### Республика Саха (Якутия)

### Статьи из сборников (без номенклатур)

### 1992-1999

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | | |
| 1 | Б71702 | **Тараканов, А.С.**    Геодинамическая типологизация угленосных бассейнов: (подходы к решению проблемы) / А. С. Тараканов // Геология угольных месторождений. - Екатеринбург, 1992. - [Вып.2].-С.10-16. - Библиогр.: 6 назв. |
|  | | |
| 2 | Б71702 | **Хворостина, А.А.**    К вопросу о достоверности исходных фактических данных по метаноносности углей Южно-Якутского каменноугольного бассейна / А. А. Хворостина, С. Н. Зарипова // Геология угольных месторождений. - Екатеринбург, 1999. - Вып.9.-С.325-331:табл. - Библиогр.:7 назв. |
|  | | |
| 3 | Б71702 | **Гриб, Н.Н.**    Решение системных задач при интерпретации геолого-геофизической информации в процессе разведки угольных месторождений Южной Якутии / Н. Н. Гриб, А. В. Самохин // Геология угольных месторождений. - Екатеринбург, 1999. - Вып.9.-С.342-352. - Библиогр.:8 назв. |
|  | | |
| 4 | Б73565 | **Юдин, С.С.**    Структура, магматизм и металлогения позднемезозойского Верхне-Колымского магматогенного свода / С. С. Юдин // Новые данные по геологии и металлогении Северо-Востока России:(Темат.обзор работ 1992-1996гг.). - Магадан, 1997. - С.162-178:табл. - Библиогр.:41 назв. |
|  | | |
| 5 | Б73637 | **Кузнецов, В.М.**    Типы разрезов юры бассейна среднего течения Колымы / В. М. Кузнецов // Новые местные стратоны фанерозойских отложений Колымо-Омолонского региона и Северного Приохотья. - Магадан, 1997. - С.41-48. - Библиогр.:с.48. |
|  | | |
| 6 | Б73637 | **Михайлова, В.П.**    Схема стратиграфического расчленения нижнекайнозойских отложений Колымо-Омолонского региона и Северного Приохотья / В. П. Михайлова // Новые местные стратоны фанерозойских отложений Колымо-Омолонского региона и Северного Приохотья. - Магадан, 1997. - С.66-78:ил. - Библиогр.:с.77-78. |
|  | | |
| 7 | Б73648 | **Абрамов, В.А.**    Тектоносферные воронки на геотраверсе через Алданский щит и Охотоморскую плиту / В. А. Абрамов, В. А. Абрамова // Тихоокеанский океанологический институт:Материалы годич.сес.,1994. - Владивосток, 1997. - С.45-50. - Библиогр.:9 назв. |
|  | | |
| 8 | Б73687 | **Тарабукин, В.П.**    Филоморфогенез некоторых конодонтов из родов Ozarkodina Branson et Mehl, Pandorinellina Muller et Muller, Pelekysgnathus Thomas и Vjaloviodus Gagiev в нижнем девоне Восточной Якутии / В. П. Тарабукин // Вопросы геологии и горного дела Якутии. - Якутск, 1997. - С.38-47:ил. - Библиогр.:15 назв. |
|  | | |
| 9 | Б73687 | **Спектор, В.Б.**    Тектонические долины бассейна верхнего течения р.Индигирки / В. Б. Спектор // Вопросы геологии и горного дела Якутии. - Якутск, 1997. - С.62-72:ил. - Библиогр.:5 назв. |
|  | | |
| 10 | Б73687 | **Сластенов, Ю.Л.**    Перспективы поисков неструктурных залежей углеводородов в мономской свите на южном борту Вилюйской синеклизы / Ю. Л. Сластенов, А. В. Рукович // Вопросы геологии и горного дела Якутии. - Якутск, 1997. - С.47-51:ил. - Библиогр.:6 назв. |
|  | | |
| 11 | Б73687 | **Стогний, В.В.**    Тектоническое положение массивов анортозитов и габбро-анортозитов становой складчатой области / В. В. Стогний, Г. А. Стогний // Вопросы геологии и горного дела Якутии. - Якутск, 1997. - С.72-80:ил. - Библиогр.:7 назв. |
|  | | |
| 12 | Б74009 | **Геохимия и Rb - Sr изотопия архейской метабазит-эндербитовой формации юга Алданского щита (Сутам. блок)** / М. А. Мишкин [и др.] // Новые данные по магматизму и металлогении Дальнего Востока. - Владивосток, 1998. - С.33-50:ил.,табл. - Библиогр.:с.48-50. |
|  | | |
| 13 | Б74813 | **Хворостина, А.А.**    Самоцветы Южной Якутии - неиспользованный потенциал / А. А. Хворостина, И. Н. Александров, Г. В. Шубин // Физико-технические проблемы освоения и развития Южно-Якутского региона. - Нерюнгри, 1998. - С.19-21. |
|  | | |
| 14 | Б74813 | **Опыт применения геолого-геофизической методики определения качественных показателей углей на Нерюнгринском каменноугольном месторождении Южно-Якутского бассейна** / А. В. Вашин [и др.] // Физико-технические проблемы освоения и развития Южно-Якутского региона. - Нерюнгри, 1998. - С.55-64:табл. - Библиогр.:3 назв. |
|  | | |
| 15 | Б74813 | **Завадский, Ф.Р.**    Современное состояние и перспективы использования подземных вод для водоснабжения Южной Якутии / Ф. Р. Завадский // Физико-технические проблемы освоения и развития Южно-Якутского региона. - Нерюнгри, 1998. - С.30-38:табл. - Библиогр.:2 назв. |
|  | | |
| 16 | Б74813 | **Ветлужских, В.Р.**    Геотектонические факторы размещения золотого оруденения в пределах Алдано-Становой и Яно-Индигирской провинций (Южная и Восточная Якутия) / В. Р. Ветлужских, В. Г. Сапожникова // Физико-технические проблемы освоения и развития Южно-Якутского региона. - Нерюнгри, 1998. - С.3-7. |
|  | | |
| 17 | Б74813 | **Хворостина, А.А.**    Сравнительная характеристика прогнозной и фактической природной газоносности углей Южно-Якутского бассейна на примере Локучакитского участка / А. А. Хворостина // Физико-технические проблемы освоения и развития Южно-Якутского региона. - Нерюнгри, 1998. - С.22-25:табл. - Библиогр.:4 назв. |
|  | | |
| 18 | Б74813 | **Огнев, С.М.**    Концепция освоения угольных месторождений Южной Якутии / С. М. Огнев, А. П. Ефремов, П. Н. Васильев // Физико-технические проблемы освоения и развития Южно-Якутского региона. - Нерюнгри, 1998. - С.65-71:ил.,табл. |
|  | | |
| 19 | Б74813 | **Номинханов, В.В.**    К вопросу о происхождении "содовых" вод в юрских угленосных отложениях Чульманского адартезианского бассейна / В. В. Номинханов // Физико-технические проблемы освоения и развития Южно-Якутского региона. - Нерюнгри, 1998. - С.39-45:ил.,табл. - Библиогр.:3 назв. |
|  | | |
| 20 | Б74813 | **Хворостина, А.А.**    Газоемкость углей Южно-Якутского бассейна: (сравн. характеристика) / А. А. Хворостина // Физико-технические проблемы освоения и развития Южно-Якутского региона. - Нерюнгри, 1998. - С.26-29:табл. - Библиогр.:3 назв. |
|  | | |
| 21 | Б74813 | **Максимов, Е.П.**    Могут ли быть промышленные алмазы в Южной Якутии?: (немного истории) / Е. П. Максимов, В. И. Уютов // Физико-технические проблемы освоения и развития Южно-Якутского региона. - Нерюнгри, 1998. - С.8-18. - Библиогр.:14 назв. |
|  | | |
| 22 | Б74813 | **Характеристика водо- и морозостойкости коренных пород Эльгинского каменноугольного месторождения** / Н. Н. Гриб [и др.] // Физико-технические проблемы освоения и развития Южно-Якутского региона. - Нерюнгри, 1998. - С.46-50:ил.,табл. - Библиогр.:4 назв. |
|  | | |
| 23 | Б74813 | **Самохин, А.В.**    Прогноз и эффективность освоения месторождений полезных ископаемых в зоне АЯМ / А. В. Самохин, М. М. Иудин // Физико-технические проблемы освоения и развития Южно-Якутского региона. - Нерюнгри, 1998. - С.144-146. |
|  | | |
| 24 | Б75042 | **Жижин В.И.**    Обучение ГИС технологиям на геологоразведочном факультете Якутского госуниверситета / В. И. Жижин // Картография и геоинформатика: вопр.теории,методов и образования. - Якутск, 1999. - Ч.1.-С.161-167:ил.,табл. |
|  | | |
| 25 | Б75492 | **Еремеев, Н.В.**    Особенности циклической седиментации в геосинклинальных отложениях Западного Верхоянья (Якутия) / Н. В. Еремеев // Закономерности строения осадочных толщ. - Екатеринбург, 1998. - С.196-198. |
|  | | |
| 26 | Б75492 | **Япаскурт, О.В.**    Литогенез триасовых геосинклинальных отложений Западного Верхоянья (Якутия) / О. В. Япаскурт, Н. В. Еремеев // Закономерности строения осадочных толщ. - Екатеринбург, 1998. - С.254-256. |
|  | | |
| 27 | Б75492 | **Ивенсен, Г.В.**    Петрохимические особенности осадочных отложений Предверхоянского прогиба / Г. В. Ивенсен // Закономерности строения осадочных толщ. - Екатеринбург, 1998. - С.205-209: табл. |
|  | | |
| 28 | Б75575 | **Игнатов П.А.**    Диагностика ударных деформаций в околотрубочном пространстве кимберлитов Якутии по структурно-петрофизическим данным / П. А. Игнатов, Я. И. Штейн, В. И. Старостин // IV Международная конференция "Новые идеи в науках о Земле". - Москва, 1999. - Т. 2. - С. 144. |
|  | | |
| 29 | Б75575 | **Швец В.Н.**    Достоверность опробования угольных пластов Алдано-Чульманского угленосного района Южно-Якутского угольного бассейна на германий / В. Н. Швец // IV Международная конференция "Новые идеи в науках о Земле". - Москва, 1999. - Т. 2. - С. 218. |
|  | | |
| 30 | Б75575 | **Лоренц Д.А.**    Оловянно-серебряные рудные районы Янского плоскогорья Якутии / Д. А. Лоренц // IV Международная конференция "Новые идеи в науках о Земле". - Москва, 1999. - Т. 2. - С. 154. |
|  | | |
| 31 | Б75575 | **Боганик Г.Н.**    Опыт применения малоглубинной высокоразрешающей сейсморазведки на территории Якутии / Г. Н. Боганик // IV Международная конференция "Новые идеи в науках о Земле". - Москва, 1999. - Т. 2. - С. 244. |
|  | | |
| 32 | Б75582 | **Этапы формирования континентальной коры Сутамского блока Алданской гранулито-гнейсовой области** / В. М. Шемякин [и др.] // Главнейшие рубежи геологической эволюции Земли в докембрии и их изотопно-геохронологическое обоснование. - Санкт-Петербург, 1995. - С.27. |
|  | | |
| 33 | Б75582 | **Главные рубежи формирования континентальной коры Алданского щита** / А. Б. Котов [и др.] // Главнейшие рубежи геологической эволюции Земли в докембрии и их изотопно-геохронологическое обоснование. - Санкт-Петербург, 1995. - С.23. |
|  | | |
| 34 | Б75582 | **Обедненные 18O метавулканиты Олекминской гранит-зелекоменной области Алданского щита: признаки существования океанической коры с возрастом 3.0 млрд лет?** / А. Б. Котов [и др.] // Главнейшие рубежи геологической эволюции Земли в докембрии и их изотопно-геохронологическое обоснование. - Санкт-Петербург, 1995. - С.30. |
|  | | |
| 35 | Б75582 | **Sm-Nd изотопная систематика высокометаморфизованных супракрустальных комплексов Алданского щита** / В. П. Ковач [и др.] // Главнейшие рубежи геологической эволюции Земли в докембрии и их изотопно-геохронологическое обоснование. - Санкт-Петербург, 1995. - С.31. |
|  | | |
| 36 | Б76098 | **Спорные моменты в выделении Момского рифта (Северо-Восток России)** / В. С. Имаев [и др.] // Тектоника, геодинамика и процессы магматизма и метаморфизма. - Москва, 1999. - Т.1.-С.281-283. |
|  | | |
| 37 | Б76697 | **Амузинский В.А.**    Минералого-геохимическая оценка золотоносности палеозойских пород средней Лены / В. А. Амузинский, А. В. Коробицын // Металлоносность осадочных и магматических комплексов мредней Лены. - Якутск, 1995. - С. 44-65 : ил., табл. - Библиогр.: с. 64-65. |
|  | | |
| 38 | Б76697 | **Давыдов Ю.В.**    Закономерности размещения медного оруденения в верхнекембрийских отложениях средней Лены / Ю. В. Давыдов // Металлоносность осадочных и магматических комплексов средней Лены. - Якутск, 1995. - С. 6-17, [1 л. ил.] : ил., табл. - Библиогр.: с. 16-17. |
|  | | |
| 39 | Б76697 | **Олейников Б.В.**    Распределение золота в некоторых геологических образованиях Среднего Приленья / Б. В. Олейников, А. Г. Копылова, М. Д. Томшин // Металлоносность осадочных и магматических комплексов мредней Лены. - Якутск, 1995. - С. 66-73 : табл. - Библиогр.: с. 72-73. |
|  | | |
| 40 | Б76697 | **Булгакова М.Д.**    Ранний-средний ордовик средней Лены : литология и рудоносность / М. Д. Булгакова // Металлоносность осадочных и магматических комплексов средней Лены. - Якутск, 1995. - С. 18-43, [2] л. ил. : ил. - Библиогр.: с. 41-43. |
|  | | |
| 41 | Б76697 | **Округин А.В.**    Платиновые минералы в аллювиальных отложениях бассейна среднего течения р.Лены / А. В. Округин // Металлоносность осадочных и магматических комплексов средней Лены. - Якутск, 1995. - С. 74-89 : ил., табл. - Библиогр.: с. 88-89. |
|  | | |
| 42 | Б76697 | **Осадочно-гидротермальные силициты раннего кембрия средней Лены** / М. Д. Булгакова [и др.] // Металлоносность осадочных и магматических комплексов средней Лены. - Якутск, 1995. - С. 109-119 : ил. - Библиогр.: с. 118-119. |
|  | | |
| 43 | В53586 | **Суворов, В.Д.**    Сейсмическая структура и эволюция земной коры в Якутской кимберлитовой провинции / В. Д. Суворов, Б. С. Парасотка // Геофизические методы изучения земной коры. - Новосибирск, 1998. - С.48-51:ил. - Библиогр.:8 назв. |
|  | | |
| 44 | В53770 | **Лаврик, С.Н.**    Петрология и Sm - Nd изотопия Холодниканского зеленокаменного пояса южной части Алданского щита / С. Н. Лаврик, М. А. Мишкин, Д. З. Журавлев // Геодинамика и металлогения. - Владивосток, 1999. - С.126-134:ил.,табл. - Библиогр.:10 назв. |
|  | | |
| 45 | В53770 | **Некрасов, И.Я.**    Золотоносные россыпи долины реки Тарын-Юрях (среднее течение реки Индигирки) / И. Я. Некрасов // Геодинамика и металлогения. - Владивосток, 1999. - С.173-178:ил.,табл. - Библиогр.:12 назв. |
|  | | |
| 46 | В53770 | **Вовна, Г.М.**    Геологическая природа гранулитового комплекса Сутамского блока / Г. М. Вовна, М. А. Мишкин // Геодинамика и металлогения. - Владивосток, 1999. - С.194-205:ил.,табл. - Библиогр.:31 назв. |
|  | | |
| 47 | Г17326 | **Третьякова, Ю.В.**    Геохимия кимберлитов участка Хардах (Ары-Мастах. поле, Якутия) / Ю. В. Третьякова // Сборник трудов молодых ученых Санкт-Петербургского государственного горного института(технического университета). - Санкт-Петербург, 1998. - Вып.2.-С.47-51:ил.,табл. - Библиогр.:4 назв. |
|  | | |
| 48 | Г17326 | **Корницкий, А.И.**    Некоторые общие закономерности развития оловорудных систем / А. И. Корницкий // Сборник трудов молодых ученых Санкт-Петербургского государственного горного института(технического университета). - Санкт-Петербург, 1999. - Вып.3.-С.6-9:ил. - Библиогр.:3 назв. |
|  | | |
| 49 | Г17326 | **Корницкий, А.И.**    Использование методов фрактальной геометрии для стратиграфического расчленения архейской метаморфической толщи / А. И. Корницкий // Сборник трудов молодых ученых Санкт-Петербургского государственного горного института(технического университета). - Санкт-Петербург, 1998. - Вып.2.-С.21-25:ил. - Библиогр.:3 назв. |
|  | | |
| 50 | Г17367 | **Зинченко, В.Н.**    Строение разрезов вендских и кембрийских отложений междуречья Лены и Алдана / В. Н. Зинченко, М. Л. Кокоулин, Н. И. Васильева // Вопросы совершенствования стратиграфической основы фанерозойских отложений нефтегазоносных регионов России. - Санкт-Петербург, 1997. - С.4-14:ил. - Библиогр.:11 назв. |
|  | | |
| 51 | Г17367 | **Репин, Ю.С.**    Нижняя и средняя юра Западной Якутии: (структура мест. стратиграфии) / Ю. С. Репин // Вопросы совершенствования стратиграфической основы фанерозойских отложений нефтегазоносных регионов России. - Санкт-Петербург, 1997. - С.82-94:ил. - Библиогр.:32 назв. |
|  | | |
| 52 | Г17458 | **Подковыров, В.Н.**    Юдомий Учуро-Майского гипостратотипа: типы бассейнов и хемостратиграфия карбонатов / В. Н. Подковыров, Ю. В. Давыдов // Палеогеография венда-раннего палеозоя Северной Евразии. - Екатеринбург, 1998. - С.130-136:ил. - Библиогр.:с.135-136. |
|  | | |
| 53 | Г17510 | **Мельцер, М.Л.**    Генетическая модель формирования золоторудных месторождений Яно-Индигирской складчатой области / М. Л. Мельцер // Крупные и уникальные месторождения редких и благородных металлов. - Санкт-Петербург, 1998. - С.292-297:ил. - Библиогр.:с.297. |
|  | | |
| 54 | Г17582 | **Амузинский, В.А.**    Самородные серебро и золото Усть-Учурского узла (Алдан. провинция) / В. А. Амузинский, С. А. Чернов // Серебряное оруденение Якутии. - Якутск, 1999. - С.69-75:ил.,табл. - Библиогр.:с.74-75. |
|  | | |
| 55 | Г17582 | **Амузинский, В.А.**    Минералогия серебряных руд Аллара-Сахского поля (Зап. Верхоянье) / В. А. Амузинский, Н. Г. Андрианов, Ю. Я. Жданов // Серебряное оруденение Якутии. - Якутск, 1999. - С.43-56:ил.,табл. - Библиогр.:с.55-56. |
|  | | |
| 56 | Г17582 | **Денисов, Г.В.**    Геологическое строение и сереброносность Томпо-Делиньинской металлогенической зоны / Г. В. Денисов, М. Г. Засимов, А. Е. Окунев // Серебряное оруденение Якутии. - Якутск, 1999. - С.28-35:ил.,табл. - Библиогр.:с.35. |
|  | | |
| 57 | Г17582 | **Анисимова, Г.С.**    Минеральные ореолы серебра в рудах Широкинского узла (Сетте-Дабан. горст-антиклинорий) / Г. С. Анисимова, Л. А. Кондратьева, Е. С. Серкебаева // Серебряное оруденение Якутии. - Якутск, 1999. - С.64-68:ил.,табл. - Библиогр.:с.68. |
|  | | |
| 58 | Г17582 | **Костин, А.В.**    Серебряные месторождения Якутии: (классификация, новые геол.-пром. типы, перспективы) / А. В. Костин // Серебряное оруденение Якутии. - Якутск, 1999. - С.4-12:табл. - Библиогр.:с.11-12. |
|  | | |
| 59 | Г17582 | **Яковлев, Я.В.**    Серебряное оруденение южноянских месторождениях Восточной Якутии / Я. В. Яковлев, Л. И. Соловьев // Серебряное оруденение Якутии. - Якутск, 1999. - С.82-94:ил.,табл. - Библиогр.:с.93-94. |
|  | | |
| 60 | Г17706 | **Жирнов, А.М.**    Учуро-Буреино-Ханкайский золото-многометалльный пояс / А. М. Жирнов, М. В. Горошко // Геология и полезные ископаемые Приамурья. - Хабаровск, 1999. - С.147-153:ил. - Библиогр.:с.153. |
|  | | |
| 61 | Г17706 | **Баритовое оруденение протоплатформенных прогибов восточной части Алданского щита** / В. Е. Кириллов [и др.] // Геология и полезные ископаемые Приамурья. - Хабаровск, 1999. - С.154-158:ил.,табл. - Библиогр.:с.158. |
|  | | |
| 62 | Г17747 | **Еганьянц, Р.Т.**    Определение закономерностей распределения АВПД по разрезу нефтегазоносных структур - основа безаварийного бурения скважин и уменьшения стоимости поисково-разведочных работ / Р. Т. Еганьянц, О. А. Улыбин, Н. Н. Абрамова // 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.311-315:ил.,табл. |
|  | | |
| 63 | Г17747 | **Забалуев, В.В.**    Методы поисков залежей углеводородов и обоснования заложения скважин, адаптированные к условиям Западной Якутии / В. В. Забалуев // 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.305-308. |
|  | | |
| 64 | Г17747 | **Базанов, Э.А.**    Особенности геологического строения месторождений нефти и газа Западной Якутии и проблемы освоения этих месторождений / Э. А. Базанов // 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.282-286. |
|  | | |
| 65 | Г17747 | **Условия формирования отложений базального комплекса осадочного чехла Непско-Ботуобинской антеклизы Сибирской платформы** / А. М. Жарков [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.296-301:ил.,табл. - Библиогр.:2 назв. |
|  | | |
| 66 | Г17747 | **Крайчик, М.С.**    Добуровой прогноз дебитности нефтяных и газовых скважин западной части Республики Саха (Якутия) / М. С. Крайчик // 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.309-310:табл. |
|  | | |
| 67 | Г17747 | **Минерально-энергетический потенциал Республики Саха (Якутия)** / М. Д. Белонин [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.263-274:ил.,табл. - Библиогр.:3 назв. |
|  | | |
| 68 | Г17747 | **Крайчик, М.С.**    Пластовые давления - показатель нефтегазоносности осадочного чехла запада Республики Саха (Якутия) / М. С. Крайчик // 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.302-304:ил.,табл. - Библиогр.:3 назв. |