фанерозойских орогенов северо-востока Азии : её состав и происхождение / М. А. Мишкин, В. М. Вовна // Структурно-вещественные комплексы и проблемы геодинамики докембрия фанерозойских орогенов. - Екатеринбург, 2008. - С. 79-82 : ил. - Библиогр.: 14 назв. |
|  | | |
| 92 | Г22680 | **Самохвалов В.Л.**    Разработка месторождений золота и ее влияние на зообентос рек северо-востока Азии / В. Л. Самохвалов // Месторождения природного и техногенного сырья: геология, геохимия, геохим.и геофиз.методы поисков, экол.геология. - Воронеж, 2008. - С.340. |
|  | | |
| 93 | Г22688 | **Гельман М.Л.**    Гранитные батолиты в геологическом строении и геологической истории северо-востока Азии / М. Л. Гельман // Граниты и эволюция Земли: геодинам.позиция, петрогенезис и рудоносность гранитоид.батолитов. - Улан-Удэ, 2008. - С.78-81. - Текст парал.рус.,англ. |
|  | | |
| 94 | Г22688 | **Тас-Кыстабытский магматический пояс (северо-восток Азии): первые U - Pb (SHRIMP) и Sm - Nd данные** / А. В. Прокопьев [и др.] // Граниты и эволюция Земли: геодинам.позиция, петрогенезис и рудоносность гранитоид.батолитов. - Улан-Удэ, 2008. - С.305-308. - Текст парал.рус.,англ. - Библиогр.: с.307,308. |
|  | | |
| 95 | Г22714 | **Кутыгин Р.В.**    Василий Ермолаевич Руженцев - основоположник исследований позднепалеозойских аммоноидей Северо-Востока Азии / Р. В. Кутыгин // Современные проблемы изучения головоногих моллюсков : морфология, систематика, эволюция, экология и биостратиграфия. - Москва, 2009. - Вып. 2. - С. 13-14. - Рез. англ. - Библиогр.: с. 14. |
|  | | |
| 96 | Г22714 | **Кутыгин Р.В.**    Основные черты биогеографического развития аммоноидных сообществ Северо-Востока Азии в пермском периоде / Р. В. Кутыгин // Современные проблемы изучения головоногих моллюсков : морфология, систематика, эволюция, экология и биостратиграфия. - Москва, 2012. - Вып. 3. - С. 80-83 : ил. - Рез. англ. - Библиогр.: с. 83. |
|  | | |
| 97 | Г22719 | **Бяков А.С.**    Новая региональная биостратиграфическая схема перми Северо-Востока Азии по двустворчатым моллюскам / А. С. Бяков // Палеонтология и совершенствование стратиграфической основы геологического картографирования. - Санкт-Петербург, 2009. - С.34-36: табл. |
|  | | |
| 98 | Г22719 | **Константинов А.Г.**    Роль биозонального метода в совершенствовании стратиграфических схем триаса северо-востока России / А. Г. Константинов // Палеонтология и совершенствование стратиграфической основы геологического картографирования. - Санкт-Петербург, 2009. - С.71-72. |
|  | | |
| 99 | Г22750 | **Развитие флор Дальнего Востока, Северо-Востока России и Северной Аляски на рубеже мела и палеогена** / Т. М. Кодрул [и др.] // Меловая система России и ближнего зарубежья: проблемы стратиграфии и палеогеографии. - Новосибирск, 2008. - С.104-106: ил. - Библиогр.: с.106. |
|  | | |
| 100 | Г22760 | **Палечек Т.Н.**    Радиолярии как возможный индикатор палеоширот обитания и условий осадконакопления: (на примере мела северо-востока России) / Т. Н. Палечек // Микропалеонтология в России на рубеже веков. - Москва, 2005. - С.92-93. - Библиогр.: 22 назв. |
|  | | |
| 101 | Г22760 | **Клец Т.В.**    Биогеографическое районирование триасовых морей северо-востока Азии по конодонтофоридам / Т. В. Клец // Микропалеонтология в России на рубеже веков. - Москва, 2005. - С.128-129. |
|  | | |
| 102 | Г22760 | **Тарабукин В.П.**    Конодонтовые сообщества и закономерности пространственного распространения в ордовикском палеобассейне северо-востока Азии / В. П. Тарабукин // Микропалеонтология в России на рубеже веков. - Москва, 2005. - С.132-133: ил. - Библиогр.: с.133. |
|  | | |
| 103 | Г22761 | **Буданцев Л.Ю.**    Таксономические "утраты" и "приобретения" в ходе палеонтологической истории современной дендрофлоры на северо-востоке Азии с начала палеогена / Л. Ю. Буданцев // Современные проблемы палеофлористики, палеофитогеографии и фитостратиграфии. - Москва, 2005. - Вып.1. - С.58-63. - Рез.англ. - Библиогр.: с.63. |
|  | | |
| 104 | Г22761 | **Дуранте М.В.**    О "чансиньском ярусе" Северо-Восточной Азии / М. В. Дуранте // Современные проблемы палеофлористики, палеофитогеографии и фитостратиграфии. - Москва, 2005. - Вып.1. - С.90-96: табл. - Рез.англ. - Библиогр.: с.95-96. |
|  | | |
| 105 | Г22761 | **Моисеева М.Г.**    Корякский флористический комплекс северо-востока России: сист. состав, экол., тафоном. и палеоклимат. особенности / М. Г. Моисеева // Современные проблемы палеофлористики, палеофитогеографии и фитостратиграфии. - Москва, 2005. - Вып.1. - С.212-223: ил.,табл. - Рез.англ. - Библиогр.: с.223. |
|  | | |
| 106 | Г22774 | **Au-Ag-оруденение вулканогенных поясов северо-востока Азии** / Н. А. Горячев [и др.] // Вулканизм и геодинамика. - Петропавловск-Камчатский, 2009. - Т.1. - С.11-15: ил.,табл. - Библиогр.: с.15. |
|  | | |
| 107 | Г22774 | **К проблеме источников вещества и воды эпитермальных месторождений северо-востока России и Японии** / В. М. Округин [и др.] // Вулканизм и геодинамика. - Петропавловск-Камчатский, 2009. - Т.2. - С.790. |
|  | | |
| 108 | Г22775 | **Полуботко И.В.**    Граница триаса и юры на Северо-Востоке Азии / И. В. Полуботко, Ю. С. Репин // Юрская система России: проблемы стратиграфии и палеогеографии. - Саратов, 2009. - С.168-170: ил. |
|  | | |
| 109 | Г22775 | **Репин Ю.С.**    Аммонитовая шкала верхнего плинсбаха Северо-Востока Азии / Ю. С. Репин // Юрская система России: проблемы стратиграфии и палеогеографии. - Саратов, 2009. - С.183-186: ил. - Библиогр.: 4 назв. |
|  | | |
| 110 | Г22775 | **Репин Ю.С.**    Граница плинсбаха и тоара на Северо-Востоке Азии / Ю. С. Репин, И. В. Полуботко // Юрская система России: проблемы стратиграфии и палеогеографии. - Саратов, 2009. - С.187-189: ил. - Библиогр.: 5 назв. |
|  | | |
| 111 | Г22781 | **Волков А.В.**    Прогнозно-поисковые модели крупных месторождений золота северо-востока России / А. В. Волков, А. А. Сидоров // Прогноз, поиски, оценка рудных и нерудных месторождений - достижения и перспективы. - Москва, 2008. - С.46-47. |
|  | | |
| 112 | Г22788 | **Сучкова О.Н.**    Мониторинг сейсмичности Северо-Востока Азии / О. Н. Сучкова // I Международная научно-практическая конференция молодых ученых и специалистов, посвященная памяти академика А.П.Карпинского. - Санкт-Петербург, 2009. - С. 559-562 : ил. - Библиогр.: 7 назв. |
|  | | |
| 113 | Г22789 | **Гольдфарб Ю.И.**    Проявления горных оледенений на северо-востоке Азии / Ю. И. Гольдфарб, Н. М. Казакова // Фундаментальные проблемы квартера: итоги изучения и основные направления дальнейших исслед. - Новосибирск, 2009. - С.157-161. - Библиогр.: с.160-161. |
|  | | |
| 114 | Г22825 | **Ганелин А.В.**    Новые данные о кумулятивных породах Алучинского офиолитового комплекса (северо-восток России) / А. В. Ганелин // Ультрабазит-базитовые комплексы складчатых областей и связанные с ними месторождения. - Екатеринбург, 2009. - Т.1. - С.130-133: ил. - Рез.англ. - Библиогр.: 9 назв. |
|  | | |
| 115 | Г22829 | **Глотова Л.П.**    Оценка мерзлотно-гидрогеологических и геологических условий Северо-Востока России для размещения подземных хранилищ экологически особо опасных отходов / Л. П. Глотова, В. Е. Глотов // Подземные воды Востока России. - Тюмень, 2009. - С.166-170: ил. - Библиогр.: 6 назв. |
|  | | |
| 116 | Г22841 | **Бяков А.С.**    Геологические и биотические события перми северо-востока Азии / А. С. Бяков // Эволюция органического мира и биотические кризисы. - Санкт-Петербург, 2010. - С.38-39: ил. |
|  | | |
| 117 | Г22878 | **Волков А.В.**    О роли кратонных террейнов в металлогении окраинноморской литосферы : (на примере Северо-Востока России) / А. В. Волков, А. А. Сидоров, В. Ю. Алексеев // Минерагения докембрия. - Петрозаводск, 2009. - С. 37-41 : ил., табл. - Библиогр.: 8 назв. |
|  | | |
| 118 | Г22885 | **Бяков А.С.**    Биотические кризисы в перми Северо-Востока Азии / А. С. Бяков // Верхний палеозой России: стратиграфия и палеогеография. - Казань, 2007. - С.47-50. - Библиогр.: 18 назв. |
|  | | |
| 119 | Г22885 | **Ганелин В.Г.**    Региональная ярусная шкала перми Северо-Востока Азии / В. Г. Ганелин, А. С. Бяков, Н. И. Караваева // Верхний палеозой России: стратиграфия и палеогеография. - Казань, 2007. - С.58-62: табл. - Библиогр.: 15 назв. |
|  | | |
| 120 | Г22919 | **Мизерный А.И.**    Метод аналогий в прогнозировании новых типов золотого оруденения: (на примере месторождений Восточного Казахстана и северо-востока России) / А. И. Мизерный, С. Ф. Петров // Современные проблемы геологии и разведки полезных ископаемых. - Томск, 2010. - С.355-358: ил. - Библиогр.: 9 назв. |
|  | | |
| 121 | Г22943 | **Абисалов Э.Г.**    Статистическая структура геохимических ореолов как основа выделения локальных АГП различных рангов / Э. Г. Абисалов // Материалы II Всероссийской конференции по прикладной геохимии "Поисковые геолого-геохимические модели рудных месторождений". - Воронеж, 2009. - С. 10-11: табл. |
|  | | |
| 122 | Г22943 | **Матвеев А.А.**    Прогнозные геолого-геохимические модели рудных объектов различных иерархических уровней / А. А. Матвеев // Материалы II Всероссийской конференции по прикладной геохимии "Поисковые геолого-геохимические модели рудных месторождений". - Воронеж, 2009. - С. 72-74: табл. - Библиогр.: 3 назв. |
|  | | |
| 123 | Г22951 | **Бяков А.С.**    Продолжительность существования и скорость образования видов и родов двустворчатых моллюсков в пермских бассейнах Северо-Востока Азии / А. С. Бяков // Темпы эволюции органического мира и биостратиграфия. - Санкт-Петербург, 2011. - С. 34-35. |
|  | | |
| 124 | Г22995 | **Волков А.В.**    Au-Ag-месторождения вулканогенных поясов - основа создания новых горнорудных районов на Северо-Востоке России / А. В. Волков // Создание новых горнорудных районов в Сибири и на Дальнем Востоке : проблемы и пути решения. - Москва, 2011. - С. 39-52 : ил., табл. - Библиогр.: 39 назв. |
|  | | |
| 125 | Г22995 | **Горячев Н.А.**    Комплексное развитие крайнего Северо-Востока России / Н. А. Горячев, Н. В. Гальцева // Создание новых горнорудных районов в Сибири и на Дальнем Востоке : проблемы и пути решения. - Москва, 2011. - С. 75-85 : ил., табл. |
|  | | |
| 126 | Г23006 | **Бяков А.С.**    Межрегиональная корреляция пермских отложений Северо-Востока Азии по двустворчатым моллюскам / А. С. Бяков // Палеонтология и стратиграфические границы. - Санкт-Петербург, 2012. - С. 29-31 : ил. |
|  | | |
| 127 | Г23006 | **Константинов А.Г.**    Новые находки аммоноидей и обоснование границ нижнего карнийского подъяруса на Северо-Востоке Азии / А. Г. Константинов // Палеонтология и стратиграфические границы. - Санкт-Петербург, 2012. - С. 75-77. |
|  | | |
| 128 | Г23008 | **Бяков А.С.**    Сравнительный анализ глинистых пород Балыгычанского, Аях-Юряхского и Верхоянского бассейнов (Северо-Восток Азии) : диагностика скрытой пирокластики и геодинамическая интерпретация условий осадконакопления / А. С. Бяков, И. Л. Ведерников // Диагностика вулканогенных продуктов в осадочных толщах. - Сыктывкар, 2012. - С. 63-66 : ил. - Библиогр.: 10 назв. |
|  | | |
| 129 | Г23031 | **Ганелин В.Г.**    Позднепалеозойский рубеж и особенности био- и седиментогенеза в позднепалеозойских бассейнах Северо-Востока Азии / В. Г. Ганелин // Ленинградская школа литологии. - Санкт-Петербург, 2012. - Т.1. - С. 36-38. - Библиогр.: 4 назв. |
|  | | |
| 130 | Г23031 | **Глотов В.Е.**    Гидрогеологические этажи глубоких осадочных бассейнов Северо-Востока России / В. Е. Глотов, Л. П. Глотова // Ленинградская школа литологии. - Санкт-Петербург, 2012. - Т.2. - С. 105-107. - Библиогр.: 5 назв. |
|  | | |
| 131 | Г23031 | **Позднепалеозойские бактериальные карбонаты Северо-Востока Азии** / В. Г. Ганелин [и др.] // Ленинградская школа литологии. - Санкт-Петербург, 2012. - Т.2. - С. 209-210. - Библиогр.: 4 назв. |
|  | | |
| 132 | Г23031 | **Глотова Л.П.**    Нерудные полезные ископаемые в осадочных бассейнах Северо-Востока России как база инновационных новых промышленных производств / Л. П. Глотова, В. Е. Глотов // Ленинградская школа литологии. - Санкт-Петербург, 2012. - Т.2. - С. 281-283. - Библиогр.: 3 назв. |
|  | | |
| 133 | Г23032 | **Бяков А.С.**    Фациально-седиментационная модель строения пермских отложений Охотского и Аях-Юряхского бассейнов (Северо-Восток Азии) / А. С. Бяков, И. Л. Ведерников // Палеозой России : региональная стратиграфия, палеонтология, гео- и биособытия. - Санкт-Петербург, 2012. - С. 53-55. - Библиогр.: с. 55. |
|  | | |
| 134 | Г23032 | **Ганелин В.Г.**    Поздний палеозой Северо-Востока Азии : основные черты био- и седиментогенеза / В. Г. Ганелин // Палеозой России : региональная стратиграфия, палеонтология, гео- и биособытия. - Санкт-Петербург, 2012. - С. 60-62. - Библиогр.: с. 62. |
|  | | |
| 135 | Г23035 | **Алексеев В.И.**    Вольфрамовые акцессорные минералы как региональный признак редкометалльных литий-фтористых гранитов Северо-Восточной Азии / В. И. Алексеев // Минерагения Северо-Восточной Азии. - Улан-Удэ, 2011. - С. 10-11 : ил., табл. - Библиогр.: 11 назв. |
|  | | |
| 136 | Г23035 | **Жирнов А.М.**    Линеаменты и рудные гиганты Северо-Восточной Азии / А. М. Жирнов // Минерагения Северо-Восточной Азии. - Улан-Удэ, 2011. - С. 48-49 : ил. - Библиогр.: 4 назв. |
|  | | |
| 137 | Г23056 | **Бяков А.С.**    Систематика пермских иноцерамоподобных двустворок и ее значение для разработки зональной схемы перми Северо-Востока Азии / А. С. Бяков // Систематика организмов. Её значение для биостратиграфии и палеобиогеографии. - Санкт-Петербург, 2013. - С. 31-32. |
|  | | |
| 138 | Г23078 | **Бяков А.С.**    Основные проблемы изучения пермской системы на Северо-Востоке России / А. С. Бяков // Общая стратиграфическая шкала России : состояние и перспективы обустройства. - Москва, 2013. - С. 206-208. - Библиогр.: 10 назв. |
|  | | |
| 139 | Г23078 | **Бяков А.С.**    Зональная шкала пермских отложений Северо-Востока Азии по двустворчатым моллюскам как составная часть региональной стратиграфической схемы / А. С. Бяков // Общая стратиграфическая шкала России : состояние и перспективы обустройства. - Москва, 2013. - С. 209-210. - Библиогр.: 6 назв. |
|  | | |
| 140 | Г23078 | **Ганелин В.Г.**    Стратиграфическая шкала перми Северо-Востока Азии и её соотношение с классической шкалой пермской системы и Международной стратиграфической шкалой / В. Г. Ганелин // Общая стратиграфическая шкала России : состояние и перспективы обустройства. - Москва, 2013. - С. 211-213. - Библиогр.: 4 назв. |
|  | | |
| 141 | Г23078 | **Триас Северо-Востока России : зональные шкалы, границы ярусов и нерешенные проблемы** / А. Г. Константинов [и др.] // Общая стратиграфическая шкала России : состояние и перспективы обустройства. - Москва, 2013. - С. 262-266. - Библиогр.: 35 назв. |
|  | | |
| 142 | Г23119 | **Бяков А.С.**    Этапность развития двустворчатых моллюсков и биосферные события перми Северо-Востока Азии / А. С. Бяков // Диверсификация и этапность эволюции органического мира в свете палеонтологической летописи. - Санкт-Петербург, 2014. - С. 45-47. |
|  | | |
| 143 | Г23119 | **Константинов А.Г.**    Этапность развития среднетриасовых аммоноидей Северо-Востока Азии / А. Г. Константинов // Диверсификация и этапность эволюции органического мира в свете палеонтологической летописи. - Санкт-Петербург, 2014. - С. 74-76. |
|  | | |
| 144 | Г23120 | **К истории растительности Западной Берингии в позднем плейстоцене (МИС 2 и МИС 3)** / О. Г. Занина [и др.] // VIII Всероссийское совещание по изучению четвертичного периода : "Фундаментальные проблемы квартера, итоги изучения и основные направления дальнейших исследований". - Ростов-на-Дону, 2013. - C. 202-203. - Библиогр.: 3 назв. |
|  | | |
| 145 | Г23157 | **Литвиненко И.С.**    Благороднометалльные рудные системы в гранитоидах Верхне-Буюндинского рудно-россыпного узла (Северо-Восток России) / И. С. Литвиненко // Граниты и эволюция Земли : граниты и континентальная кора. - Новосибирск, 2014. - С. 121-124. - Текст парал. рус., англ. - Библиогр.: с. 122. |
|  | | |
| 146 | Г23188 | **Ведерников И.Л.**    Ихнофоссилии и бактериальные маты в пермских разрезах Северо-Востока Азии / И. Л. Ведерников, И. В. Брынько, А. С. Бяков // Современные проблемы палеонтологии. - Санкт-Петербург, 2015. - С. 21-23. |
|  | | |
| 147 | Г23249 | **Бяков А.С.**    Морские двустворчатые моллюски Северо-Восточной Азии на рубеже карбона и перми / А. С. Бяков // 100-летие Палеонтологического общества России. Проблемы и перспективы палеонтологических исследований. - Санкт-Петербург, 2016. - С. 42-43. |
|  | | |
| 148 | Г23249 | **Ганелин В.Г.**    Принципы конкуренции и кооперации в эволюции и эволюция позднепалеозойских сообществ на Северо-Востоке Азии / В. Г. Ганелин // 100-летие Палеонтологического общества России. Проблемы и перспективы палеонтологических исследований. - Санкт-Петербург, 2016. - С. 49-50. |
|  | | |
| 149 | Г23249 | **Кутыгин Р.В.**    Проблема обоснования границы сакмарского и артинского ярусов на Северо-Востоке Азии по аммоноидеям / Р. В. Кутыгин // 100-летие Палеонтологического общества России. Проблемы и перспективы палеонтологических исследований. - Санкт-Петербург, 2016. - С. 106-107. |
|  | | |
| 150 | Г23276 | **Новые подходы к расшифровке развития палеоэкосистем фанерозоя бореального пояса** / Ю. Б. Гладенков [и др.] // Проблемы зарождения и эволюции биосферы. - Москва, 2013. - [Т.] 2. - С. 525-550 : ил. - Библиогр. : с. 548-550. |
|  | | |
| 151 | Г23282 | **Моисеева М.Г.**    Сантон-кампанские флоры Северо-Востока России / М. Г. Моисеева // Меловая система России и ближнего зарубежья : проблемы стратиграфии и палеогеографии. - Симферополь, 2016. - С. 184-186 . - Библиогр.: с. 186. |
|  | | |
| 152 | Г23296 | **Бугрова, Э.М.**    Опыт проведения межсерийной корреляции палеогеновых отложений Северо-Востока России / Э. М. Бугрова // Общая стратиграфическая шкала и методические проблемы разработки региональных стратиграфических шкал России. - Санкт-Петербург, 2016. - C. 28-30. - Библиогр.: с. 30. |
|  | | |
| 153 | Г23296 | **Бяков, А.С.**    Средняя-верхняя пермь Северо-Востока России в контексте проблем Общей и Международной шкал / А. С. Бяков // Общая стратиграфическая шкала и методические проблемы разработки региональных стратиграфических шкал России. - Санкт-Петербург, 2016. - C. 32-34. - Библиогр.: с. 34. |
|  | | |
| 154 | Г23296 | **Ганелин, В.Г.**    Опыт разработки региональной стратиграфической схемы на примере схемы пермской системы северо-востока Азии / В. Г. Ганелин, А. С. Бяков, Н. И. Караваева // Общая стратиграфическая шкала и методические проблемы разработки региональных стратиграфических шкал России. - Санкт-Петербург, 2016. - C. 38-39. |
|  | | |
| 155 | Г23296 | **Репин, Ю.С.**    Аммонитовая шкала нижней юры Северо-Востока России / Ю. С. Репин, И. В. Полуботко // Общая стратиграфическая шкала и методические проблемы разработки региональных стратиграфических шкал России. - Санкт-Петербург, 2016. - C. 142-143 : табл. - Библиогр.: с. 142. |
|  | | |
| 156 | Г23296 | **Снежко, В.А.**    Проблемы актуализации Скифской (Южно-Европейской) серийной легенды ГГК-1000/3 : (для дочетвертичных образований) / В. А. Снежко, В. В. Снежко // Общая стратиграфическая шкала и методические проблемы разработки региональных стратиграфических шкал России. - Санкт-Петербург, 2016. - C. 164-165. - Библиогр.: с. 165. |
|  | | |
| 157 | Г23303 | **Бяков, А.С.**    Палеонтологические индикаторы климатических изменений в перми Северо-Востока России / А. С. Бяков // Интегративная палеонтология : перспективы развития для геологических целей. - Санкт-Петербург, 2017. - С. 39-42. |
|  | | |
| 158 | Г23303 | **Каныгин, А.В.**    Критерии достоверности палинспатических и палеобиогеографических реконструкций в свете концепции мобилизма : (на примере ордовика Северо-Восточной Азии) / А. В. Каныгин, Т. В. Гонта, А. В. Тимохин // Интегративная палеонтология : перспективы развития для геологических целей. - Санкт-Петербург, 2017. - С. 71-72. |
|  | | |
| 159 | Г23322 | **Бонанцы эпитермальных месторождений** / А. В. Волков [и др.] // Научно-методические основы прогноза, поисков и оценки месторождений цветных и благородных металлов, алмазов - состояние и перспективы . - Москва, 2016. - С. 72. |
|  | | |
| 160 | Г23352 | **Репин, Ю.С.**    Позднеплинсбахские Amaltheidae (Ammonoidea) северо-востока Азии / Ю. С. Репин // Проблемы палеоэкологии и исторической геоэкологии. - Москва ; Саратов, 2017. - С. 75-82 : ил., табл. - Рез. англ. - Библиогр.: с. 82. |
|  | | |
| 161 | Г23352 | **Полуботко, И.В.**    Сообщества двустворчатых моллюсков верхнего триаса северо-востока Азии / И. В. Полуботко, Ю. С. Репин // Проблемы палеоэкологии и исторической геоэкологии. - Москва ; Саратов, 2017. - С. 120-127 : ил. - Рез. англ. - Библиогр.: с. 127. |
|  | | |
| 162 | Г23358 | **Каныгин, А.В.**    Хорология биот в ордовикских морях Северо-Восточной Азии : роль эволюционных, биотических и физико-географических факторов в расселении однотипных фаунистических сообществ / А. В. Каныгин, Т. В. Гонта, А. В. Тимохин // Фундаментальная и прикладная палеонтология : материалы LХIV сессии Палеонтологического общества. - Санкт-Петербург, 2018. - С. 55-57. |
|  | | |
| 163 | Г23358 | **Константинов, А.Г.**    Уточнение состава и распространения карнийских Sirenitidae (Ammonoidea) Бореальной области / А. Г. Константинов // Фундаментальная и прикладная палеонтология : материалы LХIV сессии Палеонтологического общества. - Санкт-Петербург, 2018. - С. 60-62. |
|  | | |
| 164 | Г23359 | **Зиновьев А.В.**    Пол и рост в холке ископаемых бизонов Северо-Востока России : (на основе исследования метаподий) / А. В. Зиновьев, Ф. К. Шидловский, И. В. Кириллова // Фундаментальные проблемы квартера : итоги изучения и основные направления дальнейших исследований. - Москва, 2017. - С. 142-144 : ил. - Библиогр.: 7 назв. |
|  | | |
| 165 | Г23366 | **Горнов, П.Ю.**    Геотермия земной коры и верхней мантии рифтогенных структур Востока Азии / П. Ю. Горнов, Г. З. Гильманова // Геологические процессы в обстановках субдукции, коллизии и скольжения литосферных плит. - Владивосток, 2018. - С. 19-22 : ил., табл. - Библиогр.: 5 назв. |
|  | | |
| 166 | Г23368 | **Щепетов, С.В.**    О флорах и стратиграфии неморского мела Северо-Востока России / С. В. Щепетов, А. Б. Герман // Меловая система России и ближнего зарубежья : проблемы стратиграфии и палеогеографии. - Белгород, 2018. - С. 297-300 : ил. - Рез. англ. - Библиогр.: с. 300. |
|  | | |
| 167 | Г23431 | **Геохимические особенности руд месторождений золота Северо-Востока России** / А. В. Волков [и др.] // Научно-методические основы прогноза, поисков и оценки месторождений благородных, цветных металлов и алмазов. - Москва, 2017. - С. 12. |
|  | | |
| 168 | Г23432 | **Чижова И.А.**    Логико-информационное моделирование формационных типов месторождений золота Северо-Востока России для экспрессной оценки / И. А. Чижова, А. В. Волков, К. В. Лобанов // Научно-методические основы прогноза, поисков и оценки месторождений алмазов, благородных и цветных металлов. - Москва, 2018. - С. 163-164. |
|  | | |
| 169 | Г23432 | **Вопросы глобальной металлогенической зональности Тихоокеанского рудного пояса: выводы для прогнозно-металлогенических исследовании на Северо-Востоке России** / А. В. Волков [и др.] // Научно-методические основы прогноза, поисков и оценки месторождений алмазов, благородных и цветных металлов. - Москва, 2018. - С. 6. |