### Восточная Сибирь

### Статьи из сборников

### 1995-2007

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | | |
| 1 | Б71702 | **Акулов, Н.И.**    Геохимические особенности верхнепалеозойских угленосных пород Тунгусского бассейна / Н. И. Акулов, Т. К. Ломоносова // Геология угольных месторождений. - Екатеринбург, 2001. - Вып.11.-С.230-237:ил.,табл. - Библиогр.:5 назв. |
|  | | |
| 2 | Б72891 | **Геофизические исследования строения и свойств многолетнемерзлых скальных массивов, вмещающих подземные выработки** / О. К. Воронков [и др.] // Геофизические исследования криолитозоны. - Москва, 2000. - Вып.3.-С.90-115:ил.,табл. - Библиогр.:10 назв. |
|  | | |
| 3 | Б72891 | **Воронков, О.К.**    Влияние засоленности на геофизические и физико-механические характеристики скальных и крупнообломочных мерзлых пород / О. К. Воронков, Г. В. Михайловский, Н. Н. Козин // Геофизические исследования криолитозоны. - Москва, 2000. - Вып.3.-С.149-165:ил.,табл. - Библиогр.:8 назв. |
|  | | |
| 4 | Б72891 | **Бобров, Н.Ю.**    Частотная дисперсия электрических свойств мерзлых пород по данным электромагнитных зондирований и результатам лабораторных измерений / Н. Ю. Бобров, С. С. Крылов // Геофизические исследования криолитозоны. - Москва, 2000. - Вып.3.-С.166-174:ил.,табл. - Библиогр.:16 назв. |
|  | | |
| 5 | Б72985 | **Долгаль, А.С.**    Магнитная съемка в условиях горного рельефа, сложенного базальтовой формацией / А. С. Долгаль // Недра Таймыра. - Норильск, 1997. - Вып.2.-С.122-135:ил.,табл.,портр. - Библиогр.:14 назв. |
|  | | |
| 6 | Б72985 | **Егоров, В.Н.**    Проблемы возраста пермско - триасовых вулканогенных образований Восточной Сибири / В. Н. Егоров // Недра Таймыра. - Норильск, 2000. - Вып.4.-С.56-68 : портр. - Библиогр.:28 назв. |
|  | | |
| 7 | Б73786 | **Петров, В.Г.**    Рифтогенез и благороднометалльное оруденение в докембрии западной окраины Сибирской платформы / В. Г. Петров // Металлогения древних и современных океанов - 98:Руды и генезис месторождений. - Миасс, 1998. - С.129-132. - Библиогр.:11 назв. |
|  | | |
| 8 | Б74104 | **Никулин, В.И.**    Структурная и вещественная эволюция платформенных алмазоносных и железорудных месторождений / В. И. Никулин, Флаас Г.С. фон дер, С. И. Костровицкий // Проблемы минералогии, петрографии и металлогении. - Пермь, 1999. - [Вып.1]. - С. 60-62. |
|  | | |
| 9 | Б74815 | **Толстов, А.В.**    Проблемы поисков алмазных месторождений на древних щитах Сибирской платформы и некоторые пути их решения / А. В. Толстов // Южно-Якутская комплексная экспедиция:50 лет поисков и открытий. - Нерюнгри, 2001. - С.97-102. - Библиогр.:8 назв. |
|  | | |
| 10 | Б74815 | **Молчанов, А.В.**    Урановый рудогенез на щитах Сибирской платформы: (в связи с прогнозированием высокорентаб. месторождений) / А. В. Молчанов, А. В. Толстов // Южно-Якутская комплексная экспедиция:50 лет поисков и открытий. - Нерюнгри, 2001. - С.130-137. - Библиогр.:10 назв. |
|  | | |
| 11 | Б74850 | **Сережникова Е.А.**    Проблематичные "медузоиды" из вендских отложений Сибирской платформы и Зимнего берега Белого моря / Е. А. Сережникова // Биосферные процессы:палеонтология и стратиграфия. - Санкт-Петербург, 2004. - С.118-119. |
|  | | |
| 12 | Б74865 | **Веселовский, Р.В.**    Палеомагнетизм гонамской свиты нижнего рифея Сибирской платформы / Р. В. Веселовский, В. Э. Павлов // Современные вопросы геологии. - Москва, 2003. - С.72-74:табл. - Библиогр.:5 назв. |
|  | | |
| 13 | Б74865 | **Тезиков, В.Ю.**    Новые данные о геологическом строении базальтового комплекса севера Тунгусской синеклизы (Сибирская платформа) / В. Ю. Тезиков // Современные вопросы геологии. - Москва, 2003. - С.116-120. - Библиогр.:6 назв. |
|  | | |
| 14 | Б74865 | **Лухнева, О.Ф.**    Критические показатели мультифрактальных множеств сечений рельефа и параметры горизонтальных тектонических деформаций. Взаимосвязь количественных характеристик / О. Ф. Лухнева, Ф. Л. Зуев, А. В. Лухнев // Современные вопросы геологии. - Москва, 2003. - С.170-173. - Библиогр.:8 назв. |
|  | | |
| 15 | Б74865 | **Шацилло, А.В.**    Еще раз о проблеме выбора венд - нижнекембрийского палеомагнитного полюса Сибирской платформы / А. В. Шацилло, В. Э. Павлов // Современные вопросы геологии. - Москва, 2003. - С.203-206. - Библиогр.:10 назв. |
|  | | |
| 16 | Б74905 | **Жарков А.М.**    Оценка влияния эпигенетической цементации на нефтегазоносность древних терригенных резервуаров Сибирской платформы / А. М. Жарков // Нефтяная литология.Неструктурные ловушки и нетрадиционные типы коллекторов. - Санкт-Петербург, 2004. - С.134-142:ил.,табл. - Библиогр.:7 назв. |
|  | | |
| 17 | Б74908 | **Основные проблемы изучения и реалии освоения нефтегазового потенциала Восточной Сибири и Республики Саха** / И. А. Кушмар [и др.] // Сырьевая база углеводородного сырья и его прогноз.Нетрадиционные источники углеводородного сырья. - Санкт-Петербург, 2004. - С.126-133. - Библиогр.:9 назв. |
|  | | |
| 18 | Б74908 | **Жарков А.М.**    Нефтегазоносность отложений базального комплекса Сибирской платформы / А. М. Жарков // Сырьевая база углеводородного сырья и его прогноз.Нетрадиционные источники углеводородного сырья. - Санкт-Петербург, 2004. - С.134-154:ил.,табл. - Библиогр.:23 назв. |
|  | | |
| 19 | Б74908 | **Ускорение ввода в разработку месторождений нефти и газа Сибирской платформы** / В. А. Белинкин [и др.] // Сырьевая база углеводородного сырья и его прогноз.Нетрадиционные источники углеводородного сырья. - Санкт-Петербург, 2004. - С.155-164:ил. - Библиогр.:4 назв. |
|  | | |
| 20 | Б74908 | **Григорьев Г.А.**    Стоимостная оценка углеводородных ресурсов Восточно-Сибирского региона, перспективы лицензирования и освоения / Г. А. Григорьев, И. А. Кушмар // Сырьевая база углеводородного сырья и его прогноз.Нетрадиционные источники углеводородного сырья. - Санкт-Петербург, 2004. - С.165-179:ил.,табл. - Библиогр.:15 назв. |
|  | | |
| 21 | Б74948 | **Герман, Т.Н.**    Поздний рифей - важнейший этап эволюционных новаций / Т. Н. Герман, В. Н. Подковыров // Палеонтологическая летопись региональных и глобальных событий. - Санкт-Петербург, 2005. - С. 35-36. |
|  | | |
| 22 | Б74948 | **Коровников, И.В.**    Основные биотические события в эволюции трилобитов и брахиопод и их использование для межрегиональной и глобальной корреляции: (ранний кембрий востока Сиб. платформы) / И. В. Коровников // Палеонтологическая летопись региональных и глобальных событий. - Санкт-Петербург, 2005. - С. 72-73. |
|  | | |
| 23 | Б74957 | **Волкодав И.Г.**    Многоранговая цикличность геологических и металлогенических процессов Восточной Сибири / И. Г. Волкодав // Металлогения древних и современных океанов - 2005. Формирование месторождений на разновозрастных океанических окраинах. - Миасс, 2005. - Т.1.-С.42-46:табл. - Библиогр.:9 назв. |
|  | | |
| 24 | Б74971 | **Жарков, А.М.**    Методика поисков неструктурных ловушек в отложениях базального комплекса Восточной Сибири / А. М. Жарков // Неструктурные, сложнопостроенные ловушки - основной резерв прироста углеводородного сырья России. - Санкт-Петербург, 2005. - С. 51-54. - Текст парал.англ.,рус. |
|  | | |
| 25 | Б74971 | **Ситников, В.С.**    Неантиклинальные сложнопостроенные ловушки и углеводородный потенциал востока Сибирской платформы / В. С. Ситников // Неструктурные, сложнопостроенные ловушки - основной резерв прироста углеводородного сырья России. - Санкт-Петербург, 2005. - С. 57-59. - Текст парал.англ.,рус. |
|  | | |
| 26 | Б74971 | **Харахинов, В.В.**    Структура трещинных карбонатных рифейских резервуаров Восточной Сибири / В. В. Харахинов, С. И. Шленкин, В. А. Зеренинов // Неструктурные, сложнопостроенные ловушки - основной резерв прироста углеводородного сырья России. - Санкт-Петербург, 2005. - С. 98-100. |
|  | | |
| 27 | Б75005 | **Розен, О.М.**    Сибирский кратон: геодинамика архея / О. М. Розен // Геология и геодинамика архея. - Санкт-Петербург, 2005. - С. 319-323 : ил. - Библиогр.: 10 назв. |
|  | | |
| 28 | Б75005 | **Сальникова, Е.Б.**    Асинхронность проявления раннедокембрийских коллизионных процессов в геодинамической эволюции Сибирского кратона / Е. Б. Сальникова, А. Б. Котов, А. М. Ларин // Геология и геодинамика архея. - Санкт-Петербург, 2005. - С. 329-332. - Библиогр.: 6 назв. |
|  | | |
| 29 | Б75005 | **Хильтова, В.Я.**    Тектонические структуры Сибирского кратона в раннем докембрии / В. Я. Хильтова // Геология и геодинамика архея. - Санкт-Петербург, 2005. - С. 390-397 : ил. - Библиогр.: 19 назв. |
|  | | |
| 30 | Б75024 | **Алексеев, В.А.**    Современное состояние поиска вещества Тунгусского метеорита / В. А. Алексеев // Всероссийская конференция "Астероидно-кометная опасность - 2005" (АКО- 2005). - Санкт-Петербург, 2005. - С. 15-18 : ил. - Текст парал.рус.,англ. - Библиогр.: 5 назв. |
|  | | |
| 31 | Б75024 | **Алексеев, В.А.**    Особенности астроблемы Тунгусского метеорита / В. А. Алексеев, Н. Г. Алексеева // Всероссийская конференция "Астероидно-кометная опасность - 2005" (АКО- 2005). - Санкт-Петербург, 2005. - С. 19-23 : табл. - Текст парал.рус.,англ. - Библиогр.: 5 назв. |
|  | | |
| 32 | Б75024 | **Алексеев, В.А.**    Оценка параметров частиц по результатам образованной воронки в эпицентре Тунгусского взрыва / В. А. Алексеев, В. А. Велданов // Всероссийская конференция "Астероидно-кометная опасность - 2005" (АКО- 2005). - Санкт-Петербург, 2005. - С. 24-26 : ил., табл. - Текст парал.рус.,англ. - Библиогр.: 2 назв. |
|  | | |
| 33 | Б75024 | **Алексеев, В.А.**    Изотопный состав гелия как указатель на космическое происхождение "Тунгусского космического тела" / В. А. Алексеев, Б. А. Мамырин, Л. В. Хабарин // Всероссийская конференция "Астероидно-кометная опасность - 2005" (АКО- 2005). - Санкт-Петербург, 2005. - С. 31-33. - Текст парал.рус.,англ. - Библиогр.: 6 назв. |
|  | | |
| 34 | Б75024 | **Колесников, Е.М.**    Следы кометного вещества в торфах района Тунгусского взрыва 1908 г. / Е. М. Колесников // Всероссийская конференция "Астероидно-кометная опасность - 2005" (АКО- 2005). - Санкт-Петербург, 2005. - С. 183-186. - Текст парал.рус.,англ. - Библиогр.: 17 назв. |
|  | | |
| 35 | Б75024 | **Афиногенов, Д.Ф. .**    К оценкам степени опасности космических объектов типа Тунгусского метеорита 30 июня 1908 года / Д. Ф. Афиногенов, Л. И. Будаева // Всероссийская конференция "Астероидно-кометная опасность - 2005" (АКО- 2005). - Санкт-Петербург, 2005. - С. 34-36. - Текст парал.рус.,англ. - Библиогр.: 3 назв. |
|  | | |
| 36 | Б75035 | **Применение стоимостной оценки при формировании комплексных программ геологического изучения и предоставления в пользование нераспределенного фонда недр: на примере Восточной Сибири** / А. А. Герт [и др.] // Теория и практика стоимостной оценки нефтегазовых объектов. Совершенствование системы налогообложения. - Санкт-Петербург, 2005. - С. 62-66. - Текст парал.англ.,рус. |
|  | | |
| 37 | Б75097 | **Корнилова Т.А.**    Условия жизнеобитания цианобактериальных сообществ неопротерозоя / Т. А. Корнилова, А. М. Станевич // Современная палеонтология: клас. и нетрадиц. - Санкт-Петербург, 2006. - С. 78-80. |
|  | | |
| 38 | Б75097 | **Коровников И.В.**    Эволюция трилобитовых сообществ раннего и начала среднего кембрия: (восток Сиб. платформы) / И. В. Коровников // Современная палеонтология: клас. и нетрадиц. - Санкт-Петербург, 2006. - С. 80-81. |
|  | | |
| 39 | Б75258 | **Экспериментальные исследования динамики преломленных волн при изучении рифейских отложений Сибирской платформы** / А. С. Сальников [и др.] // Геофизические методы поисково-оценочных исследований. - Новосибирск, 2007. - С.4-15: ил. - Библиогр.: 5 назв. |
|  | | |
| 40 | Б75290 | **Клещев К.А.**    К методике ускорения ГРР на нефть с целью наращивания запасов в зоне влияния ВСТО на территории Восточной Сибири / К. А. Клещев, В. Н. Ларкин // Теория и практика оценки природных ресурсов: (минер., водных, лесных, земел. и др.). - Новосибирск, 2007. - С.35-37. |
|  | | |
| 41 | Б75296 | **Варнавский В.Г.**    Перспективные формы государственно-частного партнерства при освоении ресурсов Восточной Сибири и Республики Саха (Якутия) / В. Г. Варнавский // Проблемы привлечения инвестиций в освоение ресурсов нефти и газа. - Новосибирск, 2007. - С.3-9. - Библиогр.: 7 назв. |
|  | | |
| 42 | Б75296 | **Государственное регулирование процессов изучения и освоения нефтегазовых ресурсов в новых перспективных районах** / А. А. Герт [и др.] // Проблемы привлечения инвестиций в освоение ресурсов нефти и газа. - Новосибирск, 2007. - С.9-20: ил. |
|  | | |
| 43 | Б75296 | **Государственно-частное партнерство и повышение эффективности инвестиций в освоение нефтегазовых ресурсов Восточной Сибири и Республики Саха (Якутия)** / А. А. Герт [и др.] // Проблемы привлечения инвестиций в освоение ресурсов нефти и газа. - Новосибирск, 2007. - С.105-110: ил.,табл. |
|  | | |
| 44 | Б75296 | **Земцов Р.Г.**    Направления повышения действенности лицензионных соглашений в сфере изучения и освоения углеводородных ресурсов Восточной Сибири и Республики Саха (Якутия) / Р. Г. Земцов, В. И. Константинов, А. Е. Севастьянова // Проблемы привлечения инвестиций в освоение ресурсов нефти и газа. - Новосибирск, 2007. - С.148-152. |
|  | | |
| 45 | Б75316 | **Хабаров Е.М.**    Эволюция изотопного состава карбонатного углерода в рифейских бассейнах Восточной Сибири / Е. М. Хабаров, В. А. Пономарчук // Осадочные процессы: седиментогенез, литогенез, рудогенез: (эволюция, типизация, диагностика, моделирование). - Москва, 2006. - Т.2.-С.286-288. |
|  | | |
| 46 | Б75316 | **Советов Ю.К.**    Речные системы в формировании вендского осадочного чехла Сибирской платформы / Ю. К. Советов, М. Н. Медведев, В. В. Благовидов // Осадочные процессы : седиментогенез, литогенез, рудогенез : (эволюция, типизация, диагностика, моделирование). - Москва, 2006. - Т. 1. - С. 185-188. |
|  | | |
| 47 | Б75316 | **Ивановская А.В.**    Постседиментационные преобразования кварцевых комплексов позднего докембрия Сибирской платформы / А. В. Ивановская // Осадочные процессы : седиментогенез, литогенез, рудогенез : (эволюция, типизация, диагностика, моделирование). - Москва, 2006. - Т. 1. - С. 251-254. - Библиогр.: 1 назв. |
|  | | |
| 48 | Б75316 | **Кузнецов В.Г.**    Специфика окремнения карбонатных пород рифея Сибирской платформы / В. Г. Кузнецов, В. Н. Маркова, Н. М. Скобелева // Осадочные процессы : седиментогенез, литогенез, рудогенез : (эволюция, типизация, диагностика, моделирование). - Москва, 2006. - Т. 1. - С. 263-265. - Библиогр.: 6 назв. |
|  | | |
| 49 | Б75316 | **Чернова Л.С.**    Вторичные процессы в древнем венд-кембрийском карбонатном комплексе и их роль в формировании коллекторов в перспективных районах Сибирской платформы / Л. С. Чернова, М. М. Потлова, Н. Е. Гущина // Осадочные процессы : седиментогенез, литогенез, рудогенез : (эволюция, типизация, диагностика, моделирование). - Москва, 2006. - Т. 1. - С. 291-294. |
|  | | |
| 50 | Б75316 | **Коробицын А.В.**    Стадиальная минерагения осадочных бассейнов платформенных и складчатых областей / А. В. Коробицын // Осадочные процессы : седиментогенез, литогенез, рудогенез : (эволюция, типизация, диагностика, моделирование). - Москва, 2006. - Т. 2. - С. 143-147. - Библиогр.: 10 назв. |
|  | | |
| 51 | Б75319 | **Гладков А.С.**    Внутреннее строение и кинематика зон кимберлитовмещающих разломов Сибирской платформы / А. С. Гладков // Области активного тектоногенеза в современной и древней истории Земли. - Москва, 2006. - Т. 1. - С. 157-159. - Библиогр.: 4 назв. |
|  | | |
| 52 | Б75319 | **Некрасов А.И.**    Отражение коллизионной геодинамики восточной окраины Сибири в позднемезозойских магматических событиях / А. И. Некрасов, А. Ш. Ганеев // Области активного тектоногенеза в современной и древней истории Земли. - Москва, 2006. - Т. 2. - С. 62-67 : ил. - Библиогр.: 9 назв. |
|  | | |
| 53 | Б75319 | **Павлов В.Э.**    Место рождения Сибирской платформы / В. Э. Павлов // Области активного тектоногенеза в современной и древней истории Земли. - Москва, 2006. - Т. 2. - С. 88-91 : табл. - Библиогр.: 4 назв. |
|  | | |
| 54 | Б75319 | **Сизых В.И.**    Эпохи активизации и нефтегазоносность Сибирского кратона / В. И. Сизых, А. Г. Вахромеев, О. В. Дудкин // Области активного тектоногенеза в современной и древней истории Земли. - Москва, 2006. - Т. 2. - С. 201-207. - Библиогр.: 37 назв. |
|  | | |
| 55 | Б75319 | **Старосельцев В.С.**    Тектонический контроль размещения сульфидных медно-никелево-платиновых месторождений Сибирской платформы / В. С. Старосельцев // Области активного тектоногенеза в современной и древней истории Земли. - Москва, 2006. - Т. 2. - С. 265-268. |
|  | | |
| 56 | Б75320 | **Веселовский Р.В.**    Новые палеомагнитные и изотопные данные по мезопротерозойским объектам Сибирской платформы и их тектоническая интерпретация / Р. В. Веселовский // Фундаментальные проблемы геотектоники. - Москва, 2007. - Т. 1. - С.130-134 : ил., табл. - Библиогр.: 11 назв. |
|  | | |
| 57 | Б75320 | **Сибирский кратон - полигон для анализа проблем становления и распада суперконтинентов докембрия** / Д. П. Гладкочуб [и др.] // Фундаментальные проблемы геотектоники. - Москва, 2007. - Т. 1. - С. 182-185. - Библиогр.: 24 назв. |
|  | | |
| 58 | Б75320 | **Колодезников И.И.**    Стадийность формирования среднепалеозойской Сетте-Дабанской рифтовой зоны восточного обрамления Сибирской платформы / И. И. Колодезников, З. Б. Пинуева // Фундаментальные проблемы геотектоники. - Москва, 2007. - Т. 1. - С. 318-320. - Библиогр.: 2 назв. |
|  | | |
| 59 | Б75320 | **Структура Сибирского кратона как отражение процессов аккреции суперконтинентов Кенорленд, ~2,7 млрд. лет и Колумбия, 2,0-1,3 млрд. лет назад** / О. М. Розен [и др.] // Фундаментальные проблемы геотектоники. - Москва, 2007. - Т. 2. - С. 155-158 : ил. - Библиогр.: 5 назв. |
|  | | |
| 60 | Б75320 | **Шацилло А.В.**    Сибирь и Лаврентия в венде / А. В. Шацилло, В. Э. Павлов // Фундаментальные проблемы геотектоники. - Москва, 2007. - Т. 2. - С. 353-356 : ил. - Библиогр.: 11 назв. |
|  | | |
| 61 | Б75349 | **Бочкарев В.С.**    Структурно-геодинамические связи Западной и Восточной Сибири / В. С. Бочкарев, А. Н. Густокашин, А. И. Кутырев // Общие вопросы тектоники. Тектоника России. - Москва, 2000. - С. 69-70. - Библиогр.: 1 назв. |
|  | | |
| 62 | Б75349 | **Верниковский В.А.**    Проблемы тектоники и формирования континентальной коры докембрийско-палеозойских складчатых поясов обрамления Сибирской платформы / В. А. Верниковский // Общие вопросы тектоники. Тектоника России. - Москва, 2000. - С. 83-84. - Библиогр.: 9 назв. |
|  | | |
| 63 | Б75349 | **Гладкочуб Д.П.**    Петрологические индикаторы процессов образования и распада древних суперконтинентов в краевых областях Сибирского кратона / Д. П. Гладкочуб, Т. В. Донская // Общие вопросы тектоники. Тектоника России. - Москва, 2000. - С. 126-128. - Библиогр.: 7 назв. |
|  | | |
| 64 | Б75349 | **Пешкова И.Н.**    Геодинамическая эволюция и типы осадочных бассейнов рифея Сибирской платформы / И. Н. Пешкова, И. В. Пузанова // Общие вопросы тектоники. Тектоника России. - Москва, 2000. - С. 397-399. - Библиогр.: 5 назв. |
|  | | |
| 65 | Б75349 | **Шарова А.М.**    Структура фундамента восточной части Сибирской платформы / А. М. Шарова // Общие вопросы тектоники. Тектоника России. - Москва, 2000. - С. 584-588 : ил. - Библиогр.: 7 назв. |
|  | | |
| 66 | Б75350 | **Аржанникова А.В.**    Позднекайнозойское надвигообразование на юге Сибирской платформы / А. В. Аржанникова, С. Г. Аржанников // Тектоника и геодинамика континентальной литосферы. - Москва, 2003. - Т. 1. - С. 16-19 : ил. - Библиогр.: 9 назв. |
|  | | |
| 67 | Б75350 | **Верниковский В.А.**    Тектоническая эволюция западной окраины Сибирского кратона в неопротерозое / В. А. Верниковский // Тектоника и геодинамика континентальной литосферы. - Москва, 2003. - Т. 1. - С. 102-104. |
|  | | |
| 68 | Б75350 | **Гладкочуб Д.П.**    Имел ли место полный распад Пангеи-I : Сибир. кратон как часть трансдокембр. суперконтинента / Д. П. Гладкочуб, Е. В. Скляров, А. М. Мазукабзов // Тектоника и геодинамика континентальной литосферы. - Москва, 2003. - Т. 1. - С. 139-142. - Библиогр.: 15 назв. |
|  | | |
| 69 | Б75350 | **Розен О.М.**    Сибирский кратон : структура и эволюция / О. М. Розен // Тектоника и геодинамика континентальной литосферы. - Москва, 2003. - Т. 2. - С. 150-154 : ил., табл. - Библиогр.: 2 назв. |
|  | | |
| 70 | Б75350 | **Спектор В.В.**    Гляциотектоника на востоке Сибирской платформы / В. В. Спектор, Е. А. Дудко, В. Б. Спектор // Тектоника и геодинамика континентальной литосферы. - Москва, 2003. - Т. 2. - С. 212-213. |
|  | | |
| 71 | Б75350 | **Основные элементы строения фундамента Сибирской платформы : геол.-геофиз., геохронол. и изотоп.-геохим. данные** / В. Я. Хильтова [и др.] // Тектоника и геодинамика континентальной литосферы. - Москва, 2003. - Т. 2. - С. 276-279 : ил. - Библиогр.: 10 назв. |
|  | | |
| 72 | Б75351 | **Фокин П.А.**    Позднепалеозойский рифтогенез на Восточно-Европейской и Сибирской платформах / П. А. Фокин, А. М. Никишин // Тектоника неогея : общ. и регион. аспекты. - Москва, 2001. - Т. 2. - С. 268-270 : ил. - Библиогр.: 9 назв. |
|  | | |
| 73 | Б75351 | **Шарова А.М.**    Взаимосвязь проявлений кимберлитового магматизма с глубинной тектоникой (плюмами) восточной части Сибирской платформы / А. М. Шарова // Тектоника неогея : общ. и регион. аспекты. - Москва, 2001. - Т. 2. - С. 297-300 : ил. - Библиогр.: 6 назв. |
|  | | |
| 74 | Б75351 | **Гладков А.С.**    Разрывные нарушения и разломно-блоковое строение осадочного чехла южной окраины Сибирской платформы / А. С. Гладков // Тектоника неогея : общ. и регион. аспекты. - Москва, 2001. - Т. 1. - С. 145-147. - Библиогр.: 9 назв. |
|  | | |
| 75 | Б75351 | **Фрактальный анализ трещиноватости и речной сети для участка верхнего течения р. Ангары** / А. С. Гладков [и др.] // Тектоника неогея : общ. и регион. аспекты. - Москва, 2001. - Т. 1. - С. 147-151 : табл. - Библиогр.: 9 назв. |
|  | | |
| 76 | Б75351 | **Глуховский М.З.**    Тектонические события неогея и кимберлитовый магматизм Сибирской платформы / М. З. Глуховский, В. М. Моралев // Тектоника неогея : общ. и регион. аспекты. - Москва, 2001. - Т. 1. - С. 151-154 : ил. - Библиогр.: 4 назв. |
|  | | |
| 77 | Б75351 | **Надвиги в южной части Восточной Сибири и в Центральной Монголии : (геол. интерпретация геофиз. данных по профилю Братск - Иркутск - Улан-Батор - Ундуршил)** / Ю. А. Зорин [и др.] // Тектоника неогея : общ. и регион. аспекты. - Москва, 2001. - Т. 1. - С. 248-252 : ил. - Библиогр.: 8 назв. |
|  | | |
| 78 | Б75352 | **Вариации строения мантийного киля Сибирской платформы по данным термобарометрии и геохимии** / И. В. Ащепков [и др.] // Эволюция тектонических процессов в истории Земли. - Новосибирск, 2004. - Т.1.-С.25-28: ил. |
|  | | |
| 79 | Б75352 | **Горев Н.И.**    Структуры осадочного чехла Сибирской платформы и прогнозирование среднепалеозойских кимберлитов / Н. И. Горев, Е. И. Борис // Эволюция тектонических процессов в истории Земли. - Новосибирск, 2004. - Т.1.-С.110-113: ил. - Библиогр.: 7 назв. |
|  | | |
| 80 | Б75352 | **Особенности геологического строения, геодинамическая модель и перспективы нефтегазоносности западной окраины Сибирского кратона** / А. Э. Конторович [и др.] // Эволюция тектонических процессов в истории Земли. - Новосибирск, 2004. - Т.1.-С.245-248. - Библиогр.: 3 назв. |
|  | | |
| 81 | Б75352 | **Тектоническая карта осадочного чехла Сибирской платформы (Лено-Тунгусская нефтегазоносная провинция)** / А. Э. Конторович [и др.] // Эволюция тектонических процессов в истории Земли. - Новосибирск, 2004. - Т.1.-С.248-250: ил. |
|  | | |
| 82 | Б75352 | **Мазуров М.П.**    Тектонический контроль и геодинамические обстановки формирования месторождений скарново-магнетитовых руд Сибирской платформы / М. П. Мазуров // Эволюция тектонических процессов в истории Земли. - Новосибирск, 2004. - Т.1.-С.305-308. - Библиогр.: 5 назв. |
|  | | |
| 83 | Б75352 | **Мишнин В.М.**    Трансконтинентальный рудоносный тренд на востоке Сибирской платформы: (металлонос. абиссолиты, алмазонос. кимберлиты, залежи концентрир. углеводородов) / В. М. Мишнин, В. С. Гриненко // Эволюция тектонических процессов в истории Земли. - Новосибирск, 2004. - Т.2.-С.35-38: ил. - Библиогр.: 4 назв. |
|  | | |
| 84 | Б75352 | **Инженерно-геофизические исследования морфоструктурных особенностей разломов в плейстосейстовых зонах сильных землетрясений** / С. П. Серебренников [и др.] // Эволюция тектонических процессов в истории Земли. - Новосибирск, 2004. - Т.2.-С.158-161: ил. - Библиогр.: 3 назв. |
|  | | |
| 85 | Б75352 | **Хабаров Е.М.**    Седиментационные бассейны, изотопная геохимия и геодинамическая эволюция западной окраины Сибирского кратона в рифее / Е. М. Хабаров, В. А. Пономарчук, И. В. Вараксина // Эволюция тектонических процессов в истории Земли. - Новосибирск, 2004. - Т.2.-С.244-247. |
|  | | |
| 86 | Б75440 | **Сибирский кратон в раннем протерозое : новые палеомагнит. и изотоп.-геохронол. данные** / А. Н. Диденко [и др.] // Тектоника земной коры и мантии. Тектонические закономерности размещения полезных ископаемых. - Москва, 2005. - Т. 1. - С. 205-209 : ил. - Библиогр.: 11 назв. |
|  | | |
| 87 | Б75440 | **Жирнов А.М.**    Рудоносные меридиональные линеаменты Восточной Сибири / А. М. Жирнов // Тектоника земной коры и мантии. Тектонические закономерности размещения полезных ископаемых. - Москва, 2005. - Т. 1. - С. 240-244 : ил. - Библиогр.: 12 назв. |
|  | | |
| 88 | Б75440 | **Особенности геодинамического режима проявления магматизма восточного обрамления Сибирской платформы** / И. И. Колодезников [и др.] // Тектоника земной коры и мантии. Тектонические закономерности размещения полезных ископаемых. - Москва, 2005. - Т. 1. - С. 303-305. |
|  | | |
| 89 | Б75440 | **Кузнецов А.Б.**    Раскрытие байкальской ветви Палеоазиатского океана : Sr- и C - изотоп. данные / А. Б. Кузнецов, Е. Ф. Летникова // Тектоника земной коры и мантии. Тектонические закономерности размещения полезных ископаемых. - Москва, 2005. - Т. 1. - С. 352-355 : ил. - Библиогр.: 11 назв. |
|  | | |
| 90 | Б75440 | **Лобацкая Р.М.**    Детальное неотектоническое картирование слабоконтрастных территорий : (на примере зоны сочленения Сиб. платформы и Зап.-Сиб. плиты) / Р. М. Лобацкая // Тектоника земной коры и мантии. Тектонические закономерности размещения полезных ископаемых. - Москва, 2005. - Т. 1. - С. 393-397. |
|  | | |
| 91 | Б75440 | **Микуленко К.И.**    Олистостромовые образования в отложениях осадочного чехла Сибирской платформы / К. И. Микуленко // Тектоника земной коры и мантии. Тектонические закономерности размещения полезных ископаемых. - Москва, 2005. - Т. 1. - С. 442-446. |
|  | | |
| 92 | Б75440 | **Некрасов А.И.**    Золото-серебряное оруденение как индикатор геодинамического развития восточной окраины Сибирского кратона / А. И. Некрасов, А. В. Костин // Тектоника земной коры и мантии. Тектонические закономерности размещения полезных ископаемых. - Москва, 2005. - Т. 2. - С. 32-36. - Библиогр.: 7 назв. |
|  | | |
| 93 | Б75440 | **Геологические и изотопно-геохронологические свидетельства вендских аккреционно-коллизионных событий на юго-западной окраине Сибирского кратона** / А. Д. Ножкин [и др.] // Тектоника земной коры и мантии. Тектонические закономерности размещения полезных ископаемых. - Москва, 2005. - Т. 2. - С. 52-55. - Библиогр.: 10 назв. |
|  | | |
| 94 | Б75440 | **Розен О.М.**    Доаккреционные структуры Сибирского кратона / О. М. Розен // Тектоника земной коры и мантии. Тектонические закономерности размещения полезных ископаемых. - Москва, 2005. - Т. 2. - С. 135-138 : ил. - Библиогр.: 3 назв. |
|  | | |
| 95 | Б75468 | **Родионов В.П.**    Палеомагнитная зональность отложений ордовика верхнего течения р.Лена и р.Илим / В. П. Родионов // Палеомагнетизм и магнетизм горных пород. - Москва, 2001. - С.76-78: табл. |
|  | | |
| 96 | Б75468 | **Шацилло А.В.**    Вендские палеомагнитные направления Сибирской платформы и проблема стыковки палеозойского и рифейского трендов КМП. Новое палеомагнитное определение для вендских пород Присаянья / А. В. Шацилло, А. Н. Диденко, Л. З. Резницкий // Палеомагнетизм и магнетизм горных пород. - Москва, 2001. - С.88-90: ил. - Библиогр.: 15 назв. |
|  | | |
| 97 | Б75470 | **Бренштейн Ю.С.**    Палеомагнетизм юрских терригенных комплексов террейнов в обрамлении Северо-Китайской и Сибирской платформ / Ю. С. Бренштейн, А. В. Климова // Палеомагнетизм и магнетизм горных пород:теория, практика, эксперим. - Москва, 2006. - С.22-25: ил.,табл. - Библиогр.: 6 назв. |
|  | | |
| 98 | Б75470 | **Веселовский Р.В.**    Результаты палеомагнитных исследований мезопротерозойских пород Сибирской платформы и их палеотектоническая интерпретация / Р. В. Веселовский // Палеомагнетизм и магнетизм горных пород:теория, практика, эксперим. - Москва, 2006. - С.28-32: ил.,табл. - Библиогр.: 12 назв. |
|  | | |
| 99 | Б75470 | **Шацилло А.В.**    Среднепалеозойский участок кривой КМП Сибири: предвар. палеомагнит. результаты по раннему силуру Нюйс. фац. р-на / А. В. Шацилло, В. И. Паверман // Палеомагнетизм и магнетизм горных пород:теория, практика, эксперим. - Москва, 2006. - С.165-170: табл. |
|  | | |
| 100 | Б75474 | **Колодезников К.Е.**    Условия формирования и закономерности размещения цеолитовой минерализации на востоке Сибирской платформы / К. Е. Колодезников // Проблемы литологии, геохимии и рудогенеза осадочного процесса. - Москва, 2000. - Т. 1. - С. 339-342 : ил. |
|  | | |
| 101 | Б75474 | **Попова М.В.**    Структурно-тектонические и фациально-литологические особенности накопления золота в нефтях и нефтематеринских породах Лено-Тунгусской нефтегазоносной провинции Сибири / М. В. Попова, И. В. Шаламов // Проблемы литологии, геохимии и рудогенеза осадочного процесса. - Москва, 2000. - Т. 2. - С. 138-142 : ил. - Библиогр.: 9 назв. |
|  | | |
| 102 | Б75474 | **Советов Ю.К.**    Аллювиальные прибрежные равнины в формировании вендского периферийного форландового бассейна Сибирской платформы / Ю. К. Советов, В. В. Благовидов // Проблемы литологии, геохимии и рудогенеза осадочного процесса. - Москва, 2000. - Т. 2. - С. 243-248. - Библиогр.: 5 назв. |
|  | | |
| 103 | Б75477 | **Нефтегазовый потенциал рифейских отложений Восточной Сибири** / В. В. Харахинов [и др.] // Новые идеи в геологии и геохимии нефти и газа. К созданию общей теории нефтегазоносности недр. - Москва, 2002. - Кн. 2. - С. 285-287. - Рез.англ. |
|  | | |
| 104 | Б75492 | **Андрухович, А.О.**    Цикличность вендско-силурийских отложений Восточно-Европейской и Сибирской платформ / А. О. Андрухович, А. В. Туров // Закономерности строения осадочных толщ. - Екатеринбург, 1998. - С.179-182. |
|  | | |
| 105 | Б75571 | **Немеров В.К.**    О платиноносности углеродистых формаций в Восточно-Сибирском регионе / В. К. Немеров, Г. Л. Митрофанов, Л. К. Семейкина // Платина в геологических формациях Сибири. - Красноярск, 2001. - С.65-67. |
|  | | |
| 106 | Б75571 | **Рябов, В.В.**    Основные черты платиновых руд в траппах Сибирской платформы / В. В. Рябов // Платина в геологических формациях Сибири. - Красноярск, 2001. - С.68-70. |
|  | | |
| 107 | Б75571 | **Сердюк С.С.**    Перспективные благороднометалльные провинции Сибирской платформы / С. С. Сердюк, А. И. Зверев // Платина в геологических формациях Сибири. - Красноярск, 2001. - С.73-76: ил., табл. |
|  | | |
| 108 | Б75575 | **Августинчик И.А.**    Золото и серебро в рудоносном базит-гипербазитовом магматизме обстановок фанерозойской активизации Сибирской платформы / И. А. Августинчик // IV Международная конференция "Новые идеи в науках о Земле". - Москва, 1999. - Т. 2. - С. 117 . |
|  | | |
| 109 | Б75582 | **Соколов Ю.М.**    Уникальные месторождения - солитоны импульсов эндогенной активности литосферы (Восточная Сибирь, Сино-Корейский щит) / Ю. М. Соколов, В. А. Глебовицкий // Главнейшие рубежи геологической эволюции Земли в докембрии и их изотопно-геохронологическое обоснование. - Санкт-Петербург, 1995. - С.16-17. |
|  | | |
| 110 | Б75582 | **Подковыров В.Н.**    Хемостратиграфические рубежи и циклы позднего докембрия: (уральский и сибирской стратотипы) / В. Н. Подковыров // Главнейшие рубежи геологической эволюции Земли в докембрии и их изотопно-геохронологическое обоснование. - Санкт-Петербург, 1995. - С.58-59. |
|  | | |
| 111 | Б75582 | **Этапы эволюции байкалид в складчатом обрамлении Сибирской платформы: новые геохронологические данные** / Э. Г. Конников [и др.] // Главнейшие рубежи геологической эволюции Земли в докембрии и их изотопно-геохронологическое обоснование. - Санкт-Петербург, 1995. - С.64-65. |
|  | | |
| 112 | Б75582 | **Исследования б18o и б13C рифейских карбонатных отложений западной окраины Сибирской платформы в контексте межрегиональной корреляции** / Е. М. Хабаров [и др.] // Главнейшие рубежи геологической эволюции Земли в докембрии и их изотопно-геохронологическое обоснование. - Санкт-Петербург, 1995. - С.68-69. |
|  | | |
| 113 | Б75590 | **Кравцов Р.В.**    Геохимические особенности сульфидизированных пород и генетических типов пиритов восточного фланга Ольчано-Нерской металлогенической зоны / Р. В. Кравцов // Материалы научной конференции молодых ученых и аспирантов, посвященной 370-летию г. Якутска (Науки о Земле). - Якутск, 2002. - С. 34-37 : табл. |
|  | | |
| 114 | Б76003 | **Жеребченко, И.П.**    Тунгусские мотивы острова Пасхи / И. П. Жеребченко, Л. Т. Бережная, М. А. Телепин // Система Планета Земля:(Нетрадиц.вопр.геологии). - Москва, 2001. - С.19-24:ил. - Библиогр.:10 назв. |
|  | | |
| 115 | Б76098 | **Васильев Е.П.**    Динамическая интерпретация зональных метаморфических комплексов / Е. П. Васильев, Л. З. Резницкий, И. Г. Бараш // Тектоника, геодинамика и процессы магматизма и метаморфизма. - Москва, 1999. - Т.1.-С.114-117: ил. - Библиогр.: 4 назв. |
|  | | |
| 116 | Б76098 | **Васильев Е.П.**    Присдвиговый метаморфизм в зоне краевого шва Сибирского кратона / Е. П. Васильев, Л. З. Резницкий, И. Г. Бараш // Тектоника, геодинамика и процессы магматизма и метаморфизма. - Москва, 1999. - Т.1.-С.117-121: ил. - Библиогр.: 3 назв. |
|  | | |
| 117 | Б76098 | **Кравченко С.М.**    Особенности магматизма и металлогении древних платформ как следствие плюм- или плейт-тектоники / С. М. Кравченко // Тектоника, геодинамика и процессы магматизма и метаморфизма. - Москва, 1999. - Т.1.-С.333-334. |
|  | | |
| 118 | Б76098 | **Мигурский А.В.**    Связь траппового магматизма и тектоники на юге Сибирской платформы / А. В. Мигурский // Тектоника, геодинамика и процессы магматизма и метаморфизма. - Москва, 1999. - Т.1.-С.390-393. - Библиогр.: 13 назв. |
|  | | |
| 119 | Б76098 | **Розен О.М.**    Миграция очагов мантийного магматизма в фанерозое Сибирского кратона: многослойн. мантийн. конвекция? / О. М. Розен // Тектоника, геодинамика и процессы магматизма и метаморфизма. - Москва, 1999. - Т.2.-С.80-82: ил.,табл. - Библиогр.: 12 назв. |
|  | | |
| 120 | Б76098 | **Старосельцев К.В.**    Петрологические и геохронометрические предпосылки уточнения строения погребенного фундамента Сибирского кратона / К. В. Старосельцев // Тектоника, геодинамика и процессы магматизма и метаморфизма. - Москва, 1999. - Т.2.-С.173-176. - Библиогр.: 4 назв. |
|  | | |
| 121 | Б76098 | **Эринчек Ю.М.**    Область внутриконтинентального среднепалеозойского магматизма восточной части Сибирской платформы / Ю. М. Эринчек, Е. Д. Мильштейн, О. Г. Салтыков // Тектоника, геодинамика и процессы магматизма и метаморфизма. - Москва, 1999. - Т.2.-С.321-324: ил. - Библиогр.: 7 назв. |
|  | | |
| 122 | Б76150 | **Тригубович, Г.М.**    Новые возможности импульсной электроразведки при локализации геоэлектрических объектов в условиях Восточной Сибири / Г. М. Тригубович // Методы,технические средства,методика обработки и интерпретации геолого-геофизических исследований при создании государственной сети опорных геофизических профилей. - Новосибирск, 2001. - С.72-84:ил. - Библиогр.в подстроч.примеч. |
|  | | |
| 123 | Б76150 | **Захаркин, А.К.**    О возможном месте электроразведки ЗСБ в комплексе региональных работ на Сибирской платформе / А. К. Захаркин, А. В. Злобинский // Методы,технические средства,методика обработки и интерпретации геолого-геофизических исследований при создании государственной сети опорных геофизических профилей. - Новосибирск, 2001. - С.84-86. |
|  | | |
| 124 | Б76361 | **Летунов, С.П.**    Режимы линейно-нелинейного развития золотоносных эндогенно-рудных систем В. Сибири / С. П. Летунов // Генезис месторождений золота и методы добычи благородных металлов. - Благовещенск, 2001. - С.168-170. |
|  | | |
| 125 | Б76361 | **Вилор, Н.В.**    Попутная добыча золота при производстве строительных бетонов / Н. В. Вилор, С. И. Прокопчук, О. И. Бессарабова // Генезис месторождений золота и методы добычи благородных металлов. - Благовещенск, 2001. - С.206-207:табл. |
|  | | |
| 126 | Б76434 | **Сивчиков, В.Е.**    К вопросу о возрасте и происхождении корвунчанской флоры / В. Е. Сивчиков // Материалы симпозиума,посвященного памяти Сергея Викторовича Мейена(1935-1987). - Москва, 2001. - С.203-205. - Библиогр.:с.205. |
|  | | |
| 127 | Б76479 | **Ивашко, С.В.**    Картографическое моделирование на ЭВМ и прогнозирование нефтегазоперспективных площадей в пределах Сибирской платформы / С. В. Ивашко // Прогноз,поиски,разведка и разработка месторождений нефти и газа. - Москва, 2002. - С.100-116:ил. - Библиогр.:5 назв. |
|  | | |
| 128 | Б76484 | **Парада, С.Г.**    Золоторудные системы углеродисто-терригенных комплексов / С. Г. Парада // Проблемы геологии,полезных ископаемых и экологии юга России и Кавказа. - Новочеркасск, 2002. - Т.1.-С.128-133. - Библиогр.:19 назв. |
|  | | |
| 129 | Б76514 | **Скобелин, Е.А.**    "Трапповые комплексы" и другие проблемы магматизма Сибирской платформы / Е. А. Скобелин, Э. А. Карху // Размышления о состоянии и путях перестройки в геологии. - Красноярск, 2002. - С.50-64:ил. - Библиогр.:с.64. |
|  | | |
| 130 | Б76521 | **Кочемасов, Г.Г.**    Структурный октаэдр Земли и связь с ним "аномалий" атмосферы: (Эль-Ниньо, озоновая "дыра", светлые ночи 1908 г., Тунгус. и Витим. болиды) / Г. Г. Кочемасов // Система "Планета Земля":(нетрадиц.вопр.геологии). - Москва, 2003. - С.96-100:ил. - Библиогр.:8 назв. |
|  | | |
| 131 | Б76521 | **Жеребченко, И.П.**    О генетической связи месторождений углеводородов и огней землетрясений с Тунгусским геоконом / И. П. Жеребченко // Система "Планета Земля":(нетрадиц.вопр.геологии). - Москва, 2003. - С.173-184:ил. - Библиогр.:19 назв. |
|  | | |
| 132 | В53641 | **Васильев, Ю.Р.**    Особенности петрологии и рудоносности Большечернореченской трапповой интрузии (запад Сибирской платформы) / Ю. Р. Васильев // Вопросы петрологии, минералогии, геохимии и геологии офиолитов. - Новосибирск, 1999. - С.166-179:ил.,табл. - Библиогр.:6 назв. |
|  | | |
| 133 | В53646 | **Пущаровский, Ю.М.**    Из истории академической региональной геологии / Ю. М. Пущаровский // Смирновский сборник-99. - Москва, 1999. - С.198-206:ил. |
|  | | |
| 134 | В53689 | **Стратиграфия неопротерозоя западной части Сибирской платформы** / В. В. Хоментовский [и др.] // Геологическое строение,нефтегазоносность и перспективы освоения нефтяных и газовых месторождений Нижнего Приангарья. - Красноярск, 1997. - С.45-54:ил. - Библиогр.:13 назв. |
|  | | |
| 135 | В53689 | **Опыт детальных сейсморазведочных работ по доразведке месторождений Восточной Сибири** / Л. П. Мехед [и др.] // Геологическое строение,нефтегазоносность и перспективы освоения нефтяных и газовых месторождений Нижнего Приангарья. - Красноярск, 1997. - С.175-182:ил. |
|  | | |
| 136 | В53689 | **Технические и методические возможности НКП "СибГеоСейс" для решения актуальных задач в Восточной Сибири** / В. П. Васильев [и др.] // Геологическое строение,нефтегазоносность и перспективы освоения нефтяных и газовых месторождений Нижнего Приангарья. - Красноярск, 1997. - С.264-269. |
|  | | |
| 137 | В53738 | **Буланов, В.А.**    Эволюция отложений дражных отвалов / В. А. Буланов, А. А. Белоголов // Структурно-вещественные комплексы докембрия Восточной Сибири. - Иркутск, 1998. - С.306-313:ил.,табл. |
|  | | |
| 138 | В53766 | **Горбачев, В.Ф.**    Нефтегазоносные бассейны Сибирской платформы / В. Ф. Горбачев, П. И. Дворецкий, В. А. Пономарев // Газовые ресурсы России: (состояние и перспективы). - Москва, 1997. - С.77-88,[1]л.ил.:ил. - Библиогр.:7 назв. |
|  | | |
| 139 | В53770 | **Борискина, Н.Г.**    Об оценке температурных условий окраинных морей бореальной области в триасовом периоде / Н. Г. Борискина, Ю. Д. Захаров, А. В. Игнатьев // Геодинамика и металлогения. - Владивосток, 1999. - С.64-69:табл. - Библиогр.:16 назв. |
|  | | |
| 140 | В53770 | **Александров, И.А.**    Опыт петрохимической реконструкции первичной природы метаморфических пород на примере образований станового комплекса / И. А. Александров // Геодинамика и металлогения. - Владивосток, 1999. - С.219-223:ил.,табл. - Библиогр.:8 назв. |
|  | | |
| 141 | В53821 | **Проблемы образования докембрийской литосферной мантии-геохимический анализ зернистых перидотитов из кимберлитов Сибирской платформы** / М. А. Горнова [и др.] // Щелочной магматизм и проблемы мантийных источников. - Иркутск, 2001. - С.226-245:ил.,табл. - Библиогр.:36 назв. |
|  | | |
| 142 | В53832 | **Степашко, А.А.**    Структура верхней мантии и геодинамика Сибирской платформы / А. А. Степашко // Тектоника,глубинное строение и геодинамика Востока Азии. - Хабаровск, 2001. - С.53-60:ил. - Библиогр.:7 назв. |
|  | | |
| 143 | В53872 | **Горнова, М.А.**    Формирование докембрийской литосферной мантии окраины Сибирской платформы / М. А. Горнова, М. Ю. Цыпуков // Проблемы геологии континентов и океанов. - Магадан, 2001. - С.126-139:ил.,табл. - Библиогр.:19 назв. |
|  | | |
| 144 | В53872 | **Нефтегазовые системы в условиях высоких температур** / А. Э. Конторович [и др.] // Проблемы геологии континентов и океанов. - Магадан, 2001. - С.237-246:ил.,табл. - Библиогр.:12 назв. |
|  | | |
| 145 | В53941 | **Карташов П.М.**    Новые находки дациншанита-(Ce) в линейных карбонатитах Восточной Сибири и Южной Кореи / П. М. Карташов, А. А. Конев, Ким Ю Донг // Геохимия магматических пород. - Апатиты, 2003. - С. 72-74. - Библиогр.: с. 74. |
|  | | |
| 146 | В54000 | **Бердников Н.В.**    Флюидный режим и условия образования автономных анортозитов по включениям в минералах / Н. В. Бердников // Плюмы и проблема глубинных источников щелочного магматизма. - Иркутск; Хабаровск, 2003. - С.279-285. - Библиогр.:12 назв. |
|  | | |
| 147 | В54006 | **Перспективы открытия крупных и уникальных скоплений углеводородов на западе Сибирский платформы** / В. В. Харахинов [и др.] // Приоритетные направления поисков крупных и уникальных месторождений нефти и газа. - Москва, 2004. - С. 126-136 : ил. - Библиогр.: 4 назв. |
|  | | |
| 148 | В54040 | **Джурик В.И.**    Динамика сейсмического риска при деградации мерзлоты в пределах криолитозоны / В. И. Джурик, С. П. Серебренников, А. Ф. Дреннов // Закономерности строения и эволюции геосфер. - Хабаровск, 2004. - С.35-44:ил.,табл. - Библиогр.:16 назв. |
|  | | |
| 149 | В54045 | **Сизых, В.И.**    Закономерности формирования нефтегазоносности краевых структур Сибирской платформы / В. И. Сизых, В. А. Павленов, Р. М. Семенов // Закономерности строения и эволюции геосфер. - Владивосток, 2005. - С. 261-265. - Англ.Рез.рус. - Библиогр.: 14 назв. |
|  | | |
| 150 | В54105 | **Миронов А.Г.**    Основные этапы и геодинамические обстановки формирования золоторудных месторождений южного обрамления Сибирского кратона / А. Г. Миронов, А. М. Спиридонов, С. М. Жмодик // Золоторудные месторождения Востока России. - Магадан, 2006. - С.17-31: ил.,табл. - Библиогр.: с.30-31. |
|  | | |
| 151 | В54131 | **Мигурский А.В.**    Флюидодинамика на Сибирской платформе во время пермо-триасового траппового магматизма / А. В. Мигурский // Дегазация Земли: геофлюиды, нефть и газ, парагенезы в системе горючих ископаемых. - Москва, 2006. - С.153-155: ил. - Рез.англ. - Библиогр.: 10 назв. |
|  | | |
| 152 | В54131 | **Филатов В.В.**    О возможностях фрактального моделирования процессов миграции в условиях Сибирской платформы / В. В. Филатов, А. И. Ларичев, С. В. Дыхан // Дегазация Земли: геофлюиды, нефть и газ, парагенезы в системе горючих ископаемых. - Москва, 2006. - С.272-274: ил. - Рез.англ. - Библиогр.: 4 назв. |
|  | | |
| 153 | В54186 | **Постникова О.В.**    Геодинамическое развитие рифей-вендских осадочных бассейнов Сибирской платформы / О. В. Постникова, Л. Н. Фомичева // Фундаментальный базис новых технологий нефтяной и газовой промышленности. - Москва, 2007. - С. 194-195. |
|  | | |
| 154 | В54186 | **Постникова О.В.**    Роль литогеодинамических исследований в прогнозировании строения и нефтегазоносности древних рифтовых систем Сибирской платформы / О. В. Постникова, Л. Н. Фомичева, Л. В. Соловьева // Фундаментальный базис новых технологий нефтяной и газовой промышленности. - Москва, 2007. - С. 195. |
|  | | |
| 155 | В54207 | **Карсаков Л.П.**    Новая Российско-Китайская тектоническая карта масштаба 1:1 500 000 / Л. П. Карсаков, Чжао Чуньцзин, Ю. Ф. Малышев // Фундаментальные проблемы геологии и тектоники Северной Евразии. - Новосибирск, 2001. - С. 28-29. - Библиогр.:с.29. |
|  | | |
| 156 | В54207 | **Советов Ю.К.**    Вендский форландовый бассейн Сибирской платформы : обстановки осадконакопления, история развития / Ю. К. Советов, В. В. Благовидов // Фундаментальные проблемы геологии и тектоники Северной Евразии. - Новосибирск, 2001. - С. 64-66. |
|  | | |
| 157 | В54207 | **Хрусталев В.К.**    Геодинамика и минерагения перикратонных прогибов южного складчатого обрамления Сибирской платформы / В. К. Хрусталев, И. Н. Резанов // Фундаментальные проблемы геологии и тектоники Северной Евразии. - Новосибирск, 2001. - С. 75-76. |
|  | | |
| 158 | В54207 | **Шемин Г.Г.**    Новые результаты палеотектонических исследований центральных и южных районов Сибирской платформы / Г. Г. Шемин // Фундаментальные проблемы геологии и тектоники Северной Евразии. - Новосибирск, 2001. - С. 80-81. |
|  | | |
| 159 | В54207 | **Фрадкин Г.С.**    Галогенные формации как критерий оценки промышленной нефтегазоносности палеозойских резервуаров Сибирской платформы / Г. С. Фрадкин // Фундаментальные проблемы геологии и тектоники Северной Евразии. - Новосибирск, 2001. - С. 123-125. |
|  | | |
| 160 | В54268 | **Сурнин А.И.**    Реализация гидрогеологического прогноза нефтегазоносности площадей в условиях Лено-Тунгусской провинции Сибирской платформы / А. И. Сурнин // Нефтегазовая гидрогеология на современном этапе : (теорет. проблемы, регион. модели, практ. вопр.). - Москва, 2007. - С. 62-68 : ил. - Библиогр.: 5 назв. |
|  | | |
| 161 | В54268 | **Букаты М.Б.**    Формирование крепких подземных рассолов Сибирской платформы / М. Б. Букаты // Нефтегазовая гидрогеология на современном этапе : (теорет. проблемы, регион. модели, практ. вопр.). - Москва, 2007. - С. 77-91 : ил., табл. - Библиогр.: 14 назв. |
|  | | |
| 162 | В54268 | **Анциферов А.С.**    Аномальные пластовые давления на юге Лено-Тунгусской нефтегазоносной провинции / А. С. Анциферов // Нефтегазовая гидрогеология на современном этапе : (теорет. проблемы, регион. модели, практ. вопр.). - Москва, 2007. - С. 220-230 : ил. - Библиогр.: 10 назв. |
|  | | |
| 163 | В54270 | **Генетические семейства нефтей (нафтидов) Сибирской платформы** / А. Э. Конторович [и др.] // Фундаментальные проблемы геологии и геохимии нефти и газа и развития нефтегазового комплекса России. - Москва, 2007. - С. 9-19 : ил. - Библиогр.: 17 назв. |
|  | | |
| 164 | В54270 | **Готтих Р.П.**    Глубинные восстановленные флюидные системы в процессах нефтеобразования и нефтенакопления / Р. П. Готтих, Б. И. Писоцкий // Фундаментальные проблемы геологии и геохимии нефти и газа и развития нефтегазового комплекса России. - Москва, 2007. - С. 55-65 : ил. - Библиогр.: 15 назв. |
|  | | |
| 165 | В54292 | **Сизых В.И.**    Новые идеи в области нефтегазогеологического районирования Сибирской платформы в связи с влиянием шарьяжно-надвиговых структур горно-складчатого обрамления / В. И. Сизых // Новые идеи в геологии и геохимии нефти и газа. Актуальные проблемы геологии и геохимии нефти и газа. - Москва, 2004. - С.464-466. - Рез. англ. - Библиогр.: 3 назв. |
|  | | |
| 166 | В54292 | **Скобелева Н.М.**    Литология и специфика строения карбонатного рифейского природного резервуара ЮТЗ, Сибирская платформа / Н. М. Скобелева // Новые идеи в геологии и геохимии нефти и газа. Актуальные проблемы геологии и геохимии нефти и газа. - Москва, 2004. - С.471-472. - Рез. англ. |
|  | | |
| 167 | В54293 | **Уточнение нефтегазогеологического районирования Лено-Тунгусской нефтегазоносной провинции** / А. Э. Конторович [и др.] // Новые идеи в геологии и геохимии нефти и газа. Нефтегазоносные системы осадочных бассейнов. - Москва, 2005. - С. 229-230. - Рез. англ. |
|  | | |
| 168 | В54293 | **Парфенова Т.М.**    Первые данные об органическом веществе малокуонамского горизонта среднего кембрия : (северо-восток Сиб. платформы) / Т. М. Парфенова // Новые идеи в геологии и геохимии нефти и газа. Нефтегазоносные системы осадочных бассейнов. - Москва, 2005. - С. 355-357. - Рез. англ. - Библиогр.: 3 назв. |
|  | | |
| 169 | В54293 | **Основные закономерности размещения крупных скоплений углеводородов в докембрийских комплексах Сибирской платформы** / В. В. Харахинов [и др.] // Новые идеи в геологии и геохимии нефти и газа. Нефтегазоносные системы осадочных бассейнов. - Москва, 2005. - С. 469-470. - Библиогр.: 1 назв. |
|  | | |
| 170 | Г17173 | **Платиноносные россыпи Сибирской платформы и их перспективы** / А. В. Округин [и др.] // Платина России: проблемы развития минер.-сырьевой базы платиновых металлов в XXI в. - Москва, 1999. - Т.3.-С.319-333:ил.,табл. - Библиогр.:15 назв. |
|  | | |
| 171 | Г17173 | **Гринев О.М.**    Морфотектоника рифтогенных систем и рудоносность формаций обрамления Сибирской платформы / О. М. Гринев // Платина России. - Москва, 2004. - Т.5.-С.380-401:ил.,табл. - Библиогр.:22 назв. |
|  | | |
| 172 | Г17173 | **Немеров В.К.**    Рудные концентрации платиноидов на ранних стадиях постседиментационных преобразований углеродистых отложений и перспективы их выявления в Восточной Сибири / В. К. Немеров, Л. К. Семейкина, Г. Л. Митрофанов // Платина России. - Москва, 2005. - Т.6.-С.40-50:ил. - Библиогр.:34 назв. |
|  | | |
| 173 | Г17173 | **Немеров В.К.**    Флюидодинамическая (рудно-углеводородная) модель формирования большеобъемных платино-золоторудных месторождений сухоложского типа / В. К. Немеров, Г. Л. Митрофанов, Л. К. Семейкина // Платина России. - Москва, 2005. - Т.6.-С.61-68:ил. - Библиогр.:31 назв. |
|  | | |
| 174 | Г17430 | **Нефть и газ Сибирской платформы** / В. С. Сурков [и др.] // Сибирский научно-исследовательский институт геологии,геофизики и минерального сырья за 40 лет(1957-1997). - Новосибирск, 1997. - Т.1.-С.57-64. - Библиогр.:10 назв. |
|  | | |
| 175 | Г17430 | **Матухин, Р.Г.**    Промежуточные коллекторы алмазов в девоне и карбоне Сибирской платформы / Р. Г. Матухин, О. В. Вааг // Сибирский научно-исследовательский институт геологии,геофизики и минерального сырья за 40 лет(1957-1997). - Новосибирск, 1997. - Т.1.-С.126-131. - Библиогр.:12 назв. |
|  | | |
| 176 | Г17527 | **Советов, Ю.К.**    Позднерифейский рифтогенез и байкальский цикл геодинамического развития Сибирской платформы / Ю. К. Советов // Рифей Северной Евразии:Геология.Общ.проблемы стратиграфии. - Екатеринбург, 1997. - С.223-230. - Библиогр.:33 назв. |
|  | | |
| 177 | Г17560 | **Мигдисов, А.А.**    Отражение в осадочном чехле платформ изменений состава внешних оболочек Земли: (на примере Вост.-Европ. и Сиб. платформ) / А. А. Мигдисов, А. А. Ярошевский, Н. В. Бреданова // Глобальные изменения природной среды. - Новосибирск, 1998. - С.167-176:ил. - Библиогр.:с.175-176. |
|  | | |
| 178 | Г17568 | **Прусская, С.Н.**    Базитовые интрузии крупных тектонических структур запада Сибирской платформы / С. Н. Прусская // Геология и полезные ископаемые Центральной Сибири. - Красноярск, 1997. - Вып.1.-С.379-393:ил.,табл. - Библиогр.:9 назв. |
|  | | |
| 179 | Г17570 | **Самков, В.В.**    Схемы плотности систем разломов и закономерности размещения кимберлитовых полей / В. В. Самков // Геология и полезные ископаемые Красноярского края. - Красноярск, 1998. - С.170-175:ил. - Библиогр.:16 назв. |
|  | | |
| 180 | Г17650 | **Самков, В.В.**    Распределение плотности систем разломов западной части Сибирской платформы и закономерности размещения эндогенных месторождений / В. В. Самков // Геология и полезные ископаемые Красноярского края. - Красноярск, 1999. - С.252-254:ил. - Библиогр.:6 назв. |
|  | | |
| 181 | Г17654 | **Шаламов, И.В.**    Элементы платиновой группы и золото в битуминозных формациях восточной части Сибирской платформы / И. В. Шаламов, М. В. Попова // Проблемы геологии,рудогенеза и минерагении Сибири. - Новосибирск, 2000. - С.67-78:ил.,табл. - Библиогр.:24 назв. |
|  | | |
| 182 | Г17655 | **Некоторые вопросы охраны окружающей природной среды** / В. В. Балханов [и др.] // Состояние и перспективы развития минерально-сырьевого и горнодобывающего комплексов Республики Бурятия. - Улан-Удэ, 1999. - С.131-133. |
|  | | |
| 183 | Г17656 | **Бирюков, В.М.**    Высокобарический метаморфизм и золотое оруденение: (на примере высокобар. комплексов Вост. Сибири и Дал. Востока) / В. М. Бирюков, Е. В. Бирюков // Золотое оруденение и гранитоидный магматизм Северной Пацифики. - Магадан, 2000. - Т.2.-С.186-195:ил.,табл. - Библиогр.:с.195. |
|  | | |
| 184 | Г17687 | **Краевский, Б.Г.**    Состояние изученности и направление стратиграфических исследований рифейских отложений внутренних районов Сибирской платформы / Б. Г. Краевский, Б. Б. Шишкин // Стратиграфия и палеонтология Сибири. - Новосибирск, 2000. - С.23-31:ил. - Библиогр.:21 назв. |
|  | | |
| 185 | Г17687 | **Ядренкина, А.Г.**    Ордовик Тунгусской синеклизы и ее обрамления / А. Г. Ядренкина, О. В. Сычев // Стратиграфия и палеонтология Сибири. - Новосибирск, 2000. - С.56-61:ил. - Библиогр.:9 назв. |
|  | | |
| 186 | Г17687 | **Ядренкина, А.Г.**    Зональное расчленение ордовикских отложений Сибирской платформы по брахиоподам / А. Г. Ядренкина // Стратиграфия и палеонтология Сибири. - Новосибирск, 2000. - С.62-67. - Библиогр.:19 назв. |
|  | | |
| 187 | Г17687 | **Лопушинская, Т.В.**    Новые виды брахиопод силура Сибирской платформы / Т. В. Лопушинская // Стратиграфия и палеонтология Сибири. - Новосибирск, 2000. - С.74-79:ил. - Библиогр.:8 назв. |
|  | | |
| 188 | Г17706 | **О стратиграфии нижнего рифея в Сибирском гипостратотипе** / Л. П. Карсаков [и др.] // Геология и полезные ископаемые Приамурья. - Хабаровск, 1999. - С.38-41:ил. - Библиогр.:с.41. |
|  | | |
| 189 | Г17744 | **Дробот, Д.И.**    Нефтематеринские формации Лено-Тунгусской нефтегазоносной провинции и прогноз нефтегазоносности на основе геохимического моделирования / Д. И. Дробот // Геохимическое моделирование и материнские породы нефтегазоносных бассейнов. - Санкт-Петербург, 1998. - С.156-159. |
|  | | |
| 190 | Г17744 | **Баженова, Т.К.**    Сравнительное геохимическое моделирование древних бассейнов России: (мегабассейн Сиб. платформы и Тимано-Печор. бассейн) / Т. К. Баженова, Л. А. Гембицкая, К. Г. Рожкова // Геохимическое моделирование и материнские породы нефтегазоносных бассейнов. - Санкт-Петербург, 1998. - С.160-165:ил.,табл. - Библиогр.:6 назв. |
|  | | |
| 191 | Г17747 | **Кинематические модели взаимодействия Сибирской платформы и структур ее южного и восточного обрамлений: количеств. рамки, основан. на палеомагнит. данных** / А. Н. Храмов [и др.] // 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.287-292:ил. - Библиогр.:7 назв. |
|  | | |
| 192 | Г17799 | **Берзин, А.Г.**    Эволюция процессов тектогенеза и осадконакопления в геологической истории востока Сибирской платформы / А. Г. Берзин, А. Ф. Сафронов, В. С. Ситников // Региональная геология.Геология месторождений полезных ископаемых. - Томск, 2001. - С.18-22:ил. - Библиогр.:8 назв. |
|  | | |
| 193 | Г17799 | **Глазунов, О.М.**    Перспективы продуктивности верхней мантии (ВМ) Североазиатского кратона (САК) и его складчатого обрамления / О. М. Глазунов, Л. В. Соловьева // Региональная геология.Геология месторождений полезных ископаемых. - Томск, 2001. - С.33-36. - Библиогр.:22 назв. |
|  | | |
| 194 | Г17799 | **Гринев, О.М.**    Морфотектоника рифтогенных систем обрамления Сибирской платформы и рудоносность их формаций / О. М. Гринев // Региональная геология.Геология месторождений полезных ископаемых. - Томск, 2001. - С.36-39:табл. |
|  | | |
| 195 | Г17799 | **Сальников, В.Н.**    О литосферных гипотезах Тунгусского феномена / В. Н. Сальников // Региональная геология.Геология месторождений полезных ископаемых. - Томск, 2001. - С.124-126. - Библиогр.:12 назв. |
|  | | |
| 196 | Г17799 | **Сараев, С.В.**    Главнейшие петрохимические особенности осадочно-метаморфических толщ верхнего докембрия западного обрамления Сибирской платформы / С. В. Сараев // Региональная геология.Геология месторождений полезных ископаемых. - Томск, 2001. - С.126-127. |
|  | | |
| 197 | Г17799 | **Советов, Ю.К.**    Вендский периферийный форландовый бассейн Сибирской платформы / Ю. К. Советов // Региональная геология.Геология месторождений полезных ископаемых. - Томск, 2001. - С.127-130. - Библиогр.:6 назв. |
|  | | |
| 198 | Г17799 | **Епифанов, В.А.**    Модель гидатогенного бокситообразования на примере Сибирской платформы / В. А. Епифанов // Региональная геология.Геология месторождений полезных ископаемых. - Томск, 2001. - С.218-222. |
|  | | |
| 199 | Г17799 | **Секерина, Н.В.**    Основные виды камнесамоцветного сырья Восточной Сибири / Н. В. Секерина, А. П. Секерин, Ю. В. Меньшагин // Региональная геология.Геология месторождений полезных ископаемых. - Томск, 2001. - С.328-329. |
|  | | |
| 200 | Г17799 | **Шаламов, И.В.**    Благородные металлы в обогащенных органическим веществом осадочных карбонатных и терригенно-карбонатных формациях восточной части Сибирской платформы / И. В. Шаламов, М. В. Попова // Региональная геология.Геология месторождений полезных ископаемых. - Томск, 2001. - С.380-383:табл. - Библиогр.:4 назв. |
|  | | |
| 201 | Г17842 | **Влияние блокового строения земной коры на нефтегазоносность и размещение полезных ископаемых Сибирской платформы** / В. Б. Арчегов [и др.] // Состояние и перспективы развития сырьевой базы углеводородов России. - Санкт-Петербург, 2000. - С.56-64:ил. - Библиогр.:11 назв. |
|  | | |
| 202 | Г17842 | **Потенциальные возможности и перспективы освоения рифей - вендских нефтегазоносных комплексов Сибирской платформы** / В. С. Сурков [и др.] // Состояние и перспективы развития сырьевой базы углеводородов России. - Санкт-Петербург, 2000. - С.259-272:ил.,табл. - Библиогр.:32 назв. |
|  | | |
| 203 | Г17842 | **Жарков, А.М.**    Сравнительный анализ нефтегазоносности древних толщ Сибирской платформы и Русской плиты / А. М. Жарков // Состояние и перспективы развития сырьевой базы углеводородов России. - Санкт-Петербург, 2000. - С.303-312:ил. - Библиогр.:6 назв. |
|  | | |
| 204 | Г17859 | **Акулов, Н.И.**    Осадочные бассейны в среднем палеозое на Сибирской платформе / Н. И. Акулов // Осадочные бассейны Урала и прилегающих регионов:Закономерности строения и минерагения. - Екатеринбург, 2000. - С.204-207:ил. - Библиогр.:с.207. |
|  | | |
| 205 | Г17859 | **Летникова, Е.Ф.**    Использование геохимических характеристик хемоорганогенных отложений при реконструкциях особенностей седиментогенеза в складчатых поясах / Е. Ф. Летникова // Осадочные бассейны Урала и прилегающих регионов:Закономерности строения и минерагения. - Екатеринбург, 2000. - С.195-199:ил.,табл. - Библиогр.:с.199. |
|  | | |
| 206 | Г17864 | **Егорова, Н.Е.**    Эволюция ультрабазит-базит-гранитных ассоциаций - как отражение многоэтапности магматизма краевой шовной зоны Сибирской платформы / Н. Е. Егорова // Геологи XXI века. - Саратов, 2002. - С.24-27:табл. - Библиогр.:2 назв. |
|  | | |
| 207 | Г17864 | **Иванов, А.А.**    Эволюция Сибирской платформы по палеотектоническим данным / А. А. Иванов // Геологи XXI века. - Саратов, 2002. - С.27-28. - Библиогр.:10 назв. |
|  | | |
| 208 | Г17871 | **Егоров, К.Н.**    Петрологические особенности процессов серпентинизации ультрабазитов повышенной железистости / К. Н. Егоров, Ю. В. Меньшагин, А. П. Секерин // Петрология магматических и метаморфических комплексов. - Томск, 2001. - Вып.2.-С.41-44:табл. |
|  | | |
| 209 | Г17871 | **Петрохимическое сопоставление базальтов Сибирской платформы и плато Онтонг Джава в Тихом океане** / В. В. Золотухин [и др.] // Петрология магматических и метаморфических комплексов. - Томск, 2001. - Вып.2.-С.137-141:ил. - Библиогр.:с.141. |
|  | | |
| 210 | Г17871 | **Гринев, О.М.**    Провинции щелочных пород как районы комплексных золото-платинометальных руд / О. М. Гринев // Петрология магматических и метаморфических комплексов. - Томск, 2001. - Вып.2.-С.216-226:табл. - Библиогр.:с.225-226. |
|  | | |
| 211 | Г17878 | **Коровников И.В.**    Ориктоцефалидные трилобиты пограничных отложений нижнего и среднего кембрия Сибирской платформы / И. В. Коровников // Эволюция жизни на Земле. - Томск, 2001. - С.145-147: ил.,табл. - Библиогр.: 8 назв. |
|  | | |
| 212 | Г17909 | **Локализация месторождений мантийного генезиса Сибирской и Восточно-Европейской платформ** / В. Е. Хаин [и др.] // Российская Арктика:Геол.история,минерагения,геоэкология. - Санкт-Петербург, 2002. - С.430-443:ил. - Библиогр.:с.442-443. |
|  | | |
| 213 | Г17909 | **Зинчук, Н.Н.**    Особенности коренной алмазоносности Сибирской платформы / Н. Н. Зинчук, В. И. Коптиль // Российская Арктика:Геол.история,минерагения,геоэкология. - Санкт-Петербург, 2002. - С.586-602:ил.,табл. - Библиогр.:с.601-602. |
|  | | |
| 214 | Г17909 | **Курганьков, П.П.**    Минерально-сырьевая база графита и исландского шпата севера Центральной Сибири и перспективы ее развития и освоения / П. П. Курганьков, С. С. Сердюк // Российская Арктика:Геол.история,минерагения,геоэкология. - Санкт-Петербург, 2002. - С.614-619. - Библиогр.:с.619. |
|  | | |
| 215 | Г17910 | **Бордоносов В.П.**    Лицензирование участков недр лотами как метод интенсификации оценки минеральных ресурсов территорий / В. П. Бордоносов // Проблемы использования и охраны природных ресурсов Центральной Сибири. - Красноярск, 2003. - Вып.5.-С.39-40. - Библиогр.:2 назв. |
|  | | |
| 216 | Г17911 | **Дашкевич, Н.Н.**    Новые возможности совместной интерпретации материалов гравиразведки и глубокого бурения в западной части Сибирской платформы / Н. Н. Дашкевич // Геология и минеральные ресурсы Центральной Сибири. - Красноярск, 2001. - Вып.2.-С.117-125:ил. |
|  | | |
| 217 | Г17959 | **Мазуров, М.П.**    Метасоматизм и рудообразование в магнетитовых месторождениях ангаро-илимского типа: (Сиб. платформа) / М. П. Мазуров, Л. М. Житова // Поиски и разведка месторождений полезных ископаемых Сибири. - Томск, 2000. - С.166-169. - Библиогр.:с.169. |
|  | | |
| 218 | Г17959 | **Округин, А.В.**    Попутная золото-платиноносность алмазоносных россыпей востока Сибирской платформы / А. В. Округин // Поиски и разведка месторождений полезных ископаемых Сибири. - Томск, 2000. - С.274-279:табл. - Библиогр.:с.279. |
|  | | |
| 219 | Г17959 | **Разин, Л.В.**    Промышленно-перспективные платинометально-золотые россыпи Восточной Сибири и Дальнего Востока / Л. В. Разин // Поиски и разведка месторождений полезных ископаемых Сибири. - Томск, 2000. - С.280-284. - Библиогр.:с.284. |
|  | | |
| 220 | Г17966 | **Винник, Л.П.**    Подкратонный низкоскоростной слой и траппы / Л. П. Винник, В. Фарра // Мантийные плюмы и металлогения. - Петрозаводск; Москва, 2002. - С.35,499. - Текст парал.рус.,англ. |
|  | | |
| 221 | Г17966 | **Романов, А.П.**    Индикаторы мантийных плюмов западной периферии Сибирской платформы / А. П. Романов // Мантийные плюмы и металлогения. - Петрозаводск; Москва, 2002. - С.188-190. - Библиогр.:с.190. |
|  | | |
| 222 | Г17991 | **Епифанов, В.А.**    Тунгусский феномен. Взгляд геолога на земную природу явления / В. А. Епифанов // Томское отделение СНИИГГиМС:30 лет на службе том.геологии. - Новосибирск, 2002. - С.293-306. - Библиогр.:20 назв. |
|  | | |
| 223 | Г17993 | **Булгакова, М.Д.**    Уникальные черты раннепалеозойской истории Сибирской платформы с позиций бассейново-седиментологического анализа / М. Д. Булгакова // Геодинамика,магматизм и минерагения континентальных окраин Севера Пацифики. - Магадан, 2003. - Т.1.-С.113-115. - Библиогр.:12 назв. |
|  | | |
| 224 | Г17993 | **Домезозойский магматизм восточного обрамления Сибирской платформы** / И. И. Колодезников [и др.] // Геодинамика,магматизм и минерагения континентальных окраин Севера Пацифики. - Магадан, 2003. - Т.2.-С.113-115. |
|  | | |
| 225 | Г22187 | **Корчуганова Н.И.**    Структуры активизации восточной части Сибирской платформы по материалам анализа космических снимков и цифрового рельефа / Н. И. Корчуганова, Ю. Н. Серокуров // Международная конференция "60 лет развития методов дистанционного зондирования природных ресурсов:итоги и перспективы". - Санкт-Петербург, 2004. - С.114-116:ил. |
|  | | |
| 226 | Г22211 | **Геолого-генетические и пространственно-временные взаимоотношения карбонатитов и кимберлитов** / А. А. Фролов [и др.] // Геологические аспекты минерально-сырьевой базы акционерной компании "АЛРОСА":Соврем.состояние,перспективы,решения. - Мирный, 2003. - С.201-207:ил.,табл. - Библиогр.:10 назв. |
|  | | |
| 227 | Г22211 | **Афанасьев, В.П.**    Локальный прогноз месторождений алмазов: принципы и проблемы / В. П. Афанасьев // Геологические аспекты минерально-сырьевой базы акционерной компании "АЛРОСА":Соврем.состояние,перспективы,решения. - Мирный, 2003. - С.232-238:ил. - Библиогр.:6 назв. |
|  | | |
| 228 | Г22211 | **Технологии получения и использования нетрадиционного сырья месторождений углеводородов Восточной Сибири и Якутии** / В. А. Белинкин [и др.] // Геологические аспекты минерально-сырьевой базы акционерной компании "АЛРОСА":Соврем.состояние,перспективы,решения. - Мирный, 2003. - С.328-331. |
|  | | |
| 229 | Г22221 | **Кукуй, А.Л.**    Распределение примесей редкоземельных элементов (РЗЭ) и оптические свойства исландского шпата (ИШ) / А. Л. Кукуй, О. П. Матвеева // Минералогия во всем пространстве сего слова. - Санкт-Петербург, 2004. - С. 94 : табл. |
|  | | |
| 230 | Г22221 | **Неронский, Г.И.**    Перспективы золотого оруденения Иличинского узла по типоморфным свойствам золота россыпей пиритов / Г. И. Неронский, С. И. Бородавкин // Минералогия во всем пространстве сего слова. - Санкт-Петербург, 2004. - С. 225-226. - Библиогр.: с. 226. |
|  | | |
| 231 | Г22221 | **Мазуров, М.П.**    Типоморфные черты и кинетика кристаллизации оксидов железа и титана в крупнообъемных интрузивных комплексах траппов, Сибирская платформа / М. П. Мазуров, Ю. Р. Васильев, М. П. Гора // Минералогия во всем пространстве сего слова. - Санкт-Петербург, 2004. - С. 223-224. - Библиогр.: с. 224. |
|  | | |
| 232 | Г22221 | **Левицкий, В.И.**    Типохимические особенности минералов святоноситов и их генезис / В. И. Левицкий, Л. А. Павлова // Минералогия во всем пространстве сего слова. - Санкт-Петербург, 2004. - С. 222. |
|  | | |
| 233 | Г22234 | **Технологии получения и использования нетрадиционного сырья месторождений углеводородов Восточной Сибири и Якутии** / В. А. Белинкин [и др.] // Возобновляемые источники энергии и нетрадиционные источники углеводородного сырья. Подготовка и освоение. - Санкт-Петербург, 2003. - С.73-78. |
|  | | |
| 234 | Г22238 | **Арчегов В.Б..**    Особенности геологического строения, нефтегазоносности и минерагеническая зональность Сибирской платформы / В. Б. Арчегов, А. В. Козлов // ТЭК России - основа процветания страны. - Санкт-Петербург, 2004. - С.166-169. - Библиогр.:7 назв. |
|  | | |
| 235 | Г22238 | **Направления поисково-разведочных работ для обеспечения запасами углеводородов планируемых нефте- и газопроводов в Восточной Сибири** / Д. А. Астафьев [и др.] // ТЭК России - основа процветания страны. - Санкт-Петербург, 2004. - С.169-175. - Библиогр.:5 назв. |
|  | | |
| 236 | Г22238 | **Робинсон Б.В.**    Ретроспективный анализ крупномасштабных проектов освоения углеводородных ресурсов Восточной Сибири и Республики Саха / Б. В. Робинсон, В. А. Черданцев // ТЭК России - основа процветания страны. - Санкт-Петербург, 2004. - С.263-271:табл. - Библиогр.:19 назв. |
|  | | |
| 237 | Г22259 | **Ротман, А.Я.**    Магматизм как индикатор эволюции литосферы Сибирской платформы в фанерозое / А. Я. Ротман // Геология и минеральные ресурсы европейского северо-востока России. - Сыктывкар, 2004. - Т.2. - С. 125-127. - Библиогр.: 5 назв. |
|  | | |
| 238 | Г22279 | **Белонин М.Д.**    Резервы развития и пути ускоренного комплексного освоения УВ сырья Восточной Сибири и Республики Саха (Якутия) / М. Д. Белонин, Ю. Н. Григоренко, И. А. Кушмар // Недра России - пути удвоения ВВП. - Санкт-Петербург, 2005. - С.57-67:ил.,табл. - Библиогр.:9 назв. |
|  | | |
| 239 | Г22280 | **Геолого-экономические проблемы освоения ресурсной базы углеводородного сырья Восточной Сибири** / Г. А. Григорьев [и др.] // Стратегия развития и освоения сырьевой базы основных энергоносителей в России. - Санкт-Петербург, 2004. - С.103-114:ил.,табл. - Библиогр.:12 назв. |
|  | | |
| 240 | Г22280 | **Ускорение ввода в разработку месторождений нефти и газа Сибирской платформы** / В. А. Белинкин [и др.] // Стратегия развития и освоения сырьевой базы основных энергоносителей в России. - Санкт-Петербург, 2004. - С.114-120. |
|  | | |
| 241 | Г22280 | **Структура и степень освоенности ресурсов и запасов нефти и газа и резервы развития сырьевой базы УВ в Восточной Сибири и Республике Саха** / В. В. Забалуев [и др.] // Стратегия развития и освоения сырьевой базы основных энергоносителей в России. - Санкт-Петербург, 2004. - С.120-124:ил. |
|  | | |
| 242 | Г22281 | **Возможности обеспечения запасами нефти и газа планируемых нефтегазопроводов в Восточной Сибири** / Д. А. Астафьев [и др.] // Стратегия развития и освоения сырьевой базы основных энергоносителей России. - Санкт-Петербург, 2004. - С. 32-34. - Текст парал.рус.,англ. |
|  | | |
| 243 | Г22281 | **Черданцев, В.А.**    Дифференциация районов Сибирской платформы по геолого-экономическому качеству нефтегазовых ресурсов / В. А. Черданцев, Б. В. Робинсон // Стратегия развития и освоения сырьевой базы основных энергоносителей России. - Санкт-Петербург, 2004. - С. 51-52. |
|  | | |
| 244 | Г22281 | **Геолого-экономические проблемы освоения ресурсной базы углеводородного сырья Восточной Сибири** / Г. А. Григорьев [и др.] // Стратегия развития и освоения сырьевой базы основных энергоносителей России. - Санкт-Петербург, 2004. - С. 69-71. - Текст парал.рус.,англ. |
|  | | |
| 245 | Г22281 | **Ускорение ввода в разработку месторождений нефти и газа Сибирской платформы** / В. А. Белинкин [и др.] // Стратегия развития и освоения сырьевой базы основных энергоносителей России. - Санкт-Петербург, 2004. - С. 71-73. - Текст парал.рус.,англ. |
|  | | |
| 246 | Г22281 | **Структура и степень освоенности ресурсов и запасов нефти и газа, резервы развития сырьевой базы УВ в Восточной Сибири и Республике Саха** / В. В. Забалуев [и др.] // Стратегия развития и освоения сырьевой базы основных энергоносителей России. - Санкт-Петербург, 2004. - С. 73-74. |
|  | | |
| 247 | Г22282 | **Краснов О.С.**    Экономическая оценка нефтегазовых ресурсов Сибирской платформы как основа долгосрочного прогноза их освоения / О. С. Краснов, Р. Т. Мамахатова, Б. В. Робинсон // Теория и практика геолого-экономической оценки нефтегазовых объектов.Оценка инвестиционной привлекательности объектов лицензирования. - Санкт-Петербург, 2003. - С.195-210:ил.,табл. - Библиогр.:21 назв. |
|  | | |
| 248 | Г22282 | **Специфика определения инвестиционной привлекательности объектов нефтегазового комплекса на территории Сибирской платформы** / В. А. Белинкин [и др.] // Теория и практика геолого-экономической оценки нефтегазовых объектов.Оценка инвестиционной привлекательности объектов лицензирования. - Санкт-Петербург, 2003. - С.219-223. |
|  | | |
| 249 | Г22304 | **Шаламов, И.В.**    О природных причинах Тунгусской катастрофы / И. В. Шаламов // Квартер - 2005. - Сыктывкар, 2005. - С. 454-455. - Библиогр.: 4 назв. |
|  | | |
| 250 | Г22305 | **Зуев, Ф.Л.**    Описание сейсмического процесса параметрами фрактальной математики / Ф. Л. Зуев // Строение литосферы и геодинамика. - Иркутск, 2005. - С. 27-28. - Библиогр.: 2 назв. |
|  | | |
| 251 | Г22305 | **Кочнев, Б.Б.**    К вопросу о возрасте неопротерозойских тиллитов Сибирской платформы / Б. Б. Кочнев // Строение литосферы и геодинамика. - Иркутск, 2005. - С. 86-88. - Библиогр.: 16 назв. |
|  | | |
| 252 | Г22305 | **Селезнева, Ю.А.**    Типоморфные и типохимические особенности вкрапленников клинопироксенов в гипабиссальных телах зиминского щелочно-ультраосновного комплекса / Ю. А. Селезнева // Строение литосферы и геодинамика. - Иркутск, 2005. - С. 179-180. - Библиогр.: 4 назв. |
|  | | |
| 253 | Г22305 | **Цыдыпов, Ж.Н.**    Локализация оруденения урбиканского комплекса / Ж. Н. Цыдыпов // Строение литосферы и геодинамика. - Иркутск, 2005. - С. 196-197. - Библиогр.: 1 назв. |
|  | | |
| 254 | Г22308 | **Мигурский А.В.**    Реконструкция полей напряжений в периоды траппового магматизма в фанерозое Сибирской платформы / А. В. Мигурский // Напряженно-деформированное состояние и сейсмичность литосферы. - Новосибирск, 2003. - С.99-102. - Библиогр.:15 назв. |
|  | | |
| 255 | Г22308 | **Неведрова Н.Н.**    Особенности глубинного строения межгорных впадин по данным электромагнитных зондирований / Н. Н. Неведрова, М. И. Эпов, А. М. Санчаа // Напряженно-деформированное состояние и сейсмичность литосферы. - Новосибирск, 2003. - С.121-123:ил. - Библиогр.:5 назв. |
|  | | |
| 256 | Г22308 | **Семенов Р.М.**    Современная геологическая структура и сейсмичность Восточной Сибири / Р. М. Семенов, А. И. Мельников, В. С. Имаев // Напряженно-деформированное состояние и сейсмичность литосферы. - Новосибирск, 2003. - С.165-169. - Библиогр.:8 назв. |
|  | | |
| 257 | Г22308 | **Палеонапряженное состояние литосферы Сибирского кратона в докембрии: (Реконструкция и эволюция)** / Е. В. Скляров [и др.] // Напряженно-деформированное состояние и сейсмичность литосферы. - Новосибирск, 2003. - С.176-180. - Библиогр.:11 назв. |
|  | | |
| 258 | Г22308 | **Старосельцев В.С.**    Кинематика крупных блоков литосферы Сибирского кратона / В. С. Старосельцев // Напряженно-деформированное состояние и сейсмичность литосферы. - Новосибирск, 2003. - С.185-188:ил. - Библиогр.:9 назв. |
|  | | |
| 259 | Г22308 | **Летунов С.П.**    Напряженное состояние и микросейсмичность на золоторудных месторождениях В. Сибири / С. П. Летунов // Напряженно-деформированное состояние и сейсмичность литосферы. - Новосибирск, 2003. - С.342-346. - Библиогр.:5 назв. |
|  | | |
| 260 | Г22309 | **Экзогенные природно-антропогенные катастрофические геологические явления в Восточной Сибири** / Ю. Б. Пржцинский [и др.] // Современная геодинамика и опасные природные процессы в Центральной Азии. - Иркутск, 2004. - Вып.1.-С.84-94:ил. - Библиогр.:с.93-94. |
|  | | |
| 261 | Г22326 | **Ножкин, А.Д.**    Формирование и эволюция континентальной коры юго-западной окраины Сибирского кратона в раннем протерозое / А. Д. Ножкин, О. М. Туркина // Беломорский подвижный пояс и его аналоги: геология, геохронология, минерагения. - Петрозаводск, 2005. - С. 242-244 : ил. - Библиогр.: с. 244. |
|  | | |
| 262 | Г22327 | **Кукуй А.Л.**    Распределение примесей редкоземельных элементов в исландском шпате Сибирской платформы / А. Л. Кукуй, О. П. Матвеева, Е. Н. Товстолит // Минералогия во всем пространстве сего слова. - Апатиты, 2005. - С.120-123:ил.,табл. - Библиогр.:6 назв. |
|  | | |
| 263 | Г22347 | **Родионов Н.Т.**    О гидротермокарстовых образованиях в центральной части Сибирской платформы / Н. Т. Родионов // Россыпи,источники,их генезис и перспективы. - Якутск, 2000. - С.68-71:ил. - Библиогр.:6 назв. |
|  | | |
| 264 | Г22347 | **Округин А.В.**    Типизация и районирование платиноносных россыпей Сибирской платформы / А. В. Округин // Россыпи,источники,их генезис и перспективы. - Якутск, 2000. - С.123-127:ил.,табл. - Библиогр.:с.127. |
|  | | |
| 265 | Г22363 | **Дучков А.Д.**    Тепловой поток кимберлитовых провинций в прошлом и настоящем / А. Д. Дучков, Л. С. Соколова // Эволюция континентальной литосферы, происхождение алмазов и их месторождений. - Новосибирск, 2005. - С. 34, 105. - Текст рус.,англ. |
|  | | |
| 266 | Г22363 | **Изотопно-геохимическая систематика кимберлитов Сибирской платформы** / С. И. Костровицкий [и др.] // Эволюция континентальной литосферы, происхождение алмазов и их месторождений. - Новосибирск, 2005. - С. 47, 122. - Текст рус.,англ. |
|  | | |
| 267 | Г22363 | **Похиленко Н.П.**    Аномальные кимберлиты Сибирской платформы и кратона Слейв, Канада: петрол.-геохим. особенности и проблемы происхождения / Н. П. Похиленко, Н. В. Соболев, А. М. Агашев // Эволюция континентальной литосферы, происхождение алмазов и их месторождений. - Новосибирск, 2005. - С. 59, 134. - Текст рус.,англ. - Библиогр.: с. 59,134. |
|  | | |
| 268 | Г22370 | **Моделирование термического и механического воздействия интрузий магмы на осадочные породы бассейнов Сибирской платформы** / О. П. Полянский [и др.] // Метаморфизм и геодинамика. - Екатеринбург, 2006. - С. 87-89 : ил. - Библиогр.: 4 назв. |
|  | | |
| 269 | Г22370 | **Черкасов Р.Ф.**    Суперметаморфизм раннего архея / Р. Ф. Черкасов // Метаморфизм и геодинамика. - Екатеринбург, 2006. - С. 153-156 : ил. - Библиогр.: 6 назв. |
|  | | |
| 270 | Г22388 | **Жарков А.М.**    Методика поисков неструктурных ловушек в отложениях базального мегакомплекса Восточной Сибири / А. М. Жарков // Неструктурные, сложнопостроенные ловушки - основной резерв прироста углеводородного сырья России. - Санкт-Петербург, 2005. - С.116-126:ил.,табл. - Библиогр.:с.126(8 назв.). |
|  | | |
| 271 | Г22389 | **Баженова Т.К.**    Основные черты геологии и геохимии природных битумов домезозойского мегабассейна Сибирской платформы / Т. К. Баженова, И. А. Кушмар // Природные битумы и тяжелые нефти. - Санкт-Петербург, 2006. - С.132-145:ил.,табл. - Библиогр.:с.144-145(11 назв.). |
|  | | |
| 272 | Г22389 | **Давыдова И.В.**    Оценка перспектив нефтегазоносности ордовикских и силурийских отложений запада Сибирской платформы на основе изучения асфальтовых битумов / И. В. Давыдова, Ю. А. Филипцов, Л. Н. Болдушевская // Природные битумы и тяжелые нефти. - Санкт-Петербург, 2006. - С.169-182:ил.,табл. - Библиогр.:с.181-182(8 назв.). |
|  | | |
| 273 | Г22389 | **Белинкин В.А.**    Природные битумы и проблемы комплексного освоения углеводородного сырья Сибирской платформы / В. А. Белинкин, И. А. Кушмар // Природные битумы и тяжелые нефти. - Санкт-Петербург, 2006. - С.339-346:табл. - Библиогр.:с.346(8 назв.). |
|  | | |
| 274 | Г22389 | **Природные битумы Сибирской платформы и перспективы их освоения** / В. Б. Арчегов [и др.] // Природные битумы и тяжелые нефти. - Санкт-Петербург, 2006. - С.347-357. - Библиогр.:с.356-357(15 назв.). |
|  | | |
| 275 | Г22396 | **Суханов А.А.**    Неграфитовые углеродные структуры в нерастворимом органическом веществе осадочных пород / А. А. Суханов, Т. К. Баженова // Органическая минералогия. - Петрозаводск, 2005. - С.33-34:ил. - Библиогр.:с.34(3 назв.). |
|  | | |
| 276 | Г22396 | **Баженова Т.К.**    Сибирская платформа - природный музей органической минералогии / Т. К. Баженова // Органическая минералогия. - Петрозаводск, 2005. - С.79-81. - Библиогр.:с.81(3 назв.). |
|  | | |
| 277 | Г22396 | **Парфенова Т.М.**    Использование пиролиза и масс-спектрометрии для оценки стадии катагенеза рассеянного органического вещества / Т. М. Парфенова // Органическая минералогия. - Петрозаводск, 2005. - С.158-159. - Библиогр.:с.159(4 назв.). |
|  | | |
| 278 | Г22430 | **Шабанов Ю.Я.**    Граница нижнего и среднего кембрия на Сибирской платформе / Ю. Я. Шабанов, Т. В. Пегель // Проблемы стратиграфии и региональной геологии Сибири. - Новисибирск, 2006. - С.47-62:ил.,табл. - Библиогр.:58 назв. |
|  | | |
| 279 | Г22430 | **Ядренкина А.Г.**    Лукинский горизонт ордовика Сибирской платформы: (факты, размышления, рекомендации) / А. Г. Ядренкина // Проблемы стратиграфии и региональной геологии Сибири. - Новисибирск, 2006. - С.83-86. - Библиогр.:13 назв. |
|  | | |
| 280 | Г22439 | **Горбачев Н.С.**    Поведение рудных элементов в процессах кристаллизационной и эмманационной дифференциации сульфидной магмы: по геохим. и эксперим. данным / Н. С. Горбачев // Геология,генезис и вопросы освоения комплексных месторождений благородных металлов. - Москва, 2002. - С.31-34:ил. |
|  | | |
| 281 | Г22440 | **Еремин О.В.**    Оценка стандартных потенциалов Гиббса для сульфатов меди при помощи задач линейного программирования / О. В. Еремин, С. В. Винниченко, Г. А. Юргенсон // Современные методы минералого-геохимических исследований как основа выявления новых типов руд и технологии их комплексного освоения. - Санкт-Петербург, 2006. - С. 137-139 : табл. - Библиогр.: 6 назв. |
|  | | |
| 282 | Г22440 | **Кукуй А.Л.**    Физико-химические особенности кристаллов исландского шпата месторождений различного масштаба / А. Л. Кукуй, О. П. Матвеева // Современные методы минералого-геохимических исследований как основа выявления новых типов руд и технологии их комплексного освоения. - Санкт-Петербург, 2006. - С. 146-148 : ил., табл. - Библиогр.: 3 назв. |
|  | | |
| 283 | Г22440 | **Оценка технологических качеств высокочистого кварцита некоторых месторождений Восточной Сибири** / А. И. Непомнящих [и др.] // Современные методы минералого-геохимических исследований как основа выявления новых типов руд и технологии их комплексного освоения. - Санкт-Петербург, 2006. - С. 155-157 : ил., табл. - Библиогр.: 2 назв. |
|  | | |
| 284 | Г22456 | **Основные показатели программы подготовки и освоения нефтегазовых ресурсов Восточной Сибири и Республики Саха (Якутия) и условия ее реализации** / А. А. Герт [и др.] // Актуальные проблемы прогнозирования, поисков, разведки и добычи нефти и газа в России и странах СНГ. Геология, экология, экономика. - Санкт-Петербург, 2006. - С.141-150: ил.,табл. - Рез.англ.с.680. - Библиогр.: 10 назв. |
|  | | |
| 285 | Г22456 | **Белинкин В.А.**    Специфика освоения ресурсов углеводородов Сибирской платформы / В. А. Белинкин, И. А. Кушмар, Л. К. Яшенкова // Актуальные проблемы прогнозирования, поисков, разведки и добычи нефти и газа в России и странах СНГ. Геология, экология, экономика. - Санкт-Петербург, 2006. - С.389-402: ил.,табл. - Рез.англ.с.686. - Библиогр.: 12 назв. |
|  | | |
| 286 | Г22457 | **Специфические особенности геологического строения и истории развития Сибирской платформы в связи с поисками нефти и газа** / И. А. Кушмар [и др.] // Геологические проблемы развития углеводородной сырьевой базы Дальнего Востока и Сибири. - Санкт-Петербург, 2006. - С.53-67: ил.,табл. - Библиогр.: 4 назв. |
|  | | |
| 287 | Г22457 | **Крюков В.А.**    Проблемы и решения обеспеченности УВ сырьем транспортной системы "Восточная Сибирь - Тихий океан" / В. А. Крюков, И. В. Татаринов // Геологические проблемы развития углеводородной и сырьевой базы Дальнего Востока и Сибири. - Санкт-Петербург, 2006. - С.68-77: ил.,табл. - Библиогр.: 7 назв. |
|  | | |
| 288 | Г22457 | **Баженова Т.К.**    Масштабы и время генерации и аккумуляции углеводородов в домезозойском мегабассейне Сибирской платформы / Т. К. Баженова // Геологические проблемы развития углеводородной сырьевой базы Дальнего Востока и Сибири. - Санкт-Петербург, 2006. - С.132-141: ил.,табл. - Библиогр.: 10 назв. |
|  | | |
| 289 | Г22457 | **Ситников В.С.**    Геодинамические и палеогеографические предпосылки формирования крупных зон нефтегазонакопления в древних толщах востока Сибирской платформы / В. С. Ситников // Геологические проблемы развития углеводородной сырьевой базы Дальнего Востока и Сибири. - Санкт-Петербург, 2006. - С.316-321. - Библиогр.: 12 назв. |
|  | | |
| 290 | Г22457 | **Кириллова Г.Л.**    Геодинамические и палеогеографические особенности формирования осадочных бассейнов юго-восточной России / Г. Л. Кириллова, С. М. Родионов // Геологические проблемы развития углеводородной сырьевой базы Дальнего Востока и Сибири. - Санкт-Петербург, 2006. - С.321-329: ил. - Библиогр.: 14 назв. |
|  | | |
| 291 | Г22477 | **Основные проблемы повышения эффективности геолого-разведочных работ на нефть и газ в Восточной Сибири и Республике Саха (Якутия)** / А. И. Варламов [и др.] // Пути повышения эффективности геолого-разведочных работ на нефть и газ в Восточной Сибири и Республике Саха (Якутия). - Новосибирск, 2006. - С.3-6: ил.,табл. |
|  | | |
| 292 | Г22477 | **Неволько А.И.**    Анализ состояния и эффективность геолого-разведочных работ, воспроизводства минерально-сырьевой базы углеводородов в Сибирском федеральном округе / А. И. Неволько, В. А. Эрнст // Пути повышения эффективности геолого-разведочных работ на нефть и газ в Восточной Сибири и Республике Саха (Якутия). - Новосибирск, 2006. - С.6-9: ил. |
|  | | |
| 293 | Г22477 | **Герт А.А.**    Лицензирование как инструмент прироста запасов нефти и газа на территории Восточной Сибири и Республики Саха (Якутия) / А. А. Герт, П. Н. Мельников, В. С. Старосельцев // Пути повышения эффективности геолого-разведочных работ на нефть и газ в Восточной Сибири и Республике Саха (Якутия). - Новосибирск, 2006. - С.11-20: ил.,табл. |
|  | | |
| 294 | Г22477 | **Программа параметрического бурения на Сибирской платформе 2007-2009 гг.** / А. И. Варламов [и др.] // Пути повышения эффективности геолого-разведочных работ на нефть и газ в Восточной Сибири и Республике Саха (Якутия). - Новосибирск, 2006. - С.27-34: ил.,табл. |
|  | | |
| 295 | Г22477 | **Кушмар И.А.**    Нефтегазопоиски в новых районах Сибирской платформы как обязательный элемент воспроизводства углеводородной МСБ Восточной Сибири и Республики Саха (Якутия) / И. А. Кушмар, В. П. Семенов, Е. А. Губина // Пути повышения эффективности геолого-разведочных работ на нефть и газ в Восточной Сибири и Республике Саха (Якутия). - Новосибирск, 2006. - С.42-50: ил.,табл. - Библиогр.: 3 назв. |
|  | | |
| 296 | Г22477 | **Яшенкова Л.К.**    Прогноз качества газового сырья Восточной Сибири и Республики Саха (Якутия) в связи с освоением газовых ресурсов региона / Л. К. Яшенкова, В. А. Белинкин // Пути повышения эффективности геолого-разведочных работ на нефть и газ в Восточной Сибири и Республике Саха (Якутия). - Новосибирск, 2006. - С.50-59: ил.,табл. - Библиогр.: 7 назв. |
|  | | |
| 297 | Г22477 | **Социально-экономическое развитие Восточной Сибири и Дальнего Востока и задачи развития нефтегазового комплекса и его минерально-сырьевой базы** / В. А. Каширцев [и др.] // Пути повышения эффективности геолого-разведочных работ на нефть и газ в Восточной Сибири и Республике Саха (Якутия). - Новосибирск, 2006. - С.367-371. |
|  | | |
| 298 | Г22477 | **Сурнин А.И.**    Геоэкологическое сопровождение ГРР как неотъемлемая составляющая стратегических программ геологического изучения территорий Восточной Сибири и Республики Саха при подготовке расширенного воспроизводства базы углеводородного сырья / А. И. Сурнин // Пути повышения эффективности геолого-разведочных работ на нефть и газ в Восточной Сибири и Республике Саха (Якутия). - Новосибирск, 2006. - С.340-342. |
|  | | |
| 299 | Г22477 | **Юрлова М.А.**    Правовая характеристика условий пользования недрами, подлежащих включению в лицензионные соглашения / М. А. Юрлова // Пути повышения эффективности геолого-разведочных работ на нефть и газ в Восточной Сибири и Республике Саха (Якутия). - Новосибирск, 2006. - С.342-345. |
|  | | |
| 300 | Г22477 | **Даценко Ю.В.**    Оценка экономической эффективности строительства завода GTL в Восточной Сибири / Ю. В. Даценко, Е. А. Ефимова // Пути повышения эффективности геолого-разведочных работ на нефть и газ в Восточной Сибири и Республике Саха (Якутия). - Новосибирск, 2006. - С.345-351: ил.,табл. |
|  | | |
| 301 | Г22477 | **Опыт создания краткого информационного пакета по лицензионному участку для определения условий его лицензирования** / Н. В. Мангазеева [и др.] // Пути повышения эффективности геолого-разведочных работ на нефть и газ в Восточной Сибири и Республике Саха (Якутия). - Новосибирск, 2006. - С.351-354: ил. |
|  | | |
| 302 | Г22477 | **Герт А.А.**    Экономическое обоснование и основные проблемы подготовки и освоения нефтегазовых ресурсов Восточной Сибири и Республики Саха (Якутия) / А. А. Герт, О. Г. Немова, Н. А. Супрунчик // Пути повышения эффективности геолого-разведочных работ на нефть и газ в Восточной Сибири и Республике Саха (Якутия). - Новосибирск, 2006. - С.355-361: ил.,табл. |
|  | | |
| 303 | Г22477 | **Вопросы развития информационно-вычислительных технологий геологоразведки в сложных средах** / А. А. Алексеев [и др.] // Пути повышения эффективности геолого-разведочных работ на нефть и газ в Восточной Сибири и Республике Саха (Якутия). - Новосибирск, 2006. - С.361-367: ил. - Библиогр.:17 назв. |
|  | | |
| 304 | Г22477 | **Старосельцев К.В.**    Системный мониторинг лицензионных соглашений как важный инструмент повышения эффективности геолого-разведочных работ на нефть и газ Сибирской платформы / К. В. Старосельцев // Пути повышения эффективности геолого-разведочных работ на нефть и газ в Восточной Сибири и Республике Саха (Якутия). - Новосибирск, 2006. - С.296-300: ил.,табл. |
|  | | |
| 305 | Г22477 | **Коржубаев А.Г.**    Состояние и перспективы развития основных мировых рынков нефти и рынка Восточной Сибири и Дальнего Востока (Россия) / А. Г. Коржубаев, Л. В. Эдер // Пути повышения эффективности геолого-разведочных работ на нефть и газ в Восточной Сибири и Республике Саха (Якутия). - Новосибирск, 2006. - С.300-302. |
|  | | |
| 306 | Г22477 | **Харитонова В.Н.**    Механизмы согласования интересов частных компаний и государства в освоении углеводородных ресурсов Восточной Сибири и Республики Саха / В. Н. Харитонова, А. С. Пономарев // Пути повышения эффективности геолого-разведочных работ на нефть и газ в Восточной Сибири и Республике Саха (Якутия). - Новосибирск, 2006. - С.307-312: ил.,табл. - Библиогр.:3 назв. |
|  | | |
| 307 | Г22477 | **Пример применения новой российской классификации для Восточно-Сибирского нефтегазового месторождения** / К. Н. Волкова [и др.] // Пути повышения эффективности геолого-разведочных работ на нефть и газ в Восточной Сибири и Республике Саха (Якутия). - Новосибирск, 2006. - С.312-318: ил.,табл. - Библиогр.:3 назв. |
|  | | |
| 308 | Г22477 | **Соболев М.Ю.**    Применение сценарного подхода при оценке стоимости недр в рамках формирования программ освоения ресурсного потенциала Восточной Сибири и Республики Саха (Якутия) / М. Ю. Соболев // Пути повышения эффективности геолого-разведочных работ на нефть и газ в Восточной Сибири и Республике Саха (Якутия). - Новосибирск, 2006. - С.318-326: ил.,табл. - Библиогр.:14 назв. |
|  | | |
| 309 | Г22477 | **Количественная оценка перспектив нефтегазоносности как основа для выбора направлений геолого-разведочных работ и геолого-экономической оценки участков недр** / А. А. Вымятнин [и др.] // Пути повышения эффективности геолого-разведочных работ на нефть и газ в Восточной Сибири и Республике Саха (Якутия). - Новосибирск, 2006. - С.326-329: ил. |
|  | | |
| 310 | Г22477 | **Детальное изучение гетерогенных сред земной коры с построением полей сейсмических атрибутов** / Е. Ю. Гошко [и др.] // Пути повышения эффективности геолого-разведочных работ на нефть и газ в Восточной Сибири и Республике Саха (Якутия). - Новосибирск, 2006. - С.244-250: ил. - Библиогр.:5 назв. |
|  | | |
| 311 | Г22477 | **Оценка эффективности технологии АНЧАР и перспективы ее применения в условиях Сибирской платформы** / С. Л. Арутюнов [и др.] // Пути повышения эффективности геолого-разведочных работ на нефть и газ в Восточной Сибири и Республике Саха (Якутия). - Новосибирск, 2006. - С.256-259: ил. - Библиогр.:3 назв. |
|  | | |
| 312 | Г22477 | **Детков В.А.**    Прогрессивные технологии - основа повышения эффективности сейсморазведочных работ на Сибирской платформе / В. А. Детков, П. Ю. Щадин // Пути повышения эффективности геолого-разведочных работ на нефть и газ в Восточной Сибири и Республике Саха (Якутия). - Новосибирск, 2006. - С.263-266: ил. |
|  | | |
| 313 | Г22477 | **Основные особенности строения платформенного чехла и консолидированной земной коры Сибирской платформы в районе опорного геофизического профиля "Алтай - Северная Земля" (3-СБ)** / А. А. Евграфов [и др.] // Пути повышения эффективности геолого-разведочных работ на нефть и газ в Восточной Сибири и Республике Саха (Якутия). - Новосибирск, 2006. - С.266-272: ил. - Библиогр.:6 назв. |
|  | | |
| 314 | Г22477 | **Некоторые вопросы методики геолого-экономической оценки перспектив наращивания сырьевой базы и эффективности освоения ресурсов углеводородов Восточной Сибири и Республики Саха (Якутия)** / А. Э. Конторович [и др.] // Пути повышения эффективности геолого-разведочных работ на нефть и газ в Восточной Сибири и Республике Саха (Якутия). - Новосибирск, 2006. - С.273-275. |
|  | | |
| 315 | Г22477 | **Герт А.А.**    ГИС-проект "Нефть и газ Восточной Сибири и Республики Саха (Якутия)" как средство информационного обеспечения при решении задач контроля и планирования освоения ресурсной базы углеводородного сырья региона / А. А. Герт, К. А. Жуков, О. Н. Лыбина // Пути повышения эффективности геолого-разведочных работ на нефть и газ в Восточной Сибири и Республике Саха (Якутия). - Новосибирск, 2006. - С.293-296. |
|  | | |
| 316 | Г22477 | **Антоненко А.В.**    Анализ технологии 3D с позиций прогноза фильтрационных свойств карбонатных коллекторов ЮТЗ / А. В. Антоненко, А. С. Ефимов, А. А. Конторович // Пути повышения эффективности геолого-разведочных работ на нефть и газ в Восточной Сибири и Республике Саха (Якутия). - Новосибирск, 2006. - С.195-198: ил. |
|  | | |
| 317 | Г22477 | **Цели и принципы создания региональных сейсмогеологических моделей** / А. И. Ларичев [и др.] // Пути повышения эффективности геолого-разведочных работ на нефть и газ в Восточной Сибири и Республике Саха (Якутия). - Новосибирск, 2006. - С.199-202. - Библиогр.:4 назв. |
|  | | |
| 318 | Г22477 | **Региональные сейсмические исследования - важный фактор повышения эффективности геолого-разведочных работ на нефть и газ в Восточной Сибири и Республике Саха (Якутия)** / В. Л. Кузнецов [и др.] // Пути повышения эффективности геолого-разведочных работ на нефть и газ в Восточной Сибири и Республике Саха (Якутия). - Новосибирск, 2006. - С.207-212: ил. - Библиогр.:6 назв. |
|  | | |
| 319 | Г22477 | **Детальные сейсмические исследования на акваториях и в транзитных (вода - суша) зонах** / В. С. Селезнев [и др.] // Пути повышения эффективности геолого-разведочных работ на нефть и газ в Восточной Сибири и Республике Саха (Якутия). - Новосибирск, 2006. - С.212-215: ил. - Библиогр.:5 назв. |
|  | | |
| 320 | Г22477 | **Худяков С.С.**    Перспективы использования данных дистанционного зондирования земли и цифровых моделей местности при проведении геолого-разведочных работ на нефть и газ / С. С. Худяков, В. А. Поздняков, В. Ю. Козиков // Пути повышения эффективности геолого-разведочных работ на нефть и газ в Восточной Сибири и Республике Саха (Якутия). - Новосибирск, 2006. - С.215-218: ил. - Библиогр.:2 назв. |
|  | | |
| 321 | Г22477 | **Музыченко Б.И.**    Метод динамического аналога вертикального годографа - эффективный способ изучения строения верхней части разреза при проведении нефтегазопоисковых сейсморазведочных работ в траппонасыщенных районах Сибирской платформы / Б. И. Музыченко, А. С. Ефимов // Пути повышения эффективности геолого-разведочных работ на нефть и газ в Восточной Сибири и Республике Саха (Якутия). - Новосибирск, 2006. - С.227-230: ил. |
|  | | |
| 322 | Г22477 | **Мельников В.А.**    Применение информационных технологий с целью повышения эффективности строительства и эксплуатации скважин в Восточной Сибири / В. А. Мельников, Л. А. Смирнов, С. А. Постников // Пути повышения эффективности геолого-разведочных работ на нефть и газ в Восточной Сибири и Республике Саха (Якутия). - Новосибирск, 2006. - С.98-104. |
|  | | |
| 323 | Г22477 | **Ситников В.С.**    Разработка моделей нефтегазоносных территорий и обоснованный возврат в районы работ прошлых лет - крупный резерв для повышения эффективности воспроизводства МСБ / В. С. Ситников // Пути повышения эффективности геолого-разведочных работ на нефть и газ в Восточной Сибири и Республике Саха (Якутия). - Новосибирск, 2006. - С.114-116. - Библиогр.:2 назв. |
|  | | |
| 324 | Г22477 | **Гордеева А.О.**    Основные предпосылки нефтегазоносности Южно-Тунгусской НГО / А. О. Гордеева // Пути повышения эффективности геолого-разведочных работ на нефть и газ в Восточной Сибири и Республике Саха (Якутия). - Новосибирск, 2006. - С.124-125. |
|  | | |
| 325 | Г22477 | **Агафонов Ю.А.**    Геоэлектрические исследования в Восточной Сибири / Ю. А. Агафонов, В. А. Кондратьев, А. В. Поспеев // Пути повышения эффективности геолого-разведочных работ на нефть и газ в Восточной Сибири и Республике Саха (Якутия). - Новосибирск, 2006. - С.178-184: ил. |
|  | | |
| 326 | Г22477 | **Перспективные разработки для методов вызванной поляризации и наземно-скважинной электроразведки при поисках и оконтуривании залежей углеводородов в Восточной Сибири** / В. С. Моисеев [и др.] // Пути повышения эффективности геолого-разведочных работ на нефть и газ в Восточной Сибири и Республике Саха (Якутия). - Новосибирск, 2006. - С.184-188: ил. - Библиогр.:5 назв. |
|  | | |
| 327 | Г22477 | **Брылкин Ю.Л.**    Методика прогноза коллекторских свойств отложений кембрия и венда по ретроспективным данным МОГТ + петрофизика в Восточной Сибири и Республике Саха (Якутия): (общ. положения) / Ю. Л. Брылкин // Пути повышения эффективности геолого-разведочных работ на нефть и газ в Восточной Сибири и Республике Саха (Якутия). - Новосибирск, 2006. - С.188-192. - Библиогр.:3 назв. |
|  | | |
| 328 | Г22502 | **Сухов С.С.**    Региональная стратиграфическая схема кембрия Сибирской платформы нового поколения: какой ей быть? / С. С. Сухов, Т. В. Пегель, Ю. Я. Шабанов // Стратиграфия и ее роль в развитии нефтегазового комплекса России. - Санкт-Петербург, 2007. - С.266-282: ил. - Библиогр.: 37 назв. |
|  | | |
| 329 | Г22506 | **Золоторудные месторождения орогенных поясов южного и восточного обрамления Северо-Азиатского кратона** / Н. А. Горячев [и др.] // Золото Сибири: геохимия, технология, экономика. - Красноярск, 2006. - С. 10-11. |
|  | | |
| 330 | Г22511 | **Методические вопросы оценки эффективности программы изучения и освоения нефтегазовых ресурсов Восточной Сибири и Республики Саха (Якутии)** / А. А. Герт [и др.] // Экономическое и информационное сопровождение программ изучения и освоения минеральных ресурсов. - Новосибирск, 2007. - С.31-47: ил. - Библиогр.: 18 назв. |
|  | | |
| 331 | Г22511 | **Волкова К.Н.**    Учет рисков при планировании освоения нефтегазовых ресурсов в слабоизученных районах в задачах разного уровня / К. Н. Волкова // Экономическое и информационное сопровождение программ изучения и освоения минеральных ресурсов. - Новосибирск, 2007. - С.75-81: ил.,табл. - Библиогр.: 8 назв. |
|  | | |
| 332 | Г22511 | **Жуков К.А.**    Опыт и перспективы создания территориального банка данных по объектам углеводородного сырья Восточной Сибири и Республики Саха (Якутии) / К. А. Жуков, О. Н. Лыбина // Экономическое и информационное сопровождение программ изучения и освоения минеральных ресурсов. - Новосибирск, 2007. - С.82-87: ил. |
|  | | |
| 333 | Г22511 | **Вымятнин А.А.**    Разработка автоматизированной системы количественной оценки ресурсов углеводородного сырья Восточной Сибири для оперативной геолого-экономической оценки участков недр и территорий / А. А. Вымятнин, В. И. Демин // Экономическое и информационное сопровождение программ изучения и освоения минеральных ресурсов. - Новосибирск, 2007. - С.87-90: ил. - Библиогр.: 3 назв. |
|  | | |
| 334 | Г22511 | **Старосельцев К.В.**    Основные результаты и проблемы мониторинга лицензирования работ на нефть и газ на территории Восточной Сибири и Республики Саха (Якутии) / К. В. Старосельцев // Экономическое и информационное сопровождение программ изучения и освоения минеральных ресурсов. - Новосибирск, 2007. - С.107-111: ил.,табл. - Библиогр.в подстроч.примеч. |
|  | | |
| 335 | Г22521 | **Перспективы развития палеосейсмогеологии Восточной Сибири** / В. С. Имаев [и др.] // Геодинамика формирования подвижных поясов Земли. - Екатеринбург, 2007. - С.127-130. - Библиогр.: 14 назв. |
|  | | |
| 336 | Г22557 | **Проблемы и перспективы развития и освоения углеводородного сырья Восточной Сибири** / А. И. Варламов [и др.] // 50 лет на службе геологии Сибири: [СНИИГГиМС]. - Новосибирск, 2007. - С.153-167: ил.,табл. |
|  | | |
| 337 | Г22557 | **Комплексное применение экономических методов и геоинформационных технологий для обоснования стратегии ГРР и освоения нефтяных и газовых объектов** / А. А. Герт [и др.] // 50 лет на службе геологии Сибири: [СНИИГГиМС]. - Новосибирск, 2007. - С.408-411. |
|  | | |
| 338 | Г22558 | **Веселовский Р.В.**    Результаты палеомагнитных и изотопных исследований рифейских пород Сибирской платформы и их значение для палеогеографии и стратиграфии / Р. В. Веселовский // Актуальные проблемы геологии докембрия, геофизики и геоэкологии. - Санкт-Петербург, 2007. - С.8-10: ил.,табл. - Библиогр.: 11 назв. |
|  | | |
| 339 | Г22572 | **Горбачев В.Ф.**    Нефтегазовый потенциал, поиски и освоение крупных месторождений углеводородов Сибирской платформы / В. Ф. Горбачев, С. Н. Бузинов // ВНИГРИ / AAPG Региональная Международная конференция ["Поиски и добыча нефти в трудных условиях"], июль 15-18, 2001 г.,Санкт-Петербург, Россия: тезисы: стендовые докл. - Санкт-Петербург, 2001. - P3-4. - С.[1-2]. - Парал. рус.,англ. |
|  | | |
| 340 | Г22572 | **Главные направления поисков и перспективы освоения ресурсов углеводородов на юге Лено-Тунгусской провинции** / А. П. Афанасенков [и др.] // ВНИГРИ / AAPG Региональная Международная конференция ["Поиски и добыча нефти в трудных условиях"], июль 15-18, 2001 г.,Санкт-Петербург, Россия: тезисы: стендовые докл. - Санкт-Петербург, 2001. - P3-5. - С.[1-2]. - Парал. рус.,англ. |
|  | | |
| 341 | Г22572 | **Обнаружение рассеивающих аномалий в нефтегазоносных районах Сибири по данным сейсмической разведки** / С. И. Шленкин [и др.] // ВНИГРИ / AAPG Региональная Международная конференция ["Поиски и добыча нефти в трудных условиях"], июль 15-18, 2001 г.,Санкт-Петербург, Россия: тезисы: стендовые докл. - Санкт-Петербург, 2001. - P3-8. - С.[1-5]: ил. - Текст англ. - Рез.рус. |
|  | | |
| 342 | Г22572 | **Нефтегазовый потенциал Сибирской платформы и стратегия его освоения** / М. Д. Белонин [и др.] // ВНИГРИ / AAPG Региональная Международная конференция ["Поиски и добыча нефти в трудных условиях"], июль 15-18, 2001 г.,Санкт-Петербург, Россия: тезисы: стендовые докл. - Санкт-Петербург, 2001. - P3-19. - С.[1-4]. - Текст англ. - Рез.рус. |
|  | | |
| 343 | Г22572 | **Якуцени В.П.**    Сибирская платформа - крупнейшая газогелиевая провинция мира. Проблемы её рационального освоения / В. П. Якуцени // ВНИГРИ / AAPG Региональная Международная конференция ["Поиски и добыча нефти в трудных условиях"], июль 15-18, 2001 г.,Санкт-Петербург, Россия: тезисы: стендовые докл. - Санкт-Петербург, 2001. - P3-20. - С.[1-4]: табл. - Текст англ. - Рез.рус. |
|  | | |
| 344 | Г22572 | **Столбова Н.Ф.**    Нефтематеринские породы доманикового типа в Западной и Восточной Сибири / Н. Ф. Столбова, Ю. М. Столбов // ВНИГРИ / AAPG Региональная Международная конференция ["Поиски и добыча нефти в трудных условиях"], июль 15-18, 2001 г.,Санкт-Петербург, Россия: тезисы: стендовые докл. - Санкт-Петербург, 2001. - P3-22. - С.[1-2]. - Парал. рус.,англ. |
|  | | |
| 345 | Г22572 | **Перспективы поисковых работ в Восточной Сибири** / Н. Пигготт [и др.] // ВНИГРИ / AAPG Региональная Международная конференция ["Поиски и добыча нефти в трудных условиях"], июль 15-18, 2001 г.,Санкт-Петербург, Россия: тезисы: стендовые докл. - Санкт-Петербург, 2001. - P10-10. - С.[1-2]. - Парал. рус.,англ. |
|  | | |
| 346 | Г22575 | **Программа изучения и освоения углеводородного сырья Восточной Сибири и Республики Саха (Якутия) и ход её реализации** / А. А. Герт [и др.] // Топливно-энергетический комплекс России. - Санкт-Петербург, 2007. - С.50-53: ил.,табл. - Рез.англ. - Библиогр.: 5 назв. |
|  | | |
| 347 | Г22575 | **Опыт геолого-экономической оценки нефтегазоносных лицензионных участков Восточной Сибири** / А. А. Герт [и др.] // Топливно-энергетический комплекс России. - Санкт-Петербург, 2007. - С.270-276: ил. - Рез.англ. - Библиогр.: 3 назв. |
|  | | |
| 348 | Г22575 | **Григоренко Ю.Н.**    Минерально-сырьевая база и перспективы развития центров нефтегазодобычи на востоке России / Ю. Н. Григоренко, Л. С. Маргулис, И. А. Кушмар // Топливно-энергетический комплекс России. - Санкт-Петербург, 2007. - С.351-353. |
|  | | |
| 349 | Г22584 | **Робинсон Б.В.**    Обеспечение экологической безопасности при освоении нефтегазовых ресурсов / Б. В. Робинсон, В. И. Татаренко // Актуальные проблемы нефтегазовой геологии. - Санкт-Петербург, 2007. - С.304-309. - Рез.англ. - Библиогр.: 4 назв. |
|  | | |
| 350 | Г22584 | **Состояние и перспективы освоения минерально-сырьевой базы УВ в Восточной Сибири в связи со строительством и эксплуатацией нефтепровода ВСТО** / И. А. Кушмар [и др.] // Актуальные проблемы нефтегазовой геологии. - Санкт-Петербург, 2007. - С.145-148. - Рез.англ. |
|  | | |
| 351 | Г22584 | **Ситников В.С.**    Пути оптимизации прогноза нефтегазоносности древних платформ на основе комплексирования традиционных и нетрадиционных подходов: (на примере Сиб. платформы) / В. С. Ситников // Актуальные проблемы нефтегазовой геологии. - Санкт-Петербург, 2007. - С.181-186. - Рез.англ. |
|  | | |
| 352 | Г22584 | **Подольский Ю.В.**    Распределение ресурсов нефти и газа по месторождениям разной крупности, структура ожидаемых открытий / Ю. В. Подольский // Актуальные проблемы нефтегазовой геологии. - Санкт-Петербург, 2007. - С.254-261: ил.,табл. - Рез.англ. - Библиогр.: 12 назв. |
|  | | |
| 353 | Г22585 | **Палеомагнитная реконструкция палеогеографических положений Восточно-Сибирской плиты и Тас-Хаяхтахского террейна в раннем и среднем палеозое** / В. П. Родионов [и др.] // Палеомагнетизм осадочных бассейнов Северной Евразии. - Санкт-Петербург, 2007. - С.89-104: ил.,табл. - Рез.англ.с.196-197. - Библиогр.: с.103-104. |
|  | | |
| 354 | Г22596 | **Процессы становления и преобразования земной коры Сибирской платформы в районах нефтегазонакопления по результатам обработки и интерпретации комплекса геофизических данных** / Р. П. Готтих [и др.] // Модели земной коры и верхней мантии: по результатам глубин.сейсмопрофилирования. - Санкт-Петербург, 2007. - С.22-25. - Рез.англ. - Библиогр.: с.25. |
|  | | |
| 355 | Г22597 | **Мазуров М.П.**    Минералы железа в рудно-магматических системах ангаро-илимского типа (Сибирская платформа) / М. П. Мазуров, А. Т. Титов // Уральская минералогическая школа-2007 "Под знаком марганца и железа". - Екатеринбург, 2007. - С.83-86: ил. - Библиогр.: 3 назв. |
|  | | |
| 356 | Г22602 | **Зайцев В.Н.**    Проблема исследования гидротермических процессов и прогноза их влияния на формирование температурного режима крупнообломочных пород горно-складчатых областей криолитозоны / В. Н. Зайцев, Д. М. Шестернев // Проблемы инженерного мерзлотоведения. - Якутск, 2007. - С.168-169. |
|  | | |
| 357 | Г22607 | **Мельников Н.В.**    Докембрийские осадочные бассейны - важнейший критерий при определении направлений поиска УВ на Сибирской платформе / Н. В. Мельников, Е. В. Смирнов // Перспективы развития нефтегазодобывающего комплекса Красноярского края. - Красноярск, 2007. - С.13-16: ил. - Библиогр.: 7 назв. |
|  | | |
| 358 | Г22607 | **Строение осадочного чехла района Хантайского выступа с оценкой ресурсов углеводородов кембрийских и ордовикско-силурийских отложений** / В. А. Тимофеев [и др.] // Перспективы развития нефтегазодобывающего комплекса Красноярского края. - Красноярск, 2007. - С.51-57: ил. |
|  | | |
| 359 | Г22607 | **Хуторянский В.К.**    О выделении залежей углеводородов при помощи нейроинформационной системы "GeolEdit" / В. К. Хуторянский, В. В. Достовалов // Перспективы развития нефтегазодобывающего комплекса Красноярского края. - Красноярск, 2007. - С.147-151: ил. - Библиогр.: 8 назв. |
|  | | |
| 360 | Г22607 | **Шефер В.В.**    Оценка воздействия объектов нефтегазового комплекса на окружающую среду: ограничения и недостатки / В. В. Шефер, В. Г. Сибгатулин // Перспективы развития нефтегазодобывающего комплекса Красноярского края. - Красноярск, 2007. - С.160-163. - Библиогр.: 11 назв. |
|  | | |
| 361 | Г22612 | **Веселовский Р.В.**    Построение кривой кажущейся миграции полюса Сибирской платформы в рифейское время / Р. В. Веселовский // Геологи XXI века. - Саратов, 2007. - С.91-93: ил.,табл. - Библиогр.: 7 назв. |
|  | | |
| 362 | Г22643 | **Применение новых версий термобарометрии гранатов для реконструкции строения мантии под кимберлитовыми районами Сибирской платформы и для оценки перспектив их алмазоносности** / И. В. Ащепков [и др.] // Эффективность прогнозирования и поисков месторождений алмазов : прошлое, настоящее и будущее : (Алмазы-50). - Санкт-Петербург, 2004. - С. 34-36 : ил. - Библиогр.: 9 назв. |
|  | | |
| 363 | Г22643 | **Епифанов В.А.**    Об алмазопоисковой роли древних рифов Сибирской платформы / В. А. Епифанов, Р. С. Родин // Эффективность прогнозирования и поисков месторождений алмазов : прошлое, настоящее и будущее : (Алмазы-50). - Санкт-Петербург, 2004. - С. 121-123 : ил. |
|  | | |
| 364 | Г22643 | **Зинчук Н.Н.**    Использование типоморфных особенностей алмазов для прогнозирования коренных месторождений на разных стадиях геологоразведочных работ / Н. Н. Зинчук, В. И. Коптиль // Эффективность прогнозирования и поисков месторождений алмазов : прошлое, настоящее и будущее : (Алмазы-50). - Санкт-Петербург, 2004. - С. 146-148. - Библиогр.: 6 назв. |
|  | | |
| 365 | Г22643 | **Манаков А.В.**    Прогноз кимберлитовых полей на основе современных магнитотеллурических технологий / А. В. Манаков, Е. В. Поспеева, В. А. Матросов // Эффективность прогнозирования и поисков месторождений алмазов : прошлое, настоящее и будущее : (Алмазы-50). - Санкт-Петербург, 2004. - С. 218-221 : ил. - Библиогр.: 3 назв. |
|  | | |
| 366 | Г22643 | **Саврасов Д.И.**    Палеомагнитные исследования кимберлитов Сибирской платформы / Д. И. Саврасов // Эффективность прогнозирования и поисков месторождений алмазов : прошлое, настоящее и будущее : (Алмазы-50). - Санкт-Петербург, 2004. - С. 294-295. - Библиогр.: 1 назв. |
|  | | |
| 367 | Г22654 | **Блоковая делимость, нефтегазоносность и сопутствующие полезные ископаемые Сибирской платформы** / В. Б. Арчегов [и др.] // Блоковое строение земной коры и нефтегазоносность. - Санкт-Петербург, 2000. - С. 17-28 : ил. - Библиогр.: 11 назв. |
|  | | |
| 368 | Г22654 | **Базанов Э.А.**    Закономерности пространственного размещения и условий формирования нефтяных и газовых месторождений в рифейских и венд-кембрийских отложениях Сибирской платформы / Э. А. Базанов // Блоковое строение земной коры и нефтегазоносность. - Санкт-Петербург, 2000. - С. 29-35 : ил. - Библиогр.: 2 назв. |
|  | | |
| 369 | Г22885 | **Гриненко В.С.**    Верхний палеозой зоны перехода "Сибирская платформа - Верхояно-Колымская складчатая область" / В. С. Гриненко // Верхний палеозой России: стратиграфия и палеогеография. - Казань, 2007. - С.83-88: ил. - Библиогр.: 1 назв. |
|  | | |
| 370 | Г22885 | **Чувашов Б.И.**    Фанерозойская история Восточно-Европейской и Сибирской платформ и Урало-Сибирского подвижного пояса / Б. И. Чувашов // Верхний палеозой России: стратиграфия и палеогеография. - Казань, 2007. - С.368-372. - Библиогр.: 17 назв. |
|  | | |
| 371 | Г22893 | **Биогеохимия верхнедокембрийских и нижнекембрийских нефтей Сибирской платформы** / А. Э. Конторович [и др.] // Геохимическое моделирование и материнские породы нефтегазоносных бассейнов России и стран СНГ. - Санкт-Петербург, 2000. - С.16-23: ил., табл. - Библиогр.: 15 назв. |
|  | | |
| 372 | Г22893 | **Жидкова Л.В.**    Исследование преобразований углеводородов-флюидов под воздействием тепла трапповых интрузий: (на примере Сибирской платформы) / Л. В. Жидкова, Е. Н. Кузнецова // Геохимическое моделирование и материнские породы нефтегазоносных бассейнов России и стран СНГ. - Санкт-Петербург, 2000. - С.105-110: ил. - Библиогр.: 13 назв. |
|  | | |
| 373 | Г22896 | **Токарев А.И.**    Эколого-экономические проблемы сырьевых территорий Восточной Сибири / А. И. Токарев // Новый век - новые открытия. - Чита, 2001. - С.250-253. |
|  | | |
| 374 | Г22896 | **Дробышев В.Ф.**    Комплексные исследования руд и технологических процессов / В. Ф. Дробышев, В. Я. Кулигин, А. В. Фатьянов // Новый век - новые открытия. - Чита, 2001. - С.19-22. |
|  | | |
| 375 | Г22898 | **Программа воспроизводсвта минерально-сырьевой базы ТЭК в Восточной Сибири и Республике Саха (Якутия)** / В. С. Старосельцев [и др.] // Топливно-энергетический комплекс России: региональные аспекты. - Санкт-Петербург, 2003. - С.20-21. |
|  | | |
| 376 | Г22899 | **Нефтегазовые ресурсы Восточной Сибири: состояние, основные проблемы подготовки, освоения и воспроизводства** / И. А. Кушмар [и др.] // 6-й международный форум "Топливно-энергетический комплекс России". - Санкт-Петербург, 2006. - С.41-43. - Рез.англ. - Библиогр.: 7 назв. |
|  | | |
| 377 | Г23181 | **Egorov K.N.**    Goldmanite-uvarovite garnets from diamondiferous placers of the Siberiam platform south / K. N. Egorov, Y. V. Menshagin, A. P. Sekerin // Минералогические музеи в XXI веке. - Санкт-Петербург, 2000. - С. 144 : табл. |
|  | | |
| 378 | Г23244 | **Крупенин М.Т.**    Связь магнезитов со строматолитами и эвапоритами в верхнедокембрийских карбонатных толщах Южного Урала и Сибирской платформы / М. Т. Крупенин, Л. С. Чернова // Геология рифов. - Сыктывкар, 2005. - С. 90-92. - Рез. англ. - Библиогр.: 12 назв. |
|  | | |
| 379 | Г23244 | **Фациально-генетические модели карбонатных органогенных построек - возможных коллекторов венд - нижнего кембрия Сибирской платформы** / Л. С. Чернова [и др.] // Геология рифов. - Сыктывкар, 2005. - С. 190-192 : ил. - Рез. англ. - Библиогр.: 1 назв. |
|  | | |
| 380 | Г23355 | **Дроздов, Н.И. .**    Реконструкция климатов позднего плейстоцена Средней Сибири (бассейн Енисея) по данным изучения лёссовой формации / Н. И. Дроздов, В. П. Чеха // Проблемы реконструкции климата и природной среды голоцена и плейстоцена Сибири. - Новосибирск, 2000. - С. 175-188 : ил. - Библиогр.: с. 187-188. |