### Камчатка

### Статьи из сборников (без номенклатур)

### 2000-2019

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | | |
| 1 | Б74033 | **Система сейсмологических наблюдений на Камчатке: (состояние, развитие, перспективы)** / Е. И. Гордеев [и др.] // Кроноцкое землетрясение на Камчатке 5 декабря 1997г.:Предвестники,особенности,последствия. - Петропавловск-Камчатский, 1998. - С.12-24:ил. - Библиогр.:2 назв. |
|  | | |
| 2 | Б74033 | **О процессе оперативной обработки сейсмологической информации сильного Кроноцкого землетрясения 5 декабря 1997г.** / Н. П. Козырева [и др.] // Кроноцкое землетрясение на Камчатке 5 декабря 1997г.:Предвестники,особенности,последствия. - Петропавловск-Камчатский, 1998. - С.25-31:ил. - Библиогр.:1 назв. |
|  | | |
| 3 | Б74033 | **Сильное Кроноцкое землетрясение 5 декабря 1997 года: основные данные, сейсмичность очаговой зоны, механизм очага, макросейсм. эффект** / А. А. Гусев [и др.] // Кроноцкое землетрясение на Камчатке 5 декабря 1997г.:Предвестники,особенности,последствия. - Петропавловск-Камчатский, 1998. - С.32-49:ил.,табл. - Библиогр.:1 назв. |
|  | | |
| 4 | Б74033 | **Гусев, А.А.**    Результаты макросейсмического обследования последствий сильного (М =7.9) Кроноцкого землетрясения 5 декабря 1997г. / А. А. Гусев, В. И. Левина, С. В. Митюшкина // Кроноцкое землетрясение на Камчатке 5 декабря 1997г.:Предвестники,особенности,последствия. - Петропавловск-Камчатский, 1998. - С.49-54. |
|  | | |
| 5 | Б74033 | **Салтыков, В.А.**    Сейсмические затишья и активизации, предшествовавшие Кроноцкому землетрясению / В. А. Салтыков, Ю. А. Кугаенко, Н. М. Кравченко // Кроноцкое землетрясение на Камчатке 5 декабря 1997г.:Предвестники,особенности,последствия. - Петропавловск-Камчатский, 1998. - С.55-67:ил. - Библиогр.:9 назв. |
|  | | |
| 6 | Б74033 | **Гусев, А.А.**    Предварительное определение параметров высокочастотного излучателя в очаге Кроноцкого землетрясения 5.12.1997: (М =7,9, Камчатка) / А. А. Гусев, В. М. Павлов // Кроноцкое землетрясение на Камчатке 5 декабря 1997г.:Предвестники,особенности,последствия. - Петропавловск-Камчатский, 1998. - С.68-79:ил.,табл. - Библиогр.:5 назв. |
|  | | |
| 7 | Б74033 | **Тектоника и сейсмичность района Кроноцкого землетрясения (5.12.1997, М=7.7)** / Б. В. Иванов [и др.] // Кроноцкое землетрясение на Камчатке 5 декабря 1997г.:Предвестники,особенности,последствия. - Петропавловск-Камчатский, 1998. - С.203-221:ил. - Библиогр.:21 назв. |
|  | | |
| 8 | Б74033 | **Леонов, В.Л.**    Трещины в грунтах, оползни и обвалы горных пород, возникшие при землетрясении 5 декабря 1997 года в прибрежной полосе Кроноцкого полуострова / В. Л. Леонов // Кроноцкое землетрясение на Камчатке 5 декабря 1997г.:Предвестники,особенности,последствия. - Петропавловск-Камчатский, 1998. - С.240-246:ил. |
|  | | |
| 9 | Б74033 | **Предварительный анализ записей сильных движений грунта Кроноцкого землетрясения 5 декабря 1997 г. (М =7,9)** / А. Г. Петухин [и др.] // Кроноцкое землетрясение на Камчатке 5 декабря 1997г.:Предвестники,особенности,последствия. - Петропавловск-Камчатский, 1998. - С.247-256:ил.,табл. - Библиогр.:8 назв. |
|  | | |
| 10 | Б74033 | **Заякин, Ю.А.**    Цунами на Камчатке 5 декабря 1997 года / Ю. А. Заякин, Т. К. Пинегина // Кроноцкое землетрясение на Камчатке 5 декабря 1997г.:Предвестники,особенности,последствия. - Петропавловск-Камчатский, 1998. - С.257-263:ил.,табл. - Библиогр.:6 назв. |
|  | | |
| 11 | Б74033 | **Хаткевич, Ю.М.**    Гидродинамические и гидрогазохимические вариации параметров режима подземных вод в периоды подготовки и реализации Кроноцкого землетрясения 05.12.97г. / Ю. М. Хаткевич, Г. В. Рябинин // Кроноцкое землетрясение на Камчатке 5 декабря 1997г.:Предвестники,особенности,последствия. - Петропавловск-Камчатский, 1998. - С.134-147:ил.,табл. - Библиогр.:4 назв. |
|  | | |
| 12 | Б74033 | **Изменения уровня воды в скважинах Елизовская-1 и ЮЗ-5, вызванные землетрясением 5 декабря 1997 г. С М=7,7** / Г. Н. Копылова [и др.] // Кроноцкое землетрясение на Камчатке 5 декабря 1997г.:Предвестники,особенности,последствия. - Петропавловск-Камчатский, 1998. - С.148-157:ил.,табл. - Библиогр.:6 назв. |
|  | | |
| 13 | Б74033 | **Копылова, Г.Н.**    Вариации слабой сейсмичности в эпицентральных зонах сильных (М>6,8) камчатских землетрясений: (по результатам расчета параметра RTL, Соболев Г.А., Тюпкин Ю.С.и др., 1996 г.) / Г. Н. Копылова, Ю. К. Жаляева, Е. Р. Латыпов // Кроноцкое землетрясение на Камчатке 5 декабря 1997г.:Предвестники,особенности,последствия. - Петропавловск-Камчатский, 1998. - С.158-169:ил.,табл. - Библиогр.:3 назв. |
|  | | |
| 14 | Б74033 | **Фирстов, П.П.**    Изменение объемной активности радона в подпочвенном газе перед Кроноцким землетрясением / П. П. Фирстов // Кроноцкое землетрясение на Камчатке 5 декабря 1997г.:Предвестники,особенности,последствия. - Петропавловск-Камчатский, 1998. - С.170-176:ил. - Библиогр.:15 назв. |
|  | | |
| 15 | Б74033 | **Гелиогеофизические эффекты, предварявшие Кроноцкое землетрясение 5 декабря 1997 г., М=7,7** / А. В. Бузевич [и др.] // Кроноцкое землетрясение на Камчатке 5 декабря 1997г.:Предвестники,особенности,последствия. - Петропавловск-Камчатский, 1998. - С.177-188:ил. - Библиогр.:14 назв. |
|  | | |
| 16 | Б74033 | **Аномальные эффекты в земных электрических токах перед сильным Кроноцким землетрясением в 1997 году** / Ю. Ф. Мороз [и др.] // Кроноцкое землетрясение на Камчатке 5 декабря 1997г.:Предвестники,особенности,последствия. - Петропавловск-Камчатский, 1998. - С.189-196:ил. - Библиогр.:4 назв. |
|  | | |
| 17 | Б74033 | **Викулин, А.В.**    Миграция форшоков и афтершоков в очаге Кроноцкого землетрясения 5.12.1997 С М =7,5-7,7 / А. В. Викулин, С. Л. Сенюков // Кроноцкое землетрясение на Камчатке 5 декабря 1997г.:Предвестники,особенности,последствия. - Петропавловск-Камчатский, 1998. - С.80-88:ил. - Библиогр.:12 назв. |
|  | | |
| 18 | Б74033 | **Викулин, А.В.**    Кроноцкое землетрясение 5 декабря 1997г. С М =7,5-7,7 (Камчатка) в схеме долгосрочного сейсмического прогноза / А. В. Викулин // Кроноцкое землетрясение на Камчатке 5 декабря 1997г.:Предвестники,особенности,последствия. - Петропавловск-Камчатский, 1998. - С.90-98:ил.,табл. - Библиогр.:15 назв. |
|  | | |
| 19 | Б74033 | **Салтыков, В.А.**    Использование высокочастотного сейсмического шума для среднесрочного прогноза сильных камчатских землетрясений / В. А. Салтыков, В. И. Синицын, В. Н. Чебров // Кроноцкое землетрясение на Камчатке 5 декабря 1997г.:Предвестники,особенности,последствия. - Петропавловск-Камчатский, 1998. - С.99-105:ил. - Библиогр.:10 назв. |
|  | | |
| 20 | Б74033 | **Гарагаш, И.А.**    Анализ изменений напряженного состояния земной коры при подготовке Кроноцкого землетрясения / И. А. Гарагаш // Кроноцкое землетрясение на Камчатке 5 декабря 1997г.:Предвестники,особенности,последствия. - Петропавловск-Камчатский, 1998. - С.106-111:ил. - Библиогр.:2 назв. |
|  | | |
| 21 | Б74033 | **Абубакиров, И.Р.**    Отражение процесса подготовки Кроноцкого землетрясения 05.12.97 во временных вариациях скорости спада огибающих кода-волн слабых землетрясений / И. Р. Абубакиров, А. А. Гусев, Е. М. Гусева // Кроноцкое землетрясение на Камчатке 5 декабря 1997г.:Предвестники,особенности,последствия. - Петропавловск-Камчатский, 1998. - С.112-120:ил. - Библиогр.:6 назв. |
|  | | |
| 22 | Б74033 | **Славина, Л.Б.**    Краткосрочный кинематический предвестник в период подготовки Кроноцкого землетрясения / Л. Б. Славина, Н. В. Соловьев, В. И. Левина // Кроноцкое землетрясение на Камчатке 5 декабря 1997г.:Предвестники,особенности,последствия. - Петропавловск-Камчатский, 1998. - С.121-133:ил. - Библиогр.:4 назв. |
|  | | |
| 23 | Б74861 | **Попов, В.А.**    Цеолитовая минерализация (стеллерит, стильбит, гейландит, шабазит, томсонит, морденит и гершелит) в андезито-базальтах мыса Маячного на Камчатке / В. А. Попов // Металлогения древних и современных океанов - 2004.Достижения на рубеже веков. - Миасс, 2004. - Т.2.-С.184-187:ил.,табл. |
|  | | |
| 24 | Б74865 | **Кирмасов, А.Б.**    Кинематическая эволюция Андриановского коллизионного шва (Срединный хребет, Камчатка) / А. Б. Кирмасов, А. В. Соловьев // Современные вопросы геологии. - Москва, 2003. - С.22-26:ил. - Библиогр.:9 назв. |
|  | | |
| 25 | Б74865 | **Соловьев, А.В.**    Применение термохронологического анализа для оценки скоростей эксгумации комплексов / А. В. Соловьев // Современные вопросы геологии. - Москва, 2003. - С.51-54:ил.,табл. - Библиогр.:12 назв. |
|  | | |
| 26 | Б74865 | **Вишневская, В.С.**    Радиолярии и планктонные фораминиферы коньяка - сантона Западной Камчатки / В. С. Вишневская, И. А. Басов, Д. В. Курилов // Современные вопросы геологии. - Москва, 2003. - С.308-312:ил. |
|  | | |
| 27 | Б74907 | **Дмитриева Т.В.**    Разработка зонального стандарта верхнего олигоцена-миоцена Западной Камчатки по бентосным фораминиферам / Т. В. Дмитриева, Н. А. Фрегатова // Стратиграфия нефтегазоносных бассейнов России. - Санкт-Петербург, 2004. - С.177-198:ил. - Библиогр.:с.196-198. |
|  | | |
| 28 | Б74907 | **Дмитриева Т.В.**    Палеоэкология миоценовых фораминифер Западной Камчатки и их значение для выяснения условий формирования нефтегазоперспективных отложений / Т. В. Дмитриева // Стратиграфия нефтегазоносных бассейнов России. - Санкт-Петербург, 2004. - С.199-206:ил. - Библиогр.:9 назв. |
|  | | |
| 29 | Б74907 | **Уточнение границ событийных уровней в отложениях миоценового возраста Камчатки на основе изучения морфологических особенностей пыльцевых зерен** / О. Ф. Дзюба [и др.] // Стратиграфия нефтегазоносных бассейнов России. - Санкт-Петербург, 2004. - С.207-218:ил. - Библиогр.:10 назв. |
|  | | |
| 30 | Б75097 | **Афонин М.А.**    Анатомическое исследование ископаемых древесин из меловых отложений Северо-Западной Камчатки / М. А. Афонин, Н. И. Блохина // Современная палеонтология: клас. и нетрадиц. - Санкт-Петербург, 2006. - С. 13-14. |
|  | | |
| 31 | Б75118 | **Цюрупа А.И.**    Камчатские аласы - лингвистический и физико-географический феномен / А. И. Цюрупа // Геология и эволюционная география 5. - Санкт-Петербург, 2005. - С.217-220. - Библиогр.:с.219-220(13 назв.). |
|  | | |
| 32 | Б75118 | **Делемень И.Ф.**    Некоторые эволюционно-географические проблемы рельефообразования и подготовки опасных процессов на гидротермальных системах современных вулканических областей / И. Ф. Делемень // Геология и эволюционная география 5. - Санкт-Петербург, 2005. - С.251-255:ил. - Библиогр.:с.255. |
|  | | |
| 33 | Б75212 | **Злобин Т.К.**    Внутреннее строение Курило-Камчатской сейсмофокальной зоны и сопоставление его с вышележащими структурами / Т. К. Злобин // Система "Планета Земля": (нетрадиц. вопр. геологии). - Москва, 2007. - С.359-361. - Библиогр.: 5 назв. |
|  | | |
| 34 | Б75218 | **Белогуб Е.В.**    Особенности минерального состава и структуры глин из гидротермальных источников Долины Гейзеров (Камчатка) / Е. В. Белогуб, А. Н. Симонов, В. А. Симонов // Металлогения древних и современных океанов-2007. Гидротермальные и гипергенные рудоносные системы. - Миасс, 2007. - Т.2. - С.68-72: табл. - Библиогр.: 4 назв. |
|  | | |
| 35 | Б75258 | **Результаты первых нефтепоисковых сейсмических работ в северной части Восточно-Камчатского прогиба** / Б. А. Канарейкин [и др.] // Геофизические методы поисково-оценочных исследований. - Новосибирск, 2007. - С.34-49,[1]л.ил.: ил. - Библиогр.: 6 назв. |
|  | | |
| 36 | Б75282 | **Грецкая Е.В.**    Углеводородный потенциал осадочных отложений Голыгинского бассейна / Е. В. Грецкая, В. В. Крапивенцева // Геология морей и океанов. - Москва, 2007. - Т.1. - С.101-103. - Библиогр.: 4 назв. |
|  | | |
| 37 | Б75282 | **Гладенков А.Ю.**    Первые данные по диатомовой флоре из опорного разреза палеогена Северо-Восточной Камчатки / А. Ю. Гладенков // Геология морей и океанов. - Москва, 2007. - Т.1. - С.194-196. |
|  | | |
| 38 | Б75282 | **Хисамутдинова А.И.**    Характеристика обломочной компоненты эоценовых песчаников Западной Камчатки (снатольская свита) и её изменения по латерали / А. И. Хисамутдинова // Геология морей и океанов. - Москва, 2007. - Т.2. - С.174-176: ил. - Рез.англ. - Библиогр.: 4 назв. |
|  | | |
| 39 | Б75282 | **Зернова В.В.**    Арктобореальный фитопланктон в надшельфовой зоне Камчатки и Сахалина / В. В. Зернова, М. М. Доманов // Геология морей и океанов. - Москва, 2007. - Т.3. - С.129-130. - Рез.англ. |
|  | | |
| 40 | Б75282 | **Григоренко Е.С.**    Магматическая активность и термальные события на востоке Малкинского поднятия (Срединный хребет, Камчатка): трековое датирование цирконов бараб. свиты / Е. С. Григоренко // Геология морей и океанов. - Москва, 2007. - Т.4. - С.197-199: табл. - Рез.англ. |
|  | | |
| 41 | Б75282 | **Моисеев А.В.**    Изучение деформаций третичных отложений Западной Камчатки (Точилинский разрез) в контексте кайнозойской геодинамики Охотоморского региона / А. В. Моисеев // Геология морей и океанов. - Москва, 2007. - Т.4. - С.233-235: ил. - Рез.англ. - Библиогр.: 2 назв. |
|  | | |
| 42 | Б75282 | **Цуканов Н.В.**    Палеоостроводужные системы в аккреционной структуре Камчатки: гетерогенность природы фундамента и вулкан. комплексов / Н. В. Цуканов, С. Г. Сколотнев // Геология морей и океанов. - Москва, 2007. - Т.4. - С.259-261. - Рез.англ. - Библиогр.: 4 назв. |
|  | | |
| 43 | Б75282 | **Freitag R.**    Deformation and mechanical coupling of an active fore-arc in space and time, Kamchatka, Russian Federation / R. Freitag // Геология морей и океанов. - Москва, 2007. - Т.4. - С.279-280: ил. |
|  | | |
| 44 | Б75319 | **Ермаков В.А.**    Тектоника Центральной Камчатской депрессии / В. А. Ермаков // Области активного тектоногенеза в современной и древней истории Земли. - Москва, 2006. - Т. 1. - С. 217-223 : ил. - Библиогр.: 6 назв. |
|  | | |
| 45 | Б75319 | **Чехович В.Д.**    Геодинамика формирования и раскола позднемеловой островной дуги : (террейны Вост. Камчатки и Юж. Корякии) / В. Д. Чехович, А. Н. Сухов // Области активного тектоногенеза в современной и древней истории Земли. - Москва, 2006. - Т. 2. - С. 349-353. - Библиогр.: 5 назв. |
|  | | |
| 46 | Б75319 | **Яроцкий Г.П.**    Земная кора и четвертичный кислый вулканизм Камчатки / Г. П. Яроцкий // Области активного тектоногенеза в современной и древней истории Земли. - Москва, 2006. - Т. 2. - С. 415-420. - Библиогр.: 15 назв. |
|  | | |
| 47 | Б75347 | **Гончар В.В.**    Этапы деформаций поднадвига и аккреционного клина Камчатки - идентификация на основе реконструкции напряженного состояния / В. В. Гончар // Общие и региональные проблемы тектоники и геодинамики. - Москва, 2008. - Т.1. - С.212-217: ил. - Библиогр.: 8 назв. |
|  | | |
| 48 | Б75347 | **Коваленко Д.В.**    Тектоника и магматизм Камчатки / Д. В. Коваленко // Общие и региональные проблемы тектоники и геодинамики. - Москва, 2008. - Т.1. - С.409-412. |
|  | | |
| 49 | Б75347 | **Лучицкая М.В.**    Особенности состава, U-Pb SHRIMP датирование и геодинамическая позиция гранитных комплексов Малкинского поднятия Срединного хребта Камчатки / М. В. Лучицкая, А. В. Соловьев, Хоуриган Дж.К. // Общие и региональные проблемы тектоники и геодинамики. - Москва, 2008. - Т.1. - С.521-525. - Библиогр.: 10 назв. |
|  | | |
| 50 | Б75347 | **Моисеев А.В.**    Изучение деформаций третичных отложений Западной Камчатки (Точилинский и Майначский разрезы) в контексте тектонического развития Западно-Камчатского прогиба в кайнозое / А. В. Моисеев // Общие и региональные проблемы тектоники и геодинамики. - Москва, 2008. - Т. 2. - С. 33-37 : ил. - Библиогр.: 2 назв. |
|  | | |
| 51 | Б75347 | **Хисамутдинова А.И.**    Реконструкция областей сноса для пород среднеэоценовой снатольской свиты Западной Камчатки по литологическим данным / А. И. Хисамутдинова // Общие и региональные проблемы тектоники и геодинамики. - Москва, 2008. - Т. 2. - С. 410-415 : ил. - Библиогр.: 3 назв. |
|  | | |
| 52 | Б75347 | **Цуканов Н.В.**    Гетерогенность палеодуг Восточной Камчатки по офиолитовым и вулканическим комплексам / Н. В. Цуканов, С. Г. Сколотнев // Общие и региональные проблемы тектоники и геодинамики. - Москва, 2008. - Т. 2. - С. 427-430 : ил. - Библиогр.: 4 назв. |
|  | | |
| 53 | Б75349 | **Богданов Н.А.**    Тектоника Охотоморского региона / Н. А. Богданов // Общие вопросы тектоники. Тектоника России. - Москва, 2000. - С. 61-63. |
|  | | |
| 54 | Б75349 | **Константиновская Е.А.**    Коллизия дуга - континент и инверсия субдукции : прим. Камчат. ороген. обл. и эксперим. моделирование / Е. А. Константиновская // Общие вопросы тектоники. Тектоника России. - Москва, 2000. - С. 221-224 : ил. - Библиогр.: 4 назв. |
|  | | |
| 55 | Б75349 | **Некрасов Г.Е.**    Тектоническая природа структур Срединной Камчатки, Камчатского перешейка и бассейна реки Укэлаят и вопросы геодинамики допозднепалеозойских океанических комплексов запада Корякского нагорья / Г. Е. Некрасов // Общие вопросы тектоники. Тектоника России. - Москва, 2000. - С. 347-352 : ил. - Библиогр.: 11 назв. |
|  | | |
| 56 | Б75349 | **Осипенко А.Б.**    Геодинамическая обстановка формирования пород офиолитового комплекса полуострова Камчатский Мыс, Восточная Камчатка : геохим. индикаторы / А. Б. Осипенко // Общие вопросы тектоники. Тектоника России. - Москва, 2000. - С. 378-381. - Библиогр.: 4 назв. |
|  | | |
| 57 | Б75349 | **Шапиро М.Н.**    Формирование Лесновского надвига / М. Н. Шапиро, А. В. Соловьев, А. В. Ландер // Общие вопросы тектоники. Тектоника России. - Москва, 2000. - С. 573-577 : ил. - Библиогр.: 2 назв. |
|  | | |
| 58 | Б75350 | **Богданов Н.А.**    О поверхностном аккретировании энсиматических островных дуг / Н. А. Богданов, В. Д. Чехович // Тектоника и геодинамика континентальной литосферы. - Москва, 2003. - Т. 1. - С. 54-56. - Библиогр.: 4 назв. |
|  | | |
| 59 | Б75350 | **Соловьев А.В.**    Возраст и состав барабской свиты : время коллизии меловой островной дуги с Евразиат. континент. окраиной (Средин. хребет, Камчатка) / А. В. Соловьев, Е. С. Григоренко, Хоуриган Дж.К. // Тектоника и геодинамика континентальной литосферы. - Москва, 2003. - Т. 2. - С. 208-211 : ил. - Библиогр.: 6 назв. |
|  | | |
| 60 | Б75351 | **Осипенко А.Б.**    Метаперидотиты в структуре Ганальского хребта, Камчатка : геодинам. типизация и обстановка формирования / А. Б. Осипенко, Л. Г. Осипенко // Тектоника неогея : общ. и регион. аспекты. - Москва, 2001. - Т. 2. - С. 89-90. - Библиогр.: 4 назв. |
|  | | |
| 61 | Б75351 | **Соловьев А.В.**    Оценка скорости формирования коллизионного надвига по данным изотопного датирования : (Леснов. надвиг, Сев. Камчатка) / А. В. Соловьев, М. Н. Шапиро, Гарвер Дж.И. // Тектоника неогея : общ. и регион. аспекты. - Москва, 2001. - Т. 2. - С. 211-214 : ил. - Библиогр.: 6 назв. |
|  | | |
| 62 | Б75351 | **Чернов Е.Е.**    Палеомагнетизм верхнемеловых островодужных комплексов района устья р.Палана (Западная Камчатка) / Е. Е. Чернов, Д. В. Курилов // Тектоника неогея : общ. и регион. аспекты. - Москва, 2001. - Т. 2. - С. 294-296. - Библиогр.: 5 назв. |
|  | | |
| 63 | Б75351 | **Коллизионная тектоника Западно-Камчатской и Охотоморской микроплит** / Н. А. Богданов [и др.] // Тектоника неогея : общ. и регион. аспекты. - Москва, 2001. - Т. 1. - С. 56-58. - Библиогр.: 6 назв. |
|  | | |
| 64 | Б75351 | **Палеогеодинамика офиолитов Кроноцкой палеодуги (Восточная Камчатка)** / В. Крамер [и др.] // Тектоника неогея : общ. и регион. аспекты. - Москва, 2001. - Т. 1. - С. 326-329. - Библиогр.: 9 назв. |
|  | | |
| 65 | Б75352 | **Кирмасов А.Б.**    Зона пластичного сброса (Андриановский шов, Камчатка): к модели тектон. денудации метаморф. комплексов / А. Б. Кирмасов, А. В. Соловьев // Эволюция тектонических процессов в истории Земли. - Новосибирск, 2004. - Т.1.-С.226-228. - Библиогр.: 7 назв. |
|  | | |
| 66 | Б75352 | **Савельев Д.П.**    След гавайского мантийного плюма в пределах Восточных полуостровов Камчатки / Д. П. Савельев, М. В. Портнягин, Г. П. Авдейко // Эволюция тектонических процессов в истории Земли. - Новосибирск, 2004. - Т.2.-С.131-133. - Библиогр.: 13 назв. |
|  | | |
| 67 | Б75352 | **Цуканов Н.В.**    Палеогеодинамические условия формирования офиолитов Кроноцкой палеодуги (Восточная Камчатка) / Н. В. Цуканов, С. Г. Сколотнев, В. Крамер // Эволюция тектонических процессов в истории Земли. - Новосибирск, 2004. - Т.2.-С.264-266. - Библиогр.: 9 назв. |
|  | | |
| 68 | Б75409 | **Лездиньш А.Я.**    Астросейсмология - краткое сообщение / А. Я. Лездиньш // Система "Планета Земля":(нетрадиц.вопр.геологии). - Москва, 2008. - С.221-225. |
|  | | |
| 69 | Б75425 | **Миронов Н.Л.**    Динамика кристаллизации и транспорт магм Ключевского вулкана (Камчатка) / Н. Л. Миронов, М. В. Портнягин // Материалы XIII Международной конференции по термобарогеохимии и IV симпозиума APIFIS, Москва, ИГЕМ РАН, 22-25 сент.2008 г. - Москва, 2008. - Т.1. - С.110-113: ил.,табл. - Рез.англ. - Библиогр.: с.113. |
|  | | |
| 70 | Б75425 | **Состав и условия кристаллизации исходных расплавов вулкана Жупановский (Камчатка) по данным изучения магматических включений в оливине** / А. А. Плечова [и др.] // Материалы XIII Международной конференции по термобарогеохимии и IV симпозиума APIFIS, Москва, ИГЕМ РАН, 22-25 сент.2008 г. - Москва, 2008. - Т.1. - С.139-142: ил. - Рез.англ. - Библиогр.: с.142. |
|  | | |
| 71 | Б75425 | **Konnikov E.G.**    Composition of fluid inclusions from intrusive rocks of the norite-cortlandite complex, Kamchatka / E. G. Konnikov, O. N. Vasyukova // Материалы XIII Международной конференции по термобарогеохимии и IV симпозиума APIFIS, Москва, ИГЕМ РАН, 22-25 сент.2008 г. - Москва, 2008. - Т.1. - С.172-175: ил. - Библиогр.: с.174-175. |
|  | | |
| 72 | Б75425 | **Shishkina T.A.**    Origin of allivalites in Ksudach volcano (South Kamchatka): constraints from olivine-hosted melt inclusions / T. A. Shishkina, Plechov P.Yu., M. V. Portnyagin // Материалы XIII Международной конференции по термобарогеохимии и IV симпозиума APIFIS, Москва, ИГЕМ РАН, 22-25 сент.2008 г. - Москва, 2008. - Т.1. - С.183-186: ил.,табл. - Библиогр.: с.185-186. |
|  | | |
| 73 | Б75425 | **Боровиков А.А.**    Физико-химические условия формирования золоторудного месторождения Асача (Камчатка) / А. А. Боровиков, А. С. Борисенко, А. С. Лапухов // Материалы XIII Международной конференции по термобарогеохимии и IV симпозиума APIFIS, Москва, ИГЕМ РАН, 22-25 сент.2008 г. - Москва, 2008. - Т.2. - С.13-15. - Рез.англ. |
|  | | |
| 74 | Б75440 | **Петрищевский А.М.**    Гравитационные признаки коллизионных структур в литосфере Камчатки / А. М. Петрищевский, В. И. Журнист // Тектоника земной коры и мантии. Тектонические закономерности размещения полезных ископаемых. - Москва, 2005. - Т. 2. - С. 76-81 : ил. - Библиогр.: 8 назв. |
|  | | |
| 75 | Б75440 | **Соловьев А.В.**    Тектоническая эволюция Восточно-Камчатской аккреционной призмы по данным трекового датирования циркона из терригенных пород / А. В. Соловьев, М. Н. Шапиро // Тектоника земной коры и мантии. Тектонические закономерности размещения полезных ископаемых. - Москва, 2005. - Т. 2. - С. 224-228 : табл. - Библиогр.: 6 назв. |
|  | | |
| 76 | Б75440 | **Чехович В.Д.**    О позднемеловой Западно-Камчатской островной дуге / В. Д. Чехович, А. Н. Сухов // Тектоника земной коры и мантии. Тектонические закономерности размещения полезных ископаемых. - Москва, 2005. - Т. 2. - С. 331-334 : табл. - Библиогр.: 9 назв. |
|  | | |
| 77 | Б75440 | **Шапиро М.Н.**    Кинематика Кроноцкой дуги / М. Н. Шапиро, М. Ю. Хотин // Тектоника земной коры и мантии. Тектонические закономерности размещения полезных ископаемых. - Москва, 2005. - Т. 2. - С. 335-338 : ил. - Библиогр.: 7 назв. |
|  | | |
| 78 | Б75474 | **Формирование теплового режима недр в литогенезе : (на примере кайнозойс. отложений Зап.-Камчат. прогиба)** / Ю. К. Бурлин [и др.] // Проблемы литологии, геохимии и рудогенеза осадочного процесса. - Москва, 2000. - Т. 1. - С. 137-139. - Библиогр.: 4 назв. |
|  | | |
| 79 | Б75474 | **Динамические и литолого-геохимические особенности седиментогенеза в кальдерных озёрах : (на примере Карым. озера на Камчатке)** / Г. А. Карпов [и др.] // Проблемы литологии, геохимии и рудогенеза осадочного процесса. - Москва, 2000. - Т. 1. - С. 325-327 : табл. |
|  | | |
| 80 | Б75474 | **Тучкова М.И.**    Эволюция условий седиментации в раннемеловом преддуговом бассейне-Айнынский террейн (Пенжинская губа, Северная Камчатка) / М. И. Тучкова, К. А. Крылов, В. Н. Григорьев // Проблемы литологии, геохимии и рудогенеза осадочного процесса. - Москва, 2000. - Т. 2. - С. 324-327. |
|  | | |
| 81 | Б75515 | **Савельев Д.П.**    Марганцевое оруденение в палеоокеанических комплексах Восточной Камчатки: сравнение с соврем. океанами / Д. П. Савельев // Геология морей и океанов. - Москва, 2009. - Т.2. - С.309-312: табл. - Рез.англ. - Библиогр.: 8 назв. |
|  | | |
| 82 | Б75515 | **Тембрел Е.И.**    Биогеохимические особенности аккумуляции микроэлементов биоценозами некоторых термальных источников Камчатки / Е. И. Тембрел, Л. Л. Демина, Г. А. Карпов // Геология морей и океанов. - Москва, 2009. - Т.4. - С.163-168: ил. - Рез.англ. - Библиогр.: 2 назв. |
|  | | |
| 83 | Б75515 | **Цуканов Н.В.**    Особенности строения и состава вулканических комплексов палеодуг Восточной Камчатки / Н. В. Цуканов, С. Г. Сколотнев // Геология морей и океанов. - Москва, 2009. - Т.5. - С.278-282: ил. - Рез.англ. - Библиогр.: 10 назв. |
|  | | |
| 84 | Б75517 | **Шевцов Б.М.**    Особенности анизотропии высокочастотной геоакустической эмиссии на Камчатском полигоне / Б. М. Шевцов, Ю. В. Марапулец, А. О. Щербина // Физика геосфер. - Владивосток, 2009. - С.149-154: ил. - Библиогр.: 5 назв. |
|  | | |
| 85 | Б75517 | **Осипова Е.Б.**    Моделирование механизма инверсии тектонического режима Охотоморского региона / Е. Б. Осипова // Физика геосфер. - Владивосток, 2009. - С.321-327: ил. - Библиогр.: 7 назв. |
|  | | |
| 86 | Б75525 | **Геодинамические аспекты формирования Камчатской субдукционной зоны** / Б. Н. Гордейчик [и др.] // Пятая Международная научная конференция "Вулканизм, биосфера и экологические проблемы" . - Майкоп; Туапсе, 2009. - С.50-51. - Библиогр.: с.51. |
|  | | |
| 87 | Б75525 | **Магматическая эволюция вулкана Камень (Камчатка)** / Т. Г. Чурикова [и др.] // Пятая Международная научная конференция "Вулканизм, биосфера и экологические проблемы" . - Майкоп; Туапсе, 2009. - С.52-53. - Библиогр.: с.53. |
|  | | |
| 88 | Б75525 | **Пасенюк Л.М.**    Сообщение о волнистых лавах Толбачика / Л. М. Пасенюк // Пятая Международная научная конференция "Вулканизм, биосфера и экологические проблемы" . - Майкоп; Туапсе, 2009. - С.58-59. |
|  | | |
| 89 | Б75525 | **Биотехнология переработки пелоидных материалов с целью повышения биологической активности и улучшения их экологических кондиций** / С. В. Мурадов [и др.] // Пятая Международная научная конференция "Вулканизм, биосфера и экологические проблемы" . - Майкоп; Туапсе, 2009. - С.96-97. |
|  | | |
| 90 | Б75525 | **Кузякина Т.И.**    Возможности применения ацидофильных микроорганизмов в процессах биовыщелачивания металлов из сульфидных руд, выделенных на поверхностных термопроявлениях Камчатки и Курильских островов / Т. И. Кузякина, О. О. Левенец, Т. С. Хайнасова // Пятая Международная научная конференция "Вулканизм, биосфера и экологические проблемы" . - Майкоп; Туапсе, 2009. - С.99. |
|  | | |
| 91 | Б75525 | **Тембрел Е.И.**    Экологическая роль термофильных биоценозов в термальных источниках Камчатки / Е. И. Тембрел, Г. А. Карпов, Л. Л. Демина // Пятая Международная научная конференция "Вулканизм, биосфера и экологические проблемы" . - Майкоп; Туапсе, 2009. - С.100-101. |
|  | | |
| 92 | Б75525 | **Садовникова А.О.**    Влияние сброса отработанных термальных вод Малкинского месторождения на режим р.Ключевки / А. О. Садовникова // Пятая Международная научная конференция "Вулканизм, биосфера и экологические проблемы" . - Майкоп; Туапсе, 2009. - С.148-150. |
|  | | |
| 93 | Б75525 | **Муравьев Я.Д.**    Ледниковые подвижки на действующих вулканах, как фактор дополнительной опасности для окружающих территорий: (на примере ледника Бильченок, Камчатка) / Я. Д. Муравьев, А. Я. Муравьев, Г. Б. Осипова // Пятая Международная научная конференция "Вулканизм, биосфера и экологические проблемы" . - Майкоп; Туапсе, 2009. - С.154-155. |
|  | | |
| 94 | Б75525 | **Осаждение кремния в источнике Термофильный (Камчатка)** / Е. А. Жегалло [и др.] // Пятая Международная научная конференция "Вулканизм, биосфера и экологические проблемы" . - Майкоп; Туапсе, 2009. - С.101-102. |
|  | | |
| 95 | Б75525 | **Роль морфологической организации цианобактерий в образовании слоистых строматолитов** / В. К. Орлеанский [и др.] // Пятая Международная научная конференция "Вулканизм, биосфера и экологические проблемы" . - Майкоп; Туапсе, 2009. - С.104-105. |
|  | | |
| 96 | Б75525 | **Мурадов С.В.**    Вулканизм и здоровье человека на Камчатке / С. В. Мурадов // Пятая Международная научная конференция "Вулканизм, биосфера и экологические проблемы" . - Майкоп; Туапсе, 2009. - С.131-132. |
|  | | |
| 97 | Б75525 | **Николаева А.Г.**    Вынос металлов из кальдеры вулкана Ксудач и их влияние на изменение численности популяций лососевых рыб в реке Теплая (Южная Камчатка) / А. Г. Николаева, О. В. Шульга // Пятая Международная научная конференция "Вулканизм, биосфера и экологические проблемы" . - Майкоп; Туапсе, 2009. - С.143-145. - Библиогр.: 3 назв. |
|  | | |
| 98 | Б75525 | **Чижова В.П.**    Ландшафтообразующие процессы в Долине гейзеров после катастрофы 2007 года / В. П. Чижова // Пятая Международная научная конференция "Вулканизм, биосфера и экологические проблемы" . - Майкоп; Туапсе, 2009. - С.145-146. |
|  | | |
| 99 | Б75525 | **Рогатых С.В.**    Термоминеральные воды полуострова Камчатка: соврем. состояние и перспективы использования / С. В. Рогатых // Пятая Международная научная конференция "Вулканизм, биосфера и экологические проблемы" . - Майкоп; Туапсе, 2009. - С.147-148. |
|  | | |
| 100 | Б75536 | **Гончар В.В.**    К построению шкалы деформационных событий Камчатки на основе реконструкции ориентировок осей тензора напряжений / В. В. Гончар // Тектонофизика и актуальные вопросы наук о Земле. - Москва, 2008. - Т.1. - С.217-219: ил. - Библиогр.: 7 назв. |
|  | | |
| 101 | Б75536 | **Гаврилов В.А.**    Оценки некоторых результатов геофизических измерений на Камчатке на заключительной стадии подготовки сильнейших Симуширских землетрясений (15.11.2006 г., Мw=8.3; 13.01.2007 г., Мw=8.1) / В. А. Гаврилов // Тектонофизика и актуальные вопросы наук о Земле. - Москва, 2008. - Т.2. - С.235-236: ил. - Библиогр.: 1 назв. |
|  | | |
| 102 | Б75536 | **Общие закономерности естественных электрических полей и их связь с геологическими структурами (Камчатка)** / Р. А. Лементуева [и др.] // Тектонофизика и актуальные вопросы наук о Земле. - Москва, 2008. - Т.2. - С.280-281. |
|  | | |
| 103 | Б75536 | **Лунева М.Н.**    Распределение сейсмической анизотропии в зонах субдукции Камчатки и Хоккайдо / М. Н. Лунева // Тектонофизика и актуальные вопросы наук о Земле. - Москва, 2008. - Т.2. - С.284-286. - Библиогр.: 7 назв. |
|  | | |
| 104 | Б75549 | **Кунгурова В.Е.**    Самородное золото пляжевых россыпей юго-западной Камчатки / В. Е. Кунгурова, В. А. Степанов // 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. 310 -312. - Библиогр.: с. 312. |
|  | | |
| 105 | Б75549 | **Некрасова А.Н.**    О рудноформационной принадлежности некоторых малоглубинных месторождений Охотско-Чукотского и Камчатского вулканических поясов / А. Н. Некрасова, С. А. Миляев // 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. 2. - С. 85-87 : ил. - Библиогр.: с. 87. |
|  | | |
| 106 | Б75549 | **Типоморфизм самородного золота Балхачского золоторудного узла (Центральная Камчатка)** / В. М. Округин [и др.] // 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. 2. - С. 111-113. - Библиогр.: с. 113. |
|  | | |
| 107 | Б75567 | **Гарагаш И.А.**    Численное моделирование геодинамических процессов в Ключевской группе вулканов по сейсмотомографическим данным / И. А. Гарагаш, Л. И. Гонтовая, В. А. Ермаков // Тектоника и геодинамика складчатых поясов и платформ фанерозоя. - Москва, 2010. - Т.1. - С.147-152: ил. - Библиогр.: 6 назв. |
|  | | |
| 108 | Б75567 | **Ермаков В.А.**    Особенности тектономагматических процессов районов высокоактивного вулканизма: (по данным сейсмотомографии Ключевской группы вулканов) / В. А. Ермаков, Л. И. Гонтовая // Тектоника и геодинамика складчатых поясов и платформ фанерозоя. - Москва, 2010. - Т.1. - С.219-225: ил. - Библиогр.: 10 назв. |
|  | | |
| 109 | Б75567 | **Кожурин А.И.**    Деформация островной дуги, расположенной над краем погружающейся плиты: пример Камчатки / А. И. Кожурин, В. В. Пономарёва, Т. К. Пинегина // Тектоника и геодинамика складчатых поясов и платформ фанерозоя. - Москва, 2010. - Т.1. - С.319-323: ил. - Библиогр.: 7 назв. |
|  | | |
| 110 | Б75567 | **Деформации третичных комплексов Точилинского разреза (Западная Камчатка)** / А. О. Мазарович [и др.] // Тектоника и геодинамика складчатых поясов и платформ фанерозоя. - Москва, 2010. - Т.2. - С.6-11: ил. - Библиогр.: 15 назв. |
|  | | |
| 111 | Б75567 | **Петрищевский А.М.**    Глубинная структура окраинно-материковых складчато-надвиговых систем (Камчатка, Сихотэ-Алинь) / А. М. Петрищевский // Тектоника и геодинамика складчатых поясов и платформ фанерозоя. - Москва, 2010. - Т.2. - С.127-131: ил. - Библиогр.: 6 назв. |
|  | | |
| 112 | Б75567 | **Цуканов Н.В.**    Позднемеловые островодужные комплексы в составе аккреционной призмы п-ова Камчатский Мыс (Восточная Камчатка) / Н. В. Цуканов, С. Г. Сколотнев // Тектоника и геодинамика складчатых поясов и платформ фанерозоя. - Москва, 2010. - Т.2. - С.406-409. - Библиогр.: 12 назв. |
|  | | |
| 113 | Б75571 | **Марковский Б.А.**    Геодинамические обстановки формирования ультрамафит-мафитовых плутонических комплексов Камчатки / Б. А. Марковский, Е. Г. Сидоров // Платина в геологических формациях Сибири. - Красноярск, 2001. - С.81-82. |
|  | | |
| 114 | Б75575 | **Ключарев Д.С.**    Тектоническая позиция Правощапинского щелочно-ультраосновного вулканического алмазоносного комплекса / Д. С. Ключарев // IV Международная конференция "Новые идеи в науках о Земле". - Москва, 1999. - Т. 2. - С. 147. |
|  | | |
| 115 | Б75587 | **Палечек Т.Н.**    Радиоляриевый анализ меловых отложений ирунейской свиты Камчатки / Т. Н. Палечек // Меловая система России и ближнего зарубежья: проблемы стратиграфии и палеогеографии. - Ульяновск, 2010. - С.261-264. - Библиогр.: с.264. |
|  | | |
| 116 | Б75598 | **Грибань А.А.**    Адсорбционные свойства гейзеритов современных гидротермальных систем Камчатки / А. А. Грибань // Актуальные проблемы геологии докембрия, геофизики и геоэкологии. - Санкт-Петербург, 2010. - Т.1. - С.48-49: ил. - Библиогр.: 4 назв. |
|  | | |
| 117 | Б75657 | **Григоренко Е.С.**    Анализ морфологии и интерпретация трековых возрастов обломочных цирконов из конгломератов барабской свиты (Камчатка) / Е. С. Григоренко, А. В. Соловьев // Современные вопросы геологии. - Москва, 2011. - С. 33-40 : ил., табл. - Библиогр.: 23 назв. |
|  | | |
| 118 | Б75657 | **Хисамутдинова А.И.**    Эоценовое осадконакопление в Западно-Камчатском бассейне / А. И. Хисамутдинова, Д. В. Рожкова, А. В. Соловьев // Современные вопросы геологии. - Москва, 2011. - С. 240-247 : ил. - Библиогр.: 12 назв. |
|  | | |
| 119 | Б75657 | **Источники сноса эоценовых отложений Западной Камчатки** / Д. В. Рожкова [и др.] // Современные вопросы геологии. - Москва, 2011. - С. 255-262 : ил., табл. - Библиогр.: 12 назв. |
|  | | |
| 120 | Б75665 | **Ломтев В.Л.**    Признаки газоносности мезокайнозойского чехла ложа СЗ Пацифики / В. Л. Ломтев // Физика геосфер. - Владивосток, 2011. - С. 340-344 : ил. - Библиогр.: 10 назв. |
|  | | |
| 121 | Б75677 | **Осадконакопление в Западно-Камчатском бассейне на этапе его заложения (палеоцен?-средний эоцен)** / А. И. Хисамутдинова [и др.] // Палеострат - 2012. - Москва, 2012. - С. 73-74 . |
|  | | |
| 122 | Б75698 | **Батурин Г.Н.**    Вулканические пеплы исландского и камчатских вулканов / Г. Н. Батурин, Л. В. Зайцева, Т. М. Маневич // Геология морей и океанов. - Москва, 2011. - Т.2. - С. 204-208: ил., табл. - Рез. англ. |
|  | | |
| 123 | Б75698 | **Савельев Д.П.**    Геохимическая характеристика меловых палеоокеанических отложений п-ова Камчатский Мыс (Восточная Камчатка) / Д. П. Савельев, О. Л. Савельева // Геология морей и океанов. - Москва, 2011. - Т.2. - С. 278-281: табл. - Рез. англ. - Библиогр.: 9 назв. |
|  | | |
| 124 | Б75698 | **Цуканов Н.В.**    Ветловский террейн Восточной Камчатки : строение и геодинамическая природа / Н. В. Цуканов // Геология морей и океанов. - Москва, 2011. - Т.5. - С. 282-285: ил. - Рез. англ. - Библиогр.: 10 назв. |
|  | | |
| 125 | Б75700 | **Новые данные о строении и эволюции Западно-Камчатского осадочного бассейна** / А. В. Соловьев [и др.] // Осадочные бассейны и геологические предпосылки прогноза новых объектов, перспективных на нефть и газ. - Москва, 2012. - С. 414-418. - Библиогр.: 12 назв. |
|  | | |
| 126 | Б75703 | **U-Pb и Sm-Nd данные о возрасте фундамента Срединного хребта Камчатки** / Ю. А. Костицын [и др.] // Геохронометрические изотопные системы, методы их изучения, хронология геологических процессов. - Москва, 2012. - С. 175-177 : ил. |
|  | | |
| 127 | Б75703 | **Певзнер М.М.**    Пространственно-временные закономерности вулканической активности Срединного хребта Камчатки в голоцене / М. М. Певзнер // Геохронометрические изотопные системы, методы их изучения, хронология геологических процессов. - Москва, 2012. - С. 268-270 : ил. - Библиогр.: с. 270. |
|  | | |
| 128 | Б75706 | **Филатова Н.И.**    Фациальные ряды сенон-маастрихтских отложений меловой окраины азиатского континента (Корякско-Северокамчатский регион) / Н. И. Филатова // Меловая система России и ближнего зарубежья : проблемы стратиграфии и палеогеографии. - Краснодар, 2012. - С. 300-304. - Библиогр.: 303-304. |
|  | | |
| 129 | Б75706 | **Цуканов Н.В.**    Меловой этап в развитии Восточной Камчатки / Н. В. Цуканов, Т. Н. Палечек // Меловая система России и ближнего зарубежья : проблемы стратиграфии и палеогеографии. - Краснодар, 2012. - С. 307-310. - Библиогр.: 310. |
|  | | |
| 130 | Б75745 | **Рязанова Е.И.**    Использование принципа аналогии при поисках медно-порфирового оруденения в северной части полуострова Камчатка / Е. И. Рязанова // Четвертая научно-практическая конференция молодых ученых и специалистов "Геология, поиски и комплексная оценка твердых полезных ископаемых". - Москва, 2012. - С. 94-96. - Библиогр.: 4 назв. |
|  | | |
| 131 | Б75776 | **Ермаков В.А.**    Признаки океанизации в новейшей эволюции активной континентальной окраины (Камчатка) / В. А. Ермаков // Геологическая история, возможные механизмы и проблемы формирования впадин с субокеанической и аномально тонкой корой в провинциях с континентальной литосферой. - Москва, 2013. - С. 66-70 : табл. - Библиогр.: 9 назв. |
|  | | |
| 132 | Б75826 XXVI-270 | **Монтин, С.**    Хороший сезон / С. Монтин // Умом, молотком и сердцем. - Москва, 2013. - Вып. 1. - С. 242-264 : ил. |
|  | | |
| 133 | Б75925 | **Флюидный режим палеогеновой и неоген-четвертичной олово-серебряных и золото-серебряных рудно-магматических систем Корякии и Камчатки** / А. А. Чащин [и др.] // Рудные месторождения континентальных окраин. - Владивосток, 2000. - Вып.1.-С.69-90:ил.,табл. - Рез.англ. - Библиогр.:с.89-90. |
|  | | |
| 134 | Б75925 | **Флюидный режим формирования магматических пород и Au-Ag оруденения Вилючинской вулкано-тектонической структуры (Южная Камчатка)** / А. А. Чащин [и др.] // Рудные месторождения континентальных окраин. - Владивосток, 2001. - Вып.2,ч.2.-С.341-366:ил.,табл. - Рез.англ. - Библиогр.:с.364-366. |
|  | | |
| 135 | Б76064 | **Мороз, Ю.Ф.**    О сейсмогальваническом эффекте в магнитотеллурике / Ю. Ф. Мороз // Проблемы сейсмичности Дальнего Востока. - Хабаровск, 2001. - С.91-92. |
|  | | |
| 136 | Б76098 | **Особенности взаимодействия Тихоокеанской и Евразиатской литосферных плит в районе Камчатки по сейсмологическим данным** / Г. П. Авдейко [и др.] // Тектоника, геодинамика и процессы магматизма и метаморфизма. - Москва, 1999. - Т.1.-С.24-28: ил. - Библиогр.: 5 назв. |
|  | | |
| 137 | Б76098 | **Апрелков С.Е.**    О единстве структурно-вещественных систем Камчатки и Корякского нагорья / С. Е. Апрелков, Б. В. Иванов, С. В. Попруженко // Тектоника, геодинамика и процессы магматизма и метаморфизма. - Москва, 1999. - Т.1.-С.41-44: ил. - Библиогр.: 4 назв. |
|  | | |
| 138 | Б76098 | **Осипенко А.Б.**    Структурный контроль и границы массивов альпинотипных ультрамафитов Восточной Камчатки / А. Б. Осипенко, Ю. М. Стефанов // Тектоника, геодинамика и процессы магматизма и метаморфизма. - Москва, 1999. - Т.2.-С.49-50. - Библиогр.: 2 назв. |
|  | | |
| 139 | Б76098 | **Чехович В.Д.**    Геодинамические аспекты кайнозойского окраинноконтинентального вулканизма Тихоокеанского и Беринговоморского секторов Камчатки / В. Д. Чехович, Г. В. Леднева // Тектоника, геодинамика и процессы магматизма и метаморфизма. - Москва, 1999. - Т.2.-С.278-281. - Библиогр.: 9 назв. |
|  | | |
| 140 | Б76098 | **Шапиро М.Н.**    Структура и эволюция зоны Лесновского надвига (Северная Камчатка) / М. Н. Шапиро, А. В. Соловьев // Тектоника, геодинамика и процессы магматизма и метаморфизма. - Москва, 1999. - Т.2.-С.287-290. - Библиогр.: 3 назв. |
|  | | |
| 141 | Б76361 | **Иванов, Б.В.**    Золотое оруденение в вулканических поясах Камчатки / Б. В. Иванов, С. Е. Апрелков // Генезис месторождений золота и методы добычи благородных металлов. - Благовещенск, 2001. - С.35-37. |
|  | | |
| 142 | Б76361 | **Семенко, В.А.**    Золотоносность и типоморфные особенности самородного золота прибрежно-морских россыпей Западной Камчатки / В. А. Семенко // Генезис месторождений золота и методы добычи благородных металлов. - Благовещенск, 2001. - С.122-126. - Библиогр.:10 назв. |
|  | | |
| 143 | Б76430 | **Чабышева, С.С.**    Оливины магнезиальных базальтов Ключевского вулкана как показатели процессов фракционной кристаллизации / С. С. Чабышева, С. А. Хубуная // Современный вулканизм: прогноз, динамика, и связанные с ним процессы в недрах Земли и окружающей среде. - Петропавловск-Камчатский, 2001. - С.3-9:ил. - Библиогр.:с.9. |
|  | | |
| 144 | Б76430 | **Пинегина, Т.К.**    Сейсмотектоническая активность Восточной Камчатки в голоцене по данным палеоцунами / Т. К. Пинегина // Современный вулканизм: прогноз, динамика, и связанные с ним процессы в недрах Земли и окружающей среде. - Петропавловск-Камчатский, 2001. - С.25-26. |
|  | | |
| 145 | Б76430 | **Лемзиков, М.В.**    Предварительные результаты изучения поглощения сейсмических волн в конусе Ключевского вулкана / М. В. Лемзиков, В. К. Лемзиков // Современный вулканизм: прогноз, динамика, и связанные с ним процессы в недрах Земли и окружающей среде. - Петропавловск-Камчатский, 2001. - С.35-41:ил.,табл. - Библиогр.:5 назв. |
|  | | |
| 146 | Б76430 | **Путинцева, А.Е.**    Сейсмичность территории как фактор экономического развития Камчатской области / А. Е. Путинцева // Современный вулканизм: прогноз, динамика, и связанные с ним процессы в недрах Земли и окружающей среде. - Петропавловск-Камчатский, 2001. - С.43-44. |
|  | | |
| 147 | Б76430 | **Елисеев, С.Ю.**    Физико-географические условия и природные ресурсы пролювиальной равнины у подножия Козельского вулкана / С. Ю. Елисеев, Н. Г. Лазуткина // Современный вулканизм: прогноз, динамика, и связанные с ним процессы в недрах Земли и окружающей среде. - Петропавловск-Камчатский, 2001. - С.84-86. |
|  | | |
| 148 | Б76430 | **Мельников, Д.В.**    Геоморфологическаая зональность вулканической линии Заварицкого (Камчатка) / Д. В. Мельников // Современный вулканизм: прогноз, динамика, и связанные с ним процессы в недрах Земли и окружающей среде. - Петропавловск-Камчатский, 2001. - С.18-21:ил. - Библиогр.:с.21. |
|  | | |
| 149 | Б76430 | **Хлызов, А.Н.**    Результаты магнитного картирования полуострова Новогодний в кальдере Академии Наук / А. Н. Хлызов, С. Е. Батаев // Современный вулканизм: прогноз, динамика, и связанные с ним процессы в недрах Земли и окружающей среде. - Петропавловск-Камчатский, 2001. - С.13. |
|  | | |
| 150 | Б76430 | **Рябинин, Г.В.**    Исследование взаимосвязи между сейсмическим режимом и динамикой отдельных характеристик макрокомпонентного состава подземных вод / Г. В. Рябинин, Ю. М. Хоткевич // Современный вулканизм: прогноз, динамика, и связанные с ним процессы в недрах Земли и окружающей среде. - Петропавловск-Камчатский, 2001. - С.42. |
|  | | |
| 151 | Б76578 | **Бондарев А.В.**    Кайнозойская геодинамическая эволюция нефтегазоносных комплексов северо-восточной части присахалинского шельфа / А. В. Бондарев, Е. А. Сизиков // Тектоника, геодинамика и рудогенез складчатых поясов и платформ. - Москва, 2016. - Т. 1. - С. 55-60 : ил. - Библиогр.: 3 назв. |
|  | | |
| 152 | Б76578 | **Новые данные о возрасте плагиогранитных комплексов Ганальского террейна Восточной Камчатки** / М. В. Лучицкая [и др.] // Тектоника, геодинамика и рудогенез складчатых поясов и платформ. - Москва, 2016. - Т. 1. - С. 346-350. - Библиогр.: 15 назв. |
|  | | |
| 153 | Б76579 | **Цуканов Н.В.**    Геодинамика тектоно-стратиграфических террейнов Камчатки / Н. В. Цуканов, К. А. Дозорова, Д. Д. Рукавишникова // Геология морей и океанов. - Москва, 2015. - Т. 5. - C. 346-350 : ил. - Рез. англ. - Библиогр.: 11 назв. |
|  | | |
| 154 | Б76579 | **Цуканов Н.В.**    Особенности состава и геодинамические условия формирования магматических комплексов Камчатского перешейка / Н. В. Цуканов, Т. Н. Палечек // Геология морей и океанов. - Москва, 2015. - Т. 5. - C. 356-360 : ил. - Рез. англ. - Библиогр.: 11 назв. |
|  | | |
| 155 | Б76638 | **Зеленин Е.А.**    Активные разломы областей современного вулканизма Камчатки / Е. А. Зеленин, А. И. Кожурин // Тектоника современных и древних океанов и их окраин. - Москва, 2017. - Т. 1. - С. 140-144 : ил. - Библиогр.: 8 назв. |
|  | | |
| 156 | Б76638 | **Петрология и геохимия плутонических и вулканических комплексов офиолитов Куюльского террейна (Корякское нагорье) : возможные варианты геодинамических интерпретаций для поздней юры** / Г. В. Леднева [и др.] // Тектоника современных и древних океанов и их окраин. - Москва, 2017. - Т. 1. - С. 226-230. - Библиогр.: 13 назв. |
|  | | |
| 157 | Б76638 | **Харахинов В.В.**    Тектоника и нефтегазоносность осадочных бассейнов Азиатско-Тихоокеанской зоны перехода от континента к океану : (на примере Охотоморского региона) / В. В. Харахинов // Тектоника современных и древних океанов и их окраин. - Москва, 2017. - Т. 2. - С. 271-274 . - Библиогр.: 7 назв. |
|  | | |
| 158 | Б76638 | **Цуканов Н.В.**    Комплексы палеоокраинноморских палеобассейнов Камчатки : состав и геодинамические условия формирования / Н. В. Цуканов, К. А. Дозорова // Тектоника современных и древних океанов и их окраин. - Москва, 2017. - Т. 2. - С. 283-287 : ил. - Библиогр.: 9 назв. |
|  | | |
| 159 | Б76647 | **Самылина, О.С.**    "Морфологические формы" термофильной цианобактерии Mastigocladus laminosus / О. С. Самылина // Восьмая Международная научная конференция "Вулканизм, биосфера и экологические проблемы". - Майкоп ; Туапсе, 2016. - С. 166-169 : табл. - Библиогр.: 17 назв. |
|  | | |
| 160 | Б76648 | **Куксина, Л.В. .**    Геоэкологические аспекты стока рек в районах развития активного вулканизма : (на примере Камчатки) / Л. В. Куксина, Я. Д. Муравьев // Девятая Всероссийская научная конференция с международным участием "Вулканизм, биосфера и экологические проблемы". - Майкоп ; Краснодар ; Туапсе, 2018. - С. 137-143 : ил. - Библиогр.: 7 назв. |
|  | | |
| 161 | Б76655 | **Юркова Р.М.**    Объем элементарной ячейки в структуре роговых обманок как индикатор PT-условий формирования амфиболитов / Р. М. Юркова, Б. И. Воронин // Онтогения минералов и ее значение для решения геологических прикладных и научных задач. - Санкт-Петербург, 2009. - С. 296-298 : ил. - Библиогр.: 4 назв. |
|  | | |
| 162 | Б76656 | **Мочалов А.Г.**    Новые типоморфные агрегаты минералов платиновой группы / А. Г. Мочалов, Г. Г. Дмитренко // Минералогия во всем пространстве сего слова : проблемы укрепления минерально-сырьевой базы и рационального использования минерального сырья. - Санкт-Петербург, 2012. - С. 193-195 : ил. |
|  | | |
| 163 | Б76656 | **Юркова Р.М.**    Минералогия апопепловых метасоматитов как индикаторов структурного типа островных палеодуг / Р. М. Юркова, Б. И. Воронин // Минералогия во всем пространстве сего слова : проблемы укрепления минерально-сырьевой базы и рационального использования минерального сырья. - Санкт-Петербург, 2012. - С. 274-276 : табл. - Библиогр.: с. 276. |
|  | | |
| 164 | В53665 | **Копылова, Г.Н.**    О связи сейсмического режима и изменений уровня воды в глубокой скважине: (по данным наблюдений на скважине Елизовская-1, Камчатка, 1987-1998 гг.) / Г. Н. Копылова // Строение и эволюция востока Азии. - Хабаровск, 1999. - С.307-313:ил. - Библиогр.:6 назв. |
|  | | |
| 165 | В53686 | **Николаев Ю.Н.**    Критерии прогнозирования золото-серебряного оруденения вулканогенных поясов по геохимическим данным / Ю. Н. Николаев, А. В. Аплеталин // Прикладная геохимия. - Москва, 2005. - Вып.7,кн.1.-С.202-217:ил.,табл. - Библиогр.:8 назв. |
|  | | |
| 166 | В53749 | **Краева, Н.В.**    Средние параметры сейсморазрыва Камчатского землетрясения 08.03.99(М=6.9) / Н. В. Краева // Проблемы геодинамики и прогноза землетрясений. - Хабаровск, 2001. - С.126-138:ил.,табл. - Библиогр.:7 назв. |
|  | | |
| 167 | В53749 | **Бузевич, А.В.**    Метод прогноза камчатских землетрясений по вариациям геомагнитного и атмосферного электрического полей Земли на фоне гелиомагнитосферных процессов / А. В. Бузевич, С. Э. Смирнов // Проблемы геодинамики и прогноза землетрясений. - Хабаровск, 2001. - С.179-186:ил. - Библиогр.:3 назв. |
|  | | |
| 168 | В53749 | **Первые результаты GPS мониторинга на Камчатке и Командорских островах** / В. Е. Левин [и др.] // Проблемы геодинамики и прогноза землетрясений. - Хабаровск, 2001. - С.187-199:ил. - Библиогр.:17 назв. |
|  | | |
| 169 | В53749 | **Копылова, Г.Н.**    Применение многомерного статистического анализа для обработки данных электротеллурических наблюдений на Камчатке / Г. Н. Копылова, Любушин А.А.(мл.), Л. Н. Таранова // Проблемы геодинамики и прогноза землетрясений. - Хабаровск, 2001. - С.225-245:ил.,табл. - Библиогр.:20 назв. |
|  | | |
| 170 | В53807 | **Колосков, А.В.**    Изотопный состав Sr и Nd в клинопироксенах базит-гипербазитовых образований Центральной Камчатки, как отражение условий происхождения и эволюции магматических расплавов / А. В. Колосков, Г. Б. Флеров // Петрология и металлогения базит-гипербазитовых комплексов Камчатки. - Москва, 2001. - С.64-77:ил.,табл. - Библиогр.:24 назв. |
|  | | |
| 171 | В53807 | **Осипенко, А.Б.**    Геохимическая гетерогенность мантийных перидотитов в офиолитах Восточной Камчатки: причины и геодинам. следствия / А. Б. Осипенко, К. А. Крылов // Петрология и металлогения базит-гипербазитовых комплексов Камчатки. - Москва, 2001. - С.138-158:ил.,табл. - Библиогр.:56 назв. |
|  | | |
| 172 | В53807 | **Особенности строения и состава дунит-клинопироксенитовых массивов южной части Срединно-Камчатского хребта** / Э. А. Ланда [и др.] // Петрология и металлогения базит-гипербазитовых комплексов Камчатки. - Москва, 2001. - С.87-105:ил.,табл. - Библиогр.:7 назв. |
|  | | |
| 173 | В53807 | **Цуканов, Н.В.**    Офиолитовые комплексы в аккреционной структуре Восточной Камчатки / Н. В. Цуканов, А. В. Федорчук // Петрология и металлогения базит-гипербазитовых комплексов Камчатки. - Москва, 2001. - С.159-169:ил.,табл. - Библиогр.:16 назв. |
|  | | |
| 174 | В53807 | **Геохимия, минералогия и геологическая позиция базит-ультрабазитовых комплексов полуострова Камчатский Мыс - предварительные результаты** / В. Крамер [и др.] // Петрология и металлогения базит-гипербазитовых комплексов Камчатки. - Москва, 2001. - С.170-191:ил.,табл. - Библиогр.:38 назв. |
|  | | |
| 175 | В53807 | **Осипенко, А.Б.**    Петрология ультрамафитов бухты Раковой, Восточная Камчатка / А. Б. Осипенко, Г. И. Аносов // Петрология и металлогения базит-гипербазитовых комплексов Камчатки. - Москва, 2001. - С.192-214:ил.,табл. - Библиогр.:42 назв. |
|  | | |
| 176 | В53807 | **Толмачева, Е.В.**    Генетический анализ включений в породообразующих минералах ультрамафитов Восточной Камчатки / Е. В. Толмачева, А. Б. Осипенко // Петрология и металлогения базит-гипербазитовых комплексов Камчатки. - Москва, 2001. - С.231-244:ил.,табл. - Библиогр.:16 назв. |
|  | | |
| 177 | В53807 | **Байков, А.И.**    Проблемы нелинейной металлогении Камчатки / А. И. Байков // Петрология и металлогения базит-гипербазитовых комплексов Камчатки. - Москва, 2001. - С.267-284:ил. - Библиогр.:45 назв. |
|  | | |
| 178 | В53821 | **Калиевый щелочной базальтоидный вулканизм Западной Камчатки: геол.-геохим. обзор** / А. Б. Перепелов [и др.] // Щелочной магматизм и проблемы мантийных источников. - Иркутск, 2001. - С.58-77:ил.,табл. - Библиогр.:28 назв. |
|  | | |
| 179 | В53872 | **Альмеев, Р.Р.**    ЭВМ-модель кристаллизации известково-щелочных магм: (на примере вулканов Ключевской и Безымянный) / Р. Р. Альмеев, А. А. Арискин, А. Ю. Озеров // Проблемы геологии континентов и океанов. - Магадан, 2001. - С.167-175:ил. - Библиогр.:14 назв. |
|  | | |
| 180 | В53883 | **Постэруптивные и гидротермальные изменения вулканитов в кальдере Узон на Камчатке** / В. А. Ерощев-Шак [и др.] // Проблемы литологии,геохимии и осадочного рудогенеза. - Москва, 2001. - С.187-205:ил.,табл. - Библиогр.:с.204-205. |
|  | | |
| 181 | В54000 | **Перепелов А.Б.**    Неогеновый субщелочной магматизм Срединного хребта Камчатки: этап инверсии островодуж. и рифтоген. геодинам. режимов: (Вулкан Теклетунуп) / А. Б. Перепелов // Плюмы и проблема глубинных источников щелочного магматизма. - Иркутск; Хабаровск, 2003. - С.242-278:ил.,табл. - Библиогр.:56 назв. |
|  | | |
| 182 | В54040 | **Копылова Г.Н.**    Эффекты коллективного поведения сейсмичности Камчатки / Г. Н. Копылова // Закономерности строения и эволюции геосфер. - Хабаровск, 2004. - С.127-133:ил. - Библиогр.:5 назв. |
|  | | |
| 183 | В54069 | **Avdeiko G.P.**    Two types of "intra-plate" lavas on Kamchatka / G. P. Avdeiko, D. P. Savelyev // Problems of sources of deep magmatism and plumes. - Petropavlovsk-Kamchatsky; Irkutsk, 2005. - С.229-246:ил.,табл. - Библиогр.:34 назв. |
|  | | |
| 184 | В54142 | **Шанцер А.Е.**    Этапы развития Камчатки в позднем кайнозое / А. Е. Шанцер // Геологические события неогена и квартера России: современ.состояние стратигр. схем и палеогеогр.реконструкции. - Москва, 2007. - С.105-110. - Библиогр.: с.109-110. |
|  | | |
| 185 | В54179 | **Николаева А.Г.**    Флюидные потоки в кальдере вулкана Ксудач (Южная Камчатка) / А. Г. Николаева, А. Ю. Бычков // Дегазация Земли : геодинамика, геофлюиды, нефть, газ и их парагенезы. - Москва, 2008. - С. 350-353 : ил.,табл. - Рез.англ. - Библиогр.: 8 назв. |
|  | | |
| 186 | В54207 | **Леднева Г.В.**    Эволюция позднемелового вулканизма перемещенных террейнов Олюторско-Камчатского региона / Г. В. Леднева, И. Р. Кравченко-Бережной, А. В. Соловьев // Фундаментальные проблемы геологии и тектоники Северной Евразии. - Новосибирск, 2001. - С. 39-40. |
|  | | |
| 187 | В54207 | **Возможный фрагмент аккреционной призмы Охотско-Чукотского вулканического пояса (хребет Омгон, Западная Камчатка)** / А. В. Соловьев [и др.] // Фундаментальные проблемы геологии и тектоники Северной Евразии. - Новосибирск, 2001. - С. 66-67. |
|  | | |
| 188 | В54207 | **Соловьев А.В.**    Эоценовая коллизия меловой Олюторско-Камчатской островодужной системы с Евразией / А. В. Соловьев, М. Н. Шапиро, Гарвер Дж.И. // Фундаментальные проблемы геологии и тектоники Северной Евразии. - Новосибирск, 2001. - С. 68-69. |
|  | | |
| 189 | В54271 | **Куринная У.Н.**    Геология и перспективы рудоносности восточных флангов Еловского золоторудного поля (Центральная Камчатка) / У. Н. Куринная // Металлогения древних и современных океанов - 2009. Модели рудообразования и оценка месторождений. - Миасс, 2009. - С. 91-95 : ил., табл. - Библиогр.: с. 95. |
|  | | |
| 190 | В54288 | **Санина И.А.**    Камчатская зона перехода океан - континент по данным сейсмической томографии / И. А. Санина, И. В. Низкоус, Л. И. Гонтовая // Динамические процессы в системе внутренних и внешних взаимодействующих геосфер. - Москва, 2005. - С.70-79,[1]л.ил.: ил. - Библиогр.: 7 назв. |
|  | | |
| 191 | В54288 | **Санина И.А.**    Пространственная скоростная структура северной группы вулканов Камчатки / И. А. Санина, И. В. Низкоус, Л. И. Гонтовая // Динамические процессы в системе внутренних и внешних взаимодействующих геосфер. - Москва, 2005. - С.79-82,[1]л.ил.: ил. - Библиогр.: 6 назв. |
|  | | |
| 192 | В54292 | **Астафьев Д.А.**    Перспективные нефтегазопоисковые объекты на суше и в акватории Западно-Камчатского суббассейна / Д. А. Астафьев, В. А. Игнатова // Новые идеи в геологии и геохимии нефти и газа. Актуальные проблемы геологии и геохимии нефти и газа. - Москва, 2004. - С.35-36. - Рез. англ. |
|  | | |
| 193 | В54292 | **Бурлин Ю.К.**    Ловушки неструктурного типа - перспективные объекты для поиска У.В. сырья в Охотско-Камчатском НГБ / Ю. К. Бурлин, Е. П. Свистунов, К. В. Козьянин // Новые идеи в геологии и геохимии нефти и газа. Актуальные проблемы геологии и геохимии нефти и газа. - Москва, 2004. - С.91-92: ил. - Библиогр.: 3 назв. |
|  | | |
| 194 | В54380 | **Свистунов Е.П.**    Геотермический и палеогеотермический режим бассейнов зоны перехода от Евразийского континента к Тихому океану / Е. П. Свистунов, Ю. К. Бурлин // Геология и геоэкология континентальных окраин Евразии. - Москва, 2010. - Вып. 2. - С. 54-73 : ил. - Библиогр.: С. 73. |
|  | | |
| 195 | В54404 | **Баранов Б.В.**    Зоны растяжения в Курило-Камчатской и Алеутской островных дугах и долгосрочный сейсмический прогноз / Б. В. Баранов, К. А. Дозорова // Физические, геологические и биологические исследования океанов и морей. - Москва, 2010. - С. 280-299 : ил. - Библиогр.: с.298-299. |
|  | | |
| 196 | В54442 | **Детальная биостратиграфия нефтегазоносных отложений Охотско-Камчатского региона : (теоретические аспекты и результаты)** / Т. В. Дмитриева [и др.] // Нефтегазогеологический прогноз и перспективы развития нефтегазового комплекса Востока России. - Санкт-Петербург, 2010. - С. 28-32. - Библиогр.: 6 назв. |
|  | | |
| 197 | В54442 | **Особенности органического вещества и нефтегазообразования в отложениях верхнего мела и палеогена Охотской НГП (Сахалин, Камчатка)** / Т. К. Баженова [и др.] // Нефтегазогеологический прогноз и перспективы развития нефтегазового комплекса Востока России. - Санкт-Петербург, 2010. - С. 37-42 : ил. - Библиогр.: 2 назв. |
|  | | |
| 198 | В54442 | **Свистунов Е.П.**    Коллектора глинисто-кремнистых отложений Охотско-Камчатского бассейна / Е. П. Свистунов, О. В. Крылов // Нефтегазогеологический прогноз и перспективы развития нефтегазового комплекса Востока России. - Санкт-Петербург, 2010. - С. 42-46 : ил. - Библиогр.: 2 назв. |
|  | | |
| 199 | В54452 | **Бордунов С.И.**    Реальность выделения местных и провинциальных зон в неогене Восточной Камчатки : (по фораминиферам) / С. И. Бордунов // Современные проблемы стратиграфии неогена и квартера России (2011 г.). - Москва, 2011. - С. 30-33. - Библиогр.: с. 33. |
|  | | |
| 200 | В54452 | **Гладенков Ю.Б.**    Возраст лапареламского туфа из опорного разреза палеогена Северо-Восточной Камчатки (п-ов Ильпинский) / Ю. Б. Гладенков, Д. И. Головин // Современные проблемы стратиграфии неогена и квартера России (2011 г.). - Москва, 2011. - С. 41-44: табл. - Библиогр.: с. 43-44. |
|  | | |
| 201 | В54452 | **Панченко И.В.**    Стратиграфическое положение рода Fortipecten takahashii (моллюски) и его распространение в шельфовых зонах Японо-Камчатского региона / И. В. Панченко // Современные проблемы стратиграфии неогена и квартера России (2011 г.). - Москва, 2011. - С. 72-76: ил. - Библиогр.: с. 75-76. |
|  | | |
| 202 | В54502 | **Злобин Т.К.**    Проявление динамики литосферы на разных глубинных уровнях в типах сейсмодислокаций / Т. К. Злобин, А. Ю. Полец // Проблемы сейсмичности и современной геодинамики Дальнего Востока и Восточной Сибири. - Хабаровск, 2010. - С. 29-31: ил. |
|  | | |
| 203 | В54502 | **Оценки деформаций и перемещений по данным наблюдений Камчатской GPS сети** / Н. Н. Титков [и др.] // Проблемы сейсмичности и современной геодинамики Дальнего Востока и Восточной Сибири. - Хабаровск, 2010. - С. 104-107 : ил., табл. - Библиогр.: 6 назв. |
|  | | |
| 204 | В54502 | **Камчатская региональная сеть GPS мониторинга деформационных процессов "KAMNET" 1997-2010 гг.** / Н. Н. Титков [и др.] // Проблемы сейсмичности и современной геодинамики Дальнего Востока и Восточной Сибири. - Хабаровск, 2010. - С. 108-111. - Библиогр.: 11 назв. |
|  | | |
| 205 | В54502 | **Копылова Г.Н.**    О механизме гидрогеодинамического предвестника Кроноцкого землетрясения 5 декабря 1997 г., Мw=7,8 / Г. Н. Копылова, С. В. Болдина // Проблемы сейсмичности и современной геодинамики Дальнего Востока и Восточной Сибири. - Хабаровск, 2010. - С. 249-252 : ил., табл. - Библиогр.: 5 назв. |
|  | | |
| 206 | В54502 | **Салтыков В.А.**    Развитие приповерхностных зон дилатансии перед Камчатскими землетрясениями как возможная причина аномалий в параметрах сейсмической эмиссии : сопоставление математических моделей и натурных данных / В. А. Салтыков, Ю. А. Кугаенко // Проблемы сейсмичности и современной геодинамики Дальнего Востока и Восточной Сибири. - Хабаровск, 2010. - С. 269-272 : ил. - Библиогр.: 11 назв. |
|  | | |
| 207 | В54502 | **Андреева М.Ю.**    Создание и анализ каталога землетрясений Курило-Камчатской сейсмоактивной зоны за период 1737-2005 гг. / М. Ю. Андреева // Проблемы сейсмичности и современной геодинамики Дальнего Востока и Восточной Сибири. - Хабаровск, 2010. - С. 118-121 : ил., табл. - Библиогр.: 11 назв. |
|  | | |
| 208 | В54502 | **Кожевникова Т.Ю.**    Исследование сейсмичности в районе вулкана Кизмен (п-ов Камчатка) с 2003 по 2009 гг. / Т. Ю. Кожевникова // Проблемы сейсмичности и современной геодинамики Дальнего Востока и Восточной Сибири. - Хабаровск, 2010. - С. 134-137 : ил. - Библиогр.: 4 назв. |
|  | | |
| 209 | В54502 | **Сейсмические зоны Камчатки** / А. В. Ландер [и др.] // Проблемы сейсмичности и современной геодинамики Дальнего Востока и Восточной Сибири. - Хабаровск, 2010. - С. 142-145 : ил. - Библиогр.: 8 назв. |
|  | | |
| 210 | В54502 | **Особенности проявлений ощутимых промежуточных и глубоких землетрясений Камчатской зоны субдукции** / С. В. Митюшкина [и др.] // Проблемы сейсмичности и современной геодинамики Дальнего Востока и Восточной Сибири. - Хабаровск, 2010. - С. 150-153 : ил., табл. - Библиогр.: 5 назв. |
|  | | |
| 211 | В54502 | **Пинегина Т.К.**    Опыт применения георадара при изучении сейсмотектонических деформаций на Камчатке / Т. К. Пинегина, А. И. Кожурин // Проблемы сейсмичности и современной геодинамики Дальнего Востока и Восточной Сибири. - Хабаровск, 2010. - С. 226-229 : ил. - Библиогр.: 7 назв. |
|  | | |
| 212 | В54502 | **Коновалова А.А.**    Методика мониторинга вариаций наклона графика повторяемости землетрясений Камчатки / А. А. Коновалова, В. А. Салтыков // Проблемы сейсмичности и современной геодинамики Дальнего Востока и Восточной Сибири. - Хабаровск, 2010. - С. 246-248 : ил. - Библиогр.: 11 назв. |
|  | | |
| 213 | В54503 | **Возраст и состав тектоно-стратиграфических комплексов южного сегмента Кроноцкой палеодуги (Восточная Камчатка)** / Т. Н. Палечек [и др.] // Тектоника, глубинное строение и минерагения Востока Азии. - Владивосток, 2013. - С. 86-89: ил. - Библиогр.: 11 назв. |
|  | | |
| 214 | В54503 | **Глубинная электропроводность кальдеры Узон на Камчатке** / Ю. Ф. Мороз [и др.] // Тектоника, глубинное строение и минерагения Востока Азии. - Владивосток, 2013. - С. 184-187: ил. |
|  | | |
| 215 | В54503 | **Плетнев С.П.**    Палеобатиметрия как один из элементов геодинамического анализа Охотоморского региона / С. П. Плетнев, В. К. Аннин // Тектоника, глубинное строение и минерагения Востока Азии. - Владивосток, 2013. - С. 188-190: ил. - Библиогр.: 9 назв. |
|  | | |
| 216 | В54503 | **Ким А.Х.**    Перспективы нефтегазоносности Западно-Камчатского осадочного бассейна / А. Х. Ким // Тектоника, глубинное строение и минерагения Востока Азии. - Владивосток, 2013. - С. 514-517. - Библиогр.: 5 назв. |
|  | | |
| 217 | В54542 | **Большакова Н.В.**    Подготовка, организация и основные результаты бурения Лигинмынской параметрической скважины на Восточной Камчатке / Н. В. Большакова // Нефтегазогеологический прогноз и перспективы развития нефтегазового комплекса Востока России. - Санкт-Петербург, 2013. - С. 31-37 : ил., табл. |
|  | | |
| 218 | В54542 | **Результаты применения бассейнового моделирования для прогноза нефтегазоносности Столбовской впадины (Восточно-Камчатский прогиб)** / С. М. Астахов [и др.] // Нефтегазогеологический прогноз и перспективы развития нефтегазового комплекса Востока России. - Санкт-Петербург, 2013. - С. 295-301 : ил. - Библиогр.: 8 назв. |
|  | | |
| 219 | В54594 | **Хисамутдинова А.И. .**    Источники сноса и возраст базальных конгломератов увучинского и майначского разрезов Тигильского района Западной Камчатки / А. И. Хисамутдинова // Стратиграфические и палеогеографические проблемы неогена и квартера России: (новые материалы и методы). - Москва, 2014. - С. 44-48 : ил., табл. - Библиогр.: с. 48. |
|  | | |
| 220 | В54606 | **Новые данные по стратиграфии палеогеновых нефтегазоперспективных отложений Западной Камчатки** / Т. В. Дмитриева [и др.] // Проблемы воспроизводства запасов нефти и газа в современных условиях. - Санкт-Петербург, 2014. - С. 146-152 : ил. - Библиогр.: 15 назв. |
|  | | |
| 221 | В54640 | **Копылова Г.Н.**    Триггерное воздействие землетрясений на подземные воды : (по данным наблюдений на Камчатке) / Г. Н. Копылова, С. В. Болдина // Триггерные эффекты в геосистемах. - Москва, 2015. - C. 70-78 : ил. - Библиогр.: с. 77-78. |
|  | | |
| 222 | В54649 | **Ложкин, А.В.**    Алексей Петрович Васьковский в воспоминаниях : (1960-й и последующие годы) / А. В. Ложкин // Геология, география, биологическое разнообразие и ресурсы Северо-Востока России. - Магадан, 2016. - C. 5-11. - Библиогр.: 13 назв. |
|  | | |
| 223 | В54649 | **Алфимов, А.В.**    Годовой цикл температур в сезонно-талых и сезонно-мерзлых почвах Охотского побережья / А. В. Алфимов // Геология, география, биологическое разнообразие и ресурсы Северо-Востока России. - Магадан, 2016. - C. 13-16 : ил. - Библиогр.: 6 назв. |
|  | | |
| 224 | В54649 | **Берман, Д.И.**    Реконструкции плейстоценовых тундростепей Северо-Востока Азии / Д. И. Берман // Геология, география, биологическое разнообразие и ресурсы Северо-Востока России. - Магадан, 2016. - C. 21-23 . - Библиогр.: 11 назв. |
|  | | |
| 225 | Г17173 | **Полетаев, В.А.**    Камчатско-Корякский платиноносный пояс / В. А. Полетаев // Платина России: проблемы развития минер.-сырьевой базы платиновых металлов в XXI в. - Москва, 1999. - Т.3.-С.76-87:ил.,табл. - Библиогр.:10 назв. |
|  | | |
| 226 | Г17173 | **Байков, А.И.**    Металлогенические особенности платиноидов Камчатки / А. И. Байков // Платина России: проблемы развития минер.-сырьевой базы платиновых металлов в XXI в. - Москва, 1999. - Т.3.-С.87-96:ил. - Библиогр.:16 назв. |
|  | | |
| 227 | Г17173 | **Полетаев, В.А.**    Сульфидные платиноидно-медно-никелевые месторождения и рудопроявления перидотит-пироксенит-норитовой формации Центральной Камчатки / В. А. Полетаев // Платина России: проблемы развития минер.-сырьевой базы платиновых металлов в XXI в. - Москва, 1999. - Т.3.-С.191-199:ил.,табл. - Библиогр.:11 назв. |
|  | | |
| 228 | Г17173 | **Изотопно-геохимические особенности зональных платиноносных комплексов Корякско-Камчатской провинции** / Э. А. Ланда [и др.] // Платина России. - Москва, 2004. - Т.5.-С.315-322:ил. - Библиогр.:10 назв. |
|  | | |
| 229 | Г17551 | **Копылова, Г.Н.**    О работе эспертной группы секции прогноза землетрясений Межведомственного научно-технического экспертного совета при Камчатском центре мониторинга сейсмической и вулканической активности в 1995-1996гг. / Г. Н. Копылова, Ю. К. Жаляева // Опыт прогнозирования сейсмической опасности на Камчатке в 1995-1996гг. - Петропавловск-Камчатский, 1999. - С.4-21:ил.,табл. - Библиогр.:18 назв. |
|  | | |
| 230 | Г17551 | **Викулин, А.В.**    Роль и значение долгосрочного прогноза / А. В. Викулин // Опыт прогнозирования сейсмической опасности на Камчатке в 1995-1996гг. - Петропавловск-Камчатский, 1999. - С.25-31:табл. - Библиогр.:25 назв. |
|  | | |
| 231 | Г17551 | **Мороз, Ю.Ф.**    Электромагнитные методы в прогнозе сильных землетрясений на Камчатке / Ю. Ф. Мороз // Опыт прогнозирования сейсмической опасности на Камчатке в 1995-1996гг. - Петропавловск-Камчатский, 1999. - С.31-39. - Библиогр.:16 назв. |
|  | | |
| 232 | Г17551 | **Гусев, А.А.**    Опыт и некоторые перспективы прогноза землетрясений по кода-волнам на Камчатке / А. А. Гусев, И. Р. Абубакиров // Опыт прогнозирования сейсмической опасности на Камчатке в 1995-1996гг. - Петропавловск-Камчатский, 1999. - С.39-60:ил.,табл. - Библиогр.:13 назв. |
|  | | |
| 233 | Г17551 | **Викулин, А.В.**    О работе экспертной группы КЦМСиВА: взгляд изнутри / А. В. Викулин // Опыт прогнозирования сейсмической опасности на Камчатке в 1995-1996гг. - Петропавловск-Камчатский, 1999. - С.21-24. - Библиогр.:12 назв. |
|  | | |
| 234 | Г17560 | **Аэрокосмические исследования действующих вулканов Камчатки** / А. П. Хренов [и др.] // Глобальные изменения природной среды. - Новосибирск, 1998. - С.104-116:ил.,табл. - Библиогр.:с.115-116. |
|  | | |
| 235 | Г17728 | **Захарова, А.И.**    Глубокофокусные предвестники сильных сейсмических событий на Камчатке / А. И. Захарова, Е. А. Рогожин // Геофизика на рубеже веков. - Москва, 1999. - С.265-275:ил.,табл. - Библиогр.:с.275. |
|  | | |
| 236 | Г17747 | **Лазарева, Л.Н.**    Наиболее перспективные зоны нефтегазонакопления Западно-Камчатского шельфа / Л. Н. Лазарева // Доклады научно-практической конференции "Перспективы развития и освоения топливно-энергетической базы Дальневосточного экономического района,углеводородных ресурсов шельфа морей Северо-Востока и Дальнего Востока России". - Санкт-Петербург, 1998. - С.138-140:ил. |
|  | | |
| 237 | Г17747 | **Григоренко, Ю.Н.**    Перспективы создания нового Магаданско-Западно-Камчатского нефтегазопромышленного комплекса на Востоке России / Ю. Н. Григоренко, Л. С. Маргулис // Доклады научно-практической конференции "Перспективы развития и освоения топливно-энергетической базы Дальневосточного экономического района,углеводородных ресурсов шельфа морей Северо-Востока и Дальнего Востока России". - Санкт-Петербург, 1998. - С.217-223:ил. |
|  | | |
| 238 | Г17804 | **Надежкин, М.И.**    Состояние и обоснование концепции развития сырьевой базы угольной промышленности Камчатской области и Корякского АО / М. И. Надежкин // Ресурсный потенциал твердых горючих ископаемых на рубеже XXI века. - Ростов-на-Дону, 2001. - С.45-49:табл. |
|  | | |
| 239 | Г17824 | **Минюк, П.С.**    Палеомагнетизм палеогеновых отложений о.Беринга / П. С. Минюк // Палеомагнитные и магнитные исследования горных пород на Северо-Востоке России. - Магадан, 2001. - С.40-53:ил.,табл. - Библиогр.:с.52-53. |
|  | | |
| 240 | Г17824 | **Минюк, П.С.**    Палеомагнитная характеристика палеогеновых отложений б.Чемурнаут (Камчатка) / П. С. Минюк // Палеомагнитные и магнитные исследования горных пород на Северо-Востоке России. - Магадан, 2001. - С.53-60:ил.,табл. - Библиогр.:с.59-60. |
|  | | |
| 241 | Г17835 | **Основные этапы и результаты создания информационно-вычислительной сети и геоинформационного банка данных ИВ и направления развития** / В. А. Казанцев [и др.] // Современный вулканизм и связанные с ним процессы. - Петропавловск-Камчатский, 1999. - С.84-90. |
|  | | |
| 242 | Г17835 | **Хубуная, С.А.**    Первичные расплавы и физико-химические условия кристаллизации известково-щелочных базальтов Ключевского вулкана (Камчатка) / С. А. Хубуная, А. В. Соболев // Современный вулканизм и связанные с ним процессы. - Петропавловск-Камчатский, 1999. - С.29-32. - Библиогр.:с.32. |
|  | | |
| 243 | Г17835 | **Лемзиков, В.К.**    Пространственные вариации формы огибающих коды слабых близких землетрясений Камчатки / В. К. Лемзиков // Современный вулканизм и связанные с ним процессы. - Петропавловск-Камчатский, 1999. - С.78-79. - Библиогр.:с.79. |
|  | | |
| 244 | Г17835 | **Федотов, С.А.**    275-летие Российской Академии наук и ее исследований на Камчатке: (крат. очерк) / С. А. Федотов // Современный вулканизм и связанные с ним процессы. - Петропавловск-Камчатский, 1999. - С.9-20. - Библиогр.:с.20. |
|  | | |
| 245 | Г17835 | **Жаринов, Н.А.**    Камчатская вулканологическая станция, ее деятельность в 1935-1999 гг. Направления дальнейших работ / Н. А. Жаринов, Ю. В. Демянчук // Современный вулканизм и связанные с ним процессы. - Петропавловск-Камчатский, 1999. - С.20-25. |
|  | | |
| 246 | Г17835 | **Богоявленская, Г.Е.**    Составы расплавов и условия кристаллизации андезитов вулканов Безымянного и Шивелуча; предполагаемая модель очага / Г. Е. Богоявленская, С. А. Хубуная, В. Б. Наумов // Современный вулканизм и связанные с ним процессы. - Петропавловск-Камчатский, 1999. - С.26-29. - Библиогр.:с.29. |
|  | | |
| 247 | Г17835 | **Главатских, С.Ф.**    Самородные металлы, интерметаллические соединения, карбиды, силициды как индикаторы эндогенной составляющей флюидно-магматической системы / С. Ф. Главатских // Современный вулканизм и связанные с ним процессы. - Петропавловск-Камчатский, 1999. - С.120-123. |
|  | | |
| 248 | Г17835 | **Проявление самородного золота в эксгаляционных образованиях Большого трещинного Толбачинского извержения** / Л. П. Вергасова [и др.] // Современный вулканизм и связанные с ним процессы. - Петропавловск-Камчатский, 1999. - С.130-134:табл. - Библиогр.:с.134. |
|  | | |
| 249 | Г17835 | **Округин, В.М.**    Удивительное в минералогии эпитермальных золото-серебряных месторождений Камчатки / В. М. Округин // Современный вулканизм и связанные с ним процессы. - Петропавловск-Камчатский, 1999. - С.137-140. - Библиогр.:с.139-140. |
|  | | |
| 250 | Г17835 | **Структура гипербазитового массива по данным микросейсмического профилирования: (р-н Авач. губы)** / Г. И. Аносов [и др.] // Современный вулканизм и связанные с ним процессы. - Петропавловск-Камчатский, 1999. - С.69-70. - Библиогр.:с.70. |
|  | | |
| 251 | Г17835 | **Федотов, С.А.**    Исследование магматических питающих систем, оценка размеров коровых очагов вулканов и изменения их размеров / С. А. Федотов, И. С. Уткин, Л. И. Уткина // Современный вулканизм и связанные с ним процессы. - Петропавловск-Камчатский, 1999. - С.80-81. |
|  | | |
| 252 | Г17835 | **Кирюхин, А.В.**    Проблемы гидротермальных исследований в XXI веке / А. В. Кирюхин // Современный вулканизм и связанные с ним процессы. - Петропавловск-Камчатский, 1999. - С.91-94. |
|  | | |
| 253 | Г17835 | **Дрознин, В.А.**    Изменение периодичности гейзеров в соотношении с сейсмическими событиями: (результаты режим. работ в Долине Гейзеров на Камчатке) / В. А. Дрознин // Современный вулканизм и связанные с ним процессы. - Петропавловск-Камчатский, 1999. - С.94-96. |
|  | | |
| 254 | Г17835 | **Дрознин, В.А.**    Тепловизионные исследования вулканов и гидротермальных систем Камчатки / В. А. Дрознин, И. К. Дубровская // Современный вулканизм и связанные с ним процессы. - Петропавловск-Камчатский, 1999. - С.109-110. |
|  | | |
| 255 | Г17835 | **Карпов, Г.А.**    Исследование современного бокситообразования на базальтовых вулканах Камчатки / Г. А. Карпов, О. Ф. Карданова, Л. П. Вергасова // Современный вулканизм и связанные с ним процессы. - Петропавловск-Камчатский, 1999. - С.113-117:табл. - Библиогр.:с.117. |
|  | | |
| 256 | Г17835 | **Гриб, Е.Н.**    Игнимбриты кальдерных комплексов Восточной Камчатки: корреляция разрезов и оценка состояния магмат. очагов / Е. Н. Гриб, В. Л. Леонов // Современный вулканизм и связанные с ним процессы. - Петропавловск-Камчатский, 1999. - С.35-39. - Библиогр.:с.39. |
|  | | |
| 257 | Г17835 | **Муравьев, Я.Д.**    Тефра в ледяном керне с Ушковского вулкана и ее значение для реконструкции 500-летней вулканической эксплозивной деятельности в регионе / Я. Д. Муравьев, А. А. Овсянников, Т. Шираива // Современный вулканизм и связанные с ним процессы. - Петропавловск-Камчатский, 1999. - С.39-42. - Библиогр.:с.42. |
|  | | |
| 258 | Г17835 | **Алмазы в вулканитах Камчатки** / А. И. Байков [и др.] // Современный вулканизм и связанные с ним процессы. - Петропавловск-Камчатский, 1999. - С.50-53. - Библиогр.:с.52-53. |
|  | | |
| 259 | Г17835 | **Исследование деформаций земной поверхности на Камчатке геодезическими методами в связи с вулканизмом и сейсмичностью и некоторые результаты** / В. Ф. Бахтиаров [и др.] // Современный вулканизм и связанные с ним процессы. - Петропавловск-Камчатский, 1999. - С.54-56. - Библиогр.:с.56. |
|  | | |
| 260 | Г17835 | **Слежение за состоянием действующих вулканов Камчатки в Институте вулканологии** / В. В. Иванов [и др.] // Современный вулканизм и связанные с ним процессы. - Петропавловск-Камчатский, 1999. - С.63-66. - Библиогр.:с.65-66. |
|  | | |
| 261 | Г17835 | **Некоторые итоги работ по российско-японскому проекту N 47 "Вулканическая сейсмология и вулканические облака" в 1997-1998 гг.** / В. В. Иванов [и др.] // Современный вулканизм и связанные с ним процессы. - Петропавловск-Камчатский, 1999. - С.66-69. |
|  | | |
| 262 | Г17847 | **Структуры фундамента и локализация вулканизма Южной Камчатки** / С. Е. Апрелков [и др.] // Геодинамика и вулканизм Курило-Камчатской островодужной системы. - Петропавловск-Камчатский, 2001. - С.34-44:ил.,табл. - Библиогр.:14 назв. |
|  | | |
| 263 | Г17847 | **Чурикова, Т.**    Природа геохимической зональности вкрест простирания Камчатской островной дуги / Т. Чурикова, Ф. Дорендорф, Г. Вернер // Геодинамика и вулканизм Курило-Камчатской островодужной системы. - Петропавловск-Камчатский, 2001. - С.173-190:ил. - Библиогр.:33 назв. |
|  | | |
| 264 | Г17847 | **Предварительный анализ перемещений станций GPS на Камчатке: скорости плит и геодез. предвестник землетрясения** / Е. И. Гордеев [и др.] // Геодинамика и вулканизм Курило-Камчатской островодужной системы. - Петропавловск-Камчатский, 2001. - С.82-94:ил.,табл. - Библиогр.:9 назв. |
|  | | |
| 265 | Г17847 | **Широков, В.А.**    Опыт краткосрочного прогноза времени, места и силы камчатских землетрясений 1996-2000 гг. с магнитудой М=6-7,8 по комплексу сейсмологических данных / В. А. Широков // Геодинамика и вулканизм Курило-Камчатской островодужной системы. - Петропавловск-Камчатский, 2001. - С.95-116:ил.,табл. - Библиогр.:37 назв. |
|  | | |
| 266 | Г17847 | **Горельчик, В.И.**    Глубокие длиннопериодные землетрясения под Ключевским вулканом, Камчатка / В. И. Горельчик, А. В. Сторчеус // Геодинамика и вулканизм Курило-Камчатской островодужной системы. - Петропавловск-Камчатский, 2001. - С.373-389:ил. - Библиогр.:45 назв. |
|  | | |
| 267 | Г17847 | **Егоров, Ю.О.**    Некоторые особенности формирования подводных каньонов на континентальном склоне Восточной Камчатки / Ю. О. Егоров // Геодинамика и вулканизм Курило-Камчатской островодужной системы. - Петропавловск-Камчатский, 2001. - С.316-329:ил. - Библиогр.:35 назв. |
|  | | |
| 268 | Г17847 | **Горельчик, В.И.**    К истории развития сейсмологических исследований на вулканах Камчатки / В. И. Горельчик // Геодинамика и вулканизм Курило-Камчатской островодужной системы. - Петропавловск-Камчатский, 2001. - С.341-351. - Библиогр.:79 назв. |
|  | | |
| 269 | Г17847 | **Горельчик, В.И.**    Сейсмичность Ключевского вулкана как отражение его современной магматической деятельности: (хроника событий 1987-1996 гг. и особенности связан. с ними сейсмичности) / В. И. Горельчик, В. Т. Гарбузова // Геодинамика и вулканизм Курило-Камчатской островодужной системы. - Петропавловск-Камчатский, 2001. - С.352-372:ил. - Библиогр.:31 назв. |
|  | | |
| 270 | Г17847 | **Потенциальная опасность от извержений Авачинского вулкана** / Л. И. Базанова [и др.] // Геодинамика и вулканизм Курило-Камчатской островодужной системы. - Петропавловск-Камчатский, 2001. - С.390-407:ил.+1 отд.л.ил. - Библиогр.:24 назв. |
|  | | |
| 271 | Г17847 | **Иванов, Б.В.**    Глубинное строение Центрально-Камчатской депрессии и структурная позиция вулканов / Б. В. Иванов, С. В. Попруженко, С. Е. Апрелков // Геодинамика и вулканизм Курило-Камчатской островодужной системы. - Петропавловск-Камчатский, 2001. - С.45-57:ил. - Библиогр.:24 назв. |
|  | | |
| 272 | Г17847 | **Мороз, Ю.Ф.**    Глубинное строение Южной Камчатки по геофизическим данным / Ю. Ф. Мороз, Л. И. Гонтовая // Геодинамика и вулканизм Курило-Камчатской островодужной системы. - Петропавловск-Камчатский, 2001. - С.58-74:ил. - Библиогр.:36 назв. |
|  | | |
| 273 | Г17847 | **Иванов, Б.В.**    Изотопные и РЗЭ доказательства гетерогенности андезитового вулканизма / Б. В. Иванов, В. Н. Голубев, В. А. Ляликова // Геодинамика и вулканизм Курило-Камчатской островодужной системы. - Петропавловск-Камчатский, 2001. - С.117-122:ил.,табл. - Библиогр.:5 назв. |
|  | | |
| 274 | Г17847 | **Колосков, А.В.**    Включения ультрамафитов в базальтоидах островных дуг: к проблемам состава и генезиса переход. слоя "коро-мантийн. смеси" в островодуж. системах / А. В. Колосков, М. Ю. Пузанков, Е. С. Пирожкова // Геодинамика и вулканизм Курило-Камчатской островодужной системы. - Петропавловск-Камчатский, 2001. - С.123-152:ил.,табл. - Библиогр.:48 назв. |
|  | | |
| 275 | Г17847 | **Мелекесцев, В.И.**    Новейшие гигантские эксплозивно-обвальные лавины катастрофических извержений вулкана Шивелуч на Камчатке: детерминированность и возмож. причины / В. И. Мелекесцев // Геодинамика и вулканизм Курило-Камчатской островодужной системы. - Петропавловск-Камчатский, 2001. - С.215-234:ил. - Библиогр.:30 назв. |
|  | | |
| 276 | Г17847 | **Сильные и катастрофические эксплозивные извержения на Камчатке за последние 10 тысяч лет** / О. А. Брайцева [и др.] // Геодинамика и вулканизм Курило-Камчатской островодужной системы. - Петропавловск-Камчатский, 2001. - С.235-252:ил.,табл. - Библиогр.:40 назв. |
|  | | |
| 277 | Г17878 | **Фрегатова Н.А.**    Разработка биохроностратиграфической шкалы по фораминиферам в палеоген-неогене Западной Камчатки / Н. А. Фрегатова, Т. В. Дмитриева // Эволюция жизни на Земле. - Томск, 2001. - С.310-311. - Библиогр.: 21 назв. |
|  | | |
| 278 | Г17911 | **Еремина Т.С.**    Генетическая интерпретация геохимических и петрографических особенностей обсидианов проявления Паялпан (Камчатка) / Т. С. Еремина // Геология и полезные ископаемые Красноярского края. - Красноярск, 2008. - Вып. 9. - С. 189-192 : ил. - Библиогр.: с.192. |
|  | | |
| 279 | Г17944 | **Исследования электромагнитных эмиссий, связанных с сейсмической активностью, в Камчатском регионе** / С. Андреевский [и др.] // Современные математические и геологические модели природной среды. - Москва, 2002. - С.200-230:ил.,табл. - Библиогр.:с.229-230. |
|  | | |
| 280 | Г17966 | **Осипенко, А.Б.**    "Плюмовые метки" в породах офиолитовых комплексов Восточной Камчатки? / А. Б. Осипенко, К. А. Крылов, Ю. В. Миронов // Мантийные плюмы и металлогения. - Петрозаводск; Москва, 2002. - С.168-171,429-431:ил. - Текст парал.рус.,англ. - Библиогр.:с.171,431. |
|  | | |
| 281 | Г17993 | **Попруженко, С.В.**    Особенности геологического строения Вывенско-Ватынского глубинного разлома (зоны сочленения Олюторской и Центрально-Корякской структурно-формационных зон) / С. В. Попруженко, С. Е. Апрелков, П. С. Богдан // Геодинамика,магматизм и минерагения континентальных окраин Севера Пацифики. - Магадан, 2003. - Т.1.-С.151-154:ил. - Библиогр.:16 назв. |
|  | | |
| 282 | Г17993 | **Авдейко, Г.П.**    Влияние Гавайско-Императорского хребта на геологическое строение и современную структуру Камчатки / Г. П. Авдейко, Д. П. Савельев, А. А. Палуева // Геодинамика,магматизм и минерагения континентальных окраин Севера Пацифики. - Магадан, 2003. - Т.1.-С.157-159:ил. - Библиогр.:10 назв. |
|  | | |
| 283 | Г17993 | **Леонов, В.Л.**    Поперечные структуры и их влияние на развитие четвертичного вулканизма / В. Л. Леонов // Геодинамика,магматизм и минерагения континентальных окраин Севера Пацифики. - Магадан, 2003. - Т.1.-С.159-162:ил. - Библиогр.:25 назв. |
|  | | |
| 284 | Г17993 | **Кузьмин, В.К.**    Новые данные о докембрийском возрасте гнейсового комплекса Камчатского массива / В. К. Кузьмин, Б. В. Беляцкий, Ю. М. Пузанков // Геодинамика,магматизм и минерагения континентальных окраин Севера Пацифики. - Магадан, 2003. - Т.1.-С.162-165:ил.,табл. - Библиогр.:15 назв. |
|  | | |
| 285 | Г17993 | **Коваленко, Д.В.**    Палеомагнетизм и тектоника Камчатки и юга Корякии / Д. В. Коваленко, Е. Е. Чернов // Геодинамика,магматизм и минерагения континентальных окраин Севера Пацифики. - Магадан, 2003. - Т.1.-С.165-169. - Библиогр.:18 назв. |
|  | | |
| 286 | Г17993 | **Минюк, П.С.**    Магнитостратиграфия палеогеновых отложений Камчатки / П. С. Минюк // Геодинамика,магматизм и минерагения континентальных окраин Севера Пацифики. - Магадан, 2003. - Т.1.-С.169-172:ил. - Библиогр.:28 назв. |
|  | | |
| 287 | Г17993 | **Апрелков, С.Е.**    Положение верхнемеловой офиолитовой формации в структуре Камчатки и Корякского нагорья / С. Е. Апрелков, С. В. Попруженко // Геодинамика,магматизм и минерагения континентальных окраин Севера Пацифики. - Магадан, 2003. - Т.1.-С.149-150:ил. - Библиогр.:3 назв. |
|  | | |
| 288 | Г17993 | **Полетаев, В.А.**    Практика геолого-экономической оценки прогнозируемых месторождений комплексных сульфидных медно-никелевых руд Центральной Камчатки / В. А. Полетаев // Геодинамика,магматизм и минерагения континентальных окраин Севера Пацифики. - Магадан, 2003. - Т.3.-С.187-188:табл. - Библиогр.:7 назв. |
|  | | |
| 289 | Г17993 | **Карпов, Г.А.**    Золото в продуктах постмагматических процессов зоны перехода континент - океан (Камчатка) / Г. А. Карпов, Л. П. Вергасова, О. Ф. Карданова // Геодинамика,магматизм и минерагения континентальных окраин Севера Пацифики. - Магадан, 2003. - Т.3.-С.176-179:табл. - Библиогр.:13 назв. |
|  | | |
| 290 | Г17993 | **Ежов, Б.В.**    Прогноз некоторых видов минерального сырья на территории Камчатской области / Б. В. Ежов // Геодинамика,магматизм и минерагения континентальных окраин Севера Пацифики. - Магадан, 2003. - Т.3.-С.183-187:ил. - Библиогр.:7 назв. |
|  | | |
| 291 | Г17993 | **Аносов, Г.И.**    Проявление нелинейностей в петрологии и геодинамика магматического процесса Камчатского региона / Г. И. Аносов, А. В. Колосков, Г. Б. Флеров // Геодинамика,магматизм и минерагения континентальных окраин Севера Пацифики. - Магадан, 2003. - Т.2.-С.174-177:ил. - Библиогр.:51 назв. |
|  | | |
| 292 | Г17993 | **Бадрединов, З.Г.**    Петрологические аспекты несмесимости низкотемпературных кислых плагиоклазов метаморфических пород / З. Г. Бадрединов, И. А. Тарарин // Геодинамика,магматизм и минерагения континентальных окраин Севера Пацифики. - Магадан, 2003. - Т.2.-С.183-184:ил.,табл. - Библиогр.:6 назв. |
|  | | |
| 293 | Г17993 | **Колосков, А.В.**    Шпинелиды верхнемеловых-палеогеновых базит-гипербазитовых массивов Камчатки как индикаторы их платинометалльной специализации / А. В. Колосков // Геодинамика,магматизм и минерагения континентальных окраин Севера Пацифики. - Магадан, 2003. - Т.2.-С.221-222:ил. - Библиогр.:10 назв. |
|  | | |
| 294 | Г17993 | **Особенности минерагении базит-гипербазитовых комплексов Камчатки** / А. И. Байков [и др.] // Геодинамика,магматизм и минерагения континентальных окраин Севера Пацифики. - Магадан, 2003. - Т.3.-С.179-180. - Библиогр.:9 назв. |
|  | | |
| 295 | Г17993 | **Аносов, Г.И.**    Разжижение грунтов, оползневые процессы и сейсмическая опасность в вулканических районах / Г. И. Аносов, И. Ф. Делемень, Т. Г. Константинова // Геодинамика,магматизм и минерагения континентальных окраин Севера Пацифики. - Магадан, 2003. - Т.1.-С.238-241. - Библиогр.:9 назв. |
|  | | |
| 296 | Г17993 | **Строение земной коры Охотского моря и нефтегазоносность Западно-Камчатского бассейна** / Т. К. Злобин [и др.] // Геодинамика,магматизм и минерагения континентальных окраин Севера Пацифики. - Магадан, 2003. - Т.2.-С.40-43:ил. - Библиогр.:5 назв. |
|  | | |
| 297 | Г17993 | **Попруженко, С.В.**    Перспективы нефтегазоносности Восточной Камчатки (Тюшевской прогиб) / С. В. Попруженко, Г. И. Аносов, С. Е. Апрелков // Геодинамика,магматизм и минерагения континентальных окраин Севера Пацифики. - Магадан, 2003. - Т.2.-С.52-54:ил. - Библиогр.:2 назв. |
|  | | |
| 298 | Г17993 | **Особенности седиментации в кальдерных структурах вулканических поясов зоны перехода континент - океан как индикаторы нефтегазоносности: (Камчатка)** / Г. А. Карпов [и др.] // Геодинамика,магматизм и минерагения континентальных окраин Севера Пацифики. - Магадан, 2003. - Т.2.-С.54-56:табл. - Библиогр.:11 назв. |
|  | | |
| 299 | Г17993 | **Осипенко, А.Б.**    Бониниты Восточной Камчатки / А. Б. Осипенко // Геодинамика,магматизм и минерагения континентальных окраин Севера Пацифики. - Магадан, 2003. - Т.2.-С.177-179:ил. - Библиогр.:11 назв. |
|  | | |
| 300 | Г17993 | **Апрелков, С.Е.**    Геотектоническая позиция вулканических поясов Камчатки и их рудоносность / С. Е. Апрелков, И. Д. Петренко // Геодинамика,магматизм и минерагения континентальных окраин Севера Пацифики. - Магадан, 2003. - Т.3.-С.172-176:ил. - Библиогр.:11 назв. |
|  | | |
| 301 | Г22138 | **Ложкин, А.В.**    К палинологической характеристике отложений Ушковской стоянки на Камчатке / А. В. Ложкин, Т. В. Матросова, Ю. А. Корзун // Пространственная и временная изменчивость природной среды Северо-Восточной Азии в четвертичный период. - Магадан, 2004. - С.98-105:ил. - Библиогр.:с.105. |
|  | | |
| 302 | Г22221 | **Филатов, С.К.**    Кристаллическое строение и генезис минералов вулканических эксгаляций / С. К. Филатов, Л. П. Вергасова // Минералогия во всем пространстве сего слова. - Санкт-Петербург, 2004. - С. 41-42. - Библиогр.: с. 42. |
|  | | |
| 303 | Г22226 | **Байков А.И.**    Особенности нелинейной минерагении Камчатки / А. И. Байков // Современный вулканизм и связанные с ним процессы. - Петропавловск-Камчатский, 2003. - С.7-8. - Библиогр.:7 назв. |
|  | | |
| 304 | Г22226 | **Гавриленко Г.М.**    Косвенный (расчетный) метод определения хлоридности флюидов, поступающих в бессточные термальные озера с их дна, на примере кратерного озера вулкана Малый Семячик, Камчатка / Г. М. Гавриленко // Современный вулканизм и связанные с ним процессы. - Петропавловск-Камчатский, 2003. - С.12-14:ил. - Библиогр.:5 назв. |
|  | | |
| 305 | Г22226 | **Дирксен О.В.**    Новейший вулканогенный рельеф Седанкинского вулканического района Камчатки и основные этапы его формирования / О. В. Дирксен, И. А. Борисов, М. А. Назарова // Современный вулканизм и связанные с ним процессы. - Петропавловск-Камчатский, 2003. - С.18-20:ил. - Библиогр.:7 назв. |
|  | | |
| 306 | Г22226 | **Муравьев Я.Д.**    Исследование потоков вулканических аэрозолей в нижней тропосфере: (на примере Камчатки) / Я. Д. Муравьев, А. А. Овсянников // Современный вулканизм и связанные с ним процессы. - Петропавловск-Камчатский, 2003. - С.24-25:ил. - Библиогр.:3 назв. |
|  | | |
| 307 | Г22226 | **Озеров А.Ю.**    Периодичности в динамике извержений вулканов Камчатки / А. Ю. Озеров // Современный вулканизм и связанные с ним процессы. - Петропавловск-Камчатский, 2003. - С.26-28:ил. |
|  | | |
| 308 | Г22226 | **Петрология известково-щелочных базальтов Ключевского вулкана (Камчатка)** / С. А. Хубуная [и др.] // Современный вулканизм и связанные с ним процессы. - Петропавловск-Камчатский, 2003. - С.34-37:ил. - Библиогр.:12 назв. |
|  | | |
| 309 | Г22226 | **Моделирование термо-гидродинамических-геохимических процессов на примере геотермальных месторождений** / А. В. Кирюхин [и др.] // Современный вулканизм и связанные с ним процессы. - Петропавловск-Камчатский, 2003. - С.102-103:ил. - Библиогр.:2 назв. |
|  | | |
| 310 | Г22226 | **Степанов И.И.**    Мониторинг объемных деформаций с помощью геохимического деформометра в районе Авачинского залива / И. И. Степанов // Современный вулканизм и связанные с ним процессы. - Петропавловск-Камчатский, 2003. - С.117-118. |
|  | | |
| 311 | Г22226 | **Вергасова Л.П.**    Новые минералы фумарол и их кристаллохимические особенности / Л. П. Вергасова, С. К. Филатов // Современный вулканизм и связанные с ним процессы. - Петропавловск-Камчатский, 2003. - С.83-86:табл. - Библиогр.:12 назв. |
|  | | |
| 312 | Г22226 | **Вергасова Л.П.**    О температурном режиме на одном из новых Толбачинских вулканов / Л. П. Вергасова, В. А. Дрознин, И. К. Дубровская // Современный вулканизм и связанные с ним процессы. - Петропавловск-Камчатский, 2003. - С.86-88:ил. - Библиогр.:4 назв. |
|  | | |
| 313 | Г22226 | **Главатских С.Ф.**    Современная эксгаляционная рудная минерализация большого трещинного Толбачинского извержения (Камчатка) / С. Ф. Главатских // Современный вулканизм и связанные с ним процессы. - Петропавловск-Камчатский, 2003. - С.89-90. |
|  | | |
| 314 | Г22226 | **Карпов Г.А.**    Исследование современного бокситообразования на базальтовых вулканах Камчатки / Г. А. Карпов, О. Ф. Карданова, Л. П. Вергасова // Современный вулканизм и связанные с ним процессы. - Петропавловск-Камчатский, 2003. - С.95-98:табл. - Библиогр.:5 назв. |
|  | | |
| 315 | Г22226 | **Карпов Г.А.**    Геохимические особенности современных высокотемпературных вулканогенных гидротермальных систем Камчатки / Г. А. Карпов // Современный вулканизм и связанные с ним процессы. - Петропавловск-Камчатский, 2003. - С.99-101:ил. |
|  | | |
| 316 | Г22226 | **О состоянии и перспективах физико-химических методов исследований в ИВ** / В. М. Округин [и др.] // Современный вулканизм и связанные с ним процессы. - Петропавловск-Камчатский, 2003. - С.103-106. |
|  | | |
| 317 | Г22226 | **Гаврилов В.А.**    Основные свойства геоакустической эмиссии по результатам наблюдений в глубокой скважине Г-1 / В. А. Гаврилов, Ю. В. Морозова // Современный вулканизм и связанные с ним процессы. - Петропавловск-Камчатский, 2003. - С.44-46:ил. |
|  | | |
| 318 | Г22226 | **Лемзиков М.В.**    Некоторые особенности поглощения сейсмических волн в литосфере Камчатки / М. В. Лемзиков // Современный вулканизм и связанные с ним процессы. - Петропавловск-Камчатский, 2003. - С.56-58. - Библиогр.:6 назв. |
|  | | |
| 319 | Г22226 | **Магуськин М.А.**    Геодезические наблюдения на Камчатке для изучения геодинамики, сейсмических и вулканических процессов, прогнозирования землетрясений и извержений вулканов / М. А. Магуськин // Современный вулканизм и связанные с ним процессы. - Петропавловск-Камчатский, 2003. - С.58-61. - Библиогр.:5 назв. |
|  | | |
| 320 | Г22226 | **Извержение вулкана Шивелуч в 2001-2002 гг.** / С. А. Федотов [и др.] // Современный вулканизм и связанные с ним процессы. - Петропавловск-Камчатский, 2003. - С.64-67. |
|  | | |
| 321 | Г22226 | **Фирстов П.П.**    Исследование волновых возмущений в атмосфере от вулканических извержений на Камчатке / П. П. Фирстов // Современный вулканизм и связанные с ним процессы. - Петропавловск-Камчатский, 2003. - С.75-77:ил. - Библиогр.:9 назв. |
|  | | |
| 322 | Г22226 | **Батаева О.П.**    Питание и разгрузка гейзерной гидротермальной системы / О. П. Батаева, Я. Д. Муравьев // Современный вулканизм и связанные с ним процессы. - Петропавловск-Камчатский, 2003. - С.81-83:ил.,табл. - Библиогр.:3 назв. |
|  | | |
| 323 | Г22254 | **Радиоактивные элементы в гидротермальных системах Камчатки** / Ю. М. Пузанков [и др.] // Радиоактивность и радиоактивные элементы в среде обитания человека. - Томск, 2004. - С.491-492:табл. - Библиогр.:5 назв. |
|  | | |
| 324 | Г22303 | **Быкасов, В.Е.**    Вулканогенные озера: экол. аспекты долговрем. развития / В. Е. Быкасов, Г. Н. Чуян // Изучение глобальных изменений на Дальнем Востоке. - Владивосток, 2004. - С. 21-23. - Текст парал.рус.,англ. |
|  | | |
| 325 | Г22305 | **Рябинин, Г.В.**    Стохастическая модель реакции слаботермального источника на сейсмическое воздействие: (на примере Пиначев. источников на Камчатке) / Г. В. Рябинин // Строение литосферы и геодинамика. - Иркутск, 2005. - С. 34-36 : ил. |
|  | | |
| 326 | Г22308 | **Копылова Г.Н.**    Эффекты подготовки сильных землетрясений в изменениях фоновых геофизических процессов Камчатской переходой зоны / Г. Н. Копылова // Напряженно-деформированное состояние и сейсмичность литосферы. - Новосибирск, 2003. - С.67-72. - Библиогр.:23 назв. |
|  | | |
| 327 | Г22308 | **Гонтовая Л.И.**    Скоростная структура литосферы области сочленения островных дуг - Курило-Камчатской и Алеутской (Камчатка) / Л. И. Гонтовая, А. П. Хренов, М. Ю. Степанова // Напряженно-деформированное состояние и сейсмичность литосферы. - Новосибирск, 2003. - С.301-303:ил. - Библиогр.:9 назв. |
|  | | |
| 328 | Г22308 | **Лунева М.Н.**    Исследование изменения параметров поперечных сейсмических волн от местных землетрясений в период 1996-1998 гг. на юге Камчатки / М. Н. Лунева, Д. М. Ли // Напряженно-деформированное состояние и сейсмичность литосферы. - Новосибирск, 2003. - С.346-350:ил. - Библиогр.:4 назв. |
|  | | |
| 329 | Г22317 | **Флеров Г.Б.**    Позднемеловой-палеогеновый интрузивный магматизм Камчатки как отражение плюмовой геодинамики / Г. Б. Флеров // Материалы ежегодной конференции,посвященной дню вулканолога. - Петропавловск-Камчатский, 2005. - С.15-18:ил. - Библиогр.:11 назв. |
|  | | |
| 330 | Г22317 | **Андреев В.И.**    Радон в спонтанных газах гидротермально-магматической системы кальдеры Академии Наук / В. И. Андреев, Г. А. Карпов // Материалы ежегодной конференции,посвященной дню вулканолога. - Петропавловск-Камчатский, 2005. - С.47-52:ил.,табл. - Библиогр.:10 назв. |
|  | | |
| 331 | Г22317 | **Иванов В.В.**    Новый эруптивный цикл Ключевского вулкана и прогноз его развития: (за период 2003-2005 гг. и далее) / В. В. Иванов // Материалы ежегодной конференции,посвященной дню вулканолога. - Петропавловск-Камчатский, 2005. - С.87-95:ил. - Библиогр.:10 назв. |
|  | | |
| 332 | Г22317 | **Биогенные элементы в водной толще некоторых озер Камчатки, связанных с вулканизмом** / Е. Г. Лупикина [и др.] // Материалы ежегодной конференции,посвященной дню вулканолога. - Петропавловск-Камчатский, 2005. - С.95-105:ил.,табл. - Библиогр.:10 назв. |
|  | | |
| 333 | Г22317 | **Леонов В.Л.**    Сейсмоактивные разломы Камчатки, Японии, Тайваня и Новой Зеландии: сравнение / В. Л. Леонов // Материалы ежегодной конференции,посвященной дню вулканолога. - Петропавловск-Камчатский, 2005. - С.106-113:ил. - Библиогр.:28 назв. |
|  | | |
| 334 | Г22317 | **Кугаенко Ю.А.**    Отклик параметров сейсмических шумов на подготовку глубоких Камчатских землетрясений 2003-2004 гг. / Ю. А. Кугаенко, В. А. Салтыков // Материалы ежегодной конференции,посвященной дню вулканолога. - Петропавловск-Камчатский, 2005. - С.114-119:ил.,табл. - Библиогр.:10 назв. |
|  | | |
| 335 | Г22317 | **Леонов В.Л.**    Некоторые замечания о возрасте крупнейших кальдерообразующих извержений на Камчатке / В. Л. Леонов // Материалы ежегодной конференции,посвященной дню вулканолога. - Петропавловск-Камчатский, 2005. - С.53-59:ил.,табл. - Библиогр.:11 назв. |
|  | | |
| 336 | Г22317 | **Мониторинг активности вулканов Камчатки в 2004 году** / С. Л. Сенюков [и др.] // Материалы ежегодной конференции,посвященной дню вулканолога. - Петропавловск-Камчатский, 2005. - С.69-79:ил. - Библиогр.:2 назв. |
|  | | |
| 337 | Г22317 | **Копылова Г.Н.**    Отклик уровня воды в скважине ЮЗ-5 на катастрофическое землетрясение 26 декабря 2004 г., М=9 / Г. Н. Копылова, С. В. Болдина // Материалы ежегодной конференции,посвященной дню вулканолога. - Петропавловск-Камчатский, 2005. - С.140-147:ил. - Библиогр.:7 назв. |
|  | | |
| 338 | Г22317 | **Рудопроявление меди, никелистого железа и платины в гипербазитах бухты Раковой** / Л. П. Аникин [и др.]. |
|  | | |
| 339 | Г22317 | **Козырева Н.П.**    Механизм очагов вулканотектонических землетрясений и поле напряжений центральной сейсмоактивной области Ключевского вулкана в 1999-2004 гг. / Н. П. Козырева, Санчес Дж.Дж. // Материалы ежегодной конференции,посвященной дню вулканолога. - Петропавловск-Камчатский, 2005. - С.120-127:ил. - Библиогр.:11 назв.и в подстроч. примеч. |
|  | | |
| 340 | Г22317 | **Копылова Г.Н.**    Изменения уровня воды в скважине ЮЗ-5, Камчатка, вызванные землетрясениями: (по данным наблюдений 1997-2004 гг.) / Г. Н. Копылова // Материалы ежегодной конференции,посвященной дню вулканолога. - Петропавловск-Камчатский, 2005. - С.133-140:ил.,табл. - Библиогр.:11 назв. |
|  | | |
| 341 | Г22317 | **Воропаев П.В.**    Моделирование постсейсмических аномалий в режиме Пиначевского источника 1 / П. В. Воропаев, Г. Н. Копылова // Материалы ежегодной конференции,посвященной дню вулканолога. - Петропавловск-Камчатский, 2005. - С.147-153:ил.,табл. - Библиогр.:5 назв. |
|  | | |
| 342 | Г22317 | **Рябинин Г.В.**    Стохастическая модель реакции подземных вод на сейсмическое воздействие: (на примере Пиначев. источников на Камчатке) / Г. В. Рябинин, Ю. М. Хаткевич // Материалы ежегодной конференции,посвященной дню вулканолога. - Петропавловск-Камчатский, 2005. - С.153-161:ил.,табл. - Библиогр.:9 назв. |
|  | | |
| 343 | Г22317 | **Колосков А.В.**    Новая версия интерпретации изотопно-геохимических данных плиоцен-четвертичных вулканитов Камчатки / А. В. Колосков, Г. И. Аносов // Материалы ежегодной конференции,посвященной дню вулканолога. - Петропавловск-Камчатский, 2005. - С.7-15:ил. - Библиогр.:17 назв. |
|  | | |
| 344 | Г22317 | **Савельев Д.П.**    Петропавловско-Малкинская зона поперечных дислокаций как результат причлинения Кроноцкой палеодуги / Д. П. Савельев // Материалы ежегодной конференции,посвященной дню вулканолога. - Петропавловск-Камчатский, 2005. - С.19-22:ил. - Библиогр.:8 назв. |
|  | | |
| 345 | Г22324 | **Авдейко Г.П.**    Влияние Гавайско-Императорской цепи вулканов на современную структуру и геологическое строение Камчатки / Г. П. Авдейко, Д. П. Савельев, А. А. Палуева // Материалы Ежегодной конференции, посвященной дню вулканолога. - Петропавловск-Камчатский, 2003. - С.3-8:ил. - Библиогр.:12 назв. |
|  | | |
| 346 | Г22324 | **Апрелков С.Е.**    Основные черты тектоники Корякского нагорья и Камчатки / С. Е. Апрелков, С. В. Попруженко // Материалы Ежегодной конференции, посвященной дню вулканолога. - Петропавловск-Камчатский, 2003. - С.16-23:ил. - Библиогр.:10 назв. |
|  | | |
| 347 | Г22324 | **Пилипенко Г.Ф.**    Гидротермы кальдерного комплекса вулкана Ксудач (Камчатка) / Г. Ф. Пилипенко, А. А. Разина // Материалы Ежегодной конференции, посвященной дню вулканолога. - Петропавловск-Камчатский, 2003. - С.35-41:ил.,табл. - Библиогр.:8 назв. |
|  | | |
| 348 | Г22324 | **Копылова Г.Н.**    Эффекты коллективного поведения сейсмичности Камчатки / Г. Н. Копылова // Материалы Ежегодной конференции, посвященной дню вулканолога. - Петропавловск-Камчатский, 2003. - С.63-68:ил. - Библиогр.:2 назв. |
|  | | |
| 349 | Г22324 | **Кугаенко Ю.А.**    О некоторых вариациях электротеллурических потенциалов по данным наблюдений на пункте комплексных наблюдений "Карымшина" / Ю. А. Кугаенко // Материалы Ежегодной конференции, посвященной дню вулканолога. - Петропавловск-Камчатский, 2003. - С.69-74:ил. - Библиогр.:3 назв. |
|  | | |
| 350 | Г22324 | **Салтыков В.А.**    К вопросу о существовании приливных землетрясений / В. А. Салтыков, В. В. Иванов // Материалы Ежегодной конференции, посвященной дню вулканолога. - Петропавловск-Камчатский, 2003. - С.74-80:ил. - Библиогр.:5 назв. |
|  | | |
| 351 | Г22324 | **Иванов В.В.**    "RTL анализатор" и мониторинг сейсмической обстановки на Камчатке / В. В. Иванов, Н. М. Кравченко // Материалы Ежегодной конференции, посвященной дню вулканолога. - Петропавловск-Камчатский, 2003. - С.80-85:ил. - Библиогр.:3 назв. |
|  | | |
| 352 | Г22324 | **Дружин Г.И.**    Электромагнитные предвестники землетрясений в ОНЧ излучении / Г. И. Дружин // Материалы Ежегодной конференции, посвященной дню вулканолога. - Петропавловск-Камчатский, 2003. - С.85-90:ил. - Библиогр.:5 назв. |
|  | | |
| 353 | Г22324 | **Потапов В.В.**    Полимеризация кремнезема в гидротермальном растворе / В. В. Потапов, О. В. Гусева // Материалы Ежегодной конференции, посвященной дню вулканолога. - Петропавловск-Камчатский, 2003. - С.105-111:табл. - Библиогр.:3 назв. |
|  | | |
| 354 | Г22324 | **Карбонаты хребта Тополового (междуречье Левой Быстрой и Карымшиной)** / Л. П. Аникин [и др.] // Материалы Ежегодной конференции, посвященной дню вулканолога. - Петропавловск-Камчатский, 2003. - С.126-127. |
|  | | |
| 355 | Г22325 | **Мелекесцев И.В.**    Сопка Средняя (Ключевская группа вулканов (Камчатка) - гигантский аллохтон, а не самостоятельный вулкан / И. В. Мелекесцев // Материалы Ежегодной конференции, посвященной дню вулканолога. - Петропавловск-Камчатский, 2004. - С.3-10:ил. - Библиогр.:9 назв. |
|  | | |
| 356 | Г22325 | **Гирина О.А.**    О конвективной гравитационной дифференциации пирокластики андезитовых вулканов / О. А. Гирина // Материалы Ежегодной конференции, посвященной дню вулканолога. - Петропавловск-Камчатский, 2004. - С.25-29:ил. - Библиогр.:4 назв. |
|  | | |
| 357 | Г22325 | **Особенности термальных проявлений на лавовых потоках Северного прорыва Большого трещинного Толбачинского извержения** / В. И. Андреев [и др.] // Материалы Ежегодной конференции, посвященной дню вулканолога. - Петропавловск-Камчатский, 2004. - С.29-37:ил. - Библиогр.:15 назв. |
|  | | |
| 358 | Г22325 | **Авдейко Г.П.**    Сейсмоактивные тектонические структуры Камчатской зоны субдукции и методика их выделения / Г. П. Авдейко, А. А. Палуева, С. В. Лепиньч // Материалы Ежегодной конференции, посвященной дню вулканолога. - Петропавловск-Камчатский, 2004. - С.52-57:ил. - Библиогр.:8 назв. |
|  | | |
| 359 | Г22325 | **Гонтовая Л.И.**    Сейсмическая неоднородность литосферы Восточной Камчатки / Л. И. Гонтовая, М. А. Степанова, И. В. Низкоус // Материалы Ежегодной конференции, посвященной дню вулканолога. - Петропавловск-Камчатский, 2004. - С.57-68:ил. - Библиогр.:25 назв. |
|  | | |
| 360 | Г22325 | **Пинегина Т.К.**    Голоценовая сейсмотектоника Беринговоморского побережья Камчатки по результатам палеосейсмологических исследований: (предвар. сообщ.) / Т. К. Пинегина // Материалы Ежегодной конференции, посвященной дню вулканолога. - Петропавловск-Камчатский, 2004. - С.68-75:ил.,табл. - Библиогр.:6 назв. |
|  | | |
| 361 | Г22325 | **Тристанов А.Б.**    Некоторые особенности сейсмического шума в скважине НИС-1 в июле-августе 2003 года / А. Б. Тристанов, О. П. Руленко, П. П. Фирстов // Материалы Ежегодной конференции, посвященной дню вулканолога. - Петропавловск-Камчатский, 2004. - С.82-89:ил. - Библиогр.:7 назв. |
|  | | |
| 362 | Г22325 | **Краткие результаты исследований минерального состава шлихов Никольской сопки** / Л. П. Аникин [и др.] // Материалы Ежегодной конференции, посвященной дню вулканолога. - Петропавловск-Камчатский, 2004. - С.44-45. |
|  | | |
| 363 | Г22341 | **Дирксен, В.Г.**    История растительности и климата Тихоокеанского побережья Камчатки в голоцене:(по данным палинологии, тефрохронологии и анализа раст. макроостатков) / В. Г. Дирксен, О. Н. Успенская // ХI Всероссийская палинологическая конференция "Палинология: теория и практика". - Москва, 2005. - С. 69-70. |
|  | | |
| 364 | Г22348 | **О возможной перспективности на нефть и газ вулканогенно-осадочных докайнозойских пород Восточной Камчатки** / Г. И. Аносов [и др.] // Строение земной коры и перспективы нефтегазоносности в регионах северо-западной окраины Тихого океана. - Южно-Сахалинск, 2000. - Т.2.-С.150-176:ил. - Библиогр.:102 назв. |
|  | | |
| 365 | Г22368 | **Биостратиграфия юрско-меловых отложений Западной Камчатки по радиоляриям и фораминиферам** / В. С. Вишневская [и др.] // Западная Камчатка:геол.развитие в мезозое. - Москва, 2005. - С.6-54,[28]л.табл.:ил.,табл. - Библиогр.:с.52-54. |
|  | | |
| 366 | Г22368 | **Курилов Д.В.**    Новые местонахождения юрских и меловых радиолярий на Западной Камчатке / Д. В. Курилов // Западная Камчатка:геол.развитие в мезозое. - Москва, 2005. - С.55-76,[15]л.табл. |
|  | | |
| 367 | Г22368 | **Леднева Г.В.**    Верхнемеловые породы пикрит-базальтовой серии Западной Камчатки: веществ. состав, генезис и геодинам. интерпретации / Г. В. Леднева, Н. А. Богданов, А. А. Носова // Западная Камчатка:геол.развитие в мезозое. - Москва, 2005. - С.92-120:ил.,табл. - Библиогр.:с.118-120. |
|  | | |
| 368 | Г22368 | **Сухов А.Н.**    Верхнемеловые отложения Западной Камчатки / А. Н. Сухов, А. Б. Кузьмичев // Западная Камчатка:геол.развитие в мезозое. - Москва, 2005. - С.121-162:ил.,табл. - Библиогр.:с.161-162. |
|  | | |
| 369 | Г22368 | **Соловьев А.В.**    Тектоника Западной Камчатки по данным трекового датирования и структурного анализа / А. В. Соловьев // Западная Камчатка:геол.развитие в мезозое. - Москва, 2005. - С.163-194:ил.,табл. - Библиогр.:с.190-194. |
|  | | |
| 370 | Г22368 | **Чехович В.Д.**    О некоторых нерешенных вопросах геологического развития Западной Камчатки в позднемезозойское - раннепалеогеновое время / В. Д. Чехович, А. Н. Сухов // Западная Камчатка:геол.развитие в мезозое. - Москва, 2005. - С.195-220:ил.,табл. - Библиогр.:с.217-220. |
|  | | |
| 371 | Г22370 | **Тарарин И.А.**    Коллизия Озерновско-Валагинской вулканической дуги с Азиатским континентом и формирование метаморфических образований Хавывенской возвышенности Восточной Камчатки / И. А. Тарарин // Метаморфизм и геодинамика. - Екатеринбург, 2006. - С. 136-139 : ил. - Библиогр.: 22 назв. |
|  | | |
| 372 | Г22425 | **Палечек Т.Н.**    Позднемеловые радиолярии северо-востока и востока России / Т. Н. Палечек // Меловая система России и ближнего зарубежья: проблемы стратиграфии и палеогеографии. - Саратов, 2006. - С.110-112: ил. - Библиогр.:с.112. |
|  | | |
| 373 | Г22432 | **Плотинская О.Ю.**    Коллоидные системы как концентраторы золота в эпитермальных условиях / О. Ю. Плотинская, В. А. Коваленкер // Геология,полезные ископаемые и геоэкология Северо-Запада России. - Петрозаводск, 2006. - С.172-175:ил. - Библиогр.:с.175. |
|  | | |
| 374 | Г22439 | **Толмачева Е.В.**    Генезис дунитов зональных дунит-клинопироксенитовых массивов Карякско-Камчатского платиноносного пояса и природа их платиноносности: (по термобарогеохим. данным) / Е. В. Толмачева // Геология,генезис и вопросы освоения комплексных месторождений благородных металлов. - Москва, 2002. - С.80-82. |
|  | | |
| 375 | Г22478 | **Богоявленская Г.Е.**    Вулкан Безымянный - 50 лет активности / Г. Е. Богоявленская, О. А. Гирина // Материалы Международного симпозиума "Проблемы эксплозивного вулканизма". - Петропавловск-Камчатский, 2006. - С.11-16: ил. - Текст парал.рус.,англ. - Библиогр.:7 назв. |
|  | | |
| 376 | Г22478 | **Магматические очаги под Ключевской группой вулканов (Камчатка)** / С. А. Хубуная [и др.] // Материалы Международного симпозиума "Проблемы эксплозивного вулканизма". - Петропавловск-Камчатский, 2006. - С.22-42: ил., табл. - Текст парал.рус.,англ. - Библиогр.:49 назв. |
|  | | |
| 377 | Г22478 | **Численное моделирование направленного взрыва извержения вулкана Безымянный в 1956 г.** / Н. Артемьева [и др.] // Материалы Международного симпозиума "Проблемы эксплозивного вулканизма". - Петропавловск-Камчатский, 2006. - С.58-61: ил. - Рез.англ. - Библиогр.:5 назв. |
|  | | |
| 378 | Г22478 | **Исследования вулканов Камчатки дистанционными методами в 2005 году** / С. Л. Сенюков [и др.] // Материалы Международного симпозиума "Проблемы эксплозивного вулканизма". - Петропавловск-Камчатский, 2006. - С.64-75: ил. - Рез.англ. - Библиогр.:7 назв. |
|  | | |
| 379 | Г22478 | **Активность вулканов Камчатки и Северных Курил в 2005 г.** / А. Г. Маневич [и др.] // Материалы Международного симпозиума "Проблемы эксплозивного вулканизма". - Петропавловск-Камчатский, 2006. - С.76-86: ил. - Рез.англ. - Библиогр.:7 назв. |
|  | | |
| 380 | Г22478 | **Гирина О.А.**    Извержение вулкана Безымянный 11 января 2005 г. / О. А. Гирина, Н. В. Горбач // Материалы Международного симпозиума "Проблемы эксплозивного вулканизма". - Петропавловск-Камчатский, 2006. - С.87-97: ил. - Рез.англ. - Библиогр.:6 назв. |
|  | | |
| 381 | Г22478 | **Горбач Н.В.**    Формирование экструзивного купола вулкана Шивелуч и состав его лав в 2004-2005 гг. / Н. В. Горбач // Материалы Международного симпозиума "Проблемы эксплозивного вулканизма". - Петропавловск-Камчатский, 2006. - С.112-119: ил. - Рез.англ. - Библиогр.:14 назв. |
|  | | |
| 382 | Г22478 | **Дрознин В.А.**    Фумарольная активность вулкана Авачинский в 2004-2005 гг.: (дистанц. измерения) / В. А. Дрознин, И. К. Дубровская // Материалы Международного симпозиума "Проблемы эксплозивного вулканизма". - Петропавловск-Камчатский, 2006. - С.120-126: ил.,табл. - Рез.англ. - Библиогр.:3 назв. |
|  | | |
| 383 | Г22478 | **Певзнер М.М.**    Голоценовый вулканизм Срединного хребта Камчатки / М. М. Певзнер, А. О. Волынец // Материалы Международного симпозиума "Проблемы эксплозивного вулканизма". - Петропавловск-Камчатский, 2006. - С.127-134: ил.,табл. - Рез.англ. - Библиогр.:25 назв. |
|  | | |
| 384 | Г22478 | **Савельева О.Л.**    Сопоставление климатических и биотических событий с вулканической активностью в кайнозое Камчатки / О. Л. Савельева // Материалы Международного симпозиума "Проблемы эксплозивного вулканизма". - Петропавловск-Камчатский, 2006. - С.170-177: ил. - Рез.англ. - Библиогр.:14 назв. |
|  | | |
| 385 | Г22505 | **Блохина Н.И.**    Сосновые из мела и палеогена Северо-Западной Камчатки: (по данным палеооксилотомии) / Н. И. Блохина, М. А. Афонин // Палеонтология, палеобиогеография и палеоэкология. - Санкт-Петербург, 2007. - С. 20, 22-23. |
|  | | |
| 386 | Г22510 | **Бордунов С.И.**    Опыт расчленения неогена Восточной Камчатки по бентосным фораминиферам. Изменение структуры древних сообществ / С. И. Бордунов // Стратиграфия в начале XXI века - тенденции и новые идеи. - Москва, 2013. - Вып. 6. - С. 29-39: ил., табл. - Рез. англ. - Библиогр.: с. 39. |
|  | | |
| 387 | Г22521 | **Леднева Г.В.**    Геодинамические режимы Ачайваям-Валагинской дуги в позднем мелу-раннем палеогене: латерал. вариации составов вулканитов / Г. В. Леднева // Геодинамика формирования подвижных поясов Земли. - Екатеринбург, 2007. - С.186-190. - Библиогр.: 28 назв. |
|  | | |
| 388 | Г22525 | **Быкасов В.Е.**    Экологические аспекты развития вулканогенных озёр Камчатского гидроэкорегиона / В. Е. Быкасов, Г. Н. Чуян // Изучение глобальных изменений на Дальнем Востоке. - Владивосток, 2007. - С.26-36: ил.,табл. - Рез.англ. - Библиогр.: с.35-36. |
|  | | |
| 389 | Г22558 | **Еликан О.Д.**    Применение морфометрических методов (на примере метода изолонг) для изучения морфоструктуры и новейших движений на потенциально газоносной площади / О. Д. Еликан // Актуальные проблемы геологии докембрия, геофизики и геоэкологии. - Санкт-Петербург, 2007. - С.13-15: ил. - Библиогр.: 8 назв. |
|  | | |
| 390 | Г22567 | **Певзнер М.М.**    Голоценовый вулканизм и неотектоника Северо-Восточной Камчатки / М. М. Певзнер // Фундаментальные проблемы квартера: итоги изучения и основные направления дальнейших исслед. - Москва, 2007. - С.322-324: ил. - Библиогр.: с.323-324. |
|  | | |
| 391 | Г22567 | **Родин В.С.**    Минералогия плейстоцен-голоценовых пород Озерновского района срединного хребта Камчатки в связи с его геодинамикой / В. С. Родин, А. О. Волынец, Т. Г. Чурикова // Фундаментальные проблемы квартера: итоги изучения и основные направления дальнейших исслед. - Москва, 2007. - С.346-348: ил. - Библиогр.: с.347. |
|  | | |
| 392 | Г22602 | **Фазовый состав влаги мерзлых вулканических пеплов и шлаков** / Р. Г. Мотенко [и др.] // Проблемы инженерного мерзлотоведения. - Якутск, 2007. - С.135-138: ил. - Рез.англ. - Библиогр.: 3 назв. |
|  | | |
| 393 | Г22612 | **Еликан О.Д.**    Использование метода изолонг для изучения морфоструктуры и новейших движений на Радыгинской потенциально газоносной площади (Камчатка) / О. Д. Еликан // Геологи XXI века. - Саратов, 2007. - С.14-15: ил. - Библиогр.: с.14. |
|  | | |
| 394 | Г22671 | **Быкасов В.Е.**    Морфогенез и структура вулканогенных ландшафтов Камчатки / В. Е. Быкасов // Отечественная геоморфология : прошлое, настоящее, будущее. - Санкт-Петербург, 2008. - С. 46-47 : табл. - Библиогр.: 4 назв. |
|  | | |
| 395 | Г22671 | **Чуян Г.Н.**    Новые данные по изменению береговой линии охотоморского побережья Камчатки / Г. Н. Чуян // Отечественная геоморфология : прошлое, настоящее, будущее. - Санкт-Петербург, 2008. - С. 264-265. - Библиогр.: 1 назв. |
|  | | |
| 396 | Г22681 | **Перепелов А.Б.**    Магматизм и геодинамическое развитие континентальной окраины Камчатки в позднем кайнозое / А. Б. Перепелов // Геодинамическая эволюция литосферы Центрально-Азиатского подвижного пояса (от океана к континенту). - Иркутск, 2008. - Т. 2. - С. 49-50. |
|  | | |
| 397 | Г22688 | **Лучицкая М.В.**    Кампанский и раннеэоценовый этапы гранитообразования на юге Срединного хребта Камчатки: состав гранитоидов и их геодинам. позиция / М. В. Лучицкая, А. В. Соловьев, Хоуриган Дж.К. // Граниты и эволюция Земли: геодинам.позиция, петрогенезис и рудоносность гранитоид.батолитов. - Улан-Удэ, 2008. - С.229-232. - Текст парал.рус.,англ. - Библиогр.: с.230,232. |
|  | | |
| 398 | Г22688 | **Тарарин И.А.**    Гранитизация основных вулканитов мантийными флюидами в контактовом ореоле Юрчикского габбро-норитового интрузива (Ганальский хребет, Камчатка) / И. А. Тарарин // Граниты и эволюция Земли: геодинам.позиция, петрогенезис и рудоносность гранитоид.батолитов. - Улан-Удэ, 2008. - С.367-370. - Текст парал.рус.,англ. - Библиогр.: с.368-369,370. |
|  | | |
| 399 | Г22689 | **Методы и результаты скважинных геоакустических и электромагнитных измерений на Камчатском геодинамическом полигоне** / В. А. Гаврилов [и др.] // Связь поверхностных структур земной коры с глубинными. - Петрозаводск, 2008. - Ч.1. - С.107-108. - Библиогр.: 2 назв. |
|  | | |
| 400 | Г22689 | **Декомпрессионная модель сейсмического шума и региональный сейсмический процесс. На примере Камчатки** / И. Л. Гуфельд [и др.] // Связь поверхностных структур земной коры с глубинными. - Петрозаводск, 2008. - Ч.1. - С.161-165: ил. - Библиогр.: 3 назв. |
|  | | |
| 401 | Г22689 | **Злобин Т.К.**    Структуры верхней части земной коры (осадочного чехла) и глубинные и их соотношение с гипоцентрами землетрясений в верхней мантии Охотоморского региона / Т. К. Злобин, А. Ю. Полец // Связь поверхностных структур земной коры с глубинными. - Петрозаводск, 2008. - Ч.1. - С.207-209: ил. - Библиогр.: 5 назв. |
|  | | |
| 402 | Г22692 | **Дирксен В.Г.**    Изменения климата и растительности Камчатки за последние 12 000 лет / В. Г. Дирксен, О. В. Дирксен // Палинология: стратиграфия и геоэкология. - Санкт-Петербург, 2008. - Т.2. - С.110-111. - Рез.англ.: с.301. |
|  | | |
| 403 | Г22735 | **Шлык Н.В.**    Распад Аляскинского течения на алеутские вихри / Н. В. Шлык // Океанологические исследования. - Владивосток, 2009. - С. 23. |
|  | | |
| 404 | Г22741 | **Ландер А.В.**    Систематические ошибки определения гипоцентров Камчатских землетрясений - результат преломления волн на границах погружающейся плиты / А. В. Ландер, В. И. Левина // Изменение окружающей среды и климата : природ.и связан.с ними техноген.катастрофы. - Москва, 2008. - Т. 1. - С. 117-126, [5] с. ил. : ил. - Библиогр.: с. 126. |
|  | | |
| 405 | Г22741 | **Позднеплейстоцен-голоценовый вулканизм Камчатки** / В. В. Пономарева [и др.] // Изменение окружающей среды и климата природные и связанные с ними техногенные катастрофы. - Москва, 2008. - Т.2. - С.19-40: ил., табл. - Библиогр.в конце кн.:с.350-372. |
|  | | |
| 406 | Г22741 | **Адушкин В.В.**    Влияние вулканизма на окружающую среду / В. В. Адушкин, В. М. Хазинс, В. В. Шувалов // Изменение окружающей среды и климата природные и связанные с ними техногенные катастрофы. - Москва, 2008. - Т.2. - С.237-261: ил., табл. - Библиогр.в конце кн.:с.350-372. |
|  | | |
| 407 | Г22741 | **Вулкан Ключевской (Камчатка): деятельность, магмат. питающая система, сейсмотомография** / С. А. Федотов [и др.] // Изменение окружающей среды и климата природные и связанные с ними техногенные катастрофы. - Москва, 2008. - Т.2. - С.273-294: ил., табл. - Библиогр.в конце кн.:с.350-372. |
|  | | |
| 408 | Г22750 | **Палечек Т.Н.**    Радиоляриевый анализ кремнисто-карбонатных отложений Камчатского Мыса (Восточная Камчатка) / Т. Н. Палечек, Д. П. Савельев, О. Л. Савельева // Меловая система России и ближнего зарубежья: проблемы стратиграфии и палеогеографии. - Новосибирск, 2008. - С.135-137: ил. - Библиогр.: с.137. |
|  | | |
| 409 | Г22750 | **Меловое аноксическое событие на Камчатке** / О. Л. Савельева [и др.] // Меловая система России и ближнего зарубежья: проблемы стратиграфии и палеогеографии. - Новосибирск, 2008. - С.149-152: ил. - Библиогр.: с.152. |
|  | | |
| 410 | Г22760 | **Дмитриева Т.В.**    Палеоэкология миоценовых фораминифер Западной Камчатки и их значение для выяснения условий осадкообразования / Т. В. Дмитриева // Микропалеонтология в России на рубеже веков. - Москва, 2005. - С.18. |
|  | | |
| 411 | Г22760 | **Курилов Д.В.**    К вопросу о коньяк-сантонских фораминиферово-радиоляриевых ассоциациях Усть-Паланского района (Западная Камчатка) / Д. В. Курилов // Микропалеонтология в России на рубеже веков. - Москва, 2005. - С.88-90: ил. - Библиогр.: 3 назв. |
|  | | |
| 412 | Г22774 | **Коваленко Д.В.**    Тектоника и магматизм Камчатки / Д. В. Коваленко // Вулканизм и геодинамика. - Петропавловск-Камчатский, 2009. - Т.1. - С.21-22. |
|  | | |
| 413 | Г22774 | **Округин В.М.**    О полихронности и полигенности эпитермальных месторождений Камчатки / В. М. Округин // Вулканизм и геодинамика. - Петропавловск-Камчатский, 2009. - Т.1. - С.23. |
|  | | |
| 414 | Г22774 | **Федотов С.А.**    О деятельности, магматической питающей системе и глубинном строении Ключевской группы вулканов / С. А. Федотов, Н. А. Жаринов, Л. И. Гонтовая // Вулканизм и геодинамика. - Петропавловск-Камчатский, 2009. - Т.1. - С.24-27. - Библиогр.: с.27. |
|  | | |
| 415 | Г22774 | **Мороз Ю.Ф.**    Глубинное строение вулканических зон Камчатки по геофизическим данным / Ю. Ф. Мороз // Вулканизм и геодинамика. - Петропавловск-Камчатский, 2009. - Т.1. - С.100-101. |
|  | | |
| 416 | Г22774 | **Горбач Н.В.**    Геолого-геохимическое сравнение начальной и современной фаз деятельности вулкана Шивелуч (Камчатка) / Н. В. Горбач // Вулканизм и геодинамика. - Петропавловск-Камчатский, 2009. - Т.1. - С.162-165: ил.,табл. - Библиогр.: с.165. |
|  | | |
| 417 | Г22774 | **Еремина Т.С.**    Генетическая интерпретация геохимических и петрографических особенностей обсидианов проявления Паялпан (Камчатка) / Т. С. Еремина // Вулканизм и геодинамика. - Петропавловск-Камчатский, 2009. - Т.1. - С.166-169: ил. - Библиогр.: с.169. |
|  | | |
| 418 | Г22774 | **Фролова Ю.В.**    Петрофизические преобразования вулканогенных пород под воздействием гидротермальных процессов / Ю. В. Фролова, В. М. Ладыгин, С. Н. Рычагов // Вулканизм и геодинамика. - Петропавловск-Камчатский, 2009. - Т.2. - С.821-824: ил. - Библиогр.: с.824. |
|  | | |
| 419 | Г22774 | **Роль структурных условий разгрузки вулканогенных флюидных систем в формировании зон рудной минерализации** / В. Н. Шарапов [и др.] // Вулканизм и геодинамика. - Петропавловск-Камчатский, 2009. - Т.2. - С.834-837: ил. - Библиогр.: с.836-837. |
|  | | |
| 420 | Г22774 | **Вергасова Л.П.**    Опыт использования метода терморентгенографии для реконструкции минерало-рудообразования на палеовулканическом объекте (гора 1004) / Л. П. Вергасова, С. К. Филатов, Т. М. Философова // Вулканизм и геодинамика. - Петропавловск-Камчатский, 2009. - Т.2. - С.718-720: табл. - Библиогр.: с.720. |
|  | | |
| 421 | Г22774 | **Давлетбаев Р.Г.**    Гидротермальные глины геотермальных месторождений (Южная Камчатка): особенности формирования субаквал. геохим. барьеров / Р. Г. Давлетбаев, О. В. Ковина // Вулканизм и геодинамика. - Петропавловск-Камчатский, 2009. - Т.2. - С.739-743: ил.,табл. - Библиогр.: с.743. |
|  | | |
| 422 | Г22774 | **Карпов Г.А.**    Минералого-геохимические критерии рудоносности современных вулканогенных флюидных систем Камчатки / Г. А. Карпов, Ю. В. Алехин // Вулканизм и геодинамика. - Петропавловск-Камчатский, 2009. - Т.2. - С.755-759. - Библиогр.: с.757-759. |
|  | | |
| 423 | Г22774 | **Озерова Н.А.**    О процессах ртутной дегазации в Камчатском регионе и формировании современной ртутной минерализации из газовой фазы / Н. А. Озерова, А. Ю. Озеров // Вулканизм и геодинамика. - Петропавловск-Камчатский, 2009. - Т.2. - С.786-789: ил. - Библиогр.: с.789. |
|  | | |
| 424 | Г22774 | **Рогозин А.Н.**    Структурные позиции рудоносных кварц-карбонатных жил Банно-Карымшинского района (Камчатка) / А. Н. Рогозин // Вулканизм и геодинамика. - Петропавловск-Камчатский, 2009. - Т.2. - С.803-805: ил. - Библиогр.: с.805. |
|  | | |
| 425 | Г22774 | **Сандимирова Е.И.**    Микросферулы как индикаторы флюидных (флюидно-магматических) процессов областей современного вулканизма / Е. И. Сандимирова // Вулканизм и геодинамика. - Петропавловск-Камчатский, 2009. - Т.2. - С.806-809: ил. - Библиогр.: с.809. |
|  | | |
| 426 | Г22774 | **Сероветников С.С.**    Геодинамический полигон "Безымянный": этапы развития, перспективы / С. С. Сероветников, Е. Ю. Гнитиева // Вулканизм и геодинамика. - Петропавловск-Камчатский, 2009. - Т.2. - С.668. |
|  | | |
| 427 | Г22774 | **Хренов А.П.**    Магнезиальные и глиноземистые базальты на Ключевском вулкане и их распространение / А. П. Хренов // Вулканизм и геодинамика. - Петропавловск-Камчатский, 2009. - Т.2. - С.674-676: ил. - Библиогр.: с.676. |
|  | | |
| 428 | Г22774 | **Чебров В.Н.**    Десять лет деятельности Камчатского филиала РЭС по прогнозу землетрясений: достижения, проблемы, перспективы / В. Н. Чебров, В. А. Салтыков, Ю. К. Серафимова // Вулканизм и геодинамика. - Петропавловск-Камчатский, 2009. - Т.2. - С.677-680. - Библиогр.: с.679-680. |
|  | | |
| 429 | Г22774 | **Поведение ртути в Апапельских термальных источниках (Камчатка)** / Ю. В. Алехин [и др.] // Вулканизм и геодинамика. - Петропавловск-Камчатский, 2009. - Т.2. - С.688-690: табл. - Библиогр.: с.690. |
|  | | |
| 430 | Г22774 | **Модель тепловой и физико-химической динамики формирования эпитермальных вулканогенных месторождений** / Е. П. Бессонова [и др.] // Вулканизм и геодинамика. - Петропавловск-Камчатский, 2009. - Т.2. - С.700-703: ил. - Библиогр.: с.703. |
|  | | |
| 431 | Г22774 | **Металлоносность термальных растворов активных вулканов как отражение их генезиса (Южная Камчатка, Парамушир, Россия)** / С. Б. Бортникова [и др.] // Вулканизм и геодинамика. - Петропавловск-Камчатский, 2009. - Т.2. - С.704-708: ил.,табл. - Библиогр.: с.707-708. |
|  | | |
| 432 | Г22774 | **Жаринов Н.А.**    Вершинные извержения вулкана Ключевской (Камчатка) в XXI столетии / Н. А. Жаринов, Ю. В. Демянчук // Вулканизм и геодинамика. - Петропавловск-Камчатский, 2009. - Т.2. - С.591-594: ил.,табл. - Библиогр.: с.594. |
|  | | |
| 433 | Г22774 | **Анализ гидрогеологических условий в гидротермальной системе Долины Гейзеров (Камчатка) после катастрофического обвала-оползня 3 июня 2007 г.** / А. В. Кирюхин [и др.] // Вулканизм и геодинамика. - Петропавловск-Камчатский, 2009. - Т.2. - С.599-603: ил. - Библиогр.: с.603. |
|  | | |
| 434 | Г22774 | **Константинова Т.Г.**    Особенности проявления процессов разжижения грунтов в вулканических районах / Т. Г. Константинова, И. Ф. Делемень // Вулканизм и геодинамика. - Петропавловск-Камчатский, 2009. - Т.2. - С.604-607. - Библиогр.: с.607. |
|  | | |
| 435 | Г22774 | **Копылова Г.Н.**    Гидрогеологический метод в системе комплексного мониторинга современных геодинамических процессов в Камчатском регионе / Г. Н. Копылова // Вулканизм и геодинамика. - Петропавловск-Камчатский, 2009. - Т.2. - С.608-612: ил.,табл. - Библиогр.: с.611-612. |
|  | | |
| 436 | Г22774 | **Пинегина Т.К.**    Повторяемость сильных землетрясений и цунами вдоль Камчатки и Северных Курил в голоцене по данным тефрохронологии / Т. К. Пинегина // Вулканизм и геодинамика. - Петропавловск-Камчатский, 2009. - Т.2. - С.656-658: ил. - Библиогр.: с.658. |
|  | | |
| 437 | Г22774 | **Рябинин Г.В.**    К вопросу о возможности прогноза землетрясений гидрогеохимическими методами / Г. В. Рябинин, Ю. М. Хаткевич // Вулканизм и геодинамика. - Петропавловск-Камчатский, 2009. - Т.2. - С.660-663: ил.,табл. - Библиогр.: с.663. |
|  | | |
| 438 | Г22774 | **Геохимическое свидетельство участия Гавайского плюма в образовании офиолитов полуострова Камчатский мыс (Восточная Камчатка)** / М. В. Портнягин [и др.] // Вулканизм и геодинамика. - Петропавловск-Камчатский, 2009. - Т.2. - С.465-466. - Библиогр.: с.466. |
|  | | |
| 439 | Г22774 | **Цуканов Н.В.**    Палеоостроводужные комплексы в аккреционной структуре Восточной Камчатки: гетерогенность фундамента и вулкан. комплексов / Н. В. Цуканов, С. Г. Сколотнев // Вулканизм и геодинамика. - Петропавловск-Камчатский, 2009. - Т.2. - С.534-537: ил. - Библиогр.: с.537. |
|  | | |
| 440 | Г22774 | **Авдейко Г.П.**    Геодинамика Камчатской зоны субдукции: вулканизм, сейсмоопасность, цунамиопасность / Г. П. Авдейко, А. А. Палуева // Вулканизм и геодинамика. - Петропавловск-Камчатский, 2009. - Т.2. - С.567-570: ил. - Библиогр.: с.570. |
|  | | |
| 441 | Г22774 | **Белоусова М.Г.**    Эволюция характеристик отложений направленных взрывов вулканов Безымянный 1956 г. и Сент-Хеленс 1980 г. с расстоянием от вулканов - ключ к механизмам их формирования / М. Г. Белоусова, А. Б. Белоусов // Вулканизм и геодинамика. - Петропавловск-Камчатский, 2009. - Т.2. - С.578-579: ил. - Библиогр.: с.579. |
|  | | |
| 442 | Г22774 | **Морфометрические параметры шлаковых конусов Толбачинского дола по данным дистанционного зондирования** / М. Д. Гиличинский [и др.] // Вулканизм и геодинамика. - Петропавловск-Камчатский, 2009. - Т.2. - С.582-585: ил.,табл. - Библиогр.: с.585. |
|  | | |
| 443 | Г22774 | **Гирина О.А.**    Современная активность вулкана Безымянный: закономерности развития и прогноз будущей деятельности / О. А. Гирина // Вулканизм и геодинамика. - Петропавловск-Камчатский, 2009. - Т.2. - С.586-587. - Библиогр.: с.587. |
|  | | |
| 444 | Г22774 | **Леонов В.Л.**    О выделении эоплейстоценовой эпохи крупнейших кальдерообразующих извержений на Камчатке: (по данным Ar - Ar датирования) / В. Л. Леонов, И. Н. Биндеман, А. Н. Рогозин // Вулканизм и геодинамика. - Петропавловск-Камчатский, 2009. - Т.1. - С.397-400: ил.,табл. - Библиогр.: с.400. |
|  | | |
| 445 | Г22774 | **Андреева Е.Д.**    Некоторые особенности самородного золота вулканогенных месторождений Камчатского края / Е. Д. Андреева // Вулканизм и геодинамика. - Петропавловск-Камчатский, 2009. - Т.2. - С.691. |
|  | | |
| 446 | Г22774 | **Куринная У.Н.**    Особенности эпитермальной минерализации восточных флангов Еловского золоторудного поля (Центральная Камчатка) / У. Н. Куринная // Вулканизм и геодинамика. - Петропавловск-Камчатский, 2009. - Т.2. - С.765-768: ил.,табл. - Библиогр.: с.768. |
|  | | |
| 447 | Г22774 | **Мартынова М.Ю.**    Геологическая и вещественная эволюция вулкана Уксичан в плиоцене и плейстоцене (Срединный хребет Камчатки) / М. Ю. Мартынова, В. С. Антипин // Вулканизм и геодинамика. - Петропавловск-Камчатский, 2009. - Т.2. - С.429-432: ил. - Библиогр.: с.432. |
|  | | |
| 448 | Г22774 | **Новые результаты K - Ar датирования миоцен-плиоценовых вулканических пород Срединного хребта Камчатки** / М. М. Певзнер [и др.] // Вулканизм и геодинамика. - Петропавловск-Камчатский, 2009. - Т.2. - С.445-448: ил.,табл. - Библиогр.: с.447-448. |
|  | | |
| 449 | Г22774 | **NEB-адакитовый вулканизм Центральной Камчатской депрессии** / А. Б. Перепелов [и др.] // Вулканизм и геодинамика. - Петропавловск-Камчатский, 2009. - Т.2. - С.449-454: ил.,табл. - Библиогр.: с.453-454. |
|  | | |
| 450 | Г22774 | **Бадрединов З.Г.**    Окислительно-восстановительные условия формирования метаморфизованных железо-марганцевых образований в метавулканитах Восточной Камчатки / З. Г. Бадрединов, И. А. Тарарин, О. И. Шарова // Вулканизм и геодинамика. - Петропавловск-Камчатский, 2009. - Т.1. - С.262-264: табл. - Библиогр.: с.264. |
|  | | |
| 451 | Г22774 | **Эволюция новейшего вулканизма Жупанова хребта (Камчатка)** / Л. И. Базанова [и др.] // Вулканизм и геодинамика. - Петропавловск-Камчатский, 2009. - Т.1. - С.265-268: ил. - Библиогр.: с.268. |
|  | | |
| 452 | Г22774 | **Волынец А.О.**    Состав вулканических пород северной части Срединного хребта Камчатки: (результаты рентгенофлюоресцент. анализа) / А. О. Волынец, М. М. Певзнер // Вулканизм и геодинамика. - Петропавловск-Камчатский, 2009. - Т.1. - С.302-304: ил. - Библиогр.: с.304. |
|  | | |
| 453 | Г22774 | **Гавриленко М.Г.**    Вулкан Горелый - эволюция магматических расплавов / М. Г. Гавриленко, А. Ю. Озеров // Вулканизм и геодинамика. - Петропавловск-Камчатский, 2009. - Т.1. - С.308-310: ил. - Библиогр.: с.309-310. |
|  | | |
| 454 | Г22774 | **Дирксен О.В.**    Позднечетвертичный вулканизм Седакинского дола, Срединный хребет, Камчатка / О. В. Дирксен, Л. И. Базанова // Вулканизм и геодинамика. - Петропавловск-Камчатский, 2009. - Т.1. - С.355-358: ил. - Библиогр.: с.358. |
|  | | |
| 455 | Г22774 | **Новые данные о U - Pb возрасте метабазитов Камчатки** / В. К. Кузьмин [и др.] // Вулканизм и геодинамика. - Петропавловск-Камчатский, 2009. - Т.1. - С.388-391: ил. - Библиогр.: с.391. |
|  | | |
| 456 | Г22774 | **Геодинамические условия формирования Срединного хребта Камчатки** / Т. Г. Чурикова [и др.] // Вулканизм и геодинамика. - Петропавловск-Камчатский, 2009. - Т.1. - С.220-223: ил. - Библиогр.: с.223. |
|  | | |
| 457 | Г22774 | **Петрохимия и минералогия пород вулкана Камень (Камчатка)** / Т. Г. Чурикова [и др.] // Вулканизм и геодинамика. - Петропавловск-Камчатский, 2009. - Т.1. - С.224-227: ил. - Библиогр.: с.227. |
|  | | |
| 458 | Г22774 | **О конвективном плавлении литосферных пород шпинеливой фации над сейсмофокальной зоной Курило-Камчатского региона** / В. Н. Шарапов [и др.] // Вулканизм и геодинамика. - Петропавловск-Камчатский, 2009. - Т.1. - С.228-231. - Библиогр.: с.231. |
|  | | |
| 459 | Г22774 | **Шевченко С.С.**    Геохимические особенности позднемезозойских метабазитов Камчатки и их геодинамическая интерпретация / С. С. Шевченко, В. К. Кузьмин, С. Д. Великославинский // Вулканизм и геодинамика. - Петропавловск-Камчатский, 2009. - Т.1. - С.232-234: ил.,табл. - Библиогр.: с.234. |
|  | | |
| 460 | Г22774 | **Андреев В.И.**    Радионуклиды в четвертичных вулканитах Камчатки / В. И. Андреев // Вулканизм и геодинамика. - Петропавловск-Камчатский, 2009. - Т.1. - С.245-248: ил. - Библиогр.: с.248. |
|  | | |
| 461 | Г22774 | **Особенности состава стекол расплавленных включений в голоценовой тефре вулкана Шивелуч, Камчатка** / А. Д. Бабанский [и др.] // Вулканизм и геодинамика. - Петропавловск-Камчатский, 2009. - Т.1. - С.257-261: ил.,табл. - Библиогр.: с.260-261. |
|  | | |
| 462 | Г22774 | **Колосков А.В.**    Роль ультрамафитов на позднемеловом - палеоценовом этапе развития магматизма Камчатского региона / А. В. Колосков, Г. Б. Флеров // Вулканизм и геодинамика. - Петропавловск-Камчатский, 2009. - Т.1. - С.181-183: ил. - Библиогр.: с.183. |
|  | | |
| 463 | Г22774 | **Пономарев Г.П.**    Условия образования и существования вкрапленников породообразующих минералов в плиоцен-четвертичных вулканитах Курило-Камчатского региона / Г. П. Пономарев, М. Ю. Пузанков // Вулканизм и геодинамика. - Петропавловск-Камчатский, 2009. - Т.1. - С.192-196: ил. - Библиогр.: с.195-196. |
|  | | |
| 464 | Г22774 | **Савельев Д.П.**    Высокотитанистые, обогащенные РЗЭ пироксены из щелочных базальтов смагинского комплекса (п-ов Камчатский мыс, Камчатка) / Д. П. Савельев, М. В. Портнягин // Вулканизм и геодинамика. - Петропавловск-Камчатский, 2009. - Т.1. - С.197-200: ил. - Библиогр.: с.200. |
|  | | |
| 465 | Г22774 | **Селянгин О.Б.**    Никеленосные интрузивы Камчатки как модели проточных магматических камер / О. Б. Селянгин // Вулканизм и геодинамика. - Петропавловск-Камчатский, 2009. - Т.1. - С.205-207: ил. - Библиогр.: с.207. |
|  | | |
| 466 | Г22774 | **Флеров Г.Б.**    Серии пород палеовулкана Белоголовский как отражение магмагенеза разноглубинных источников (Срединный хребет Камчатки) / Г. Б. Флеров, Т. М. Филосовова, М. Ю. Пузанков // Вулканизм и геодинамика. - Петропавловск-Камчатский, 2009. - Т.1. - С.208-211: ил. - Библиогр.: с.211. |
|  | | |
| 467 | Г22774 | **Хубуная С.А.**    Петрологические особенности андезибазальтов вершинных извержений вулкана Ключевской и сейсмическая модель верхней части земной коры (Камчатка) / С. А. Хубуная, Л. И. Гонтовая, С. В. Москалева // Вулканизм и геодинамика. - Петропавловск-Камчатский, 2009. - Т.1. - С.215. |
|  | | |
| 468 | Г22788 | **Коротеева Е.Ю.**    Новые данные об условиях метаморфизма пород Малкинского поднятия Срединного хребта Камчатки / Е. Ю. Коротеева // I Международная научно-практическая конференция молодых ученых и специалистов, посвященная памяти академика А.П.Карпинского. - Санкт-Петербург, 2009. - С. 276-279 : ил., табл. - Библиогр.: 20 назв. |
|  | | |
| 469 | Г22810 | **Буданцев Л.Ю.**    Некоторые результаты изучения палеогеновой флоры Камчатки и Командорских островов / Л. Ю. Буданцев // Чтения памяти А.Н.Криштофовича. - Санкт-Петербург, 2008. - Вып. 6. - С. 65-69: ил., табл. - Рез.англ. - Библиогр.: с.68-69. |
|  | | |
| 470 | Г22825 | **Флеров Г.Б.**    Позднемеловой - палеоценовый калиевый магматизм Центральной Камчатки / Г. Б. Флеров, П. И. Федоров // Ультрабазит-базитовые комплексы складчатых областей и связанные с ними месторождения. - Екатеринбург, 2009. - Т.2. - С.234-237. - Рез.англ. - Библиогр.: 8 назв. |
|  | | |
| 471 | Г22829 | **Исследования тепломассопереноса в гидротермальной системе Долины Гейзеров (Камчатка) после катастрофического обвала-оползня 3 июня 2007 г.** / А. В. Кирюхин [и др.] // Подземные воды Востока России. - Тюмень, 2009. - С.51-56: ил. - Библиогр.: 7 назв. |
|  | | |
| 472 | Г22829 | **Копылова Г.Н.**    Эффекты влияния сейсмичности в режиме подземных вод: (на примере Камчатского региона) / Г. Н. Копылова // Подземные воды Востока России. - Тюмень, 2009. - С.67-70: ил. - Библиогр.: 10 назв. |
|  | | |
| 473 | Г22829 | **Болдина С.В.**    Модель гидрогеодинамических процессов в системе "пьезометрическая скважина - напорный резервуар пресных подземных вод" при сейсмических воздействиях / С. В. Болдина, Г. Н. Копылова // Подземные воды Востока России. - Тюмень, 2009. - С.425-429: ил., табл. - Библиогр.: 8 назв. |
|  | | |
| 474 | Г22842 | **Дмитриев В.Д.**    Охрана морской среды при поисках углеводородов и для сохранения биоресурсов прикамчатских вод / В. Д. Дмитриев, В. Л. Жолудев, Т. Ф. Романова // RAO/CIS Offshore 2009. - Санкт-Петербург, 2009. - Т.1. - С.225-227. - Рез. англ. |
|  | | |
| 475 | Г22899 | **Леман В.Н.**    Экологические проблемы при строительстве магистрального газопровода "Кшукское газоконденсатное месторождение - г.Петропавловск-Камчатский" и автодороги "п.Карымай - с.Соболево" V категории / В. Н. Леман, А. А. Лошкарева, А. В. Улатов // 6-й международный форум "Топливно-энергетический комплекс России". - Санкт-Петербург, 2006. - С.282-284. - Рез.англ. |
|  | | |
| 476 | Г22967 | **Соболев Г.А.**    Динамика подготовительных процессов сильных землетрясений Камчатки / Г. А. Соболев // Сейсмические исследования земной коры. - Новосибирск, 2011. - С. 34-42 : ил. - Библиогр.: 18 назв. |
|  | | |
| 477 | Г22979 | **Захаров А.Л.**    Скорости вертикальных тектонических движений и проградации морской аккумулятивной террасы в бухте Жировая на полуострове Камчатка в позднем голоцене / А. Л. Захаров, Е. А. Кравчуновская // Квартер во всем его многообразии. Фундаментальные проблемы, итоги изучения и основные направления дальнейших исследований. - Апатиты; Санкт-Петербург, 2011. - Т. 1. - С. 214-217 : ил., табл. - Библиогр.: 6 назв. |
|  | | |
| 478 | Г22979 | **Хорева И.М.**    О нижней границе четвертичной системы на Чукотке и Камчатке (по фораминиферам) / И. М. Хорева // Квартер во всем его многообразии. Фундаментальные проблемы, итоги изучения и основные направления дальнейших исследований. - Апатиты; Санкт-Петербург, 2011. - Т. 2. - С. 295-296. - Библиогр.: 4 назв. |
|  | | |
| 479 | Г23006 | **Бордунов С.И.**    Установление границ местных зон по бентосным фораминиферам в неогене Восточной Камчатки / С. И. Бордунов // Палеонтология и стратиграфические границы. - Санкт-Петербург, 2012. - С. 21-23. |
|  | | |
| 480 | Г23008 | **Акцессорные рудные минералы пеплов действующих вулканов Камчатки как фактор переноса рудообразующих компонентов современными магматогенными флюидными системами** / Г. А. Карпов [и др.] // Диагностика вулканогенных продуктов в осадочных толщах. - Сыктывкар, 2012. - С. 147-150 : ил. - Библиогр.: 8 назв. |
|  | | |
| 481 | Г23120 | **История седиментации на континентальном склоне Кроноцкого полуострова (Восточная Камчатка) за последние 20 тыс. лет** / М. А. Левитан [и др.] // VIII Всероссийское совещание по изучению четвертичного периода: "Фундаментальные проблемы квартера, итоги изучения и основные направления дальнейших исследований". - Ростов-на-Дону, 2013. - C. 368-369. |
|  | | |
| 482 | Г23181 | **Кузьмина Е.В.**    Химические особенности клинопироксенов габброидов Юрчикского массива Ганальского выступа / Е. В. Кузьмина // Минералогические музеи в XXI веке. - Санкт-Петербург, 2000. - С. 65. |
|  | | |
| 483 | Г23188 | **Бордунов С.И. .**    Шельфовые бассейны Камчатки в неогене / С. И. Бордунов // Современные проблемы палеонтологии. - Санкт-Петербург, 2015. - С.17-19. |
|  | | |
| 484 | Г23232 | **Кошлякова Н.Н.**    Эволюция мышьяковой минерализации в эксгаляциях фумаролы Арсенатной (вулкан Толбачик, Камчатка) / Н. Н. Кошлякова, И. В. Пеков, Е. Г. Сидоров // Онтогения, филогения, система минералогии. - Миасс, 2015. - С. 120-121 : ил. - Библиогр.: с. 121. |
|  | | |
| 485 | Г23238 | **Надсубдукционный и внутриплитный вулканизм Камчатки по изотопно-геохимическим данным - вещественные и возрастные ограничения для палеогеодинамических реконструкций** / А. Б. Перепелов [и др.] // Геодинамическая эволюция литосферы Центрально-Азиатского подвижного пояса : (от океана к континенту). - Иркутск, 2015. - С. 181-183. - Библиогр.: 6 назв. |
|  | | |
| 486 | Г23358 | **Гладенков, А.Ю.**    Среднеэоценовая диатомовая флора Камчатского региона и палеогеографические реконструкции / А. Ю. Гладенков // Фундаментальная и прикладная палеонтология : материалы LХIV сессии Палеонтологического общества. - Санкт-Петербург, 2018. - С. 34-36. |
|  | | |
| 487 | Г23358 | **Гладенков, Ю.Б.**    Особенности изменений биотических сообществ в условиях меняющихся палеогеографических обстановок в кайнозое окраинной зоны Северотихоокеанской области / Ю. Б. Гладенков // Фундаментальная и прикладная палеонтология : материалы LХIV сессии Палеонтологического общества. - Санкт-Петербург, 2018. - С. 36-37. |
|  | | |
| 488 | Г23358 | **Яшина, О.В.**    Видовой состав и возраст позднеплейстоценовых млекопитающих Камчатки / О. В. Яшина, М. М. Певзнер // Фундаментальная и прикладная палеонтология : материалы LХIV сессии Палеонтологического общества. - Санкт-Петербург, 2018. - С. 249-251 : ил., табл. |
|  | | |
| 489 | Г23359 | **Хорева И.М.**    Фораминиферы из эоплейстоценовых отложений Камчатки / И. М. Хорева // Фундаментальные проблемы квартера : итоги изучения и основные направления дальнейших исследований. - Москва, 2017. - С. 454-455. - Библиогр.: 3 назв. |
|  | | |
| 490 | Г23366 | **Бадрединов, З.Г.**    Геохимическая типизация ультраосновных вулканитов Камчатско-Чукотской зоны перехода континент - океан / З. Г. Бадрединов, И. А. Тарарин, Б. А. Марковский // Геологические процессы в обстановках субдукции, коллизии и скольжения литосферных плит. - Владивосток, 2018. - С. 149-151 : ил. - Библиогр.: 7 назв. |
|  | | |
| 491 | Г23366 | **Природа обогащенной мантии Камчатки и ее роль в образовании магм «внутриплитного» геохимического типа в тыловой зоне активной окраины** / А. Б. Перепелов [и др.] // Геологические процессы в обстановках субдукции, коллизии и скольжения литосферных плит. - Владивосток, 2018. - С. 203-204. |
|  | | |
| 492 | Г23366 | **Цуканов, Н.В.**    Позднемеловой-эоценовый вулканизм Кроноцкой палеодуги (Камчатка) / Н. В. Цуканов // Геологические процессы в обстановках субдукции, коллизии и скольжения литосферных плит. - Владивосток, 2018. - С. 219-222 : ил. - Библиогр.: 7 назв. |
|  | | |
| 493 | Г23421 | **Гладенков, Ю.Б.**    Мультидисциплинарные исследования в определении этапности развития древних шельфовых экосистем и биотических сообществ / Ю. Б. Гладенков // Морфологическая эволюция и стратиграфические проблемы : материалы LХV сессии Палеонтологического общества. - Санкт-Петербург, 2019. - С. 43-44. |