### Западная Сибирь

### Статьи из сборников

### 1997-2004

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | | |
| 1 | Б71702 | **К вопросу об угленосности нефтегазоносных бассейнов** / М. В. Голицын [и др.] // Геология угольных месторождений. - Екатеринбург, 1992. - [Вып.2].-С.17-19. - Библиогр.: 4 назв. |
|  | | |
| 2 | Б73547 | **Сорокин, Ю.П.**    Вулканогенно-пирокластический комплекс пород доюрского фундамента Западно-Сибирской плиты: перспективы нефтегазоносности / Ю. П. Сорокин // Наука в Санкт-Петербургском государственном горном институте(техническом университете). - Санкт-Петербург, 1998. - Вып.2.-С.258-262. - Библиогр.:4 назв. |
|  | | |
| 3 | Б73813 | **Бастриков, С.Н.**    Основные требования к проектированию схем разбуривания месторождений горизонтальными скважинами / С. Н. Бастриков // Основные направления научно-исследовательских работ в нефтяной промышленности Западной Сибири. - Тюмень, 1997. - С.157-160:ил. - Библиогр.:2 назв. |
|  | | |
| 4 | Б74195 | **Кузьмин, Ю.А.**    Оценка глинистости юрских микрослоистых коллекторов методом гамма-спектрометрии / Ю. А. Кузьмин // Основные направления научно-исследовательских работ в нефтяной промышленности Западной Сибири. - Тюмень, 1999. - Ч.2.-С.28-34:ил. - Библиогр.:1 назв. |
|  | | |
| 5 | Б74195 | **Кузьмин, Ю.А.**    Фациально-литологическая диагностика юрских отложений методом скважинной гамма-спектрометрии / Ю. А. Кузьмин // Основные направления научно-исследовательских работ в нефтяной промышленности Западной Сибири. - Тюмень, 1999. - Ч.2.-С.35-50:ил. - Библиогр.:3 назв. |
|  | | |
| 6 | Б74195 | **Использование ультрафиолетового облучения при определении характера водонефтенасыщенности пород-коллекторов** / И. М. Кос [и др.] // Основные направления научно-исследовательских работ в нефтяной промышленности Западной Сибири. - Тюмень, 1999. - Ч.2.-С.51-57:ил. - Библиогр.:4 назв. |
|  | | |
| 7 | Б74798 | **Мкртчян, О.М.**    Некоторые аспекты геологического изучения Западной Сибири на современном этапе развития ГРР на нефть и газ / О. М. Мкртчян // Геология и направления поисков нефти и газа. - Москва, 2003. - С.71-80. |
|  | | |
| 8 | Б74798 | **Петрофизические характеристики основных продуктивных горизонтов Западной Сибири** / В. И. Петерсилье [и др.] // Геология и направления поисков нефти и газа. - Москва, 2003. - С.203-215:ил.,табл. - Библиогр.:6 назв. |
|  | | |
| 9 | Б74850 | **Захаров В.А.**    Эвтрофная экосистема волжско-берриасского моря Западной Сибири, как модельная для суждения о продуцировании, накоплении и захоронении органического вещества при формировании высокоуглеродистых пород в геологическом прошлом / В. А. Захаров // Биосферные процессы:палеонтология и стратиграфия. - Санкт-Петербург, 2004. - С.51-53. |
|  | | |
| 10 | Б74850 | **Подобина В.М.**    Эволюция организмов и видообразование на примере меловых фораминифер Западной Сибири / В. М. Подобина, Т. Г. Ксенева, Г. М. Татьянин // Биосферные процессы:палеонтология и стратиграфия. - Санкт-Петербург, 2004. - С.103-105. |
|  | | |
| 11 | Б74850 | **Биотические события при переходе от палеоцена к эоцену в Западной Сибири и Северном Тургае: свидетельства по кремниевому и органикостенному планктону** / Э. П. Радионова [и др.] // Биосферные процессы:палеонтология и стратиграфия. - Санкт-Петербург, 2004. - С.108-110:ил. |
|  | | |
| 12 | Б74856 | **Бурикова, Т.В.**    Обоснование петрофизических зависимостей для литотипов коллекторов / Т. В. Бурикова // Геологическая служба и горное дело Башкортостана на рубеже веков. - Уфа, 2000. - С.270-274:ил.,табл. |
|  | | |
| 13 | Б74856 | **Щербинина, Н.В.**    Сравнительный анализ эффективности глинокислотного воздействия на месторождениях Западной Сибири и Татарии / Н. В. Щербинина // Геологическая служба и горное дело Башкортостана на рубеже веков. - Уфа, 2000. - С.457-458. |
|  | | |
| 14 | Б74857 | **Лесников, В.В.**    Опробование новой технологии сбора и оперативной обработки данных ВСП в полевых условиях Урало-Поволжья и Западной Сибири / В. В. Лесников, Р. Я. Адиев // Минерально-сырьевая база Республики Башкортостан:Реальность и перспективы. - Уфа, 2002. - С.251-253. |
|  | | |
| 15 | Б74865 | **Амон, Э.О.**    Характеристика ассоциаций радиолярий, фораминифер и диноцист на рубеже мела и палеоцена в Среднем Зауралье / Э. О. Амон, О. Н. Васильева // Современные вопросы геологии. - Москва, 2003. - С.267-275:ил.,табл. |
|  | | |
| 16 | Б74865 | **Вознесенский, Е.А.**    Построение карт техногенной нагрузки - ключ к количественной оценке экологического риска территории НГДК Западной Сибири / Е. А. Вознесенский, Е. Н. Самарин, А. В. Бершов // Современные вопросы геологии. - Москва, 2003. - С.393-396:табл. - Библиогр.:3 назв. |
|  | | |
| 17 | Б74871 | **Сорокин, В.Д.**    Анализ изменений физико-химических свойств нефти в процессе разработки месторождений Западной Сибири / В. Д. Сорокин, А. В. Сорокин // Основные направления научно-исследовательских работ в нефтяной промышленности Западной Сибири. - Тюмень, 2003. - С.132-142:ил.,табл. - Библиогр.:5 назв. |
|  | | |
| 18 | Б74871 | **Сорокин, А.В.**    Методические аспекты отбора проб и исследований пластовой нефти на поздней стадии разработки месторождений Западной Сибири / А. В. Сорокин, В. Д. Сорокин // Основные направления научно-исследовательских работ в нефтяной промышленности Западной Сибири. - Тюмень, 2003. - С.143-149. - Библиогр.:14 назв. |
|  | | |
| 19 | Б74871 | **Сорокин, А.В.**    Релаксационные изменения свойств нефти в процессе разработки залежи на месторождениях Западной Сибири / А. В. Сорокин, В. Д. Сорокин // Основные направления научно-исследовательских работ в нефтяной промышленности Западной Сибири. - Тюмень, 2003. - С.150-156:ил. - Библиогр.:9 назв. |
|  | | |
| 20 | Б74881 | **Турышев, В.В.**    О возможности литологической классификации терригенных пород сложнопостроенных объектов Западной Сибири по данным спектрометрического гамма-каротажа / В. В. Турышев, В. В. Хабаров // Современная ядерная геофизика при поисках,разведке и разработке нефтегазовых месторождений. - Москва, 2004. - С.285-303:ил.,табл. - Библиогр.:9 назв. |
|  | | |
| 21 | Б74881 | **Иванов, В.М.**    Технические и методические возможности скважинной пороговой гамма-спектрометрии при исследовании полимиктовых коллекторов / В. М. Иванов, Г. С. Кузнецов, В. В. Хабаров // Современная ядерная геофизика при поисках,разведке и разработке нефтегазовых месторождений. - Москва, 2004. - С.330-349:ил.,табл. |
|  | | |
| 22 | Б74881 | **Горохова, Э.Р.**    Определение фильтрационно-емкостных характеристик терригенных коллекторов по результатам радиоактивного каротажа с использованием короткоживущего радионуклида 24Na / Э. Р. Горохова, Ю. И. Костин // Современная ядерная геофизика при поисках,разведке и разработке нефтегазовых месторождений. - Москва, 2004. - С.385-394:ил. - Библиогр.:6 назв. |
|  | | |
| 23 | Б74905 | **Белонин М.Д.**    Закономерности формирования и размещения неструктурных ловушек в клиноформном комплексе неокома Западной Сибири / М. Д. Белонин, В. В. Шиманский, С. В. Смирнов // Нефтяная литология.Неструктурные ловушки и нетрадиционные типы коллекторов. - Санкт-Петербург, 2004. - С.4-14:ил. - Библиогр.:3 назв. |
|  | | |
| 24 | Б74907 | **Киричкова А.И.**    К вопросу разработки типовых стратиграфических схем для континентальных отложений юры Западно-Сибирской нефтегазоносной провинции / А. И. Киричкова // Стратиграфия нефтегазоносных бассейнов России. - Санкт-Петербург, 2004. - С.46-60:ил. - Библиогр.:с.59-60. |
|  | | |
| 25 | Б74922 | **Архипов С.В.**    Причины и условия формирования "аномальных" разрезов баженовской свиты / С. В. Архипов // Вопросы геологии, бурения и разработки нефтяных и газонефтяных месторождений Сургутского региона. - Москва, 2004. - Вып.5.-С.3-9:ил. - Библиогр.:5 назв. |
|  | | |
| 26 | Б74922 | **Гильманов Я.И.**    Прогнозирование зон смены горных пород доюрского комплекса с помощью метода автокорреляции каротажных диаграмм / Я. И. Гильманов, Н. В. Гильманова, А. В. Мальшаков // Вопросы геологии, бурения и разработки нефтяных и газонефтяных месторождений Сургутского региона. - Москва, 2004. - Вып.5.-С.15-21:ил. - Библиогр.:8 назв. |
|  | | |
| 27 | Б74922 | **Проблемы бурения скважин на баженовские отложения** / К. Н. Харламов [и др.] // Вопросы геологии, бурения и разработки нефтяных и газонефтяных месторождений Сургутского региона. - Москва, 2004. - Вып.5.-С.71-76:ил.,табл. |
|  | | |
| 28 | Б74923 | **Хотылев О.В.**    Использование детального грануломинералогического анализа для определения динамических условий осадконакопления терригенных пород-коллекторов / О. В. Хотылев // Система "Планета Земля":(нетрадиц.вопр.геологии). - Москва, 2004. - С.115-120:ил.,табл. - Библиогр.:5 назв. |
|  | | |
| 29 | Б74956 | **Сорокин А.В.**    Зависимость между содержанием предельных углеводородов и плотностью нефти при пластовых условиях / А. В. Сорокин, В. Д. Сорокин // Основные направления научно-исследовательских работ в нефтяной промышленности Западной Сибири. - Тюмень, 2004. - С.202-208:ил.,табл. - Библиогр.:2 назв. |
|  | | |
| 30 | Б74956 | **Сорокин А.В.**    Зависимости между физико-химическими характеристиками пластовой нефти месторождений Западной Сибири / А. В. Сорокин, В. Д. Сорокин // Основные направления научно-исследовательских работ в нефтяной промышленности Западной Сибири. - Тюмень, 2004. - С.209-217:ил.,табл. - Библиогр.:8 назв. |
|  | | |
| 31 | Б74956 | **Сорокин А.В.**    Исследование взаимосвязей между физико-химическими свойствами пластовой и разгазированной нефти / А. В. Сорокин, В. Д. Сорокин // Основные направления научно-исследовательских работ в нефтяной промышленности Западной Сибири. - Тюмень, 2004. - С.258-266:ил.,табл. - Библиогр.:7 назв. |
|  | | |
| 32 | Б75009 | **Русских М.В.**    О применении магнитной восприимчивости для дифференциации осадочных пород / М. В. Русских, Т. В. Карасева, В. И. Горбачев // Геология и полезные ископаемые Западного Урала. - Пермь, 2003. - С.214-218:ил. |
|  | | |
| 33 | Б75161 | **Некрасов А.Е.**    Костные остатки птиц из голоценовых местонахождений Урала и Западной Сибири / А. Е. Некрасов // Четвертичная палеозоология на Урале. - Екатеринбург, 2003. - С.158-170:ил.,табл. - Библиогр.:с.169-170. |
|  | | |
| 34 | Б75161 | **Косинцев П.А.**    Крупные млекопитающие лесотундры Западной Сибири в конце позднего голоцена / П. А. Косинцев, Т. В. Лобанова // Четвертичная палеозоология на Урале. - Екатеринбург, 2003. - С.171-176:табл. - Библиогр.:с.175-176. |
|  | | |
| 35 | Б75161 | **Косинцев П.А.**    Крупные млекопитающие неоплейстоцена широтного отрезка Нижнего Иртыша / П. А. Косинцев, Н. Е. Бобковская // Четвертичная палеозоология на Урале. - Екатеринбург, 2003. - С.226-231:табл. - Библиогр.:с.231. |
|  | | |
| 36 | Б75186 | **Сурков В.С.**    Выступление на заседании / В. С. Сурков // О сырьевой безопасности России в XXI веке. - [Москва, 2000]. - С.76-81: табл. |
|  | | |
| 37 | 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. |
|  | | |
| 38 | Б75349 | **Конторович В.А.**    История тектонического развития и тектоническое строение мезозойско-кайнозойских отложений юго-восточных районов Западной Сибири / В. А. Конторович // Общие вопросы тектоники. Тектоника России. - Москва, 2000. - С. 224-227. - Библиогр.: 1 назв. |
|  | | |
| 39 | Б75349 | **Курчавов А.М.**    Палеотектонические аспекты зональности девонского континентального магматизма юга Западной Сибири / А. М. Курчавов // Общие вопросы тектоники. Тектоника России. - Москва, 2000. - С. 279-281 : ил. |
|  | | |
| 40 | Б75349 | **Соколов В.Б.**    Характер взаимодействия Восточно-Европейской и Западно-Сибирской плит и место Урала в этом процессе / В. Б. Соколов // Общие вопросы тектоники. Тектоника России. - Москва, 2000. - С. 490-491. |
|  | | |
| 41 | Б75349 | **Старосельцев В.С.**    Тектонический аспект формирования "косых" пачек неокома Западно-Сибирского седиментационного бассейна / В. С. Старосельцев // Общие вопросы тектоники. Тектоника России. - Москва, 2000. - С. 500-503 : ил. - Библиогр.: 5 назв. |
|  | | |
| 42 | Б75350 | **Подурушин В.Ф.**    Позднепермско-триасовый рифтогенез и магматизм Западно-Сибирской плиты / В. Ф. Подурушин // Тектоника и геодинамика континентальной литосферы. - Москва, 2003. - Т. 2. - С. 120-123. - Библиогр.: 10 назв. |
|  | | |
| 43 | Б75351 | **Бочкарев В.С.**    Тектоника фундамента, триасового рифтогенного комплекса и чехла Западно-Сибирской равнины / В. С. Бочкарев, А. М. Брехунцов, Н. П. Дещеня // Тектоника неогея : общ. и регион. аспекты. - Москва, 2001. - Т. 1. - С. 69-72 : ил. - Библиогр.: 2 назв. |
|  | | |
| 44 | Б75351 | **Тектоника осадочного чехла Западно-Сибирской нефтегазоносной провинции** / А. Э. Конторович [и др.] // Тектоника неогея : общ. и регион. аспекты. - Москва, 2001. - Т. 1. - С. 307-310. |
|  | | |
| 45 | Б75351 | **Курчавов А.М.**    Проблема геодинамической обстановки формирования девонского континентального магматизма Казахстана, Средней Азии и Западной Сибири / А. М. Курчавов // Тектоника неогея : общ. и регион. аспекты. - Москва, 2001. - Т. 1. - С. 351-354 : ил. |
|  | | |
| 46 | Б75352 | **Бочкарев В.С.**    Геодинамические обстановки формирования и разрушения нефтегазовых месторождений в Западной Сибири / В. С. Бочкарев, А. М. Брехунцов, Н. П. Дещеня // Эволюция тектонических процессов в истории Земли. - Новосибирск, 2004. - Т.1.-С.65-67: ил. - Библиогр.: 3 назв. |
|  | | |
| 47 | Б75352 | **Ильин Ю.М.**    Отображение глубинной тектоники Западно-Сибирской равнины на региональных профилях ОГТ / Ю. М. Ильин, И. А. Копысова, Л. В. Нечипуренко // Эволюция тектонических процессов в истории Земли. - Новосибирск, 2004. - Т.1.-С.201-203. - Библиогр.: 4 назв. |
|  | | |
| 48 | Б75352 | **Подурушин В.Ф.**    Геодинамическая эволюция фундамента Западно-Сибирской плиты в поздней перми-триасе / В. Ф. Подурушин // Эволюция тектонических процессов в истории Земли. - Новосибирск, 2004. - Т.2.-С.80-83. - Библиогр.: 11 назв. |
|  | | |
| 49 | Б75468 | **Гнибиденко З.Н.**    Региональный магнитостратиграфический разрез палеоген-неогеновых отложений Западно-Сибирской равнины / З. Н. Гнибиденко, В. П. Никитин, И. А. Кулькова // Палеомагнетизм и магнетизм горных пород. - Москва, 2001. - С.32-34. |
|  | | |
| 50 | Б75474 | **Баланчивадзе С.Г.**    Западно-Сибирский континент и развитие ландшафтных зон торфонакопления в карбоне / С. Г. Баланчивадзе // Проблемы литологии, геохимии и рудогенеза осадочного процесса. - Москва, 2000. - Т. 1. - С. 54-56. |
|  | | |
| 51 | Б75474 | **Баланчивадзе С.Г.**    Развитие ландшафтных зон ранне- и позднепермского торфонакопления в Западной Сибири / С. Г. Баланчивадзе, Б. В. Полянский // Проблемы литологии, геохимии и рудогенеза осадочного процесса. - Москва, 2000. - Т. 1. - С. 61-64. |
|  | | |
| 52 | Б75474 | **Бородкин В.Н.**    Представления на условия осадконакопления ачимовской толщи Западной Сибири / В. Н. Бородкин, А. М. Брехунцов // Проблемы литологии, геохимии и рудогенеза осадочного процесса. - Москва, 2000. - Т. 1. - С. 124-129 : ил. - Библиогр.: 5 назв. |
|  | | |
| 53 | Б75474 | **Бродягин В.В.**    Особенности построения структурных карт в условиях клиноформного разреза неокома Западной Сибири / В. В. Бродягин, М. Л. Чернова // Проблемы литологии, геохимии и рудогенеза осадочного процесса. - Москва, 2000. - Т. 1. - С. 129-130. |
|  | | |
| 54 | Б75474 | **Зарипов О.Г.**    Стадийность и основные этапы образования карбонатного цемента в мезозойских терригенных коллекторах Западной Сибири / О. Г. Зарипов, В. П. Сонич // Проблемы литологии, геохимии и рудогенеза осадочного процесса. - Москва, 2000. - Т. 1. - С. 274-276. |
|  | | |
| 55 | Б75474 | **Наборщиков В.П.**    К вопросу о границах нижнемеловой терригенной формации смещенного типа Западной Сибири / В. П. Наборщиков, В. В. Шелепов // Проблемы литологии, геохимии и рудогенеза осадочного процесса. - Москва, 2000. - Т. 2. - С. 60-62. - Библиогр.: 11 назв. |
|  | | |
| 56 | Б75474 | **Подурушин В.Ф.**    Влияние регионального сжатия на формирование осадочного чехла Западно-Сибирской платформы / В. Ф. Подурушин // Проблемы литологии, геохимии и рудогенеза осадочного процесса. - Москва, 2000. - Т. 2. - С. 118-121. - Библиогр.: 6 назв. |
|  | | |
| 57 | Б75474 | **Ростовцева Ю.В.**    Особенности формирования отмельного комплекса среднего девона Нюрольского палеобассейна / Ю. В. Ростовцева // Проблемы литологии, геохимии и рудогенеза осадочного процесса. - Москва, 2000. - Т. 2. - С. 172-174. - Библиогр.: 5 назв. |
|  | | |
| 58 | Б75474 | **Сараев С.В.**    Кембрийский осадочный бассейн на территории юго-восточной части Западно-Сибирской равнины / С. В. Сараев, А. В. Хоменко, Ю. Ф. Филиппов // Проблемы литологии, геохимии и рудогенеза осадочного процесса. - Москва, 2000. - Т. 2. - С. 190-194 : ил. - Библиогр.: 4 назв. |
|  | | |
| 59 | Б75474 | **Столбова Н.Ф.**    Особенности литогенеза нефтегазоносных отложений юры Западной Сибири / Н. Ф. Столбова, М. Я. Бетхер, О. В. Бетхер // Проблемы литологии, геохимии и рудогенеза осадочного процесса. - Москва, 2000. - Т. 2. - С. 257-263 : ил. - Библиогр.: 2 назв. |
|  | | |
| 60 | Б75474 | **Фомин А.Н.**    Катагенез органического вещества и перспективы нефтегазоносности юрских отложений северных районов Западно-Сибирского мегабассейна / А. Н. Фомин // Проблемы литологии, геохимии и рудогенеза осадочного процесса. - Москва, 2000. - Т. 2. - С. 336-339. |
|  | | |
| 61 | Б75474 | **Эдер В.Г.**    Кластерный анализ и условия формирования пород баженовской свиты в юго-восточной части Западно-Сибирской плиты / В. Г. Эдер // Проблемы литологии, геохимии и рудогенеза осадочного процесса. - Москва, 2000. - Т. 2. - С. 431-435 : ил., табл. - Библиогр.: 4 назв. |
|  | | |
| 62 | Б75477 | **Алексеев В.П.**    К вопросу востребованности методологии литологического изучения угленосных толщ при оценке нефтегазоносности осадочных бассейнов : (на примере нижнемезозойс. отложений Урала и Зап. Сибири) / В. П. Алексеев, Н. В. Пронина, В. И. Русский // Новые идеи в геологии и геохимии нефти и газа. К созданию общей теории нефтегазоносности недр. - Москва, 2002. - Кн. 1. - С. 25-27. - Рез. англ. - Библиогр.: 5 назв. |
|  | | |
| 63 | Б75477 | **Бессараб Н.А.**    Особенности состава кислот и кетонов в нефтях среднеюрских отложений Западной Сибири / Н. А. Бессараб, Е. Б. Стрельникова, Л. Д. Стахина // Новые идеи в геологии и геохимии нефти и газа. К созданию общей теории нефтегазоносности недр. - Москва, 2002. - Кн. 1. - С. 80-83 : ил., табл. - Рез.англ. - Библиогр.: 4 назв. |
|  | | |
| 64 | Б75477 | **Гончаров В.С.**    О сохранности углеводородов в недрах / В. С. Гончаров, А. Д. Есиков, В. П. Ильченко // Новые идеи в геологии и геохимии нефти и газа. К созданию общей теории нефтегазоносности недр. - Москва, 2002. - Кн. 1. - С. 133-134. - Рез.англ. |
|  | | |
| 65 | Б75477 | **Костырева Е.А.**    Геохимия углеводородов-биомаркеров битумоидов девонских и кембрийских отложений юго-востока Западно-Сибирского нефтегазоносного бассейна / Е. А. Костырева, В. П. Данилова // Новые идеи в геологии и геохимии нефти и газа. К созданию общей теории нефтегазоносности недр. - Москва, 2002. - Кн. 1. - С. 281-284. - Рез.англ. - Библиогр.: с.284. |
|  | | |
| 66 | Б75477 | **Нефтепроизводящие и ненефтепроизводящие свиты верхней юры Западно-Сибирского бассейна** / В. И. Москвин [и др.] // Новые идеи в геологии и геохимии нефти и газа. К созданию общей теории нефтегазоносности недр. - Москва, 2002. - Кн. 2. - С. 20-22 : ил. - Рез.англ. - Библиогр.: 2 назв. |
|  | | |
| 67 | Б75477 | **Применение геохимических параметров для корреляции угольных пластов в разрезе юры : (Зап. Сибирь)** / А. В. Шикалин [и др.] // Новые идеи в геологии и геохимии нефти и газа. К созданию общей теории нефтегазоносности недр. - Москва, 2002. - Кн. 2. - С. 303-306 : ил. - Рез.англ. - Библиогр.: 2 назв. |
|  | | |
| 68 | Б75477 | **Особенности состава нефтей в отложениях средней юры Западной Сибири** / Т. Л. Николаева [и др.] // Новые идеи в геологии и геохимии нефти и газа. К созданию общей теории нефтегазоносности недр. - Москва, 2002. - Кн. 2. - С. 52-55 : ил. - Рез.англ. |
|  | | |
| 69 | Б75477 | **Подурушин В.Ф.**    История развития, структура и нефтегазоносность Западно-Сибирской платформы / В. Ф. Подурушин // Новые идеи в геологии и геохимии нефти и газа. К созданию общей теории нефтегазоносности недр. - Москва, 2002. - Кн. 2. - С. 89-92 : ил. - Рез.англ. - Библиогр.: 5 назв. |
|  | | |
| 70 | Б75477 | **Полищук Ю.М.**    Геоинформационный подход к анализу состава нефтей нижне-среднеюрских отложений Западной Сибири / Ю. М. Полищук, Т. О. Перемитина // Новые идеи в геологии и геохимии нефти и газа. К созданию общей теории нефтегазоносности недр. - Москва, 2002. - Кн. 2. - С. 100-103 : ил. - Рез.англ. - Библиогр.: 3 назв. |
|  | | |
| 71 | Б75477 | **Серебренникова О.В.**    Об источнике нефтей в коре выветривания юго-востока Западной Сибири / О. В. Серебренникова, Т. Ю. Филиппова, В. П. Девятов // Новые идеи в геологии и геохимии нефти и газа. К созданию общей теории нефтегазоносности недр. - Москва, 2002. - Кн. 2. - С. 164-167 : ил. - Рез.англ. - Библиогр.: с.167. |
|  | | |
| 72 | Б75477 | **Стрельникова Е.Б.**    Распределение кислородсодержащих соединений в нефтях юрского комплекса Западной Сибири / Е. Б. Стрельникова, Н. А. Бессараб, Л. Д. Стахина // Новые идеи в геологии и геохимии нефти и газа. К созданию общей теории нефтегазоносности недр. - Москва, 2002. - Кн. 2. - С. 221-224 : ил., табл. - Рез.англ. - Библиогр.: 5 назв. |
|  | | |
| 73 | Б75477 | **Фомин А.Н.**    Катагенез органического вещества и перспективы нефтегазоносности юрских отложений юго-востока Западно-Сибирского мегабассейна / А. Н. Фомин // Новые идеи в геологии и геохимии нефти и газа. К созданию общей теории нефтегазоносности недр. - Москва, 2002. - Кн. 2. - С. 268-271. - Рез.англ. |
|  | | |
| 74 | Б75493 | **Угрюмов А.Н.**    Триасовые траппы Западной Сибири и восточного склона Урала в свете данных сверхглубокого бурения / А. Н. Угрюмов // Магматизм, метаморфизм и глубинное строение Урала. - Екатеринбург, 1997. - Ч. 2. - С. 53-55. |
|  | | |
| 75 | Б75575 | **Баёва А.А.**    Ископаемая смола отложений юга Западной Сибири / А. А. Баёва // IV Международная конференция "Новые идеи в науках о Земле". - Москва, 1999. - Т. 2. - С. 13. |
|  | | |
| 76 | Б75930 | **Абрамов, Д.А.**    Методические особенности определения пористости пород баженовской свиты и возможности извлечения из нее углеводородов / Д. А. Абрамов // Состояние,проблемы,основные направления развития нефтяной промышленности в XXI веке:Разраб.и геология. - Тюмень, 2000. - Ч.2.-С.141-149:ил.,табл. - Библиогр.:3 назв. |
|  | | |
| 77 | Б75930 | **Глухманчук, Е.Д.**    Структура полей деформаций месторождений Западной Сибири и эффективность их разработки / Е. Д. Глухманчук, А. Н. Василевский // Состояние,проблемы,основные направления развития нефтяной промышленности в XXI веке:Разраб.и геология. - Тюмень, 2000. - Ч.2.-С.150-153. |
|  | | |
| 78 | Б76003 | **Азаркин, В.Н.**    Элементы строения восточной части Западно-Сибирской плиты по гравиметрическим данным / В. Н. Азаркин // Система Планета Земля:(Нетрадиц.вопр.геологии). - Москва, 2001. - С.103-106:ил. - Библиогр.:2 назв. |
|  | | |
| 79 | Б76098 | **Региональные поперечные и инверсионные структуры Западно-Сибирского бассейна** / А. М. Брехунцов [и др.] // Тектоника, геодинамика и процессы магматизма и метаморфизма. - Москва, 1999. - Т.1.-С.103-106: ил. |
|  | | |
| 80 | Б76101 | **Ирбэ, Н.А.**    Типизация основных объектов нефти и газа Западной Сибири по сложности интерпретации данных ГИС / Н. А. Ирбэ, В. А. Ирбэ // Международная конференция по геофизическим исследованиям скважин. - Москва, 2000. - Т.1.-С.76-98. - Библиогр.:34 назв. |
|  | | |
| 81 | Б76101 | **Кононенко, И.Я.**    Использование данных ядерно-магнитного каротажа при оценке сложнопостроенных коллекторов нефти и газа / И. Я. Кононенко, А. В. Барановская, Я. Л. Белорай // Международная конференция по геофизическим исследованиям скважин. - Москва, 2000. - Т.2.-С.103-111:ил. |
|  | | |
| 82 | Б76102 | **Павлов, В.И.**    Технологии газодинамического разрыва пласта для интенсификации притока в газовых скважинах / В. И. Павлов // VI Ежегодное координационное геологическое совещание ОАО "Газпром". - Москва, 2000. - С.118-121. |
|  | | |
| 83 | Б76102 | **Гальченко, А.И.**    Характеристика поровых и пластовых давлений (АВПоД-АВПД) в разрезах Западной Сибири, выделение и оценка потенциально опасных зон / А. И. Гальченко, Н. А. Туренков // VI Ежегодное координационное геологическое совещание ОАО "Газпром". - Москва, 2000. - С.57-63:ил. |
|  | | |
| 84 | Б76128 | **Сеноманский комплекс Западной Сибири: геология, разведка, разработка - будущее** / А. И. Гриценко [и др.] // Газовая геология России. Вчера, сегодня, завтра. - Москва, 2000. - С.18-36:ил.,табл. - Библиогр.:9 назв. |
|  | | |
| 85 | Б76128 | **Фоменко, В.Г.**    Определение подсчетных параметров сеноманских залежей газовых месторождений Западной Сибири / В. Г. Фоменко, Л. Е. Николаева // Газовая геология России. Вчера, сегодня, завтра. - Москва, 2000. - С.37-51:ил. - Библиогр.:14 назв. |
|  | | |
| 86 | Б76129 | **Скоробогатов, В.А.**    Роль разломов в формировании, эволюции и разрушении скоплений газа и нефти в осадочном чехле северных и юго-восточных районов Западной Сибири / В. А. Скоробогатов, Н. Н. Соловьев, В. А. Фомичев // Прогноз газоносности России и сопредельных стран. - Москва, 2000. - С.112-131:ил.,табл. - Библиогр.:9 назв. |
|  | | |
| 87 | Б76168 | **Курчавов, А.М.**    Геодинамическая обстановка проявления девонского континентального магматизма Казахстана и юга Западной Сибири / А. М. Курчавов // Геология Казахстана и проблемы Урало-Монгольского складчатого пояса. - Москва, 2001. - С.65-72:ил. - Библиогр.:35 назв. |
|  | | |
| 88 | Б76227 | **Шеин, В.С.**    Прогноз зон улучшенных коллекторов в нефтегазоносных комплексах Западной Сибири / В. С. Шеин, С. Ю. Банковский, А. И. Петров // Геодинамика,стратиграфия и нефтегазоносность осадочных бассейнов России. - Москва, 2001. - С.99-113:ил. - Библиогр.:7 назв. |
|  | | |
| 89 | Б76386 | **Валяев, Б.М.**    О генезисе изотопно легкого (б13C, бD) метана нефтегазовых месторождений / Б. М. Валяев, Г. А. Титков, М. Ю. Чудецкий // Дегазация Земли и генезис углеводородных флюидов и месторождений. - Москва, 2002. - С.108-134:ил. - Библиогр.:с.131-134. |
|  | | |
| 90 | Б76387 | **Борисова, Л.С.**    Геохимия низкомолекулярных углеводородов нефтей и конденсатов глубокопогруженных горизонтов Западно-Сибирского нефтегазоносного бассейна / Л. С. Борисова, Е. А. Фурсенко, Е. П. Стрехлетова // Критерии оценки нефтегазоносности ниже промышленно освоенных глубин и определение приоритетных направлений геологоразведочных работ. - Пермь, 2001. - Кн.1.-С.99-106:ил.,табл. - Библиогр.:8 назв. |
|  | | |
| 91 | Б76387 | **Литолого-фациальные и геохимические критерии нефтегазоносности нижне-среднеюрских отложений Западной Сибири** / А. М. Казаков [и др.] // Критерии оценки нефтегазоносности ниже промышленно освоенных глубин и определение приоритетных направлений геологоразведочных работ. - Пермь, 2001. - Кн.1.-С.163-176:ил.,табл. - Библиогр.:18 назв. |
|  | | |
| 92 | Б76387 | **Угрюмов, А.Н.**    Геодинамика зоны сочленения Восточно-Европейской платформы с Западно-Сибирской плитой и проблема размещения нефтегазовых месторождений / А. Н. Угрюмов // Критерии оценки нефтегазоносности ниже промышленно освоенных глубин и определение приоритетных направлений геологоразведочных работ. - Пермь, 2001. - Кн.1.-С.205-214:ил. - Библиогр.:21 назв. |
|  | | |
| 93 | Б76387 | **Серебренникова, О.В.**    Перилены в глубокозалегающих горизонтах юры / О. В. Серебренникова, Е. В. Гулая, А. М. Казаков // Критерии оценки нефтегазоносности ниже промышленно освоенных глубин и определение приоритетных направлений геологоразведочных работ. - Пермь, 2001. - Кн.1.-С.221-232:ил. - Библиогр.:3 назв. |
|  | | |
| 94 | Б76387 | **Триасовая система в южной части Западной Сибири: (геол. строение, орган. геохимия)** / О. В. Серебренникова [и др.] // Критерии оценки нефтегазоносности ниже промышленно освоенных глубин и определение приоритетных направлений геологоразведочных работ. - Пермь, 2001. - Кн.2.-С.152-167:ил. - Библиогр.:2 назв. |
|  | | |
| 95 | Б76387 | **Могучева, Н.К.**    Пространственно-временные взаимоотношения вулканогенно-осадочного (туринская серия) и терригенного (тампейская серия) комплексов триаса в Западной Сибири / Н. К. Могучева, А. М. Казаков // Критерии оценки нефтегазоносности ниже промышленно освоенных глубин и определение приоритетных направлений геологоразведочных работ. - Пермь, 2001. - Кн.2.-С.20-26:ил. - Библиогр.:8 назв. |
|  | | |
| 96 | Б76387 | **Седиментология, геохимия, абсолютный возраст и геодинамические обстановки формирования доюрских вулканогенных и осадочных толщ из разрезов глубоких скважин Западно-Сибирской плиты** / С. В. Сараев [и др.] // Критерии оценки нефтегазоносности ниже промышленно освоенных глубин и определение приоритетных направлений геологоразведочных работ. - Пермь, 2001. - Кн.2.-С.140-152:ил. - Библиогр.:16 назв. |
|  | | |
| 97 | Б76404 | **Зианшина, Э.Т.**    Баженовская свита - нетрадиционный источник УВ / Э. Т. Зианшина, М. Н. Морозова // Актуальные проблемы нефтегазовой геологии. - Москва, 2002. - С.59-63:ил. - Библиогр.:4 назв. |
|  | | |
| 98 | Б76444 | **Бейзель, А.Л.**    Инверсия парных песчано-глинистых циклитов в юре Западной Сибири / А. Л. Бейзель, В. К. Журавлев // Биниология, связь с другими парадигмами естествознания. - Тюмень, 2002. - С.103-111. - Библиогр.:15 назв. |
|  | | |
| 99 | Б76444 | **Подобина, В.М.**    Ритмостратоны верхнего мела и палеогена Западно-Сибирской равнины: (на основании фораминифер) / В. М. Подобина, Т. Г. Ксенева // Биниология, связь с другими парадигмами естествознания. - Тюмень, 2002. - С.158-168:ил. - Библиогр.:4 назв. |
|  | | |
| 100 | Б76444 | **Бакиева, Л.Б.**    О возможности двучленного деления палеогеновой системы Западно-Сибирской равнины / Л. Б. Бакиева // Биниология, связь с другими парадигмами естествознания. - Тюмень, 2002. - С.169-173:ил. - Библиогр.:10 назв. |
|  | | |
| 101 | Б76444 | **Бакиева, Л.Б.**    Диноцисты и миоспоры - две составляющие палеофлоры в едином цикле западно-сибирского палеогенового осадконакопления / Л. Б. Бакиева // Биниология, связь с другими парадигмами естествознания. - Тюмень, 2002. - С.180-186:ил. - Библиогр.:7 назв. |
|  | | |
| 102 | Б76479 | **Асташкин, Д.А.**    Тонкослоистые коллектора продуктивных отложений Западной Сибири / Д. А. Асташкин, Э. Г. Рабиц // Прогноз,поиски,разведка и разработка месторождений нефти и газа. - Москва, 2002. - С.155-165:ил.,табл. - Библиогр.:3 назв. |
|  | | |
| 103 | Б76479 | **Сейсмогеоакустическое моделирование параметров нефтепродуктивного разреза в юрских отложениях Западной Сибири** / А. Б. Кривицкий [и др.] // Прогноз,поиски,разведка и разработка месторождений нефти и газа. - Москва, 2002. - С.165-175. |
|  | | |
| 104 | Б76479 | **Формирование скоростной модели среды при решении поисково-разведочных задач в Западно-Сибирской НГП** / А. Б. Кривицкий [и др.] // Прогноз,поиски,разведка и разработка месторождений нефти и газа. - Москва, 2002. - С.176-184:ил. |
|  | | |
| 105 | Б76558 | **Огнев, А.Ф.**    Энергетические критерии прогноза крупных зон нефтегазонакопления и формирования уникальных месторождений нефти и газа Западно-Сибирского нефтегазоносного бассейна / А. Ф. Огнев // Сырьевая база России в XXI веке. - Москва, 2002. - С.324-335:ил. - Библиогр.:3 назв. |
|  | | |
| 106 | В53458 | **Трофимук, А.А.**    Вклад ученых Сибирского отделения АН СССР (СО РАН) в становление и развитие Западно-Сибирской нефтегазоносной провинции / А. А. Трофимук // Повышение эффективности освоения газовых месторождений Крайнего Севера. - Москва, 1997. - С.25-34:портр. - Библиогр.в подстроч.примеч. |
|  | | |
| 107 | В53586 | **Изучение продуктивных нижнемеловых отложений Западной Сибири с использованием сейсморазведки и бурения** / Д. И. Рудницкая [и др.] // Геофизические методы изучения земной коры. - Новосибирск, 1998. - С.113-119:ил. - Библиогр.:4 назв. |
|  | | |
| 108 | В53586 | **Глухманчук, Е.Д.**    Методика детального анализа структуры поля деформаций по данным сейсморазведки и некоторые результаты ее применения на месторождениях Западной Сибири / Е. Д. Глухманчук, А. Н. Василевский // Геофизические методы изучения земной коры. - Новосибирск, 1998. - С.131-139:ил. - Библиогр.:18 назв. |
|  | | |
| 109 | В53627 | **Гурари, Ф.Г.**    Н.Н. Ростовцев - штурман Западно-Сибирского нефтегазового океана / Ф. Г. Гурари, А. Э. Конторович // Из истории отечественной геологии нефти и газа. - Новосибирск, 1998. - Вып.1.-С.111-141:портр. - Библиогр.:с.140-141. |
|  | | |
| 110 | В53686 | **Бутенко, В.А.**    Геолого-геохимическая модель процесса грейзенизации гранитов с W - Mo оруденением / В. А. Бутенко // Прикладная геохимия. - Москва, 2002. - Вып.3.-С.116-133:ил.,табл. - Библиогр.:8 назв. |
|  | | |
| 111 | В53694 | **Шабаров, А.Н.**    Отражение энергетки геоморфологических структур в современных вертикальных движениях земной коры / А. Н. Шабаров, Б. Г. Тарасов // Горная геомеханика и маркшейдерское дело. - Санкт-Петербург, 1999. - С.413-421:ил.,табл. - Библиогр.:4 назв. |
|  | | |
| 112 | В53766 | **Строганов, Л.В.**    Геологические аспекты сохранности газов ранней генерации Западной Сибири / Л. В. Строганов // Газовые ресурсы России: (состояние и перспективы). - Москва, 1997. - С.70-76:ил. - Библиогр.:6 назв. |
|  | | |
| 113 | В53766 | **Корценштейн, В.Н.**    Полюса промышленной нефтегазоносности Западной Сибири и Тимано-Печорья, их генетическая связь с шельфовыми месторождениями северных морей: (роль гидрогеологии в формировании круп. газовых и нефтяных месторождений России) / В. Н. Корценштейн // Газовые ресурсы России: (состояние и перспективы). - Москва, 1997. - С.203-207. |
|  | | |
| 114 | В53782 | **Беляев, С.Ю.**    Тектоника мезозойско - кайнозойского осадочного чехла Западно-Сибирской геосинеклизы / С. Ю. Беляев, В. А. Конторович, В. О. Красавчиков // Современные проблемы геологии нефти и газа. - Москва, 2001. - С.219-228:ил.,табл. - Библиогр.:с.227-228. |
|  | | |
| 115 | В53872 | **Золотоносные коры выветривания Западной Сибири** / Ю. А. Калинин [и др.] // Проблемы геологии континентов и океанов. - Магадан, 2001. - С.214-229:табл. - Библиогр.:41 назв. |
|  | | |
| 116 | В53872 | **Эдер, В.Г.**    Множественный регрессионный анализ и алгоритм распознавания связи содержания органического углерода с породообразующими окислами в породах баженовской свиты Западной Сибири / В. Г. Эдер // Проблемы геологии континентов и океанов. - Магадан, 2001. - С.254-261:ил.,табл. - Библиогр.:13 назв. |
|  | | |
| 117 | В53992 | **Казьмин, С.П.**    Геолого-геоморфологическая основа ландшафтов (ГГОЛ) как базис изучения природной среды: (на примере основного нефтегазонос. р-на Зап. Сибири) / С. П. Казьмин // Экология антропогена и современности:природа и человек. - Санкт-Петербург, 2004. - С.101-106. - Библиогр.:4 назв. |
|  | | |
| 118 | В53992 | **Волкова, В.С.**    Геологические события позднего плейстоцена и голоцена как предпосылки рационального использования природных ландшафтов Западной Сибири / В. С. Волкова // Экология антропогена и современности:природа и человек. - Санкт-Петербург, 2004. - С.147-151. - Библиогр.:4 назв. |
|  | | |
| 119 | В53992 | **Бабушкин, А.Е.**    Влияние техногенных факторов на экогеологическое состояние территории Западно-Сибирской равнины / А. Е. Бабушкин // Экология антропогена и современности:природа и человек. - Санкт-Петербург, 2004. - С.387-394. - Библиогр.:5 назв. |
|  | | |
| 120 | В53992 | **Казьмин, С.П.**    Опыт защиты от подтопления застроенных территорий на юге Западной Сибири / С. П. Казьмин // Экология антропогена и современности:природа и человек. - Санкт-Петербург, 2004. - С.710-713. |
|  | | |
| 121 | В54006 | **Формирование крупных и уникальных скоплений углеводородов в Западной Сибири** / А. С. Немченко-Ровенская [и др.] // Приоритетные направления поисков крупных и уникальных месторождений нефти и газа. - Москва, 2004. - С. 36-48 : ил. - Библиогр.: 5 назв. |
|  | | |
| 122 | В54006 | **Воронов, В.Н.**    Перспективные направления нефтегазопоисковых работ в районах, прилегающих к юго-западному обрамлению Западно-Сибирской плиты / В. Н. Воронов, Б. М. Козак, Д. А. Ивашкеева // Приоритетные направления поисков крупных и уникальных месторождений нефти и газа. - Москва, 2004. - С. 102-110 : ил. - Библиогр.: 8 назв. |
|  | | |
| 123 | В54207 | **Островодужный тектонотип палеозойского структурного этажа Западно-Сибирской плиты** / А. В. Каныгин [и др.] // Фундаментальные проблемы геологии и тектоники Северной Евразии. - Новосибирск, 2001. - С. 26-28. |
|  | | |
| 124 | В54207 | **Лапин П.С.**    Роль новейших движений земной поверхности в эволюции мезокайнозойского чехла Западно-Сибирской плиты / П. С. Лапин // Фундаментальные проблемы геологии и тектоники Северной Евразии. - Новосибирск, 2001. - С. 36-37. |
|  | | |
| 125 | В54207 | **Подобина В.М.**    Геодинамические перестройки на границе эоцена-олигоцена в Западной Сибири и их отражение на составе биоты / В. М. Подобина // Фундаментальные проблемы геологии и тектоники Северной Евразии. - Новосибирск, 2001. - С. 52-54. |
|  | | |
| 126 | В54207 | **Зольников И.Д.**    Палеогеография экзодинамических событий в четвертичной истории Западной Сибири / И. Д. Зольников, С. А. Гуськов // Фундаментальные проблемы геологии и тектоники Северной Евразии. - Новосибирск, 2001. - С. 96-97. |
|  | | |
| 127 | В54207 | **История тектонического развития Западно-Сибирской нефтегазоносной провинции в мелу и кайнозое** / А. Э. Конторович [и др.] // Фундаментальные проблемы геологии и тектоники Северной Евразии. - Новосибирск, 2001. - С. 103-104. |
|  | | |
| 128 | В54207 | **Нефтегазоносность позднекембрийско-палеозойского осадочного комплекса юго-востока Западной Сибири** / А. Э. Конторович [и др.] // Фундаментальные проблемы геологии и тектоники Северной Евразии. - Новосибирск, 2001. - С. 104-106. |
|  | | |
| 129 | В54207 | **Шемин Г.Г.**    Методика и результаты оценки перспектив нефтегазоносности юрского комплекса севера Западно-Сибирской нефтегазоносной провинции / Г. Г. Шемин, А. Ю. Нехаев, А. Н. Фомин // Фундаментальные проблемы геологии и тектоники Северной Евразии. - Новосибирск, 2001. - С. 130-131. |
|  | | |
| 130 | В54207 | **Орлова Л.А.**    Изотопы 13C и 14C как показатели климатических изменений в голоцене Западной Сибири / Л. А. Орлова, В. А. Пономарчук // Фундаментальные проблемы геологии и тектоники Северной Евразии. - Новосибирск, 2001. - С. 158-159 : табл. |
|  | | |
| 131 | В54292 | **Поляков А.А.**    Некоторые сейсмогеологические приемы геометризации залежей нефти в ачимовских отложениях Западной Сибири / А. А. Поляков, В. Н. Колосков, Е. Б. Беспалов // Новые идеи в геологии и геохимии нефти и газа. Актуальные проблемы геологии и геохимии нефти и газа. - Москва, 2004. - С.401-402: ил. - Рез. англ. |
|  | | |
| 132 | В54292 | **Скоробогатов В.А.**    Опыт и итоги изучения нефтегазоносности Западно-Сибирского осадочного мегабассейна / В. А. Скоробогатов // Новые идеи в геологии и геохимии нефти и газа. Актуальные проблемы геологии и геохимии нефти и газа. - Москва, 2004. - С.473-474. - Рез. англ. |
|  | | |
| 133 | В54292 | **Использование данных о дневном рельефе для учета влияния вариаций криолитозоны на результаты сейсмических исследований** / Н. Е. Соколова [и др.] // Новые идеи в геологии и геохимии нефти и газа. Актуальные проблемы геологии и геохимии нефти и газа. - Москва, 2004. - С.482-484. - Рез. англ. |
|  | | |
| 134 | В54292 | **Яновская С.С.**    Азотистые соединения в нефтях и рассеянном органическом веществе верхней юры юго-востока Западной Сибири / С. С. Яновская, О. В. Серебренникова, Т. А. Сагаченко // Новые идеи в геологии и геохимии нефти и газа. Актуальные проблемы геологии и геохимии нефти и газа. - Москва, 2004. - С.553-555: ил. - Рез. англ. |
|  | | |
| 135 | В54292 | **Гришкевич В.Ф.**    Структура неокомских нефтегазоносных отложений Западной Сибири / В. Ф. Гришкевич // Новые идеи в геологии и геохимии нефти и газа. Актуальные проблемы геологии и геохимии нефти и газа. - Москва, 2004. - С.148-150. - Рез. англ. |
|  | | |
| 136 | В54292 | **Запивалов Н.П.**    Новые данные по нефтегазоносности "фундаментального" палеозоя Западной Сибири / Н. П. Запивалов // Новые идеи в геологии и геохимии нефти и газа. Актуальные проблемы геологии и геохимии нефти и газа. - Москва, 2004. - С.186-188. - Рез. англ. - Библиогр.: 6 назв. |
|  | | |
| 137 | В54292 | **Корнева Р.Г.**    Системный аспект экологических изменений Западно-Сибирского нефтегазоносного бассейна / Р. Г. Корнева // Новые идеи в геологии и геохимии нефти и газа. Актуальные проблемы геологии и геохимии нефти и газа. - Москва, 2004. - С.258-260. - Рез. англ. |
|  | | |
| 138 | В54292 | **Нехаев А.Ю.**    Модель строения и перспективы нефтегазоносности глубокопогруженных нижнеюрских отложений севера Западно-Сибирской НГП / А. Ю. Нехаев // Новые идеи в геологии и геохимии нефти и газа. Актуальные проблемы геологии и геохимии нефти и газа. - Москва, 2004. - С.361-363. - Рез. англ. |
|  | | |
| 139 | В54292 | **Номоконова Г.Г.**    Отражение месторождений углеводородов в региональном магнитном поле Западно-Сибирской плиты / Г. Г. Номоконова, В. П. Меркулов, Д. Ю. Расковалов // Новые идеи в геологии и геохимии нефти и газа. Актуальные проблемы геологии и геохимии нефти и газа. - Москва, 2004. - С.363-365: ил. - Рез. англ. |
|  | | |
| 140 | В54292 | **Подурушин В.Ф.**    Геодинамика и нефтегазоносность фундамента Обского мегаблока Западно-Сибирской плиты / В. Ф. Подурушин // Новые идеи в геологии и геохимии нефти и газа. Актуальные проблемы геологии и геохимии нефти и газа. - Москва, 2004. - С.392-394: ил. - Рез. англ. - Библиогр.: 5 назв. |
|  | | |
| 141 | В54292 | **Асташкин Д.А.**    Оригинальная петрофизическая модель тонкослоистых коллекторов продуктивных отложений Западной Сибири / Д. А. Асташкин // Новые идеи в геологии и геохимии нефти и газа. Актуальные проблемы геологии и геохимии нефти и газа. - Москва, 2004. - С.37-39: ил. - Рез. англ. |
|  | | |
| 142 | В54292 | **Белицкая Е.А.**    Арены в нефтях и рассеянном органическом веществе пород Колтогорского мегапрогиба / Е. А. Белицкая, О. В. Серебренникова, Ю. П. Туров // Новые идеи в геологии и геохимии нефти и газа. Актуальные проблемы геологии и геохимии нефти и газа. - Москва, 2004. - С.71-72: ил. - Рез. англ. |
|  | | |
| 143 | В54292 | **Белоконь А.В.**    Применение технологии бассейнового моделирования для оценки нефтегазоносности глубокопогруженных отложений севера Западной Сибири / А. В. Белоконь // Новые идеи в геологии и геохимии нефти и газа. Актуальные проблемы геологии и геохимии нефти и газа. - Москва, 2004. - С.75-76: ил. - Рез. англ. |
|  | | |
| 144 | В54292 | **Металлопорфирины и сернистые соединения в нефтях верхней юры Западной Сибири** / Д. И. Векуленкова [и др.] // Новые идеи в геологии и геохимии нефти и газа. Актуальные проблемы геологии и геохимии нефти и газа. - Москва, 2004. - С.103-105: ил. - Рез. англ. |
|  | | |
| 145 | Г17173 | **Нетрадиционное гидрогенное оруденение металлов платиновой группы в чехле Западно-Сибирской платформы** / Г. М. Шор [и др.] // Платина России: проблемы развития минер.-сырьевой базы платиновых металлов в XXI в. - Москва, 1999. - Т.3.-С.345-352:ил.,табл. - Библиогр.:7 назв. |
|  | | |
| 146 | Г17430 | **СНИИГГиМС в научном обосновании открытия Западно-Сибирской нефтегазоносной провинции** / Ф. Г. Гурари [и др.] // Сибирский научно-исследовательский институт геологии,геофизики и минерального сырья за 40 лет(1957-1997). - Новосибирск, 1997. - Т.1.-С.48-56. - Библиогр.:34 назв. |
|  | | |
| 147 | Г17430 | **Торф Западной Сибири: (общ. характеристика)** / Р. Г. Матухин [и др.] // Сибирский научно-исследовательский институт геологии,геофизики и минерального сырья за 40 лет(1957-1997). - Новосибирск, 1997. - Т.1.-С.145-150. - Библиогр.:16 назв. |
|  | | |
| 148 | Г17430 | **Государственная геологическая карта масштаба 1:1 000 000 (Н.С.) как этап 20-летнего изучения территории Западной Сибири** / А. Е. Бабушкин [и др.] // Сибирский научно-исследовательский институт геологии,геофизики и минерального сырья за 40 лет(1957-1997). - Новосибирск, 1997. - Т.1.-С.179-182:табл. - Библиогр.:11 назв. |
|  | | |
| 149 | Г17430 | **Берилко, В.И.**    Разработка и внедрение геоинформационных компьютерных технологий в СНИИГГиМСе / В. И. Берилко, В. Ф. Свиньин, К. А. Жуков // Сибирский научно-исследовательский институт геологии,геофизики и минерального сырья за 40 лет(1957-1997). - Новосибирск, 1997. - Т.1.-С.196-200. |
|  | | |
| 150 | Г17488 | **Лукина, Н.В.**    Четвертичные движения юго-восточной части Западно-Сибирской плиты / Н. В. Лукина // Четвертичная геология и палеогеография России. - Москва, 1997. - С.110-115:ил. - Библиогр.:с.114-115. |
|  | | |
| 151 | Г17517 | **Васильева, О.Н.**    Тавдинская (чеганская) свита Зауралья - ее возраст по микрофитопланктону и эласмобранхиям, корреляция с одновозрастными отложениями Западной Сибири, Тургайского прогиба / О. Н. Васильева, В. И. Железко, В. А. Козлов // Материалы по стратиграфии и палеонтологии Урала. - Екатеринбург, 2001. - Вып.6.-С.61-73:ил. - Библиогр.:с.72-73. |
|  | | |
| 152 | Г17560 | **Балобаев, В.Т.**    Прогноз изменения теплового и фазового состояния криолитозоны Западной Сибири / В. Т. Балобаев, А. Д. Дучков // Глобальные изменения природной среды. - Новосибирск, 1998. - С.19-29:ил. - Библиогр.:с.28-29. |
|  | | |
| 153 | Г17560 | **Волкова, В.С.**    Климат на рубежах раннего - позднего плиоцена и эоплейстоцена в Западной Сибири: (по данным палинологии) / В. С. Волкова // Глобальные изменения природной среды. - Новосибирск, 1998. - С.276-280:ил. - Библиогр.:с.280. |
|  | | |
| 154 | Г17564 | **Вознесенский, А.И.**    Палеоландшафтные обстановки и их влияние на состав бентосных фораминифер в юрских бассейнах Сибири / А. И. Вознесенский, К. И. Кузнецова // Проблемы стратиграфии и палеонтологии мезозоя. - Санкт-Петербург, 1999. - С.187-191:ил. - Библиогр.:с.191. |
|  | | |
| 155 | Г17570 | **Кринин, В.А.**    Геологический разрез юго-восточной части Западно-Сибирской плиты / В. А. Кринин // Геология и полезные ископаемые Красноярского края. - Красноярск, 1998. - С.95-97:ил. |
|  | | |
| 156 | Г17570 | **Аэрометоды при поисках месторождений нефти и газа-новые возможности и перспективы** / В. П. Ключко [и др.] // Геология и полезные ископаемые Красноярского края. - Красноярск, 1998. - С.285-290:ил. - Библиогр.:3 назв. |
|  | | |
| 157 | Г17650 | **Технология поисков месторождений нефти и газа геофизическими методами в Северо-Восточной части Западно-Сибирской плиты** / В. А. Кринин [и др.] // Геология и полезные ископаемые Красноярского края. - Красноярск, 1999. - С.191-194:ил. - Библиогр.:1 назв. |
|  | | |
| 158 | Г17654 | **Даргевич, В.А.**    Роль разломной тектоники и палеорельефа в формировании ильменит-цирконовых россыпей Западно-Сибирской плиты / В. А. Даргевич, Ю. И. Лоскутов, Б. Л. Сорокин // Проблемы геологии,рудогенеза и минерагении Сибири. - Новосибирск, 2000. - С.39-45:ил. - Библиогр.:3 назв. |
|  | | |
| 159 | Г17654 | **Матухина, В.Г.**    Геохимические особенности минералообразования в болотной среде: (на примере Зап. Сибири) / В. Г. Матухина, М. В. Попова // Проблемы геологии,рудогенеза и минерагении Сибири. - Новосибирск, 2000. - С.139-148:ил. - Библиогр.:13 назв. |
|  | | |
| 160 | Г17654 | **Матухин, Р.Г.**    Фосфориты юга Западной Сибири и возможности их использования / Р. Г. Матухин, Е. И. Никитина, Н. И. Светлицкий // Проблемы геологии,рудогенеза и минерагении Сибири. - Новосибирск, 2000. - С.149-152. - Библиогр.:5 назв. |
|  | | |
| 161 | Г17687 | **Сапьяник, В.В.**    Эволюция бентосных эврибионтов как основа создания биостратиграфической шкалы нижне - среднеюрских отложений Западной Сибири / В. В. Сапьяник // Стратиграфия и палеонтология Сибири. - Новосибирск, 2000. - С.148-156:ил. - Библиогр.:14 назв. |
|  | | |
| 162 | Г17736 | **Березин, Л.В.**    Оценка засоления грунтовых вод фтором и стронцием с позиций мелиоративного улучшения почв солонцовых комплексов / Л. В. Березин // Значение минерально-сырьевой базы в социально-экономическом развитии Омской области. - Омск, 2000. - С.130-133. |
|  | | |
| 163 | Г17744 | **Прасолов, Э.М.**    Изотопно-геохимическая модель образования и миграции газа в Западной Сибири / Э. М. Прасолов, О. Н. Яковлев, Т. Ю. Бессчетнова // Геохимическое моделирование и материнские породы нефтегазоносных бассейнов. - Санкт-Петербург, 1998. - С.70-75:ил. - Библиогр.:4 назв. |
|  | | |
| 164 | Г17744 | **Тогурская нефтематеринская формация Западной Сибири** / А. Э. Конторович [и др.] // Геохимическое моделирование и материнские породы нефтегазоносных бассейнов. - Санкт-Петербург, 1998. - С.90-97:ил. |
|  | | |
| 165 | Г17748 | **Ровнина Л.В.**    Tripartina variabilis Mal. как возможный индикатор палеоэкологической обстановки / Л. В. Ровнина, О. В. Недашковская, Т. Н. Савикина // Пыльца как индикатор состояния окружающей среды и палеоэкологические реконструкции. - Санкт-Петербург, 2001. - С.163-168: ил. - Рез.англ. - Библиогр.: 4 назв. |
|  | | |
| 166 | Г17790 | **Распространенность ртути в водах юго-востока Западной Сибири** / Ю. Г. Копылова [и др.] // Гидрогеология и инженерная геология.Геоэкология и мониторинг геологической среды. - Томск, 2001. - С.48-52:табл. - Библиогр.:18 назв. |
|  | | |
| 167 | Г17790 | **Матусевич, В.М.**    Водные ореолы рассеяния нефтегазовых залежей и их практическое использование в Западно-Сибирском мегабассейне / В. М. Матусевич, Р. Г. Прокопьева, А. В. Рыльков // Гидрогеология и инженерная геология.Геоэкология и мониторинг геологической среды. - Томск, 2001. - С.68-70. |
|  | | |
| 168 | Г17790 | **Трифонова, Н.А.**    Микрофлора надпочвенного снегового покрова как индикатор нефтегазовых эманаций: (на примере площади Восточная юж. части Зап. Сибири) / Н. А. Трифонова, Н. Г. Наливайко, З. В. Лосева // Гидрогеология и инженерная геология.Геоэкология и мониторинг геологической среды. - Томск, 2001. - С.99-102:табл. - Библиогр.:3 назв. |
|  | | |
| 169 | Г17790 | **Фатеева, Н.С.**    Подземные воды фундамента Западно-Сибирской плиты / Н. С. Фатеева, О. В. Шиганова // Гидрогеология и инженерная геология.Геоэкология и мониторинг геологической среды. - Томск, 2001. - С.102-105:ил. - Библиогр.:3 назв. |
|  | | |
| 170 | Г17797 | **Антонович, Р.М.**    Карта аномального магнитного поля Западной Сибири, прилегающих областей и акваторий: (к итогам обобщения аэромагниторазведоч. материалов, 1990-2000 гг.) / Р. М. Антонович // Геофизические методы поисков и разведки.Технология и техника геологоразведочных работ,горное дело. - Томск, 2001. - С.9-11:ил. |
|  | | |
| 171 | Г17797 | **Балашова, И.В.**    Возможности использования высокоточной аэромагниторазведки и гравиразведки при локальном прогнозировании нефтегазоносности на примере Западной Сибири / И. В. Балашова // Геофизические методы поисков и разведки.Технология и техника геологоразведочных работ,горное дело. - Томск, 2001. - С.54-56. - Библиогр.:4 назв. |
|  | | |
| 172 | Г17797 | **Номоконова, Г.Г.**    О радиогеохимических условиях локализации нефтяного месторождения / Г. Г. Номоконова, В. П. Меркулов // Геофизические методы поисков и разведки.Технология и техника геологоразведочных работ,горное дело. - Томск, 2001. - С.96-99:ил. - Библиогр.:18 назв. |
|  | | |
| 173 | Г17797 | **Парыгин, К.Д.**    Закономерности изменения литологических особенностей и петромагнитных свойств приповерхностных отложений в зоне влияния углеводородных залежей / К. Д. Парыгин, Г. К. Парыгина, Е. И. Бочаров // Геофизические методы поисков и разведки.Технология и техника геологоразведочных работ,горное дело. - Томск, 2001. - С.105-111:ил. - Библиогр.:3 назв. |
|  | | |
| 174 | Г17797 | **Турышев, В.В.**    Стратиграфическое и литологическое расчленение разреза мезозойских отложений Западной Сибири по данным метода естественной радиоактивности / В. В. Турышев, А. А. Костылев // Геофизические методы поисков и разведки.Технология и техника геологоразведочных работ,горное дело. - Томск, 2001. - С.128-131:табл. |
|  | | |
| 175 | Г17797 | **Турышев, В.В.**    Петрофизическое обоснование оценки вещественно-компонентного состава и фильтрационно-емкостных свойств пород-коллекторов Западно-Сибирской низменности методом гамма-метрии скважин / В. В. Турышев, А. А. Костылев // Геофизические методы поисков и разведки.Технология и техника геологоразведочных работ,горное дело. - Томск, 2001. - С.131-133. |
|  | | |
| 176 | Г17797 | **Геофизические методы при решении структурно-тектонических и литолого-фациальных задач Западно-Сибирского региона** / В. Н. Устинова [и др.] // Геофизические методы поисков и разведки.Технология и техника геологоразведочных работ,горное дело. - Томск, 2001. - С.134-137. |
|  | | |
| 177 | Г17797 | **Ширяев, С.А.**    О геологической природе опорных отражающих горизонтов юго-востока Западно-Сибирской платформы / С. А. Ширяев // Геофизические методы поисков и разведки.Технология и техника геологоразведочных работ,горное дело. - Томск, 2001. - С.137-144. - Библиогр.:9 назв. |
|  | | |
| 178 | Г17799 | **Каштанов, В.А.**    Геологическое строение и минерагения платформенных отложений левобережья Енисея (Западная Сибирь) / В. А. Каштанов // Региональная геология.Геология месторождений полезных ископаемых. - Томск, 2001. - С.59-62:ил. - Библиогр.:19 назв. |
|  | | |
| 179 | Г17799 | **Лещинский, С.В.**    История исследований плейстоцена юго-востока Западно-Сибирской равнины / С. В. Лещинский // Региональная геология.Геология месторождений полезных ископаемых. - Томск, 2001. - С.82-90. - Библиогр.:77 назв. |
|  | | |
| 180 | Г17799 | **Ляпунов, П.И.**    Геохимический спектр одновозрастных (J3-K1) аллювиальных и мелководно-морских отложений Западно-Сибирского бассейна / П. И. Ляпунов, А. А. Поцелуев // Региональная геология.Геология месторождений полезных ископаемых. - Томск, 2001. - С.94-96:ил.,табл. - Библиогр.:7 назв. |
|  | | |
| 181 | Г17799 | **Услугин, М.О.**    Структурно-метаморфическая неоднородность Иртышской зоны смятия / М. О. Услугин, Г. В. Назаров // Региональная геология.Геология месторождений полезных ископаемых. - Томск, 2001. - С.147-150. - Библиогр.:7 назв. |
|  | | |
| 182 | Г17799 | **Шиховцева, Л.Г.**    Условия формирования песчаных пластов васюганской свиты юго-востока Западно-Сибирской равнины на основе анализа палинофаций / Л. Г. Шиховцева // Региональная геология.Геология месторождений полезных ископаемых. - Томск, 2001. - С.170-172:ил. - Библиогр.:6 назв. |
|  | | |
| 183 | Г17799 | **Вольфрамоносность баженовитов Западно-Сибирского бассейна** / А. А. Поцелуев [и др.] // Региональная геология.Геология месторождений полезных ископаемых. - Томск, 2001. - С.303-306:ил.,табл. - Библиогр.:12 назв. |
|  | | |
| 184 | Г17841 | **Жузе, Н.Г.**    Тяжелые нефти Западно-Сибирской провинции, геология, запасы, их качество, возможности разработки и освоения / Н. Г. Жузе, Н. М. Кругликов // Нетрадиционные источники углеводородного сырья и проблемы его освоения. - Санкт-Петербург, 2000. - С.107-109. |
|  | | |
| 185 | Г17841 | **Сваровская, Л.И.**    Геохимические аспекты нефтяной микробиологии / Л. И. Сваровская, Л. К. Алтунина // Нетрадиционные источники углеводородного сырья и проблемы его освоения. - Санкт-Петербург, 2000. - С.147-152:ил. - Библиогр.:4 назв. |
|  | | |
| 186 | Г17859 | **Предтеченская, Е.А.**    Катагенетические изменения нижнеюрских песчаных пород Фроловской фациальной зоны (Западная Сибирь) и их влияние на коллекторские свойства / Е. А. Предтеченская, Л. Г. Вакуленко, О. Н. Злобина // Осадочные бассейны Урала и прилегающих регионов:Закономерности строения и минерагения. - Екатеринбург, 2000. - С.200-203:ил. - Библиогр.:с.203. |
|  | | |
| 187 | Г17867 | **Доля, Ж.А.**    Новые данные по стратиграфии палеогена-мела на юге Западной Сибири / Ж. А. Доля // Природа,природопользование и природообустройство Омского Прииртышья. - Омск, 2001. - С.99-100. |
|  | | |
| 188 | Г17871 | **Структурные аспекты локализации уртитового тела Кия-Шалтырского плутона** / Д. Н. Войтенко [и др.] // Петрология магматических и метаморфических комплексов. - Томск, 2001. - Вып.2.-С.197-201:ил. - Библиогр.:с.201. |
|  | | |
| 189 | Г17878 | **Исаев Г.Д.**    Эволюция осадочных процессов и фациально-генетический анализ отложений / Г. Д. Исаев // Эволюция жизни на Земле. - Томск, 2001. - С.62-66. - Библиогр.: 26 назв. |
|  | | |
| 190 | Г17878 | **Эволюция биоты и Западно-Сибирского бассейна в фанерозое** / В. М. Подобина [и др.] // Эволюция жизни на Земле. - Томск, 2001. - С.86-89. |
|  | | |
| 191 | Г17878 | **Аксарина Н.А.**    Двустворчатые моллюски раннего кембрия юга Западной Сибири / Н. А. Аксарина, Ю. С. Надлер // Эволюция жизни на Земле. - Томск, 2001. - С.119-121: ил. - Библиогр.: 13 назв. |
|  | | |
| 192 | Г17878 | **Макаренко С.Н.**    Палеоэкология строматопорат и их роль в образовании органогенных построек палеозоя в Западно-Сибирском палеобассейне / С. Н. Макаренко // Эволюция жизни на Земле. - Томск, 2001. - С.184-189. - Библиогр.: 32 назв. |
|  | | |
| 193 | Г17878 | **Савина Н.И.**    Род Hollinella (Ostracoda) в нижнем девоне Западной Сибири / Н. И. Савина // Эволюция жизни на Земле. - Томск, 2001. - С.217-219: ил.,табл. - Библиогр.: 9 назв. |
|  | | |
| 194 | Г17878 | **Тимохина И.Г.**    Фораминиферы франского яруса северо-запада Западно-Сибирской плиты / И. Г. Тимохина // Эволюция жизни на Земле. - Томск, 2001. - С.245-246: табл. - Библиогр.: 7 назв. |
|  | | |
| 195 | Г17878 | **Малышкина Т.П.**    Особенности распространения родов ламноидных акул в Туранском и Западно-Сибирском морских бассейнах в средне-позднеэоценовое время / Т. П. Малышкина // Эволюция жизни на Земле. - Томск, 2001. - С.452-453: ил. - Библиогр.: 4 назв. |
|  | | |
| 196 | Г17878 | **Галкина Л.И.**    Ископаемые цокоры (Rodentia, Myospalacinae) из плиоцен-плейстоценовых континентальных отложений Кузнецкой котловины / Л. И. Галкина, Л. Ю. Епифанцева // Эволюция жизни на Земле. - Томск, 2001. - С.476-478: ил. - Библиогр.: 16 назв. |
|  | | |
| 197 | Г17878 | **Деревянко А.П.**    Особенности природных сообществ Горного Алтая и Западно-Сибирской равнины в позднем плейстоцене / А. П. Деревянко, А. К. Агаджанян, М. В. Шуньков // Эволюция жизни на Земле. - Томск, 2001. - С.478-480. - Библиогр.: 12 назв. |
|  | | |
| 198 | Г17878 | **Пономарева Е.А.**    Миграционно-климатическая концепция и флора позднего кайнозоя юга Западной Сибири / Е. А. Пономарева // Эволюция жизни на Земле. - Томск, 2001. - С.381-383: табл. - Библиогр.: 5 назв. |
|  | | |
| 199 | Г17878 | **Ровнина Л.В.**    Папоротники семейства глейхениевых в юре Западной Сибири: (палинологические данные) / Л. В. Ровнина // Эволюция жизни на Земле. - Томск, 2001. - С.390-392: ил. - Библиогр.: 10 назв. |
|  | | |
| 200 | Г17878 | **Тимошина Н.А.**    Закономерности пространственного распределения палинокомплексов и проблема синхронизации разнофациальных отложений: (континентальная юра Западной Сибири) / Н. А. Тимошина // Эволюция жизни на Земле. - Томск, 2001. - С.405-406. - Библиогр.: 5 назв. |
|  | | |
| 201 | Г17878 | **Новый разрез триаса Западной Сибири** / А. Ф. Фрадкина [и др.] // Эволюция жизни на Земле. - Томск, 2001. - С.410-411. - Библиогр.: 6 назв. |
|  | | |
| 202 | Г17878 | **Шиховцева Л.Г.**    Сравнительная характеристика верхнеюрских палинофаций пласта Ю1 3 Западной Сибири / Л. Г. Шиховцева // Эволюция жизни на Земле. - Томск, 2001. - С.420-422: ил. - Библиогр.: 5 назв. |
|  | | |
| 203 | Г17878 | **Елькин Ю.А.**    Изоморфизм в морфологической изменчивости размеров М1 ископаемых и современных внутривидовых форм полевки-экономки (Microtus oeconomus Pall.) / Ю. А. Елькин // Эволюция жизни на Земле. - Томск, 2001. - С.428-430: табл. - Библиогр.: 11 назв. |
|  | | |
| 204 | Г17878 | **Ранне-среднеюрские ландшафты и распределение органического вещества в Западно-Сибирском осадочном бассейне** / В. П. Девятов [и др.] // Эволюция жизни на Земле. - Томск, 2001. - С.268-270. - Библиогр.: 9 назв. |
|  | | |
| 205 | Г17878 | **Podobina V.M.**    Organic evolution regularities exemplified by cretaceous foraminiferers of Western Siberia / V. M. Podobina, T. G. Kseneva // Эволюция жизни на Земле. - Томск, 2001. - С.296-298: ил. - Библиогр.: 13 назв. |
|  | | |
| 206 | Г17878 | **Podobina V.M.**    Levels of Paleogene planktonic foraminifera in Western Siberia / V. M. Podobina // Эволюция жизни на Земле. - Томск, 2001. - С.298-305: ил. - Библиогр.: 15 назв. |
|  | | |
| 207 | Г17878 | **Волкова В.С.**    История развития флоры и растительности в палеогене и неогене Западной Сибири / В. С. Волкова, О. Б. Кузьмина // Эволюция жизни на Земле. - Томск, 2001. - С.323-325: ил.,табл. - Библиогр.: 3 назв. |
|  | | |
| 208 | Г17878 | **Киричкова А.И.**    Род Coniopteris и чекановскиевые в юрской флоре Западной Сибири и их значение для стратиграфии / А. И. Киричкова, Л. И. Быстрицкая, Т. А. Травина // Эволюция жизни на Земле. - Томск, 2001. - С.353-354: табл. - Библиогр.: 4 назв. |
|  | | |
| 209 | Г17878 | **Надлер Ю.С.**    Раннедевонская флора южных районов Западной Сибири / Ю. С. Надлер // Эволюция жизни на Земле. - Томск, 2001. - С.374-376: ил. - Библиогр.: 16 назв. |
|  | | |
| 210 | Г17880 | **Мецнер, А.Н.**    Федеральное государственное унитарное геологическое предприятие "Запсибгеолсъемка": этапы большого пути / А. Н. Мецнер // Актуальные вопросы геологии и минерагении юга Сибири. - Новосибирск, 2001. - С.5-8. |
|  | | |
| 211 | Г17903 | **Клец, А.Г.**    Карбон Западно-Сибирской плиты: стратиграфия и основные черты палеогеографии / А. Г. Клец // Стратиграфия и палеогеография карбона Евразии. - Екатеринбург, 2002. - С.139-149:ил. - Библиогр.:с.148-149. |
|  | | |
| 212 | Г17909 | **Структура земной коры Западно-Сибирской плиты** / В. С. Сурков [и др.] // Российская Арктика:Геол.история,минерагения,геоэкология. - Санкт-Петербург, 2002. - С.325-327,[4]с.ил. - Библиогр.:с.327. |
|  | | |
| 213 | Г17911 | **Тепляков, И.М.**    Геотехнологические методы разработки железорудных месторождений Западно-Сибирского бассейна / И. М. Тепляков, В. А. Домаренко, В. И. Молчанов // Геология и минеральные ресурсы Центральной Сибири. - Красноярск, 2001. - Вып.2.-С.169-175:ил.,табл. - Библиогр.:17 назв. |
|  | | |
| 214 | Г17911 | **Самков, В.В.**    Зоны многократного проявления тектонических деформаций в фундаменте юго-восточной части Западно-Сибирской плиты / В. В. Самков // Геология и минеральные ресурсы Центральной Сибири. - Красноярск, 2001. - Вып.2.-С.102-105:ил. - Библиогр.:7 назв. |
|  | | |
| 215 | Г17946 | **Гидрогеохимия ртути в связи с оценкой качества вод и поисками полезных ископаемых на юге Западной Сибири** / Ю. Г. Копылова [и др.] // Научные исследования высшей школы по экологии и рациональному природопользованию. - Санкт-Петербург, 2000. - С.186-189:табл. - Библиогр.:11 назв. |
|  | | |
| 216 | Г17959 | **Щербаков, Ю.Г.**    Геохимические особенности и минерагения южной части обрамления Западно-Сибирского койлогена / Ю. Г. Щербаков, Ю. А. Калинин // Поиски и разведка месторождений полезных ископаемых Сибири. - Томск, 2000. - С.91-95:ил. - Библиогр.:с.94-95. |
|  | | |
| 217 | Г17991 | **Брылина, Н.А.**    Геологическое строение и основные закономерности размещения нижнемеловых отложений юго-востока Западно-Сибирской плиты / Н. А. Брылина, Л. И. Камынина, В. А. Москаленко // Томское отделение СНИИГГиМС:30 лет на службе том.геологии. - Новосибирск, 2002. - С.24-35:ил.,табл. - Библиогр.:5 назв. |
|  | | |
| 218 | Г17991 | **Шиганова, О.В.**    Прогноз нефтегазоносности юрских отложений юго-восточной части Западной Сибири на основе палеогидродинамических реконструкций / О. В. Шиганова, В. П. Девятов, С. П. Зайцев // Томское отделение СНИИГГиМС:30 лет на службе том.геологии. - Новосибирск, 2002. - С.54-61:ил. - Библиогр.:5 назв. |
|  | | |
| 219 | Г17991 | **Подобина, В.М.**    Палеогеновая биостратиграфия Западной Сибири / В. М. Подобина, В. А. Тяжева // Томское отделение СНИИГГиМС:30 лет на службе том.геологии. - Новосибирск, 2002. - С.62-66:ил. - Библиогр.:15 назв. |
|  | | |
| 220 | Г17991 | **Подобина, В.М.**    Биостратиграфия волжского яруса Западной Сибири / В. М. Подобина, Г. М. Татьянин, Е. Н. Габышева // Томское отделение СНИИГГиМС:30 лет на службе том.геологии. - Новосибирск, 2002. - С.66-71:ил. - Библиогр.:19 назв. |
|  | | |
| 221 | Г17991 | **Проблемы стратиграфии зоны контакта палеозоя и мезозоя на юго-востоке Западной Сибири** / С. Н. Макаренко [и др.] // Томское отделение СНИИГГиМС:30 лет на службе том.геологии. - Новосибирск, 2002. - С.71-75:ил. - Библиогр.:8 назв. |
|  | | |
| 222 | Г17991 | **Проблемы расчленения келловей-верхнеюрских отложений юго-востока Западной Сибири** / В. П. Девятов [и др.] // Томское отделение СНИИГГиМС:30 лет на службе том.геологии. - Новосибирск, 2002. - С.85-97:ил.,табл. - Библиогр.:14 назв. |
|  | | |
| 223 | Г17991 | **Быкова, В.В.**    Оценка питьевых минеральных вод Западной Сибири / В. В. Быкова // Томское отделение СНИИГГиМС:30 лет на службе том.геологии. - Новосибирск, 2002. - С.259-263. |
|  | | |
| 224 | Г17991 | **Столбов, Ю.М.**    Оценка влияния процессов наложенного эпигенеза на фильтрационно-емкостные свойства терригенных пород-коллекторов юго-востока Западной Сибири / Ю. М. Столбов, М. В. Шалдыбин, Е. И. Бочаров // Томское отделение СНИИГГиМС:30 лет на службе том.геологии. - Новосибирск, 2002. - С.114-117:ил. - Библиогр.:4 назв. |
|  | | |
| 225 | Г17991 | **Прогнозирование энергетического состояния залежи при ее разработке на естественном упруго-водонапорном режиме** / В. Е. Пешков [и др.] // Томское отделение СНИИГГиМС:30 лет на службе том.геологии. - Новосибирск, 2002. - С.139-141. |
|  | | |
| 226 | Г17991 | **Запивалов, Н.П.**    Как искать и осваивать нефтегазовые месторождения в палеозойском "фундаменте" Западной Сибири: (науч. основы, методика, опыт, рекомендации) / Н. П. Запивалов // Томское отделение СНИИГГиМС:30 лет на службе том.геологии. - Новосибирск, 2002. - С.157-165:ил.,табл. - Библиогр.:10 назв. |
|  | | |
| 227 | Г17991 | **Рихванов, Л.П.**    Новые данные по микроэлементному составу коллективного концентрата циркон-ильменитовых месторождений Западной Сибири / Л. П. Рихванов, Т. А. Чурилова // Томское отделение СНИИГГиМС:30 лет на службе том.геологии. - Новосибирск, 2002. - С.189-191:ил.,табл. - Библиогр.:3 назв. |
|  | | |
| 228 | Г17991 | **Арбузов, С.И.**    Редкометалльный потенциал углей Западно-Сибирского бассейна / С. И. Арбузов, Л. П. Рихванов, А. В. Волостнов // Томское отделение СНИИГГиМС:30 лет на службе том.геологии. - Новосибирск, 2002. - С.212-214:табл. - Библиогр.:7 назв. |
|  | | |
| 229 | Г17991 | **Епифанов, В.А.**    Взгляд на идеологию развития россыпной золотодобычи в Западной Сибири / В. А. Епифанов, С. Н. Яковлев, С. В. Колтунов // Томское отделение СНИИГГиМС:30 лет на службе том.геологии. - Новосибирск, 2002. - С.238-242. - Библиогр.в подстроч.примеч. |
|  | | |
| 230 | Г17993 | **Современная структура, история тектонического развития и нефтегазоносность осадочного чехла Западно-Сибирской нефтегазоносной провинции** / А. Э. Конторович [и др.] // Геодинамика,магматизм и минерагения континентальных окраин Севера Пацифики. - Магадан, 2003. - Т.2.-С.77-80. - Библиогр.:6 назв. |
|  | | |
| 231 | Г17993 | **Нестеренко, Г.В.**    Эволюция россыпеобразования в полизональных ландшафтах / Г. В. Нестеренко, Ю. А. Калинин, В. В. Колпаков // Геодинамика,магматизм и минерагения континентальных окраин Севера Пацифики. - Магадан, 2003. - Т.3.-С.229-232:табл. - Библиогр.:12 назв. |
|  | | |
| 232 | Г17993 | **Калинин, Ю.А.**    Критерии оценки перспектив золотоносных кор выветривания юга Западной Сибири / Ю. А. Калинин, Н. А. Росляков // Геодинамика,магматизм и минерагения континентальных окраин Севера Пацифики. - Магадан, 2003. - Т.3.-С.240-244:ил. - Библиогр.:12 назв. |
|  | | |
| 233 | Г17996 | **Нежданов, А.А.**    Проблемные вопросы стратиграфии мезозоя Западной Сибири / А. А. Нежданов // Проблемы стратиграфии мезозоя Западно-Сибирской плиты. - Новосибирск, 2003. - С.5-10:табл. - Библиогр.:9 назв. |
|  | | |
| 234 | Г17996 | **Гурари, Ф.Г.**    Дискуссионные вопросы литостратиграфии мезозоя Западно-Сибирской равнины / Ф. Г. Гурари // Проблемы стратиграфии мезозоя Западно-Сибирской плиты. - Новосибирск, 2003. - С.11-14. - Библиогр.:16 назв. |
|  | | |
| 235 | Г17996 | **Карогодин, Ю.Н.**    О необходимости принципиального изменения корреляционной стратиграфической схемы нефтегазоносных отложений Западной Сибири / Ю. Н. Карогодин // Проблемы стратиграфии мезозоя Западно-Сибирской плиты. - Новосибирск, 2003. - С.15-17. - Библиогр.:6 назв. |
|  | | |
| 236 | Г17996 | **Могучева, Н.К.**    Материалы к биостратиграфии триас-среднеюрских отложений Западной Сибири / Н. К. Могучева // Проблемы стратиграфии мезозоя Западно-Сибирской плиты. - Новосибирск, 2003. - С.25-31:табл. - Библиогр.:33 назв. |
|  | | |
| 237 | Г17996 | **К палинологическому обоснованию региональной стратиграфической схемы нижней и средней юры (без келловея) Западной Сибири** / В. И. Ильина [и др.] // Проблемы стратиграфии мезозоя Западно-Сибирской плиты. - Новосибирск, 2003. - С.49-67:ил.,табл. - Библиогр.:53 назв. |
|  | | |
| 238 | Г17996 | **Ровнина, Л.В.**    Палиностратиграфическая шкала нижней юры Западной Сибири / Л. В. Ровнина // Проблемы стратиграфии мезозоя Западно-Сибирской плиты. - Новосибирск, 2003. - С.85-92:табл. - Библиогр.:17 назв. |
|  | | |
| 239 | Г17996 | **Меледина, С.В.**    Об аммонитовой шкале верхней юры и келловея Западной Сибири / С. В. Меледина, А. Н. Алейников // Проблемы стратиграфии мезозоя Западно-Сибирской плиты. - Новосибирск, 2003. - С.118-122. - Библиогр.:15 назв. |
|  | | |
| 240 | Г17996 | **Подобина, В.М.**    Фораминиферовые зоны волжского яруса Западной Сибири, их корреляция в пределах бореального и тетического поясов / В. М. Подобина, Г. М. Татьянин, Е. Н. Габышева // Проблемы стратиграфии мезозоя Западно-Сибирской плиты. - Новосибирск, 2003. - С.123-135:ил.,табл. - Библиогр.:42 назв. |
|  | | |
| 241 | Г17996 | **Подобина, В.М.**    Биостратиграфия верхнего мела Западной Сибири / В. М. Подобина, Т. Г. Ксенева // Проблемы стратиграфии мезозоя Западно-Сибирской плиты. - Новосибирск, 2003. - С.161-171:табл. - Библиогр.:45 назв. |
|  | | |
| 242 | Г17996 | **Отображение клиноформной модели неокома на макете корреляционной схемы Западно-Сибирского бассейна** / В. Ф. Гришкевич [и др.] // Проблемы стратиграфии мезозоя Западно-Сибирской плиты. - Новосибирск, 2003. - С.139-148:ил.,табл. - Библиогр.:23 назв. |
|  | | |
| 243 | Г22170 | **Брехунцов, А.М.**    Проблемы наращивания нефтегазового потенциала в Западной Сибири / А. М. Брехунцов, В. С. Бочкарев, Н. П. Дещеня // Пути реализации нефтегазового потенциала ХМАО. - Ханты-Мансийск, 2003. - Т.1.-С.28-39:ил. |
|  | | |
| 244 | Г22170 | **Смирнов, Л.В.**    Прогноз перспективных зон на поиски залежей углеводородов в карбонатных породах фундамента Западной Сибири по данным гравиразведки / Л. В. Смирнов, А. В. Фатеев // Пути реализации нефтегазового потенциала ХМАО. - Ханты-Мансийск, 2003. - Т.1.-С.81-85:ил. - Библиогр.:3 назв. |
|  | | |
| 245 | Г22170 | **Бердникова, С.А.**    Сейсмофациальные критерии прогнозирования коллекторов в зоне контакта палеозойских и мезозойских отложений / С. А. Бердникова, С. В. Антипенко // Пути реализации нефтегазового потенциала ХМАО. - Ханты-Мансийск, 2003. - Т.1.-С.86-93:ил. - Библиогр.:4 назв. |
|  | | |
| 246 | Г22170 | **Алексеев, В.П.**    Классический литолого-фациальный анализ как базовый метод при изучении состава, строения и условий формирования раннемезозойских отложений Западно-Сибирской плиты / В. П. Алексеев // Пути реализации нефтегазового потенциала ХМАО. - Ханты-Мансийск, 2003. - Т.1.-С.145-150:ил.,табл. - Библиогр.:10 назв. |
|  | | |
| 247 | Г22170 | **Конторович, В.А.**    Качественные и количественные критерии оценки коллекторов горизона Ю1 васюганской свиты на базе комплексирования данных сейсморазведки, ГИС и глубокого бурения / В. А. Конторович, М. В. Соловьев, В. А. Клец // Пути реализации нефтегазового потенциала ХМАО. - Ханты-Мансийск, 2003. - Т.1.-С.177-185:ил. |
|  | | |
| 248 | Г22170 | **Локализация промышленных запасов нефти и газа методом площадной газовой съемки по снегу в условиях Западной Сибири** / В. А. Гущин [и др.] // Пути реализации нефтегазового потенциала ХМАО. - Ханты-Мансийск, 2003. - Т.1.-С.318-328:ил.,табл. - Библиогр.:5 назв. |
|  | | |
| 249 | Г22170 | **Количественная оценка добывных характеристик коллекторов нефти и газа Западной Сибири по материалам ГИС** / Л. М. Дорогиницкая [и др.] // Пути реализации нефтегазового потенциала ХМАО. - Ханты-Мансийск, 2003. - Т.2.-С.269-279:ил. - Библиогр.:8 назв. |
|  | | |
| 250 | Г22170 | **Скважинная сейсморазведка в комплексе геолого-геофизических методов исследования нефтегазоперспективных интервалов геологического разреза Западной Сибири** / К. Г. Скачек [и др.] // Пути реализации нефтегазового потенциала ХМАО. - Ханты-Мансийск, 2003. - Т.2.-С.339-346:ил. - Библиогр.:4 назв. |
|  | | |
| 251 | Г22170 | **Милашин, В.А.**    Некоторые аспекты повышения эффективности обработки сейсморазведочных данных в условиях Западной Сибири / В. А. Милашин, Г. А. Мальцев // Пути реализации нефтегазового потенциала ХМАО. - Ханты-Мансийск, 2003. - Т.2.-С.11-17:ил. - Библиогр.:6 назв. |
|  | | |
| 252 | Г22170 | **Методические аспекты изучения продуктивных горизонтов методом псевдоакустического преобразования в условиях Западной Сибири** / И. Н. Керусов [и др.] // Пути реализации нефтегазового потенциала ХМАО. - Ханты-Мансийск, 2003. - Т.2.-С.38-43:ил. |
|  | | |
| 253 | Г22170 | **Кузнецов, В.И.**    Выявление новых типов объектов в связи с совершенствованием сейсмических технологий / В. И. Кузнецов, А. Н. Кычкин // Пути реализации нефтегазового потенциала ХМАО. - Ханты-Мансийск, 2003. - Т.2.-С.56-64:ил. - Библиогр.:3 назв. |
|  | | |
| 254 | Г22170 | **Слепокурова, Л.Д.**    Нестандартные ловушки углеводородов в мезозойских и палеозойских нефтегазоносных комплексах и методы их геолого-геофизического картирования / Л. Д. Слепокурова, З. Я. Сердюк, С. Н. Смолин // Пути реализации нефтегазового потенциала ХМАО. - Ханты-Мансийск, 2003. - Т.2.-С.65-73:ил.,табл. - Библиогр.:14 назв. |
|  | | |
| 255 | Г22170 | **Калинина, Л.М.**    Сейсмогеологические модели залежей углеводородов в морских отложениях верхней юры Западной Сибири / Л. М. Калинина, В. А. Конторович, А. А. Поляков // Пути реализации нефтегазового потенциала ХМАО. - Ханты-Мансийск, 2003. - Т.2.-С.95-103:ил. - Библиогр.:3 назв. |
|  | | |
| 256 | Г22170 | **Сонич, В.П.**    Пути повышения достоверности интерпретации данных ГИС для определения параметров пород продуктивных пластов / В. П. Сонич, А. Ю. Мосунов, В. И. Голецкая // Пути реализации нефтегазового потенциала ХМАО. - Ханты-Мансийск, 2003. - Т.2.-С.122-135:ил.,табл. |
|  | | |
| 257 | Г22175 | **Иванов К.С.**    Структурно-формационные зоны Приуральской части Западной Сибири / К. С. Иванов, В. В. Кормильцев, Ю. Н. Федоров // Ядерная геофизика. Геофизические исследования литосферы. Геотермия. - Екатеринбург, 2003. - С. 48-49 : ил. |
|  | | |
| 258 | Г22221 | **Букина, Т.Ф.**    Минералого-петрографические особенности осадочно-вулканогенных пород триаса Западной Сибири / Т. Ф. Букина, З. А. Яночкина, А. Д. Коробов // Минералогия во всем пространстве сего слова. - Санкт-Петербург, 2004. - С. 118-120. - Библиогр.: с. 120. |
|  | | |
| 259 | Г22221 | **Новоселов, К.Л.**    Типоморфизм акцессорных самородных минералов как критерий потенциальной металлоносности гетерогенных гранитоидов: (юг Зап. Сибири) / К. Л. Новоселов, Т. И. Полуэктова, Л. Н. Поспелова // Минералогия во всем пространстве сего слова. - Санкт-Петербург, 2004. - С. 227-228. - Библиогр.: с. 228. |
|  | | |
| 260 | Г22234 | **Кругликов Н.М.**    Геохимические особенности состава и возможности освоения тяжелых нефтей Западной Сибири / Н. М. Кругликов, Н. Г. Жузе, В. В. Нелюбин // Возобновляемые источники энергии и нетрадиционные источники углеводородного сырья. Подготовка и освоение. - Санкт-Петербург, 2003. - С.110-113. - Библиогр.:3 назв. |
|  | | |
| 261 | Г22236 | **Обоснование перспективных для лицензирования нефтегазовых объектов в условиях качественного снижения сырьевой базы** / А. Е. Еханин [и др.] // Теория и практика геолого-экономической оценки нефтегазовых объектов.Оценка инвестиционной привлекательности объектов лицензирования. - Санкт-Петербург, 2003. - С.43-45. |
|  | | |
| 262 | Г22238 | **Тимурзиев А.И.**    Технология прогнозирования фильтрационной неоднородности трещинных коллекторов на основе реконструкций напряженно-деформированного состояния земной коры по результатам интерпретации сейсморазведки 3Д / А. И. Тимурзиев // ТЭК России - основа процветания страны. - Санкт-Петербург, 2004. - С.128-139:ил. |
|  | | |
| 263 | Г22238 | **Хатьянов Ф.И.**    Развитие структурно-формационной интерпретации сейсмических данных / Ф. И. Хатьянов // ТЭК России - основа процветания страны. - Санкт-Петербург, 2004. - С.139-149:ил. - Библиогр.:25 назв. |
|  | | |
| 264 | Г22238 | **Скоробогатов В.А.**    Углеводородный потенциал недр Западно-Сибирского осадочного мегабассейна / В. А. Скоробогатов // ТЭК России - основа процветания страны. - Санкт-Петербург, 2004. - С.276-287. - Библиогр.:18 назв. |
|  | | |
| 265 | Г22238 | **Надсеноманские гидратосодержащие отложения в Западной Сибири как осложняющий фактор при добыче газа и потенциальный источник новых извлекаемых ресурсов** / В. С. Якушев [и др.] // ТЭК России - основа процветания страны. - Санкт-Петербург, 2004. - С.438-443:ил. |
|  | | |
| 266 | Г22242 | **Катагенез органического вещества и перспективы нефтегазоносности юрских и триасовых отложений Западно-Сибирского мегабассейна** / А. Э. Конторович [и др.] // Перспективы нефтегазоносности Западно-Сибирской нефтегазовой провинции. - Тюмень, 2004. - С. 44-49. |
|  | | |
| 267 | Г22242 | **Заватский, М.Д.**    Геохимическая съемка по снежному покрову, как эффективный метод поиска и разведки залежей нефти и газа в юрских отложениях Западной Сибири / М. Д. Заватский, В. А. Гущин, А. В. Рыльков // Перспективы нефтегазоносности Западно-Сибирской нефтегазовой провинции. - Тюмень, 2004. - С. 95-100 : ил. - Библиогр.: 5 назв. |
|  | | |
| 268 | Г22242 | **Бейзель, А.Л.**    Новая модель формирования осадочных циклитов в разрезах морских терригенных отложений: (на примере юры Зап. Сибири) / А. Л. Бейзель // Перспективы нефтегазоносности Западно-Сибирской нефтегазовой провинции. - Тюмень, 2004. - С. 101-106 : ил. - Библиогр.: с. 105-106. |
|  | | |
| 269 | Г22242 | **Влияние седиментационных и постседиментационных факторов на коллекторские свойства пород горизонта Ю1 Западно-Сибирского бассейна** / Л. Г. Вакуленко [и др.] // Перспективы нефтегазоносности Западно-Сибирской нефтегазовой провинции. - Тюмень, 2004. - С. 145-149. |
|  | | |
| 270 | Г22242 | **Состояние и прогноз развития нефтяной промышленности Западной Сибири и перспективы поставок нефти на внутренний и международные рынки** / А. Э. Конторович [и др.] // Перспективы нефтегазоносности Западно-Сибирской нефтегазовой провинции. - Тюмень, 2004. - С. 5-11 : ил., табл. |
|  | | |
| 271 | Г22242 | **Ахпателов, Э.А.**    Проблемы недропользования / Э. А. Ахпателов // Перспективы нефтегазоносности Западно-Сибирской нефтегазовой провинции. - Тюмень, 2004. - С. 12-18 : ил. - Библиогр.: 8 назв. |
|  | | |
| 272 | Г22242 | **Тектоника доюрских комплексов и закономерности пространственного размещения месторождений углеводородов в мезозое Западной Сибири: (на основе грави-магнитометр. данных)** / Ю. Н. Гололобов [и др.] // Перспективы нефтегазоносности Западно-Сибирской нефтегазовой провинции. - Тюмень, 2004. - С. 200-205 : ил. - Библиогр.: 9 назв. |
|  | | |
| 273 | Г22242 | **Густокашин, А.Н.**    Эффективность применения "трехмерных геологических цифровых моделей", построенных с использованием 3Д сейсмических данных, при решении задач "доразведки", в процессе освоения месторождений УВ / А. Н. Густокашин // Перспективы нефтегазоносности Западно-Сибирской нефтегазовой провинции. - Тюмень, 2004. - С. 217-226 : ил. - Библиогр.: 5 назв. |
|  | | |
| 274 | Г22242 | **Герасимов, Г.Т.**    Разработка и совершенствование технологий капитального ремонта нефтяных и газовых скважин в Западной Сибири / Г. Т. Герасимов // Перспективы нефтегазоносности Западно-Сибирской нефтегазовой провинции. - Тюмень, 2004. - С. 359-360. |
|  | | |
| 275 | Г22242 | **Гущин, В.А.**    Гидродинамика залежей нефти / В. А. Гущин // Перспективы нефтегазоносности Западно-Сибирской нефтегазовой провинции. - Тюмень, 2004. - С. 59-63 : ил. - Библиогр.: 3 назв. |
|  | | |
| 276 | Г22242 | **Хабаров, В.В.**    Особенности изучения сложнопостроенных коллекторов нефти и газа Западной Сибири методами ГИС и петрофизики / В. В. Хабаров // Перспективы нефтегазоносности Западно-Сибирской нефтегазовой провинции. - Тюмень, 2004. - С. 64-70 : ил., табл. - Библиогр.: 7 назв. |
|  | | |
| 277 | Г22242 | **Особенности геологического строения и перспективы нефтегазоносности верхнеюрских отложений на юге Западной Сибири** / С. А. Моисеев [и др.] // Перспективы нефтегазоносности Западно-Сибирской нефтегазовой провинции. - Тюмень, 2004. - С. 141-144 : ил. |
|  | | |
| 278 | Г22242 | **Эффективность применения современных технологий разведочной геофизики в условиях Западной Сибири** / Ю. А. Курьянов [и др.] // Перспективы нефтегазоносности Западно-Сибирской нефтегазовой провинции. - Тюмень, 2004. - С. 151-161 : ил. - Библиогр.: 9 назв. |
|  | | |
| 279 | Г22242 | **Пути совершенствования технологии сейсморазведочных работ в Западной Сибири** / Ю. П. Бевзенко [и др.] // Перспективы нефтегазоносности Западно-Сибирской нефтегазовой провинции. - Тюмень, 2004. - С. 169-172 : табл. |
|  | | |
| 280 | Г22242 | **Воронов, В.Н.**    Геологические предпосылки выявления месторождений углеводородов в доюрском комплексе юго-западных районов Западной Сибири / В. Н. Воронов, Д. А. Ивашкеева, Б. М. Козак // Перспективы нефтегазоносности Западно-Сибирской нефтегазовой провинции. - Тюмень, 2004. - С. 194-199 : ил. - Библиогр.: 5 назв. |
|  | | |
| 281 | Г22251 | **Гришкевич, В.Ф.**    Некоторые таксономические выводы из опыта построения региональной корреляционной схемы неокомских отложений Западной Сибири / В. Ф. Гришкевич // Меловая система России: проблемы стратиграфии и палеогеографии. - Санкт-Петербург, 2004. - С. 26. |
|  | | |
| 282 | Г22251 | **Системно-стратиграфическая модель мела Западной Сибири** / Ю. Н. Карогодин [и др.] // Меловая система России: проблемы стратиграфии и палеогеографии. - Санкт-Петербург, 2004. - С. 36. |
|  | | |
| 283 | Г22251 | **Подобина, В.М.**    Зональная стратиграфия верхнего мела Западной Сибири по фораминиферам / В. М. Подобина, Т. Г. Ксенева // Меловая система России: проблемы стратиграфии и палеогеографии. - Санкт-Петербург, 2004. - С. 65 : табл. |
|  | | |
| 284 | Г22251 | **Шиманский, В.В.**    Мультибассейновая модель формирования нижнемеловых отложений Западной Сибири / В. В. Шиманский, Н. В. Танинская, Н. Н. Колпенская // Меловая система России: проблемы стратиграфии и палеогеографии. - Санкт-Петербург, 2004. - С. 80. |
|  | | |
| 285 | Г22251 | **Новые данные по диноцистам, нанопланктону и фораминиферам терминального мела юга Западно-Сибирской низменности** / Г. Н. Александрова [и др.] // Меловая система России: проблемы стратиграфии и палеогеографии. - Санкт-Петербург, 2004. - С. 15. |
|  | | |
| 286 | Г22254 | **Богуславский А.Е.**    Вынос урана из ландшафтов юга Западной Сибири в течении голоцена / А. Е. Богуславский // Радиоактивность и радиоактивные элементы в среде обитания человека. - Томск, 2004. - С.84-87:ил. - Библиогр.:8 назв. |
|  | | |
| 287 | Г22254 | **Особенности радиогеохимического разреза чехла Западно-Сибирской плиты и их значение для прогнозирования уранового оруденения** / Г. М. Шор [и др.] // Радиоактивность и радиоактивные элементы в среде обитания человека. - Томск, 2004. - С.670-672:табл. - Библиогр.:3 назв. |
|  | | |
| 288 | Г22258 | **Решение задач нефтяной геологии в различных районах Западной Сибири методами высокоразрешающей сейсмики** / В. Л. Трофимов [и др.] // Пути реализации нефтегазового потенциала ХМАО. - Ханты-Мансийск, 2004. - Т.1.-С.26-45:ил. - Библиогр.:5 назв. |
|  | | |
| 289 | Г22258 | **Скоробогатов В.А.**    Юрский нефтегазоносный комплекс Западной Сибири: запасы, ресурсы, будущее... / В. А. Скоробогатов, Н. Ю. Юферова, Л. В. Строганов // Пути реализации нефтегазового потенциала ХМАО. - Ханты-Мансийск, 2004. - Т.1.-С.55-71:ил.,табл. - Библиогр.:28 назв. |
|  | | |
| 290 | Г22258 | **Тектоническое строение приуральской части фундамента Западно-Сибирского мегабассейна** / Ю. Н. Федоров [и др.] // Пути реализации нефтегазового потенциала ХМАО. - Ханты-Мансийск, 2004. - Т.1.-С.91-102:ил. - Библиогр.:12 назв. |
|  | | |
| 291 | Г22258 | **Девятов В.П.**    Интегрированная методика сейсмогеологического анализа в решении проблем бассейновой стратиграфии продуктивных горизонтов мезозоя Западно-Сибирской плиты / В. П. Девятов, Д. И. Рудницкая // Пути реализации нефтегазового потенциала ХМАО. - Ханты-Мансийск, 2004. - Т.1.-С.132-139:ил. |
|  | | |
| 292 | Г22258 | **Циркон-ильменитовые россыпи олигоцена Западной Сибири: (генезис, минералогия, народнохоз. значение)** / В. А. Даргевич [и др.] // Пути реализации нефтегазового потенциала ХМАО. - Ханты-Мансийск, 2004. - Т.3.-С.274-281:ил.,табл. |
|  | | |
| 293 | Г22258 | **Сейсмологический мониторинг территории Западной Сибири: (итоги трехлетних наблюдений)** / В. С. Селезнев [и др.] // Пути реализации нефтегазового потенциала ХМАО. - Ханты-Мансийск, 2004. - Т.3.-С.334-340:ил. - Библиогр.:8 назв. |
|  | | |
| 294 | Г22258 | **Анализ петрофизических связей и электрических свойств пород пласта ЮС2 и их взаимосвязь со структурными характеристиками порового пространства** / В. И. Голецкая [и др.] // Пути реализации нефтегазового потенциала ХМАО. - Ханты-Мансийск, 2004. - Т.2.-С.234-240:ил.,табл. - Библиогр.:1 назв. |
|  | | |
| 295 | Г22258 | **Самсонова И.Г.**    Обоснование критериев кондиционности определений минерализации пластовой воды / И. Г. Самсонова, Ю. А. Тренин // Пути реализации нефтегазового потенциала ХМАО. - Ханты-Мансийск, 2004. - Т.2.-С.335-337:ил.,табл. |
|  | | |
| 296 | Г22258 | **Шилова Ю.В.**    Повышение точности определения коэффициентов нефтенасыщенности по данным ГИС / Ю. В. Шилова, Г. С. Кузнецов // Пути реализации нефтегазового потенциала ХМАО. - Ханты-Мансийск, 2004. - Т.2.-С.351-354:ил.,табл. - Библиогр.:4 назв. |
|  | | |
| 297 | Г22258 | **Количественные сейсмогеологические модели продуктивных пластов - основа мониторинга эксплуатационного бурения** / Р. Н. Мухаметзянов [и др.] // Пути реализации нефтегазового потенциала ХМАО. - Ханты-Мансийск, 2004. - Т.3.-С.145-154:ил.,табл. - Библиогр.:5 назв. |
|  | | |
| 298 | Г22258 | **Матусевич В.М.**    Капиллярные явления в нефтегазоносных породах Западно-Сибирского мегабассейна - критерии повышения нефтеотдачи продуктивных пластов / В. М. Матусевич, Т. В. Семенова, И. Н. Безуглая-Анненкова // Пути реализации нефтегазового потенциала ХМАО. - Ханты-Мансийск, 2004. - Т.3.-С.170-172. |
|  | | |
| 299 | Г22258 | **Испытание скважин, интенсификация притоков высоковязких нефтей из низкопроницаемых коллекторов месторождений Западной Сибири** / Шпильман Ан.В. [и др.] // Пути реализации нефтегазового потенциала ХМАО. - Ханты-Мансийск, 2004. - Т.3.-С.193-198:ил. |
|  | | |
| 300 | Г22258 | **Завьялов В.А.**    Решение проблемы учета поверхностных неоднородностей по производственным работам МОВ ОГТ как основной резерв выявления и подготовки малоразмерных малоамплитудных поднятий / В. А. Завьялов, В. А. Киселев, А. Н. Бобрышев // Пути реализации нефтегазового потенциала ХМАО. - Ханты-Мансийск, 2004. - Т.2.-С.36-43:ил. |
|  | | |
| 301 | Г22258 | **Алексеев В.И.**    Статистические и нейросетевые технологии и их применение в нефтеразведочной сейсмологии / В. И. Алексеев, А. Н. Бобрышев, И. В. Брыксин // Пути реализации нефтегазового потенциала ХМАО. - Ханты-Мансийск, 2004. - Т.2.-С.44-53:ил. - Библиогр.:5 назв. |
|  | | |
| 302 | Г22258 | **Милашин В.А.**    Особенности технологии миграции до суммирования в условиях Западной Сибири / В. А. Милашин, Г. А. Мальцев, В. И. Данилов // Пути реализации нефтегазового потенциала ХМАО. - Ханты-Мансийск, 2004. - Т.2.-С.54-62:ил. - Библиогр.:3 назв. |
|  | | |
| 303 | Г22258 | **Определение природной трещиноватости горных пород на основе комплексирования данных дистанционных методов** / К. К. Галлямов [и др.] // Пути реализации нефтегазового потенциала ХМАО. - Ханты-Мансийск, 2004. - Т.2.-С.103-113:ил.,табл. - Библиогр.:3 назв. |
|  | | |
| 304 | Г22258 | **Применение головных (рефрагированных) волн для изучения неоднородностей геологического строения палеозойских образований** / В. А. Завьялов [и др.] // Пути реализации нефтегазового потенциала ХМАО. - Ханты-Мансийск, 2004. - Т.2.-С.125-130:ил. |
|  | | |
| 305 | Г22258 | **Преженцева Л.Л.**    Картирование малоамплитудных дизъюнктивных нарушений при комплексировании материалов НВСП и ОГТ / Л. Л. Преженцева, А. А. Преженцев // Пути реализации нефтегазового потенциала ХМАО. - Ханты-Мансийск, 2004. - Т.2.-С.149-152:ил. |
|  | | |
| 306 | Г22258 | **Бабушкин А.Е.**    Условия формирования и районирование неокома Западно-Сибирской плиты / А. Е. Бабушкин, В. П. Девятов // Пути реализации нефтегазового потенциала ХМАО. - Ханты-Мансийск, 2004. - Т.1.-С.146-152:ил. - Библиогр.:6 назв. |
|  | | |
| 307 | Г22258 | **Литологические особенности и терригенно-минералогические коррелятивы верхнеюрских нефтегазоносных пластов с целью реконструкции условий их формирования** / Л. С. Чернова [и др.] // Пути реализации нефтегазового потенциала ХМАО. - Ханты-Мансийск, 2004. - Т.1.-С.213-220:ил. |
|  | | |
| 308 | Г22258 | **Сердюк З.Я.**    Влияние тектоники на рельеф дна и осадконакопление в морском бассейне раннего мела: (Зап. Сибирь) / З. Я. Сердюк, В. Б. Полканова, Л. Д. Слепокурова // Пути реализации нефтегазового потенциала ХМАО. - Ханты-Мансийск, 2004. - Т.1.-С.221-231:ил. - Библиогр.:18 назв. |
|  | | |
| 309 | Г22258 | **Судат Н.В.**    К истории количественной оценки углеводородного потенциала мезозойско-кайнозойских отложений Западной Сибири / Н. В. Судат, Л. О. Сулейманова // Пути реализации нефтегазового потенциала ХМАО. - Ханты-Мансийск, 2004. - Т.1.-С.232-239:ил. - Библиогр.:22 назв. |
|  | | |
| 310 | Г22258 | **Оценка планируемых поисково-разведочных работ с использованием современных информационных технологий** / А. В. Шпильман [и др.] // Пути реализации нефтегазового потенциала ХМАО. - Ханты-Мансийск, 2004. - Т.1.-С.254-261:ил. |
|  | | |
| 311 | Г22258 | **Курчиков А.Р.**    Региональная оценка перспектив нефтегазоносности юга Западно-Сибирского бассейна по комплексу дистанционных и наземных данных / А. Р. Курчиков, А. Ю. Белоносов, О. С. Мартынов // Пути реализации нефтегазового потенциала ХМАО. - Ханты-Мансийск, 2004. - Т.1.-С.262-270:ил. |
|  | | |
| 312 | Г22259 | **Макаренко, С.Н.**    Доманиковые отложения в палеозое Западно-Сибирской плиты / С. Н. Макаренко // Геология и минеральные ресурсы европейского северо-востока России. - Сыктывкар, 2004. - Т.3. - С. 30-32. - Библиогр.: 13 назв. |
|  | | |
| 313 | Г22281 | **Скоробогатов, В.А.**    Геостатистика Западно-Сибирской нефтегазоносной провинции в связи с оценкой неоткрытой части потенциальных ресурсов углеводородов / В. А. Скоробогатов, Н. Ю. Юферова, А. М. Радчикова // Стратегия развития и освоения сырьевой базы основных энергоносителей России. - Санкт-Петербург, 2004. - С. 63-64. |
|  | | |
| 314 | Г22356 | **Мельгунов А.Н.**    Некоторые проблемные вопросы регионального геологического изучения Урала и Западной Сибири с целью воспроизводства МСБ / А. Н. Мельгунов // Полярный Урал - стратегия освоения. - Тюмень; Салехард, 2004. - С.275-276. |
|  | | |
| 315 | Г22572 | **Белозеров В.Б.**    Поиски, разведка и разработка залежей нефти в отложениях оксфорда Западной Сибири / В. Б. Белозеров, И. А. Иванов, Е. В. Макарова // 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. - P3-2. - С.[1-2]. - Парал. рус.,англ. |
|  | | |
| 316 | Г22572 | **Модели геологического строения и методы поисков залежей углеводородов в зонах лавинной седиментации в глубоководных отложениях неокома Западной Сибири** / С. В. Ершов [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. - P3-3. - С.[1-2]. - Парал. рус.,англ. |
|  | | |
| 317 | Г22572 | **Твердые битумы в отложениях баженовской свиты как отражение процессов миграции нефти** / Ю. Н. Занин [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. - P3-9. - С.[1-6]: табл. - Текст англ. - Рез.рус. - Библиогр.: 11 назв. |
|  | | |
| 318 | Г22572 | **Предъенисейская нефтегазоносная область - новый перспективный объект поисков нефти и газа в Сибири** / А. Э. Конторович [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. - P3-10. - С.[1-2]. - Парал. рус.,англ. - Библиогр.: 3 назв. |
|  | | |
| 319 | Г22572 | **Брехунцов А.М.**    Проблемы поиска углеводородов в палеозойских толщах циркумполярного сектора Западной Сибири и Карского моря / А. М. Брехунцов, В. С. Бочкарев, Н. П. Дещеня // 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. - P3-11. - С.[1-5]: ил. - Текст англ. - Рез.рус. |
|  | | |
| 320 | Г22572 | **Келлер М.Б.**    Почему трудно добывать нефть в Западной Сибири? / М. Б. Келлер, В. С. Славкин, Н. С. Шик // 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. - P3-15. - С.[1-2]. - Парал. рус.,англ. |
|  | | |
| 321 | Г22572 | **Опыт детального литолого-геохимического картирования баженовской свиты. Особенности седиментации, палеогеографии, нефтегазоносности** / И. Д. Полякова [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. - P8-10. - С.[1-5]: ил. - Текст англ. - Рез.рус. |
|  | | |
| 322 | Г22572 | **Нефтяные системы: концептуал. основания и прил. для поисково-разведоч. работ в Зап. Сибири** / Н. В. Лопатин [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. - P10-14. - С.[1-2]. - Парал. рус.,англ. |
|  | | |
| 323 | Г22572 | **Перспективы нефтегазоносности кристаллического фундамента - важного источника углеводородного сырья в будущем** / Р. Х. Муслимов [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. - P12-6. - С.[1-2]. - Парал. рус.,англ. |
|  | | |
| 324 | Г22572 | **Происхождение гигантских газовых месторождений на севере Западно-Сибирского бассейна** / Б. Крамер [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. - P3-17. - С.[1-2]. - Парал. рус.,англ. |
|  | | |
| 325 | 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. |
|  | | |
| 326 | Г22572 | **Эффективность применения 3D сейсморазведки на территории деятельности ОАО "Газпром" в Западной Сибири** / В. И. Кузнецов [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. - P3-23. - С.[1-2]. - Парал. рус.,англ. |
|  | | |
| 327 | Г22572 | **Учет влияния толщи многолетнемерзлых пород сложного строения по материалам стандартной сейсморазведки** / В. И. Кузнецов [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. - P5-2. - С.[1-2]. - Парал. рус.,англ. |
|  | | |
| 328 | Г22572 | **Лаврик А.С.**    Интерпретационный подход к учету неоднородностей верхней части разреза при обработке 2D и 3D сейсморазведки ОГТ в Западной Сибири / А. С. Лаврик, А. Н. Геништа // 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. - P5-10. - С.[1-6]: ил. - Текст англ. - Рез.рус. |
|  | | |
| 329 | Г22572 | **Тектоника циркумполярной части Западной Сибири и Карского моря** / В. С. Бочкарев [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. - P6-1. - С.[1-4]: ил. - Текст англ. - Рез.рус. |
|  | | |
| 330 | Г22573 | **Ревизия геологических моделей территорий для организации поисково-разведочных работ в пределах истощенных месторождений как метод их реабилитации** / И. С. Джафаров [и др.] // ВНИГРИ / AAPG Региональная Международная конференция ["Поиски и добыча нефти в трудных условиях"], июль 15-18, 2001 г.,Санкт-Петербург, Россия: тезисы: уст.докл. - Санкт-Петербург, 2001. - O2-1. - С. [1-2]. - Загл. и текст парал. рус., англ. |
|  | | |
| 331 | Г22573 | **Джафаров И.С.**    Расширенные возможности применения геофизических методов для прогнозирования и характеристики зон АВПД / И. С. Джафаров, П. Е. Сынгаевский, С. Ф. Хафизов // ВНИГРИ / AAPG Региональная Международная конференция ["Поиски и добыча нефти в трудных условиях"], июль 15-18, 2001 г.,Санкт-Петербург, Россия: тезисы: уст.докл. - Санкт-Петербург, 2001. - O4-3. - С. [1-6]: ил.,табл. - Загл. парал. рус. англ. - Текст англ., рез. рус. |
|  | | |
| 332 | Г22893 | **Столбова Н.Ф.**    Особенности распределения урана в нефтематеринских породах Западной Сибири / Н. Ф. Столбова, Ю. М. Столбов // Геохимическое моделирование и материнские породы нефтегазоносных бассейнов России и стран СНГ. - Санкт-Петербург, 2000. - С.151-159: ил. - Библиогр.: 4 назв. |
|  | | |
| 333 | Г22893 | **Столбов Ю.М.**    Возможность применения методов прикладной геохимии урана при исследовании процессов наложенного эпигенеза терригенных отложений Западной Сибири / Ю. М. Столбов, Ю. А. Фомин, Н. Ф. Столбова // Геохимическое моделирование и материнские породы нефтегазоносных бассейнов России и стран СНГ. - Санкт-Петербург, 2000. - С.160-171: ил. - Библиогр.: 2 назв. |
|  | | |
| 334 | Г22898 | **Брехунцов А.М.**    Эффективное использование ресурсно-производственного потенциала Западной Сибири в реализации энергетической стратегии России до 2020 года / А. М. Брехунцов // Топливно-энергетический комплекс России: региональные аспекты. - Санкт-Петербург, 2003. - С.16-20. - Рез.англ. |
|  | | |
| 335 | Г22898 | **Тектоника и перспективы нефтегазоносности Центрального Приобья** / М. Д. Белонин [и др.] // Топливно-энергетический комплекс России: региональные аспекты. - Санкт-Петербург, 2003. - С.79-81. - Рез.англ. |
|  | | |
| 336 | Г22959 X-574 | **Строитель государственного масштаба - [Б.Е.Щербина]** // Открытые горизонты. - Тюмень, 2004. - Т.5. - С. 74-85: ил., табл., портр. |
|  | | |
| 337 | Г22959 X-574 | **Семенович В.В.**    Это сладкое слово - первопроходцы! / В. В. Семенович // Открытые горизонты. - Тюмень, 2004. - Т.5. - С. 128-138: ил., табл., портр. |
|  | | |
| 338 | Г22959 X-574 | **Сумбатов Р.А.**    Западная Сибирь будет лидировать / Р. А. Сумбатов // Открытые горизонты. - Тюмень, 2004. - Т.5. - С. 140-147: ил., табл., портр. |
|  | | |
| 339 | Г22959 X-574 | **Золотов А.Н.**    Открытий не бывает только у того, кто в них не верит / А. Н. Золотов // Открытые горизонты. - Тюмень, 2004. - Т.5. - С. 148-156: ил., табл., портр. |
|  | | |
| 340 | Г22959 X-574 | **Фатеев А.**    Алтунин, который был первым / А. Фатеев // Открытые горизонты. - Тюмень, 2004. - Т.5. - С. 158-186: ил., табл., портр. - Авт. указ. в конце текста и огл. |
|  | | |
| 341 | Г22959 X-574 | **Ермакович Д.С.**    На северную разведку работали не только заводы страны / Д. С. Ермакович // Открытые горизонты. - Тюмень, 2004. - Т.5. - С. 294-305: ил., портр. |
|  | | |
| 342 | Г23330 | **Особенности строения и перспективы нефтегазоносности нижне-среднеюрских отложений Западной Сибири** / А. Г. Мухер [и др.] // Пути реализации нефтегазового потенциала ХМАО. - Ханты-Мансийск, 1998. - С. 41-47 : ил. - Библиогр.: 1 назв. |
|  | | |
| 343 | Г23330 | **Елисеев, В.Г.**    Модели перспективных верхнеюрских залежей восточных районов Западной Сибири / В. Г. Елисеев // Пути реализации нефтегазового потенциала ХМАО. - Ханты-Мансийск, 1998. - С. 48-51. - Библиогр.: 5 назв. |
|  | | |
| 344 | Г23330 | **Шиманский, В.В.**    Палеодинамические реконструкции среды осадконакопления ачимовских алевропесчаников неокома Сургутского свода как основа прогнозирования зон улучшенных коллекторов / В. В. Шиманский, А. В. Ивановская, Р. С. Сахибгареев // Пути реализации нефтегазового потенциала ХМАО. - Ханты-Мансийск, 1998. - С. 66-75 : ил., табл. - Библиогр.: 8 назв. |
|  | | |
| 345 | Г23330 | **Мясникова, Г.П.**    Современные методы "прямых" поисков залежей нефти и газа / Г. П. Мясникова // Пути реализации нефтегазового потенциала ХМАО. - Ханты-Мансийск, 1998. - С. 115-124 : ил. - Библиогр.: 16 назв. |
|  | | |
| 346 | Г23330 | **Изучение параметров переходной зоны нефтяных залежей Западной Сибири по технологии ПАНГЕЯ** / С. П. Каменев [и др.] // Пути реализации нефтегазового потенциала ХМАО. - Ханты-Мансийск, 1998. - С. 213-217 : ил. |
|  | | |
| 347 | Г23331 | **Мандрик, И.Э.**    Анализ результатов аудита запасов нефти по месторождениям НК "Лукойл" / И. Э. Мандрик, В. В. Власенко // Пути реализации нефтегазового потенциала ХМАО. - Ханты-Мансийск, 2000. - С. 22-29 : ил., табл. |
|  | | |
| 348 | Г23331 | **Перспективы нефтегазоносности нижнеюрских отложений центральной части Западной Сибири** / А. Г. Мухер [и др.] // Пути реализации нефтегазового потенциала ХМАО. - Ханты-Мансийск, 2000. - С. 30-38 : ил., табл. - Библиогр.: 2 назв. |
|  | | |
| 349 | Г23331 | **Милашин, В.А.**    Необходимость переобработки и переинтерпретации данных сейсморазведки Западной Сибири / В. А. Милашин, В. Б. Писецкий // Пути реализации нефтегазового потенциала ХМАО. - Ханты-Мансийск, 2000. - С. 121-126 : ил. |
|  | | |
| 350 | Г23331 | **Шпильман, В.И.**    Прогноз нефтегазоносности на основе использования волновых закономерностей строения осадочного бассейна / В. И. Шпильман, А. В. Шпильман // Пути реализации нефтегазового потенциала ХМАО. - Ханты-Мансийск, 2000. - С. 188-193 : ил. - Библиогр.: 2 назв. |
|  | | |
| 351 | Г23331 | **Мясникова, Г.П.**    Влияние глобальных процессов на формирование и нефтегазоносность двух крупнейших осадочных бассейнов - Западно-Сибирского и Северного моря / Г. П. Мясникова // Пути реализации нефтегазового потенциала ХМАО. - Ханты-Мансийск, 2000. - С. 211-222 : ил. - Библиогр.: 9 назв. |
|  | | |
| 352 | Г23331 | **Гришкевич, В.Ф.**    Первые опыты построения вероятностных карт литолого-стратиграфического районирования / В. Ф. Гришкевич, И. Л. Пономарева // Пути реализации нефтегазового потенциала ХМАО. - Ханты-Мансийск, 2000. - С. 223-234 : ил., табл. - Библиогр.: 3 назв. |
|  | | |
| 353 | Г23331 | **Мясникова, Г.П.**    Волновая природа седиментационного процесса при формировании Западно-Сибирского бассейна / Г. П. Мясникова, В. И. Шпильман, Лю Гочэнь // Пути реализации нефтегазового потенциала ХМАО. - Ханты-Мансийск, 2000. - С. 235-251 : ил., табл. - Библиогр.: 15 назв. |
|  | | |
| 354 | Г23331 | **Белкин, Н.М.**    Локальный прогноз залежей УВ по данным сейсморазведки и аэромагнитной съемки м-ба 1:50000 / Н. М. Белкин, А. М. Ванисов // Пути реализации нефтегазового потенциала ХМАО. - Ханты-Мансийск, 2000. - С. 252-256 : ил. - Библиогр.: 1 назв. |
|  | | |
| 355 | Г23331 | **Андреева, Н.Н.**    Поверхностная геохимическая съемка как метод повышения степени подготовки лицензионных участков, выставляемых на тендер / Н. Н. Андреева, С. П. Верес, А. А. Борковский // Пути реализации нефтегазового потенциала ХМАО. - Ханты-Мансийск, 2000. - С. 257-265 : ил. - Библиогр.: 7 назв. |
|  | | |
| 356 | Г23332 | **Плавник, Г.И.**    Новые объекты оценки потенциальных ресурсов углеводородов в нижнемеловых отложениях Западной Сибири / Г. И. Плавник, А. В. Шпильман // Пути реализации нефтегазового потенциала ХМАО. - Ханты-Мансийск, 2001. - С. 108-113. - Библиогр.: 5 назв. |
|  | | |
| 357 | Г23332 | **Филиппович, Ю.В.**    О приоритетной роли горизонтальных тектонических дислокаций в формировании и развитии мезозойско-кайнозойской Западно-Сибирской геосинеклизы / Ю. В. Филиппович // Пути реализации нефтегазового потенциала ХМАО. - Ханты-Мансийск, 2001. - С. 114-129 : ил. - Библиогр.: 16 назв. |
|  | | |
| 358 | Г23332 | **Гришкевич, В.Ф.**    Макет стратиграфической схемы мезозойских отложений центральных районов Западно-Сибирской равнины и его теоретическое обоснование / В. Ф. Гришкевич // Пути реализации нефтегазового потенциала ХМАО. - Ханты-Мансийск, 2001. - С. 130-142 : ил. - Библиогр.: 17 назв. |
|  | | |
| 359 | Г23332 | **Зарипов, О.Г.**    Новый тип разреза баженовской свиты и перспективы увеличения извлекаемых запасов на территории деятельности ОАО "Сургутнефтегаз" / О. Г. Зарипов, В. П. Сонич // Пути реализации нефтегазового потенциала ХМАО. - Ханты-Мансийск, 2001. - С. 143-153 : ил. |
|  | | |
| 360 | Г23355 | **Букреева, Г.Ф.**    Зональные особенности составов рецентных спорово-пыльцевых спектров долины р. Оби и их взаимосвязь с показателями современного климата / Г. Ф. Букреева, Г. М. Левковская // Проблемы реконструкции климата и природной среды голоцена и плейстоцена Сибири. - Новосибирск, 2000. - С. 48-55 : ил., табл. - Библиогр.: с. 55. |
|  | | |
| 361 | Г23355 | **Зыкин, В.С.**    Основные закономерности изменения природной среды и климата в плейстоцене и голоцене Западной Сибири / В. С. Зыкин, В. С. Зыкина, Л. А. Орлова // Проблемы реконструкции климата и природной среды голоцена и плейстоцена Сибири. - Новосибирск, 2000. - С. 208-228 : ил., табл. - Библиогр.: с. 223-228. |