### Западная Сибирь

### Статьи из журналов

### 1999-2009

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | | |
| 1 | -10013 | **Чувашов, Б.И.**    Раннедевонская биота карбонатных платформ востока Русской платформы, Уральского подвижного пояса и Западной Сибири : (Стратигр., биогеогр. и палеотектон. значение) / Б. И. Чувашов, В. П. Шуйский // Литосфера. - 2003. - № 2. - С. 3-27 : ил., табл. - Библиогр.: с. 25-27. |
|  | | |
| 2 | -10013 | **Вакуленко, Л.Г.**    Опыт применения гранулометрического анализа для реконструкции условий формирования песчаников продуктивных пластов васюганского горизонта : (Зап.Сибирь) / Л. Г. Вакуленко, Е. А. Предтеченская, Л. С. Чернова // Литосфера. - 2003. - № 3. - С. 99-108 : ил. - Библиогр.: с. 107-108. |
|  | | |
| 3 | -10013 | **Занин Ю.Н.**    Некоторые аспекты формирования баженовской свиты в центральных районах Западно-Сибирского осадочного бассейна / Ю. Н. Занин, А. Г. Замирайлова, В. Г. Эдер // Литосфера. - 2005. - № 4. - С. 118-135 : ил., табл. - Библиогр.: с. 133-135. |
|  | | |
| 4 | -10013 | **Геохронологические исследования Западно-Сибирского нефтегазоносного мегабассейна : итоги 50 лет изучений** / К. С. Иванов [и др.] // Литосфера. - 2005. - № 3. - С. 117-135 : ил., табл. - Библиогр.: с. 133-135. |
|  | | |
| 5 | -10013 | **Распределение микроэлементов в породах дифференцированной серии : (на примере Тюмен. силла)** / К. П. Иванов [и др.] // Литосфера. - 2006. - № 4. - С. 57-67 : ил., табл. - Библиогр.: с. 66-67. |
|  | | |
| 6 | -10013 | **Маринов В.А.**    Фораминиферы и биостратиграфия пограничных отложений мела и палеоцена Западной Сибири / В. А. Маринов, О. С. Урман, Е. С. Соболев // Литосфера. - 2006. - № 4. - С. 112-130 : ил., табл. - Библиогр.: с. 128-130. |
|  | | |
| 7 | -10013 | **Амон Э.О.**    Некоторые особенности палеобиогеографии радиолярий в средне-высокоширотных палеогеновых морских бассейнах : (Зап. Сибирь, Новая Зеландия) / Э. О. Амон, Холлис К.Дж. // Литосфера. - 2008. - № 2. - С. 25-45 : ил., табл. - Рез. англ. - Библиогр.: с. 44-45. |
|  | | |
| 8 | -10013 | **Основные черты палеогеографии Западно-Сибирского эпиконтинентльного морского бассейна в сеноне** / В. А. Маринов [и др.] // Литосфера. - 2008. - № 5. - С. 3-14 : ил. - Рез. англ. - Библиогр.: с. 13-14. |
|  | | |
| 9 | -10013 | **Писецкий В.Б.**    Принципиальные элементы в схеме блоковой динамики Западно-Сибирского мегабассейна / В. Б. Писецкий, Д. Г. Рещиков // Литосфера. - 2009. - № 3. - С. 87-90 : ил. - Рез. англ. - Библиогр.: 8 назв. |
|  | | |
| 10 | -10013 | **Бейзель А.Л.**    Аналоги континентальных поверхностей выравнивания в морских разрезах : (на примере юры Зап. Сибири) / А. Л. Бейзель // Литосфера. - 2009. - № 1. - С. 103-108 : ил. - Рез. англ. - Библиогр.: 21 назв. |
|  | | |
| 11 | -10013 | **Предтеченская Е.А.**    Катагенетические и гидрохимические аномалии в нижне - среднеюрских нефтегазоносных отложениях Западной Сибири как индикаторы флюидодинамических процессов в зонах дизьюнктивных нарушений / Е. А. Предтеченская, О. В. Шиганова, А. С. Фомичев // Литосфера. - 2009. - № 6. - С. 54-65 : ил. - Рез. англ. - Библиогр.: 34 назв. |
|  | | |
| 12 | -10036 | **Карогодин Ю.Н.**    Пространственно-временные закономерности концентрации гигантских скоплений нефти и газа Западной Сибири : (систем. аспект) / Ю. Н. Карогодин // Георесурсы. - 2006. - № 1. - С. 28-30 : ил., портр. - Библиогр.: с. 30. |
|  | | |
| 13 | -10036 | **Открытие рифовой системы в каменноугольных отложениях Западной Сибири** / А. И. Кудаманов [и др.] // Георесурсы. - 2008. - № 5. - С. 30-32 : ил. - Рез. англ. - Библиогр.: с. 32. |
|  | | |
| 14 | -10039 | **Прогнозирование зон развития коллекторов на основе скважинной, наземной сейсморазведки и ГИС** / А. Б. Кривицкий [и др.] // Технологии сейсморазведки. - 2004. - № 1. - С. 46-49 : ил. |
|  | | |
| 15 | -10039 | **Результаты применения методик "3D+ВСП локальный проект" и "2D+ВСП локальный проект" в условиях Западной Сибири** / К. В. Баранов [и др.] // Технологии сейсморазведки. - 2004. - № 1. - С. 19-22 : ил. - Библиогр.: 7 назв. |
|  | | |
| 16 | -10039 | **Ольнева, Т.В.**    Интерпретация тектонических нарушений на основе данных экспериментальной тектоники / Т. В. Ольнева, Э. В. Сапрыкин // Технологии сейсморазведки. - 2004. - № 2. - С. 38-41 : ил. - Библиогр.: 3 назв. |
|  | | |
| 17 | -10039 | **Ступак, В.М.**    Новые возможности дифференциальной обработки и интерпретации сейсмических материалов / В. М. Ступак // Технологии сейсморазведки. - 2004. - № 2. - С. 67-69 : ил. - Библиогр.: 2 назв. |
|  | | |
| 18 | -10039 | **Ильин, С.Н.**    Прогноз эффективной толщины коллектора ЮВ1 способом обнуления фазовых спектров / С. Н. Ильин, С. Э. Копунов // Технологии сейсморазведки. - 2004. - № 2. - С. 122-125 : ил., табл. |
|  | | |
| 19 | -10039 | **Завьялов, В.А.**    Изучение геологического строения палеозойского основания преломленными волнами при работах МОВ ОГТ / В. А. Завьялов // Технологии сейсморазведки. - 2005. - № 2. - С. 91-94 : ил. - Библиогр.: 5 назв. |
|  | | |
| 20 | -10039 | **Безлуков, В.В.**    Многоволновой AVO-анализ в тонкослоистых средах / В. В. Безлуков, Т. В. Нефедкина, Г. В. Волков // Технологии сейсморазведки. - 2005. - № 1. - С. 16-23 : ил., табл. - Библиогр.: 12 назв. |
|  | | |
| 21 | -10039 | **Королев, Е.К.**    Интерпретационный подход к учету длиннопериодных искажений сейсмических волновых полей, вызванных зоной многолетнемерзлых пород / Е. К. Королев, А. Е. Королев, Е. М. Хайретдинова // Технологии сейсморазведки. - 2005. - № 1. - С. 41-46 : ил. - Библиогр.: 9 назв. |
|  | | |
| 22 | -10039 | **Черняк В.С.**    Отклик на аномалию мерзлоты в кинематических параметрах отраженных волн и оценка параметров мерзлотного пласта / В. С. Черняк // Технологии сейсморазведки. - 2006. - № 1. - С. 33-38 : ил. - Библиогр.: 7 назв. |
|  | | |
| 23 | -10039 | **Прогнозирование структуры и свойств природных резервуаров на основе комплексной интерпретации сейсмических и скважинных геолого-геофизических данных** / А. П. Жуков [и др.] // Технологии сейсморазведки. - 2006. - № 1. - С. 69-78 : ил., табл. - Библиогр.: 7 назв. |
|  | | |
| 24 | -10039 | **Гриценко С.А.**    Учет неоднородностей ВЧР в сейсморазведке и детальный скоростной анализ / С. А. Гриценко, В. С. Черняк // Технологии сейсморазведки. - 2006. - № 4. - С. 24-32 : ил. - Библиогр.: 13 назв. |
|  | | |
| 25 | -10039 | **Долгих Ю.Н.**    Возможности и ограничения сейсморазведки МОВ-ОГТ при поисках скрытых неоднородностей ВЧР структур в условиях Западной Сибири / Ю. Н. Долгих // Технологии сейсморазведки. - 2006. - № 4. - С. 37-41 : ил. - Библиогр.: 7 назв. |
|  | | |
| 26 | -10039 | **Сапрыкина А.Ю.**    Изучение геологического строения доюрского основания запада Западной Сибири по данным трехмерной сейсморазведки / А. Ю. Сапрыкина, В. Л. Зимирева, Е. Е. Усенко // Технологии сейсморазведки. - 2007. - № 4. - С. 37-44 : ил. - Библиогр.: 9 назв. |
|  | | |
| 27 | -10039 | **Кузхнецов В.И.**    Применение различных технологий учета влияния многолетнемерзлых пород на результаты нефтегазовой сейсморазведки / В. И. Кузхнецов, И. В. Воронцов // Технологии сейсморазведки. - 2007. - № 1. - С. 37-43 : ил. - Библиогр.: 16 назв. |
|  | | |
| 28 | -10039 | **Создание тонкослоистой геологической модели нефтеперспективных отложений методами высокоразрешающей сейсмики** / В. А. Милашин [и др.] // Технологии сейсморазведки. - 2007. - № 2. - С. 88-96 : ил., табл. - Библиогр.: 9 назв. |
|  | | |
| 29 | -10039 | **Шехтман Г.А.**    Изучение структуры околоскважинного пространства в Западной Сибири пространственной системой НВСП / Г. А. Шехтман, В. М. Кузнецов, В. З. Кокшаров // Технологии сейсморазведки. - 2007. - № 2. - С. 97-100 : ил., табл. - Библиогр.: 2 назв. |
|  | | |
| 30 | -10039 | **Черняк В.С.**    О скоростной модели осадочной толщи Западно-Сибирской плиты / В. С. Черняк // Технологии сейсморазведки. - 2007. - № 3. - С. 18-24 : ил. - Библиогр.: 19 назв. |
|  | | |
| 31 | -10039 | **Гаврилова Е.Н.**    Особенности геологического моделирования высокоизменчивых природных резервуаров тюменской свиты Западной Сибири / Е. Н. Гаврилова // Технологии сейсморазведки. - 2009. - № 1. - С. 91-99 : ил., табл. - Рез. англ. - Библиогр.: 6 назв. |
|  | | |
| 32 | -10039 | **Новые представления о характерных особенностях формирования ловушек УВ в Западной Сибири и методы их поисков** / С. И. Шленкин [и др.] // Технологии сейсморазведки. - 2009. - № 4. - С. 66-72 : ил. - Рез. англ. - Библиогр.: 5 назв. |
|  | | |
| 33 | -10041 | **Потрясов А.А.**    Исследование влияния характеристик ачимовской толщи на ее нефтеносность / А. А. Потрясов, В. И. Галкин, А. В. Растегаев // Минеральное сырье Урала. - 2006. - № 3. - С. 42-44 : табл. |
|  | | |
| 34 | -10041 | **Потрясов А.А.**    Использование характеристик органического вещества берриас - валанжинских отложений для прогноза нефтеносности ачимовских тел / А. А. Потрясов // Минеральное сырье Урала. - 2006. - № 3. - С. 45-51 : ил., табл. |
|  | | |
| 35 | -10046 | **Совершенствование методики проведения индикаторных исследований на основе комплексирования с данными дистанционных методов** / С. В. Иванов [и др.] // Каротажник. - 2004. - Вып.3/4. - С. 174-180 : ил. - Библиогр.: 6 назв. |
|  | | |
| 36 | -10046 | **Смирнов О.А.**    Петрофизическое обоснование сейсмической инверсии : (для месторождений с малым числом скважин) / О. А. Смирнов, Б. Н. Еникеев, А. Б. Охрименко // Каротажник. - 2004. - Вып.3/4. - С. 218-226. - Библиогр.: 24 назв. |
|  | | |
| 37 | -10046 | **Западно-Сибирскому научно-исследовательскому институту геологии и геофизики 30 лет** // Каротажник. - 2005. - № 7. - С. 206-207. |
|  | | |
| 38 | -10046 | **Спектрометрический гамма-каротаж в горизонтальных участках нефтяных скважин и использование его данных при оценке коллекторских свойств объекта** / Э. Г. Урманов [и др.] // Каротажник. - 2005. - № 2. - С. 30-37 : ил., портр. - Библиогр.: 5 назв. |
|  | | |
| 39 | -10046 | **Поздеев, Ж.А.**    Оценка характера насыщения недонасыщенных коллекторов в пределах переходной зоны / Ж. А. Поздеев, К. И. Сокова // Каротажник. - 2005. - № 2. - С. 78-90 : ил., портр. - Библиогр.: 6 назв. |
|  | | |
| 40 | -10046 | **Оценка характера насыщения пластов-коллекторов по данным ядерно-физических и электрических методов** / Д. Д. Федоришин [и др.] // Каротажник. - 2005. - № 3/4. - С. 140-151 : ил., портр. - Библиогр.: 2 назв. |
|  | | |
| 41 | -10046 | **Симонов, В.А.**    Экстракционно-дистилляционный метод (ЭДМ) исследования нефтенасыщенности горных пород по буровому шламу в терригенных разрезах Западной Сибири / В. А. Симонов, С. В. Щербаков // Каротажник. - 2005. - № 5/6. - С. 180-193 : ил., табл. |
|  | | |
| 42 | -10046 | **Хаматдинова Э.Р.**    Емкостно-фильтрационные свойства эффузивных коллекторов Западной Сибири / Э. Р. Хаматдинова // Каротажник. - 2008. - Вып.12. - С. 19-35 : ил., портр. - Библиогр.: 11 назв. |
|  | | |
| 43 | -10046 | **Экспериментальное исследование влияния фракционного состава на естественную гамма-активность полимиктовых песчаников нижнего мела Западной Сибири** / А. В. Афанасьев [и др.] // Каротажник. - 2008. - Вып.12. - С. 219-229 : ил., табл., портр. - Библиогр.: 8 назв. |
|  | | |
| 44 | -10047 | **Сэмпл, Ян.**    Потепление затронуло ловушку углерода / Сэмпл Ян // Государственное управление ресурсами. - 2005. - № 5. - С. 72-73 : ил. |
|  | | |
| 45 | -10058 | **Иванова И.С.**    Обоснование увеличения нефтеотдачи методом закачки нефтяного газа в палеозойские отложения нефтегазоконденсатных месторождений / И. С. Иванова, И. В. Кулешков // Научно-технический вестник ОАО "НК"Роснефть". - 2008. - № 2. - С. 11-15 : ил., табл. - Библиогр.: 16 назв. |
|  | | |
| 46 | -10060 | **Комгорт М.Н.**    Предыстория "Открытия века" / М. Н. Комгорт // Горные ведомости. - 2004. - № 6. - С. 51-56 : ил. |
|  | | |
| 47 | -10060 | **Рудницкая Д.И.**    Повышение информационного уровня сейсмических данных путем расчета полей сейсмоинверсионных атрибутов / Д. И. Рудницкая, Л. Ф. Найденов, М. В. Корнилов // Горные ведомости. - 2006. - № 6. - С. 120-129 : ил. - Библиогр.: 12 назв. |
|  | | |
| 48 | -10060 | **Бочкарев В.С.**    Основные проблемы стратиграфии мезозоя Западной Сибири / В. С. Бочкарев, Ю. В. Брадучан, Н. Х. Кулахметов // Горные ведомости. - 2006. - № 8. - С. 6-15 : ил., табл. - Библиогр.: 15 назв. |
|  | | |
| 49 | -10060 | **Уралиды в структуре фундамента Западной Сибири** / К. С. Иванов [и др.] // Горные ведомости. - 2006. - № 8. - С. 16-29 : ил., табл. - Библиогр.: 33 назв. |
|  | | |
| 50 | -10060 | **Алексеев В.П.**    Фациальный состав отложений тюменской свиты в ракурсе многоаспектной верификации генетических исследований / В. П. Алексеев, В. И. Русский, Ю. Н. Федоров // Горные ведомости. - 2006. - № 8. - С. 30-43 : ил., табл. - Библиогр.: 17 назв. |
|  | | |
| 51 | -10060 | **Брехунцов А.М.**    Проблемы локального прогноза нефтегазоносности структур мезозойско-кайнозойского чехла Западно-Сибирской геосинеклизы / А. М. Брехунцов, В. С. Бочкарев, Н. В. Харин // Горные ведомости. - 2006. - № 9. - С. 6-13 : ил., табл. - Библиогр.: 9 назв. |
|  | | |
| 52 | -10060 | **Бочкарев В.С.**    Основные проблемы стратиграфии мезозоя Западной Сибири. Ч.2 / В. С. Бочкарев, Ю. В. Брадучан, Н. Х. Кулахметов // Горные ведомости. - 2006. - № 9. - С. 38-44. - Библиогр.: 15 назв. |
|  | | |
| 53 | -10060 | **История развития основных поднятий чехла Западно-Сибирской геосинеклизы** / В. С. Бочкарев [и др.] // Горные ведомости. - 2006. - № 12. - С. 6-31 : ил., табл. - Библиогр.: 11 назв. |
|  | | |
| 54 | -10060 | **Гранитоиды Приуральского региона Западной Сибири** / Ю. Н. Федоров [и др.] // Горные ведомости. - 2006. - № 12. - С. 32-49 : ил., табл. - Библиогр.: 26 назв. |
|  | | |
| 55 | -10060 | **Шелихов А.П.**    К проблеме комплексирования при интерпретации потенциальных полей / А. П. Шелихов // Горные ведомости. - 2006. - № 12. - С. 58-65 : ил. |
|  | | |
| 56 | -10060 | **Особенности строения земной коры и крупных нефтегазоносных структур Западно-Сибирской геосинеклизы** / В. С. Бочкарев [и др.] // Горные ведомости. - 2006. - № 10. - С. 6-22 : ил., табл. - Библиогр.: 16 назв. |
|  | | |
| 57 | -10060 | **Дмитриев А.Н.**    Прирост запасов нефти в Западной Сибири обеспечат новые технологии / А. Н. Дмитриев // Горные ведомости. - 2006. - № 10. - С. 82-87 : ил. - Библиогр.: 5 назв. |
|  | | |
| 58 | -10060 | **Курьянов Ю.А.**    Пермо-триасовые эффузивы и новые технологии их поисков / Ю. А. Курьянов, В. З. Кокшаров, Ю. Н. Карогодин // Горные ведомости. - 2006. - № 11. - С. 52-56 : ил. |
|  | | |
| 59 | -10060 | **Новые данные о K - Ar возрасте магматических пород доюрского фундамента северной и западной частей Западно-Сибирской геосинеклизы** / В. С. Бочкарев [и др.] // Горные ведомости. - 2006. - № 1. - С. 20-24 : ил., табл. - Библиогр.: 4 назв. |
|  | | |
| 60 | -10060 | **Огнев Д.А.**    Перспективы нефтегазоносности надсеноманского нефтегазоносного комплекса / Д. А. Огнев // Горные ведомости. - 2006. - № 1. - С. 46-51 : ил., карт. - Библиогр.: 3 назв. |
|  | | |
| 61 | -10060 | **К проблеме прогноза неравномерных осадок вертикальных стальных резервуаров в условиях слабых водонасыщенных грунтов** / С. Я. Кушнир [и др.] // Горные ведомости. - 2006. - № 1. - С. 58-59. - Библиогр.: 2 назв. |
|  | | |
| 62 | -10060 | **Комгорт М.В.**    У истоков геологической науки в Тюмени. Н.Н.Ростовцев и создание ЗапСибНИГНИ / М. В. Комгорт // Горные ведомости. - 2006. - № 1. - С. 100-102. |
|  | | |
| 63 | -10060 | **Триасовый аркогенез,кратонизация фундамента Западно-Сибирской геосинеклизы и их влияние на нефтеносность юрско - меловых отложений** / В. С. Бочкарев [и др.] // Горные ведомости. - 2006. - № 4. - С. 20-35 : ил., табл. - Библиогр.: 12 назв. |
|  | | |
| 64 | -10060 | **Федоров Ю.Н.**    Редкоземельные элементы в нефтях Западной Сибири как возможный индикатор условий образования жидких углеводородных систем / Ю. Н. Федоров // Горные ведомости. - 2006. - № 4. - С. 36-47 : ил., табл. - Библиогр.: 30 назв. |
|  | | |
| 65 | -10060 | **Рудницкая Д.И.**    Объектно-локальный прогноз нефтегазоперспективных интервалов геологического разреза по совокупности сейсмоинверсионных параметров / Д. И. Рудницкая, Л. Ф. Найденов // Горные ведомости. - 2006. - № 4. - С. 48-55 : ил. |
|  | | |
| 66 | -10060 | **Воронов В.Н.**    Импактное (ударно-взрывное) структурообразование в истории Западной Сибири / В. Н. Воронов, И. В. Шпуров // Горные ведомости. - 2006. - № 4. - С. 56-64 : ил. - Библиогр.: 10 назв. |
|  | | |
| 67 | -10060 | **Карпов В.П.**    Западно-Сибирский нефтегазовый комплекс как зеркало советской экономики 1960-80-х годов / В. П. Карпов // Горные ведомости. - 2006. - № 4. - С. 110-115. - Библиогр.: 4 назв. |
|  | | |
| 68 | -10060 | **Фомичев А.С.**    Глубина и биопродуктивность баженовского моря / А. С. Фомичев // Горные ведомости. - 2006. - № 5. - С. 20-25 : ил., табл. - Библиогр.: 8 назв. |
|  | | |
| 69 | -10060 | **Галкин В.И.**    О возможности использования характеристик органического вещества берриас - валанжинских отложений для оценки миграции углеводородов из баженовской свиты / В. И. Галкин, А. А. Потрясов // Горные ведомости. - 2006. - № 5. - С. 30-35 : ил., табл. - Библиогр.: 1 назв. |
|  | | |
| 70 | -10060 | **Карпов В.П.**    Управление формированием и развитием Западно-Сибирского нефтегазового комплекса в 1960-80-е годы / В. П. Карпов // Горные ведомости. - 2006. - № 5. - С. 98-108. - Библиогр.: 46 назв. |
|  | | |
| 71 | -10060 | **Карпов В.П.**    К вопросу о периодизации геологоразведочных работ на нефть и газ в Западной Сибири / В. П. Карпов // Горные ведомости. - 2007. - № 1. - С. 90-97. - Библиогр.: 35 назв. |
|  | | |
| 72 | -10060 | **Боровский В.В.**    Комплексирование данных космодешифрирования и региональной сейсморазведки для уточнения зон развития нефтегазоперспективных комплексов Западно-Сибирской равнины / В. В. Боровский, Т. Е. Горелина, Я. Э. Файбусович // Горные ведомости. - 2007. - № 2. - С. 32-39 : ил. - Библиогр.: 7 назв. |
|  | | |
| 73 | -10060 | **Кириллов А.В.**    Особенности внедрения систем экологического менеджмента на предприятиях нефтегазового комплекса Западной Сибири на современном этапе / А. В. Кириллов, О. А. Притужалова // Горные ведомости. - 2007. - № 2. - С. 62-67 : ил. - Библиогр.: 4 назв. |
|  | | |
| 74 | -10060 | **Двойная асимметрия Западно-Сибирской синеклизы** / В. С. Бочкарев [и др.] // Горные ведомости. - 2007. - № 9. - С. 6-21 : ил., табл. - Библиогр.: 17 назв. |
|  | | |
| 75 | -10060 | **Ященко И.Г.**    Вязкие и тяжелые нефти : взаимосвязь свойств нефтей и теплового потока на территории Западной Сибири / И. Г. Ященко // Горные ведомости. - 2007. - № 5. - С. 6-12 : ил., табл. - Библиогр.: 22 назв. |
|  | | |
| 76 | -10060 | **Закономерности размещения залежей нефти и газа в Западно-Сибирском мегабассейне** / В. С. Бочкарев [и др.] // Горные ведомости. - 2007. - № 10. - С. 6-23 : ил., табл. - Библиогр.: 17 назв. |
|  | | |
| 77 | -10060 | **Оценка скоростей распространения продольных волн для доюрских геолого-геофизических данных на территории Западной Сибири** / Б. В. Монастырев [и др.] // Горные ведомости. - 2007. - № 11. - С. 32-45 : ил. - Библиогр.: 2 назв. |
|  | | |
| 78 | -10060 | **Бочкарев В.С.**    Влияние возраста и характера консолидации фундамента Западно-Сибирской геосинеклизы на размещение в ней месторождений нефти и газа / В. С. Бочкарев, А. М. Брехунцов, К. Г. Лукомская // Горные ведомости. - 2007. - № 4. - С. 8-22 : ил., табл. - Библиогр.: 22 назв. |
|  | | |
| 79 | -10060 | **Гурари Ф.Г.**    Мое участие в открытии нефти и газа сибирских недр / Ф. Г. Гурари // Горные ведомости. - 2007. - № 4. - С. 68-99 : портр. |
|  | | |
| 80 | -10060 | **Триас - юрская ассиметрия Западно-Сибирского мегабассейна** / В. С. Бочкарев [и др.] // Горные ведомости. - 2007. - № 6. - С. 6-13 : ил., табл. - Библиогр.: 12 назв. |
|  | | |
| 81 | -10060 | **Бродский Б.В.**    Пути решения проблемы борьбы с песком в скважинах на нефтяных и газовых месторождениях Западной Сибири / Б. В. Бродский, Е. Л. Кисарев // Горные ведомости. - 2007. - № 6. - С. 26-32 : ил. - Библиогр.: 5 назв. |
|  | | |
| 82 | -10060 | **Рядинский В.Ю.**    Технология переработки и утилизации отходов нефтедобычи на территории нефтедобывающих предприятий / В. Ю. Рядинский, А. А. Антропов // Горные ведомости. - 2007. - № 6. - С. 66-73 : ил. - Библиогр.: 6 назв. |
|  | | |
| 83 | -10060 | **Определение подсчетных параметров слоистых нефтенасыщенных коллекторов неокомских отложений Западной Сибири** / Г. С. Кузнецов [и др.] // Горные ведомости. - 2008. - № 2. - С. 50-55 : ил. - Библиогр.: 4 назв. |
|  | | |
| 84 | -10060 | **Бочкарев В.С.**    Генеральные тектонические модели Западно-Сибирской геосинеклизы / В. С. Бочкарев, А. М. Брехунцов // Горные ведомости. - 2008. - № 3. - С. 6-23 : ил., табл. - Рез. англ. - Библиогр.: 31 назв. |
|  | | |
| 85 | -10060 | **Карпов В.П.**    К историографии создания Западно-Сибирского нефтегазового комплекса : (к 55-летию освоения Зап.-Сиб. нефтегазоносной провинции) / В. П. Карпов // Горные ведомости. - 2008. - № 3. - С. 92-98 : ил. - Рез. англ. - Библиогр.: 30 назв. |
|  | | |
| 86 | -10060 | **Комгорт М.В.**    Нефтепоисковые работы и научное обоснование нефтегазоносности Западной Сибири в 1920-40-е годы : к 55-летию освоения Зап.-Сиб. нефтегазонос. провинции / М. В. Комгорт // Горные ведомости. - 2008. - № 4. - С. 76-97 : ил. - Рез. англ. - Библиогр.: 130 назв. |
|  | | |
| 87 | -10060 | **Фомин А.Н.**    Катагенез органического вещества и перспективы нефтегазоносности палеозойских отложений на юго-западе Западной Сибири / А. Н. Фомин // Горные ведомости. - 2008. - № 5. - С. 18-23 : ил. - Рез. англ. - Библиогр.: 4 назв. |
|  | | |
| 88 | -10060 | **Комгорт М.В.**    Планомерные нефтепоисковые работы и открытие Западно-Сибирской нефтегазоносной провинции [1948 - начало 1960-х годов] : к 55-летию освоения Зап.-Сиб. нефтегазонос. провинции / М. В. Комгорт // Горные ведомости. - 2008. - № 7. - С. 78-96 : ил. - Рез. англ. - Библиогр.: 161 назв. |
|  | | |
| 89 | -10060 | **Региональные сейсморазведочные работы в Западной Сибири - история и новые результаты обобщения** / Б. В. Монастырев [и др.] // Горные ведомости. - 2008. - № 9-10. - С. 8-23 : ил. - Рез. англ. - Библиогр.: 3 назв. |
|  | | |
| 90 | -10060 | **Варламов С.Н.**    Опыт проведения и технологии региональных сейсморазведочных работ, выполненных ОАО "Сибнефтегеофизика" на объектах государственного заказа Роснедра в Западной Сибири / С. Н. Варламов, И. О. Грехов // Горные ведомости. - 2008. - № 9-10. - С. 90-97 : ил., табл. - Рез. англ. - Библиогр.: 3 назв. |
|  | | |
| 91 | -10060 | **Меньшиков Ю.П.**    Роль гравиметрии при решении геологических задач различных этапов исследований / Ю. П. Меньшиков // Горные ведомости. - 2008. - № 9-10. - С. 120-129 : ил. - Рез. англ. |
|  | | |
| 92 | -10060 | **Новые результаты комплексирования сейсморазведки ОГТ и геологических данных по Западной Сибири** / В. С. Бочкарев [и др.] // Горные ведомости. - 2008. - № 11. - С. 34-42 : ил., табл. - Рез. англ. - Библиогр.: 6 назв. |
|  | | |
| 93 | -10060 | **Проблемные вопросы стратиграфии неокома Западной Сибири** / В. Н. Бородкин [и др.] // Горные ведомости. - 2008. - № 12. - С. 6-29 : ил., табл. - Рез. англ. - Библиогр.: 21 назв. |
|  | | |
| 94 | -10060 | **Бочкарев В.С.**    К проблеме пермо-триаса Западной Сибири / В. С. Бочкарев, А. М. Брехунцов, К. Г. Лукомская // Горные ведомости. - 2009. - № 2. - С. 6-17 : ил., табл. - Рез. англ. - Библиогр.: 35 назв. |
|  | | |
| 95 | -10060 | **Бочкарев В.С.**    Проблемы палеозойско - мезозойского рубежа Западной Сибири в свете общей геодинамики / В. С. Бочкарев, А. М. Брехунцов, К. Г. Лукомская // Горные ведомости. - 2009. - № 3. - С. 6-19 : ил., табл. - Рез. англ. - Библиогр.: 50 назв. |
|  | | |
| 96 | -10060 | **Шелихов А.П.**    Плотностная модель осадочного чехла Западно-Сибирской геосинеклизы / А. П. Шелихов, Е. А. Луговая, Г. М. Ромашов // Горные ведомости. - 2009. - № 3. - С. 20-26 : ил. - Рез. англ. - Библиогр.: 5 назв. |
|  | | |
| 97 | -10060 | **О возрасте и условиях осадконакопления пограничных слоев юры и мела в Западной Сибири** / В. С. Бочкарев [и др.] // Горные ведомости. - 2009. - № 11. - С. 6-12 : ил., табл. - Рез. англ. - Библиогр.: 10 назв. |
|  | | |
| 98 | -10060 | **Крупнейшие разломы Западно-Сибирского мегабассейна и его нефтегазоносность** / В. С. Бочкарев [и др.] // Горные ведомости. - 2009. - № 7. - С. 6-22 : ил. - Рез. англ. - Библиогр.: 29 назв. |
|  | | |
| 99 | -10060 | **Карпов В.П.**    Легендарные геологи в истории "открытия века" : к 100-летию со дня рождения Ю.Г.Эрвье / В. П. Карпов // Горные ведомости. - 2009. - № 7. - С. 90-97 : портр. - Рез. англ. - Библиогр.: 26 назв. |
|  | | |
| 100 | -10060 | **Бочкарев В.С.**    Научные аспекты прогресса общей геологии в связи с освоением недр Западной Сибири / В. С. Бочкарев, А. М. Брехунцов // Горные ведомости. - 2009. - № 4. - С. 8-23 : ил. - Рез. англ. - Библиогр.: 49 назв. |
|  | | |
| 101 | -10060 | **Рыльков А.В.**    Новая книга. История открытия века - Западно-Сибирская нефтегазоносная провинция / А. В. Рыльков // Горные ведомости. - 2009. - № 4. - С. 96-99. - Рез. англ. - Рец. на кн.: Западно-Сибирская нефтегазоносная провинция: история открытия / М.В.Комгорт. - Тюмень, 2008. |
|  | | |
| 102 | -10060 | **Хоробрых Д.Л.**    Гидрогеохимические условия глубоких горизонтов Западно-Сибирского мегабассейна / Д. Л. Хоробрых // Горные ведомости. - 2009. - № 6. - С. 24-42 : ил., табл., карт. - Рез. англ. - Библиогр.: 4 назв. |
|  | | |
| 103 | -10060 | **Роль Александра Леонидовича Наумова в изучении геологии и нефтегазоносности Западной Сибири** / А. А. Нежданов [и др.] // Горные ведомости. - 2009. - № 6. - С. 78-81 : ил. - Рез. англ. - Библиогр.: 9 назв. |
|  | | |
| 104 | -10060 | **Бочкарев В.С.**    Фазы тектонической активизации и их влияние на этаж нефтегазоносности Западно-Сибирского мегабассейна / В. С. Бочкарев, А. М. Брехунцов, Д. А. Огнев // Горные ведомости. - 2009. - № 12. - С. 6-19 : ил., табл. - Рез. англ. - Библиогр.: 29 назв. |
|  | | |
| 105 | -10074 | **Прогнозирование коллекторских свойств неокомских отложений с использованием методов нейросетевого моделирования** / А. С. Лаврик [и др.] // Недропользование-XXI век. - 2007. - № 4. - С. 24-27 : ил., табл., портр. - Библиогр. в подстроч. примеч. |
|  | | |
| 106 | -10074 | **Гогоненков Г.Н.**    Структуры горизонтального сдвига Западной Сибири - попытка систематизации геологического феномена / Г. Н. Гогоненков, А. С. Кашик, А. И. Тимурзиев // Недропользование-XXI век. - 2007. - № 4. - С. 32-37 : ил., портр. - Библиогр.: 2 назв. |
|  | | |
| 107 | -10074 | **Толстолыткин И.П.**    ЦКР и Западная Сибирь / И. П. Толстолыткин // Недропользование-XXI век. - 2008. - № 2. - С. 14-16 : ил., портр. |
|  | | |
| 108 | -10074 | **Западно-Сибирская нефтегазоносная провинция : эффективность использования сырьевой базы и перспективы добычи нефти** / И. В. Шпуров [и др.] // Недропользование-XXI век. - 2008. - № 1. - С. 47-52 : ил., табл. - Рез. англ. - Библиогр.: с. 52. |
|  | | |
| 109 | -10088 | **Основные черты импульсной модели формирования васюганского горизонта Западной Сибири** / А. Л. Бейзель [и др.] // Литология и геология горючих ископаемых. - 2007. - Вып.1. - С. 93-104 : ил. - Библиогр.: 7 назв. |
|  | | |
| 110 | -10091 | **Туркин Ю.А.**    Основные особенности и закономерности магматизма территории Горного Алтая и смежных регионов / Ю. А. Туркин // Природные ресурсы Горного Алтая. - 2005. - № 1. - С. 48-55 : ил. - Библиогр.: 9 назв. |
|  | | |
| 111 | -10091 | **Запивалов Н.П.**    Перспективы устойчивого развития Западно-Сибирского нефтегазового комплекса в XXI веке / Н. П. Запивалов // Природные ресурсы Горного Алтая. - 2005. - № 2. - С. 27-31 : ил., табл., портр. - Библиогр.: 14 назв. |
|  | | |
| 112 | -10091 | **Надлер Ю.С.**    Комплексная тематическая экспедиция / Ю. С. Надлер // Природные ресурсы Горного Алтая. - 2005. - № 2. - С. 150-151 : портр. |
|  | | |
| 113 | -10091 | **Запивалов Н.П.**    Большая нефть Сибири - как это было! / Н. П. Запивалов // Природные ресурсы Горного Алтая. - 2008. - № 1. - С. 69-72 : ил. - Библиогр.: 9 назв. |
|  | | |
| 114 | -10112 | **Филиппович, Ю.В.**    Типы и механизмы формирования аномальных разрезов баженовского горизонта и ачимовской толщи / Ю. В. Филиппович // Вестник недропользователя Ханты-Мансийского автономного округа-Югры. - 1999. - № 4. - С. 30-34 : ил. - Библиогр.: 9 назв. |
|  | | |
| 115 | -10112 | **Ванисов, А.М.**    Оценка нефтегазоносности баженовской свиты Западной Сибири по данным полевой и промысловой геофизики / А. М. Ванисов, Ю. А. Тренин, В. В. Хабаров // Вестник недропользователя Ханты-Мансийского автономного округа-Югры. - 1999. - № 4. - С. 35-38 : ил. - Библиогр.: 6 назв. |
|  | | |
| 116 | -10112 | **Гришкевич, В.Ф.**    Размытое литолого-стратиграфическое районирование / В. Ф. Гришкевич, И. Л. Пономарева // Вестник недропользователя Ханты-Мансийского автономного округа-Югры. - 1999. - № 4. - С. 52-54 : ил., табл. - Библиогр.: 3 назв. |
|  | | |
| 117 | -10112 | **Курчиков, А.Р.**    Технология комплексных исследований для поисков, разведки и доразведки нефтяных месторождений Западной Сибири / А. Р. Курчиков, А. Ю. Белоносов // Вестник недропользователя Ханты-Мансийского автономного округа-Югры. - 2001. - № 7. - С. 58-60 . |
|  | | |
| 118 | -10112 | **Решение Западно-Сибирской экспертно-методической рабочей группы по количественной и геолого-экономической оценке перспектив нефтегазоносности Западно-Сибирской нефтегазоносной провинции : (сессия № 3), 25-27 июня 2001 года, г.Тюмень** // Вестник недропользователя Ханты-Мансийского автономного округа-Югры. - 2001. - № 8. - С. 19-21 . |
|  | | |
| 119 | -10112 | **Филиппович, Ю.В.**    Некоторые аспекты стратиграфического расчленения мезозоя Западной Сибири / Ю. В. Филиппович // Вестник недропользователя Ханты-Мансийского автономного округа-Югры. - 2001. - № 8. - С. 35-40. - Библиогр.: 10 назв. |
|  | | |
| 120 | -10112 | **Петрофизическое обеспечение интерпретации данных акустического каротажа при определении пористости коллекторов месторождений Западной Сибири** / Г. В. Таужнянский [и др.] // Вестник недропользователя Ханты-Мансийского автономного округа-Югры. - 2001. - № 8. - С. 41-43 : ил., табл. - Библиогр.: 2 назв. |
|  | | |
| 121 | -10112 | **Мкртчян, О.М.**    О некоторых седиментационных моделях продуктивных пластов верхнеюрского васюганского комплекса Западной Сибири / О. М. Мкртчян // Вестник недропользователя Ханты-Мансийского автономного округа-Югры. - 2005. - № 15. - С. 19-24 : ил. |
|  | | |
| 122 | -10112 | **Соколовский, А.П.**    Фроловская фациальная зона неокома Западной Сибири в свете оценки перспектив нефтегазоносности / А. П. Соколовский, Р. А. Соколовский // Вестник недропользователя Ханты-Мансийского автономного округа-Югры. - 2005. - № 15. - С. 42-48 : ил. - Библиогр.: 5 назв. |
|  | | |
| 123 | -1640 | **Булин, Н.К.**    Латеральная скоростная неоднородность глубоких зон земной коры на территории Западной Сибири / Н. К. Булин // Доклады Академии наук / РАН. - 2002. - Т.387, № 5. - С. 668-673 : ил. - Библиогр.: 9 назв. |
|  | | |
| 124 | -1640 | **Бронгулеев, В.Вад.**    Современные экзогеодинамические режимы Западной Сибири / Бронгулеев В.Вад., М. П. Жидков, А. Г. Макаренко // Доклады Академии наук / РАН. - 2003. - Т.388, № 6. - С. 817-820 : ил., табл. - Библиогр.: 6 назв. |
|  | | |
| 125 | -1640 | **Нестеров, И.И.**    О роли вулканокластического материала в породах осадочного чехла Западно-Сибирской плиты / И. И. Нестеров, И. Н. Ушатинский, А. В. Рыльков // Доклады Академии наук / РАН. - 2003. - Т.392, № 5. - С. 666-670 : табл. - Библиогр.: 9 назв. |
|  | | |
| 126 | -1640 | **Строение и природа области сочленения Урала и Западной Сибири** / К. С. Иванов [и др.] // Доклады Академии наук / РАН. - 2003. - Т.393, № 5. - С. 647-651 : ил. - Библиогр.: 3 назв. |
|  | | |
| 127 | -1640 | **Добрецов, Н.Л.**    Структура лессово-почвенной последовательности плейстоцена Западной Сибири и ее сопоставление с байкальской и глобальными летописями изменения климата / Н. Л. Добрецов, В. С. Зыкин, В. С. Зыкина // Доклады Академии наук / РАН. - 2003. - Т.391, № 6. - С. 821-824 : ил. - Библиогр.: 12 назв. |
|  | | |
| 128 | -1640 | **Зыкин, В.С.**    Новый биостратиграфический уровень плиоцена Западной Сибири и возраст стратотипа нижне - среднемиоценового бещеульского горизонта / В. С. Зыкин, В. С. Зажигин // Доклады Академии наук / РАН. - 2004. - Т.398, № 2. - С. 214-217 : ил. - Библиогр.: 11 назв. |
|  | | |
| 129 | -1640 | **Свидетельства фракционирования химических элементов в атмосфере Западной Сибири по данным исследования верхового торфяника** / В. М. Гавшин [и др.] // Доклады Академии наук / РАН. - 2004. - Т.396, № 6. - С. 804-807 : ил., табл. - Библиогр.: 12 назв. |
|  | | |
| 130 | -1640 | **Этапы тектонической активизации Западно-Сибирской платформы : (по данным К - Аr-метода датирования)** / Ю. Н. Федоров [и др.] // Доклады Академии наук / РАН. - 2004. - Т.397, № 2. - С. 239-242 : ил. - Библиогр.: 13 назв. |
|  | | |
| 131 | -1640 | **Бронгулеев, В.Вад.**    Современные геоморфологические режимы Русской и Западно-Сибирской равнин : сходство и различие / Бронгулеев В.Вад., М. П. Жидков, А. Г. Макаренко // Доклады Академии наук / РАН. - 2004. - Т.399, № 4. - С. 540-544 : ил., табл. - Библиогр.: 9 назв. |
|  | | |
| 132 | -1640 | **Гнибиденко, З.Н.**    Шкала геомагнитной полярности палеогена Западно-Сибирской плиты / З. Н. Гнибиденко // Доклады Академии наук / РАН. - 2005. - Т.400, № 4. - С. 519-523 : ил. - Библиогр.: 12 назв. |
|  | | |
| 133 | -1640 | **Летников, Ф.А.**    Флюидный механизм деструкции континентальной земной коры и формирование осадочных нефтегазоносных бассейнов / Ф. А. Летников // Доклады Академии наук / РАН. - 2005. - Т.401, № 2. - С. 205-207. - Библиогр.: 12 назв. |
|  | | |
| 134 | -1640 | **Иванов, К.С.**    Система сдвигов в фундаменте Западно-Сибирского мегабассейна / К. С. Иванов, Ю. Н. Федоров, В. В. Кормильцев // Доклады Академии наук / РАН. - 2005. - Т.405, № 3. - С. 371-375 : ил. - Библиогр.: 8 назв. |
|  | | |
| 135 | -1640 | **Палеоклиматы и хронология средневюрмского мегаинтерстадиала на Западно-Сибирской равнине** / С. А. Лаухин [и др.] // Доклады Академии наук / РАН. - 2006. - Т.411, № 4. - С. 540-544 : ил. - Библиогр.: 13 назв. |
|  | | |
| 136 | -1640 | **О возрасте и составе офиолитов фундамента Западно-Сибирского нефтегазоносного мегабассейна** / К. С. Иванов [и др.] // Доклады Академии наук / РАН. - 2007. - Т.413, № 4. - С. 535-540 : ил. - Библиогр.: 15 назв. |
|  | | |
| 137 | -1640 | **Неорганическая геохимия нефти Западной Сибири : (первые результаты изучений методом ICP-MS)** / Ю. Н. Федоров [и др.] // Доклады Академии наук / РАН. - 2007. - Т.414, № 3. - С. 385-388 : ил., табл. - Библиогр.: 15 назв. |
|  | | |
| 138 | -1640 | **Проникновение вод Аральского моря на юг Западной Сибири в голоцене : палеонтол. свидетельства, хронология** / С. А. Гуськов [и др.] // Доклады Академии наук / РАН. - 2008. - Т.418, № 2. - С. 217-220 : ил. - Библиогр.: 14 назв. |
|  | | |
| 139 | -1640 | **Борисова Л.С.**    Геохимия смол рассеянного органического вещества и нефтей Западной Сибири / Л. С. Борисова, А. Э. Конторович // Доклады Академии наук / РАН. - 2008. - Т.420, № 3. - С. 382-384 : ил. - Библиогр.: 9 назв. |
|  | | |
| 140 | -1640 | **Геохронология и ландшафтно-климатические условия раннезырянского межстадиала Западной Сибири** / С. А. Лаухин [и др.] // Доклады Академии наук / РАН. - 2008. - Т.420, № 5. - С. 683-686 : ил., табл. - Библиогр.: 14 назв. |
|  | | |
| 141 | -1640 | **Строение тектоносферы Урала и Западно-Сибирской платформы по электромагнитным данным** / А. Г. Дьяконова [и др.] // Доклады Академии наук / РАН. - 2008. - Т.423, № 5. - С. 685-688 : ил. - Библиогр.: 11 назв. |
|  | | |
| 142 | -2 | **Подобина, В.М.**    Биостратиграфия и биогеография сеномана - сантона Западной Сибири, Западной Канады и Северной Аляски : (На основании фораминифер) / В. М. Подобина // Бюллетень Московского общества испытателей природы. Отдел геологический. - 2000. - Т.75, вып.4. - С. 31-38 : ил. - Рез. англ. - Библиогр.: 25 назв. |
|  | | |
| 143 | -2 | **Мкртчян О.М.**    Некоторые аспекты секвенс-стратиграфического анализа нефтегазоносных осадочных комплексов трехчленной (клиноформной) модели строения / О. М. Мкртчян // Бюллетень Московского общества испытателей природы. Отдел геологический. - 2009. - Т.84, вып.4. - С. 109-112. - Рез. англ. |
|  | | |
| 144 | -21 | **Кузин, И.Л.**    Эрратические валуны Западной Сибири / И. Л. Кузин // Известия Русского географического общества. - 2001. - Т.133, вып.1. - С. 67-76 : ил., табл. - Библиогр.: 12 назв. |
|  | | |
| 145 | -21 | **Кузин, И.Л.**    Глубокие озера Западной Сибири / И. Л. Кузин // Известия Русского географического общества. - 2003. - Т.135, вып.2. - С. 41-49 : ил., табл. - Библиогр.: 18 назв. |
|  | | |
| 146 | -21 | **Кузин И.Л.**    "Ледниковые" формы рельефа Западно-Сибирской и Русской равнин / И. Л. Кузин // Известия Русского географического общества. - 2006. - Т.138, вып.3. - С. 41-55 : ил. - Библиогр.: 47 назв. |
|  | | |
| 147 | -2176 | **Волкова В.С.**    Палеогеография каргинского межледниковья (межстадиала) в Западной Сибири 50(55)-23 тыс.лет / В. С. Волкова // Бюллетень Комиссии по изучению четвертичного периода. - 2001. - № 64. - С. 89-93 : ил. - Библиогр.: с. 93. |
|  | | |
| 148 | -2176 | **Волкова В.С.**    Стратиграфия и палеогеография плейстоцена Западной Сибири : соврем. состояние, проблемы и пути решения / В. С. Волкова // Бюллетень Комиссии по изучению четвертичного периода. - 2009. - № 69. - С. 25-31 : ил. - Библиогр.: с. 30-31. |
|  | | |
| 149 | -2176 | **Гнибиденко З.Н.**    Палеомагнитные исследования плейстоцена Западной Сибири : соврем. состояние, проблемы, перспективы / З. Н. Гнибиденко // Бюллетень Комиссии по изучению четвертичного периода. - 2009. - № 69. - С. 32-39 : ил. - Библиогр.: с. 37-39. |
|  | | |
| 150 | -2176 | **Зольников И.Д.**    Гляциально обусловленные суперпаводки неоплейстоцена Горного Алтая и их связь с историей формирования отложений и рельефа Западно-Сибирской равнины / И. Д. Зольников // Бюллетень Комиссии по изучению четвертичного периода. - 2009. - № 69. - С. 58-70 : ил., табл. - Библиогр.: с. 69-70. |
|  | | |
| 151 | -2176 | **Зыкин В.С.**    Проблемы расчленения и корреляции четвертичных отложений юга Западной Сибири / В. С. Зыкин, В. С. Зыкина // Бюллетень Комиссии по изучению четвертичного периода. - 2009. - № 69. - С. 71-84 : ил. - Библиогр.: с. 81-84. |
|  | | |
| 152 | -2176 | **Косинцев П.А.**    Фауна крупных млекопитающих позднего неоплейстоцена Западной Сибири / П. А. Косинцев, С. К. Васильев // Бюллетень Комиссии по изучению четвертичного периода. - 2009. - № 69. - С. 94-105 : ил., табл. - Библиогр.: с. 103-105. |
|  | | |
| 153 | -2176 | **Лещинский С.В.**    Геоэкологические условия в палеолите Западно-Сибирской равнины / С. В. Лещинский, В. Н. Зенин // Бюллетень Комиссии по изучению четвертичного периода. - 2009. - № 69. - С. 116-124 : ил. - Библиогр.: с. 122-124. |
|  | | |
| 154 | -2176 | **Хазина И.В.**    К проблеме корреляции разрезов голоценовых отложений юго-восточной части Западной Сибири : (по палинол. и радиоуглерод. данным) / И. В. Хазина, В. С. Волкова // Бюллетень Комиссии по изучению четвертичного периода. - 2009. - № 69. - С. 135-141 : ил. - Библиогр.: с. 140-141. |
|  | | |
| 155 | -2383 | **Келлер, М.Б.**    Эффективное освоение ресурсов нефти Западной Сибири в связи с новыми представлениями о строении природных резервуаров / М. Б. Келлер, В. С. Славкин, Н. С. Шик // Разведка и охрана недр. - 2000. - № 6. - С. 2-5 : [2] с. ил. - Библиогр.: 3 назв. |
|  | | |
| 156 | -2383 | **Томографические исследования литосферы Центральной Евразии вдоль регионального профиля "Битум"** / Е. Е. Золотов [и др.] // Разведка и охрана недр. - 2001. - № 2.-C.18-20 : ил. - Библиогр.: 12 назв. |
|  | | |
| 157 | -2383 | **Кременецкий, А.А.**    Прогноз нефтегазоносности Западной Сибири по данным глубинных геолого-геофизических исследований / А. А. Кременецкий, А. К. Алексеева, М. И. Диденко // Разведка и охрана недр. - 2002. - № 5. - С. 73-80 : ил., табл. - Библиогр.: 10 назв. |
|  | | |
| 158 | -2383 | **Беспалова, Е.Б.**    Прогноз ловушек и коллекторов в неокомских клиноформных отложениях Западно-Сибирского НГБ / Е. Б. Беспалова // Разведка и охрана недр. - 2002. - № 10. - С. 28-29, 3-я с. обл. : ил. |
|  | | |
| 159 | -2383 | **Строение кристаллической коры Сибири по линии Ханты-Мансийск - р.Лена** / А. В. Егоркин [и др.] // Разведка и охрана недр. - 2002. - № 2.-Вкл. : ил., портр. |
|  | | |
| 160 | -2383 | **Колосков, В.Н.**    Построение стратиграфической модели клиноформы на основе корреляции по данным сейсморазведки и ГИС / В. Н. Колосков // Разведка и охрана недр. - 2002. - № 10. - С. 29-31 : ил. |
|  | | |
| 161 | -2383 | **Строение коры и мантии вдоль геотраверса п-ов Ямал - пос.Кяхта** / А. В. Егоркин [и др.] // Разведка и охрана недр. - 2003. - № 2. - С. 10, [1] с. ил. - Библиогр.: 6 назв. |
|  | | |
| 162 | -2383 | **Островский, В.Н.**    Причины формирования бессульфатных вод в Западно-Сибирском артезианском бассейне / В. Н. Островский // Разведка и охрана недр. - 2004. - № 10. - С. 58-61. - Библиогр.: 7 назв. |
|  | | |
| 163 | -2383 | **Изучение изменений физических свойств горных пород и прогнозирование залежей УВ по результатам сейсмического мониторинга** / С. И. Кирилов [и др.] // Разведка и охрана недр. - 2004. - № 7. - С. 44-45, [1] с. ил. - Библиогр.: 4 назв. |
|  | | |
| 164 | -2383 | **Никитина Е.А.**    Возможности выделения седиментационных циклитов в продуктивных юрско - меловых комплексах отложений Западной Сибири / Е. А. Никитина // Разведка и охрана недр. - 2006. - № 12. - С. 46-47 : ил. - Библиогр.: 4 назв. |
|  | | |
| 165 | -2383 | **Родин Р.С.**    Перспективы развития золоторудной базы Западной Сибири и Енисейского кряжа / Р. С. Родин, Г. Н. Черкасов // Разведка и охрана недр. - 2007. - № 8. - С. 61-63. |
|  | | |
| 166 | -2383 | **Опыт обработки и интерпретации сейсмических наблюдений для решения задач нефтегазовой геологии в Западной Сибири** / Г. А. Барилко [и др.] // Разведка и охрана недр. - 2007. - № 8. - С. 67-70 : ил. - Библиогр.: 8 назв. |
|  | | |
| 167 | -26 | **Перспективы золотоносности юга Западной Сибири** / Ю. Г. Щербаков [и др.] // Горный журнал. - 2000. - № 11/12. - С. 19-21 : портр., табл. - Библиогр.: 8 назв. |
|  | | |
| 168 | -26 | **Потапов, В.П.**    Институт угля и углехимии : вклад в развитие технологий добычи и переработки углей / В. П. Потапов // Горный журнал. - 2005. - № 12. - С. 31-34 : ил., портр. |
|  | | |
| 169 | -26 | **Курленя М.В.**    Перспективы развития сырьевой базы Западно-Сибирского металлургического комплекса / М. В. Курленя, В. А. Еременко, А. П. Гайдин // Горный журнал. - 2007. - № 4. - С. 10-13 : ил., табл., портр. - Библиогр.: 4 назв. |
|  | | |
| 170 | -26 | **Файбусович Я.Э.**    Минерагеническое районирование осадочного чехла северных и центральных районов Западной Сибири / Я. Э. Файбусович, И. В. Шпуров // Горный журнал. - 2009. - № 3. - С. 76-81 : ил., портр. - Рез. англ. - Библиогр.: 6 назв. |
|  | | |
| 171 | -2866 | **Сурков, В.С.**    Строение и нефтегазоносность фундамента Западно-Сибирской плиты / В. С. Сурков, Л. В. Смирнов // Отечественная геология. - 2003. - № 1. - С. 10-16 : ил. - Библиогр.: 4 назв. |
|  | | |
| 172 | -2866 | **Сурков, В.С.**    Тектоника нижнеплитного нефтегазоносного структурного этажа Западно-Сибирской плиты / В. С. Сурков, Л. В. Смирнов // Отечественная геология. - 2003. - № 4/5. - С. 22-26 : ил. - Библиогр.: 9 назв. |
|  | | |
| 173 | -2866 | **Островский, В.Н.**    Сравнительная гидрогеологическая характеристика артезианских бассейнов древних и молодых плит : (на примере Рус. и Зап.-Сиб. плит) / В. Н. Островский // Отечественная геология. - 2004. - № 5. - С. 65-69 : табл. - Библиогр.: 25 назв. |
|  | | |
| 174 | -2866 | **Геологический субстрат растительного покрова** / В. И. Бгатов [и др.] // Отечественная геология. - 2004. - № 5. - С. 72-76. - Библиогр.: 15 назв. |
|  | | |
| 175 | -2866 | **Конторович В.А.**    Геологическое строение докембрийско-палеозойских платформенных отложений в юго-восточных районах Западной Сибири / В. А. Конторович, А. Э. Конторович // Отечественная геология. - 2006. - № 6. - С. 62-70 : ил., табл. - Библиогр.: 9 назв. |
|  | | |
| 176 | -2866 | **Нефтегазоносность платформенных областей Сибири** / В. С. Сурков [и др.] // Отечественная геология. - 2008. - № 2. - С. 85-96 : ил. - Библиогр.: с. 15. |
|  | | |
| 177 | -2866 | **Блинова Т.С.**    Потенциальная сейсмичность Западно-Сибирской плиты / Т. С. Блинова // Отечественная геология. - 2009. - № 4. - С. 73-81 : ил. - Библиогр.: 14 назв. |
|  | | |
| 178 | -2866 | **Карта доюрских вещественных комплексов северо-западной части Западно-Сибирской равнины на основе объемной модели земной коры** / В. С. Дружинин [и др.] // Отечественная геология. - 2009. - № 1. - С. 104-112 : ил., табл. - Библиогр.: 7 назв. |
|  | | |
| 179 | -3236В | **Коробов, А.Д.**    Породы фундамента тафрогенных областей - перспективный объект обнаружения углеводородов / А. Д. Коробов, Л. А. Коробова // Известия Саратовского университета. Новая серия. - 2002. - Т.2, вып.2. - С. 137-145 : табл. - Библиогр.: 26 назв. |
|  | | |
| 180 | -3236В | **Коробов А.Д.**    Кислые экструзивные купола - новый поисковый объект залежей углеводородов в палеорифтовых системах Западно-Сибирской плиты / А. Д. Коробов, Л. А. Коробова // Известия Саратовского университета. Новая серия. - 2004. - Т.4, вып.1/2. - С. 93-100 : ил. - Библиогр.: 16 назв. |
|  | | |
| 181 | -3319 | **Осадчий А.**    Долгий путь к большой нефти / А. Осадчий // Наука и жизнь. - 2009. - № 7. - С. 40-45 : ил. - Библиогр.: с. 45. |
|  | | |
| 182 | -4058 | **Подобина, В.М.**    Зональная стратиграфия верхнего мела Западно-Сибирской равнины по фораминиферам / В. М. Подобина, Т. Г. Ксенева // Труды Научно-исследовательского института геологии Саратовского государственного университета им. Н.Г.Чернышевского. Новая серия. - 2004. - Т.16. - С. 179-199 : ил., табл. - Библиогр.: с. 197-199. |
|  | | |
| 183 | -446N | **Общие черты проявления сейсмоэлектрических эффектов 1-го и 2-го рода в Саратовском Заволжье, Днепровско-Донецкой впадине и Западной Сибири** / А. Н. Кузнецов [и др.] // Физика Земли. - 2007. - № 4. - С. 48-52 : ил., табл. - Библиогр.: с. 52. |
|  | | |
| 184 | -446N | **Истомин В.Е.**    Ионы железа Fe2+ и Fe3+ в магнитной модели осадочной среды / В. Е. Истомин, А. Д. Дучков // Физика Земли. - 2008. - № 5. - С. 75-80 : ил., табл. - Библиогр.: с. 80. |
|  | | |
| 185 | -4830E | **Сажин, А.Н.**    Книга о русловых процессах и водных путях на реках Обского бассейна / А. Н. Сажин // Вестник Московского университета. Серия 5, География. - 2003. - № 6. - С. 77-78. - Рец. на кн.: Русловые процессы и водные пути на реках Обского бассейна / Под ред. Р.С.Чалова и др. - Новосибирк: РИПЭЛ-плюс, 2001. |
|  | | |
| 186 | -4830H | **Всеволожский В.А.**    К проблеме формирования инверсий гидрогеохимической зональности / В. А. Всеволожский, Т. А. Киреева // Вестник Московского университета. Серия 4, Геология. - 2009. - № 5. - С. 19-25 : табл. - Рез. англ. - Библиогр.: с. 25. |
|  | | |
| 187 | -5578 | **Эдер, В.Г.**    Применение кластерного анализа для выделения типов пород баженовской свиты по содержанию основных породообразующих оксидов / В. Г. Эдер // Геохимия. - 2002. - № 2. - С. 233-238 : ил., табл. - Библиогр.: 11 назв. |
|  | | |
| 188 | -5578 | **Медведев, А.Я.**    Первая находка высококалиевых базальтоидов в вулканогенно-осадочной толще дюрских комплексов Западной Сибири / А. Я. Медведев, А. И. Альмухамедов, Н. П. Кирда // Геохимия. - 2002. - № 1. - С. 100-104 : ил., табл. - Библиогр.: 17 назв. |
|  | | |
| 189 | -5578 | **Свидетельства фракционирования химических элементов в атмосфере Западной Сибири по данным исследования верхового торфяника** / В. М. Гавшин [и др.] // Геохимия. - 2003. - № 12. - С. 1337-1344 : ил., табл. - Библиогр.: 26 назв. |
|  | | |
| 190 | -5578 | **Леонова, Г.А.**    Биогеохимические проблемы антропогенной химической трансформации водных экосистем / Г. А. Леонова, Г. Н. Аношин, В. А. Бычинский // Геохимия. - 2005. - № 2. - С. 182-196 : ил., табл. - Библиогр.: 27 назв. |
|  | | |
| 191 | -5578 | **Левитан М.А.**    Голоценовая история речных выносов Оби по литолого-геохимическим данным / М. А. Левитан, И. А. Рощина, А. В. Толмачева // Геохимия. - 2007. - № 6. - С. 654-669 : ил., табл. - Библиогр.: 21 назв. |
|  | | |
| 192 | -5578 | **Юдина Н.В.**    Углеводороды в растениях торфообразователях и торфах олиготрофно-евтрофных болот Западной Сибири / Н. В. Юдина, А. В. Савельева // Геохимия. - 2008. - № 1. - С. 84-91 : ил., табл. - Библиогр.: 20 назв. |
|  | | |
| 193 | -5579 | **Колмогоров, В.Г.**    Применение методов корреляционной картографии в геодинамических исследованиях Западно-Сибирской плиты / В. Г. Колмогоров, П. П. Колмогорова // Геодезия и картография. - 2000. - № 11. - С. 30-38 : ил., портр., табл. - Библиогр.: 8 назв. |
|  | | |
| 194 | -5579 | **Алябьев А.А.**    Мониторинг пространственных данных на месторождениях "ЛУКОЙЛ-Западная Сибирь" : (по материалам косм. съемок) / А. А. Алябьев, К. В. Беляев, Е. А. Кобзева // Геодезия и картография. - 2006. - № 4. - С. 49-52 : ил., табл. - Библиогр.: 6 назв. |
|  | | |
| 195 | -5579 | **Серебряков С.В.**    Обеспечение пространственными данными ГИС "ЛУКОЙЛ-Западная Сибирь" / С. В. Серебряков, К. В. Беляев // Геодезия и картография. - 2006. - № 12. - С. 31-37 : ил. |
|  | | |
| 196 | -5746 | **Западная Сибирь останется главной нефте- и газодобывающей провинцией России в XXI в.** / А. М. Брехунцов [и др.] // Геология нефти и газа. - 2000. - № 4. - С. 2-8 : ил., табл. |
|  | | |
| 197 | -5746 | **Белова, Е.В.**    Геолого-геофизические модели нефтегазовых скоплений в палеозойских отложениях Западной Сибири / Е. В. Белова, С. В. Рыжкова // Геология нефти и газа. - 2000. - № 4. - С. 25-32 : ил. - Библиогр.: 5 назв. |
|  | | |
| 198 | -5746 | **Дьяконова, Т.Ф.**    Построение цифровых моделей нефтенасыщенности коллекторов месторождений Западной Сибири / Т. Ф. Дьяконова, С. И. Билибин, К. Е. Закревский // Геология нефти и газа. - 2000. - № 4. - С. 41-45 : ил. - Библиогр.: 2 назв. |
|  | | |
| 199 | -5746 | **Брехунцов, А.М.**    Об экономике и технологии поисков нефтяных и газовых месторождений в Западной Сибири / А. М. Брехунцов, Ю. П. Бевзенко // Геология нефти и газа. - 2000. - № 3. - С. 58-62 : ил. - Библиогр.: 4 назв. |
|  | | |
| 200 | -5746 | **Еременко, Н.А.**    Начальная нефтенасыщенность как следствие условий формирования залежей / Н. А. Еременко, В. С. Славкин, М. П. Голованова // Геология нефти и газа. - 2000. - № 5. - С. 27-31 : ил. |
|  | | |
| 201 | -5746 | **Жарков, А.М.**    Неантиклинальные ловушки углеводородов в нижнемеловой клиноформной толще Западной Сибири / А. М. Жарков // Геология нефти и газа. - 2001. - № 1. - С. 18-23 : ил. - Библиогр.: 3 назв. |
|  | | |
| 202 | -5746 | **Конторович, В.А.**    Генерационный потенциал волжских отложений в юго-восточных районах Западной Сибири / В. А. Конторович // Геология нефти и газа. - 2001. - № 1. - С. 26-32 : ил. - Библиогр.: 5 назв. |
|  | | |
| 203 | -5746 | **Сиротенко, Л.В.**    Геологические факторы нефтегазоносности глинистых толщ на больших глубинах / Л. В. Сиротенко, О. И. Сиротенко // Геология нефти и газа. - 2001. - № 5. - С. 13-24 : ил. - Библиогр.: 5 назв. |
|  | | |
| 204 | -5746 | **Филиппович, Ю.В.**    Новая концепция тектонического строения фундамента и осадочного чехла Западно-Сибирской плиты / Ю. В. Филиппович // Геология нефти и газа. - 2001. - № 5. - С. 51-62 : ил. - Библиогр.: 5 назв. |
|  | | |
| 205 | -5746 | **Чистякова, Н.Ф.**    Геохимические показатели формирования сверхгидростатического порового давления : (на примере мезозойс. отложений Зап.-Сиб. нефтегазонос. бассейна) / Н. Ф. Чистякова // Геология нефти и газа. - 2001. - № 4. -С.47-52 : ил. - Библиогр.: 4 назв. |
|  | | |
| 206 | -5746 | **Перспективы применения прямых геохимических методов поисков залежей нефти и газа относительно небольших размеров в Западной Сибири** / Н. Н. Андреева [и др.] // Геология нефти и газа. - 2001. - № 4. -С.53-57 : ил., табл. - Библиогр.: 5 назв. |
|  | | |
| 207 | -5746 | **Особенности лабораторных исследований низкопроницаемых продуктивных отложений** / А. Г. Ковалев [и др.] // Геология нефти и газа. - 2001. - № 4. -С.31-34 : ил. - Библиогр.: 3 назв. |
|  | | |
| 208 | -5746 | **Предложения по уточнению региональной стратиграфической схемы мезозойских отложений Западно-Сибирской равнины (Ханты-Мансийский автономный округ и сопредельные территории)** / С. Л. Белоусов [и др.] // Геология нефти и газа. - 2001. - № 2. - С. 57-62 : ил., табл. - Библиогр.: 5 назв. |
|  | | |
| 209 | -5746 | **Славкин, В.С.**    К вопросу дизъюнктивно-блокового строения природных резервуаров Западно-Сибирского НГБ / В. С. Славкин, Н. С. Шик, А. Ю. Сапрыкина // Геология нефти и газа. - 2001. - № 4. -С.40-46 : ил. - Библиогр.: 3 назв. |
|  | | |
| 210 | -5746 | **О роли малоамплитудных дизъюнктивных дислокаций в формировании скоплений углеводородов в природных резервуарах Западно-Сибирского нефтегазоносного бассейна** / В. С. Славкин [и др.] // Геология нефти и газа. - 2002. - № 1. - С. 37-41 : ил. |
|  | | |
| 211 | -5746 | **Геотехнология извлечения высоковязкой нефти путем смешения ее с конденсатом** / Э. М. Халимов [и др.] // Геология нефти и газа. - 2002. - № 1. - С. 53-58 : ил., табл. - Библиогр.: 2 назв. |
|  | | |
| 212 | -5746 | **Еханин, А.Е.**    Структурно-тектоническое районирование и перспективы нефтегазоносности юрско-триасового комплекса Западно-Сибирской нефтегазоносной провинции / А. Е. Еханин // Геология нефти и газа. - 2002. - № 3. - С. 23-26 : ил., табл. |
|  | | |
| 213 | -5746 | **Старобинец, И.С.**    Углеводородные системы юго-востока Западной Сибири / И. С. Старобинец, Т. Н. Немченко // Геология нефти и газа. - 2002. - № 4. - С. 26-33 : ил., табл. - Библиогр.: 3 назв. |
|  | | |
| 214 | -5746 | **Герасимова, Н.Н.**    Распределение и состав азотсодержащих соединений в нефтях из отложений доюрского комплекса юго-востока Западной Сибири / Н. Н. Герасимова, Т. А. Сагаченко // Геология нефти и газа. - 2002. - № 4. - С. 43-46 : табл. - Библиогр.: 5 назв. |
|  | | |
| 215 | -5746 | **Сынгаевский, П.Е.**    Концепция мультибассейнового развития нижнемеловых комплексов Западной Сибири / П. Е. Сынгаевский, С. Ф. Хафизов, В. В. Шиманский // Геология нефти и газа. - 2002. - № 6. - С. 28-32 : ил. - Библиогр.: 3 назв. |
|  | | |
| 216 | -5746 | **Грунис, Е.Б.**    Уточнение геологической модели пограничных слоев юры и мела Западной Сибири / Е. Б. Грунис, С. Л. Барков, С. И. Филина // Геология нефти и газа. - 2003. - № 5. - С. 2-5 : ил. - Библиогр.: 5 назв. |
|  | | |
| 217 | -5746 | **Ященко, И.Г.**    Анализ взаимосвязи физико-химических свойств нефтей с уровнем теплового потока : (на примере Зап. Сибири) / И. Г. Ященко, Ю. М. Полищук, Л. П. Рихванов // Геология нефти и газа. - 2003. - № 3. - С. 17-24 : ил., табл. - Библиогр.: 5 назв. |
|  | | |
| 218 | -5746 | **Прогноз коллекторов в баженовской свите "классического" типа по данным интегрированной интерпретации материалов сейсморазведки и бурения** / В. С. Славкин [и др.] // Геология нефти и газа. - 2003. - № 3. - С. 31-36 : ил. - Библиогр.: 5 назв. |
|  | | |
| 219 | -5746 | **Гаврилов С.С.**    Использование данных сейсморазведки при трехмерном геологическом моделировании : (на примере месторождения Зап. Сибири) / С. С. Гаврилов, В. С. Славкин, С. М. Френкель // Геология нефти и газа. - 2006. - № 5. - С. 44-51 : ил. - Библиогр.: 5 назв. |
|  | | |
| 220 | -5746 | **Ибраев В.И.**    Динамический анализ и моделирование при решении задач выделения границ фациального замещения коллекторов абалакской свиты / В. И. Ибраев // Геология нефти и газа. - 2006. - № 4. - С. 32-38 : ил., табл. |
|  | | |
| 221 | -5746 | **Западно-Сибирская нефтегазоносная провинция - главная топливно-энергетическая база России** / Ф. К. Салманов [и др.] // Геология нефти и газа. - 2007. - № 2. - С. 5-10 : табл. |
|  | | |
| 222 | -5746 | **Биополимерное заводнение - основа прироста извлекаемых запасов нефти на разрабатываемых месторождениях Западной Сибири** / А. В. Билинчук [и др.] // Геология нефти и газа. - 2007. - № 3. - С. 49-55, 33-38 : ил., табл. - Библиогр.: 7 назв. |
|  | | |
| 223 | -5746 | **Борисова Л.С.**    Геохимия асфальтенов нефтей Западной Сибири / Л. С. Борисова // Геология нефти и газа. - 2009. - № 1. - С. 76-80 : ил., табл. - Текст парал. рус., англ. - Библиогр.: 4 назв. |
|  | | |
| 224 | -5746 | **Марасанова Н.В.**    Научная конференция "Фундамент, структуры обрамления Западно-Сибирского мезо - кайнозойского осадочного бассейна, их геодинамическая эволюция и проблемы нефтегазоносности" [окт. 2008 г., Тюмень] / Н. В. Марасанова, И. И. Нестеров // Геология нефти и газа. - 2009. - № 4. - С. 67-68. |
|  | | |
| 225 | -5995 | **Подурушин, В.Ф.**    Геодинамика Западно-Сибирской платформы и ее обрамления / В. Ф. Подурушин // Известия высших учебных заведений. Геология и разведка. - 2002. - № 1. - С. 30-37 : ил. - Библиогр.: 21 назв. |
|  | | |
| 226 | -5995 | **Шилов, Ю.С.**    О запасах газа месторождений в Западной Сибири / Ю. С. Шилов // Известия высших учебных заведений. Геология и разведка. - 2005. - № 1. - С. 36-38. - Библиогр.: 12 назв. |
|  | | |
| 227 | -5995А | **Колева Г.Ю.**    Нефтяная промышленность Западной Сибири (1960-1980 гг.) / Г. Ю. Колева // Известия высших учебных заведений. Нефть и газ. - 2006. - № 5. - С. 65-73 : табл. - Библиогр.: 56 назв. |
|  | | |
| 228 | -5995А | **Карпов В.П.**    О стратегии создания Западно-Сибирского нефтегазового комплекса : (ист. аспект) / В. П. Карпов // Известия высших учебных заведений. Нефть и газ. - 2006. - № 6. - С. 102-104. - Библиогр.: 3 назв. |
|  | | |
| 229 | -5995А | **Сорокин А.В.**    Средние значения содержания компонентов в составе нефти месторождений Западной Сибири / А. В. Сорокин, В. Д. Сорокин, М. Р. Сорокина // Известия высших учебных заведений. Нефть и газ. - 2007. - № 6. - С. 62-66 : ил. - Библиогр.: 4 назв. |
|  | | |
| 230 | -5995А | **Стахина Л.Д.**    Особенности состава и свойств нефтей ачимовской толщи неокома Западной Сибири / Л. Д. Стахина, О. В. Серебренникова, Н. В. Обласов // Известия высших учебных заведений. Нефть и газ. - 2007. - № 6. - С. 110-115 : ил., табл. - Библиогр.: 7 назв. |
|  | | |
| 231 | -5995А | **Заватский М.Д.**    Зависимость наземных полей концентраций углеводородных газов от нефтеносности осадочного чехла в пределах Западно-Сибирского нефтегазоносного бассейна / М. Д. Заватский // Известия высших учебных заведений. Нефть и газ. - 2008. - № 2. - С. 9-16 : ил., табл. - Библиогр.: 3 назв. |
|  | | |
| 232 | -5995А | **Сорокин А.В.**    Физико-химические свойства нефти различных типов состава месторождений Западной Сибири / А. В. Сорокин, В. Д. Сорокин, М. Р. Сорокина // Известия высших учебных заведений. Нефть и газ. - 2008. - № 3. - С. 27-31 : ил. - Библиогр.: 4 назв. |
|  | | |
| 233 | -5995А | **Плавник А.Г.**    Методические аспекты задачи типизации и районирования подземных вод Западной Сибирь / А. Г. Плавник, А. Р. Курчиков, Б. П. Ставицкий // Известия высших учебных заведений. Нефть и газ. - 2008. - № 6. - С. 4-12 : ил., табл. - Библиогр.: 6 назв. |
|  | | |
| 234 | -5995А | **Селективный гидравлический разрыв пласта в горизонтальных скважинах** / А. Н. Коротченко [и др.] // Известия высших учебных заведений. Нефть и газ. - 2009. - № 5. - С. 75-78 : ил. - Рез. англ. - Библиогр.: 8 назв. |
|  | | |
| 235 | -5995А | **Сорокин А.В.**    Зависимости между содержанием предельных углеводородов и молярной массой подвижной нефти месторождений Западной Сибири / А. В. Сорокин, В. Д. Сорокин // Известия высших учебных заведений. Нефть и газ. - 2009. - № 6. - С. 24-31 : ил., табл. - Рез. англ. - Библиогр.: 6 назв. |
|  | | |
| 236 | -5995А | **Щергин В.Г.**    Совершенствование методики геологического моделирования нефтенасыщенности на месторождениях Западной Сибири / В. Г. Щергин // Известия высших учебных заведений. Нефть и газ. - 2009. - № 1. - С. 10-15 : ил. - Библиогр.: 1 назв. |
|  | | |
| 237 | -5995А | **Сорокин А.В.**    Взаимосвязь типа состава подвижной нефти с термобарическими условиями залежи на месторождениях Западной Сибири / А. В. Сорокин, В. Д. Сорокин // Известия высших учебных заведений. Нефть и газ. - 2009. - № 2. - С. 59-63 : ил., табл. - Библиогр.: 4 назв. |
|  | | |
| 238 | -5995А | **Статистический анализ эффективности геолого-технических мероприятий и комплексирование технологий обработки призабойной зоны пласта** / В. Р. Баязитова [и др.] // Известия высших учебных заведений. Нефть и газ. - 2009. - № 2. - С. 63-66 : табл. |
|  | | |
| 239 | -5995А | **Яновская С.С.**    Распределение и состав азотистых соединений в органическом веществе пород верхней юры Западной Сибири / С. С. Яновская, Т. А. Сагаченко, П. Б. Кадычагов // Известия высших учебных заведений. Нефть и газ. - 2009. - № 3. - С. 88-96 : ил., табл. - Рез. англ. - Библиогр.: 8 назв. |
|  | | |
| 240 | -5995Д | **Федоров Ю.Н.**    К методике нефтепоисковых работ на юрские отложения в пределах Западно-Сибирской нефтегазоносной провинции / Ю. Н. Федоров // Известия высших учебных заведений. Горный журнал. - 2006. - № 6. - С. 119-129 : ил., табл. - Библиогр.: 17 назв. |
|  | | |
| 241 | -5995Д | **Писецкий В.Б.**    О некоторых особенностях современного геодинамического состояния земной коры Урала и Западной Сибири / В. Б. Писецкий, Д. Г. Рещиков // Известия высших учебных заведений. Горный журнал. - 2008. - № 8. - С. 184-187 : ил. - Рез. англ. - Библиогр.: 6 назв. |
|  | | |
| 242 | -5995Е | **Лопатин К.И.**    Экологические проблемы освоения нефтегазоносных районов лесо-болотной зоны Западной Сибири / К. И. Лопатин // Известия высших учебных заведений. Геодезия и аэрофотосъемка. - 2007. - № 2. - С. 54-57. |
|  | | |
| 243 | -6097 | **Рубинов, И.М.**    Гидрогенное урановое оруденение южной части Западно-Сибирской плиты : [Деятельность ГП "Березовгеология"] / И. М. Рубинов, А. П. Долгушин, Т. А. Макарова // Материалы по геологии месторождений урана, редких и редкоземельных металлов. - 2000. - Вып.142. - С. 34-37 : ил. |
|  | | |
| 244 | -6097 | **Составление унифицированных легенд и комплекта специализированных карт масштаба 1 :200 000 и 1 :50 000 для южной части Западно-Сибирской плиты и окраинной части Сибирской платформы** / Г. М. Шор [и др.] // Материалы по геологии месторождений урана, редких и редкоземельных металлов. - 2004. - Вып.145. - С. 177-179. - Библиогр.: 1 назв. |
|  | | |
| 245 | -6097 | **Рубинов И.М.**    Ураноносность юга Западной и Средней Сибири / И. М. Рубинов // Материалы по геологии месторождений урана, редких и редкоземельных металлов. - 2005. - Вып.148. - С. 131-135. |
|  | | |
| 246 | -6097 | **Халезов А.Б.**    Месторождения урана в речных палеодолинах южной окраины Западно-Сибирской плиты / А. Б. Халезов // Материалы по геологии месторождений урана, редких и редкоземельных металлов. - 2005. - Вып.148. - С. 136-149 : ил. - Библиогр.: 30 назв. |
|  | | |
| 247 | -6097 | **Особенности локализации и прогнозирования урановых и комплексных полиэлементных (с ураном и без урана) эксфильтрационных месторождений в плитном комплексе Западно-Сибирской платформы** / Г. М. Шор [и др.] // Материалы по геологии месторождений урана, редких и редкоземельных металлов. - 2006. - Вып.150. - С. 57-63 : ил. - Библиогр.: 13 назв. |
|  | | |
| 248 | -640 | **Столбова, Н.Ф.**    Бор в нефтегазоносных отложениях Западной Сибири / Н. Ф. Столбова // Известия Томского политехнического университета. - 2001. - Т.304, вып.1. - С. 217-225 : табл. - Библиогр.: 14 назв. |
|  | | |
| 249 | -640 | **Язиков, Е.Г.**    Разработка методологии комплексной эколого-геохимической оценки состояния природной среды : (на примере объектов юга Западной Сибири) / Е. Г. Язиков // Известия Томского политехнического университета. - 2001. - Т.304, вып.1. - С. 325-336 : табл. - Библиогр.: 48 назв. |
|  | | |
| 250 | -640 | **Назаров, А.Д.**    Геохимические особенности распределения металлов и проявления эпигенеза в подземных водах юго-восточной части Западно-Сибирской нефтегазоносной провинции / А. Д. Назаров // Известия Томского политехнического университета. - 2001. - Т.304, вып.1. - С. 261-272 : ил., табл. - Библиогр.: 23 назв. |
|  | | |
| 251 | -640 | **Баженов, А.И.**    Акцессорная самороднометалльная минерализация гранитоидов юга Западной Сибири и ее петрологическое значение / А. И. Баженов, Т. И. Полуэктова, К. Л. Новоселов // Известия Томского политехнического университета. - 2001. - Т.304, вып.1. - С. 72-85 : ил., табл. - Библиогр.: 10 назв. |
|  | | |
| 252 | -640 | **Критерии нефтегазоносности отложений палеозоя юго-восточной части Западно-Сибирской плиты** / Г. Д. Исаев [и др.] // Известия Томского политехнического университета. - 2001. - Т.304, вып.1. - С. 49-57 : табл. - Библиогр.: 10 назв. |
|  | | |
| 253 | -640 | **Белозеров, В.Б.**    Влияние волновых процессов на формирование отложений платформенного чехла Западно-Сибирской плиты / В. Б. Белозеров // Известия Томского политехнического университета. - 2002. - Т.305, вып.6. - С. 23-44 : ил. - Библиогр.: 27 назв. |
|  | | |
| 254 | -640 | **Меркулов, В.П.**    Магнитные поля месторождений нефти и газа и возможности их использования при картировании залежей углеводородов / В. П. Меркулов // Известия Томского политехнического университета. - 2002. - Т.305, вып.6. - С. 218-224 : ил. - Библиогр.: 6 назв. |
|  | | |
| 255 | -640 | **Поцелуев, А.А.**    Вольфрам в баженовитах Западно-Сибирского бассейна / А. А. Поцелуев, П. И. Ляпунов // Известия Томского политехнического университета. - 2002. - Т.305, вып.6. - С. 247-253 : ил., табл. - Библиогр.: 13 назв. |
|  | | |
| 256 | -640 | **Букаты, М.Б.**    Влияние захоронения сточных вод нефтегазопромыслов на подземные микробиоценозы / М. Б. Букаты, Н. Г. Наливайко, Т. Н. Сидоренко // Известия Томского политехнического университета. - 2002. - Т.305, вып.6. - С. 389-402 : ил., табл. - Библиогр.: 6 назв. |
|  | | |
| 257 | -640 | **Геолого-геофизическая модель Северской площади** / Е. В. Черняев [и др.] // Известия Томского политехнического университета. - 2002. - Т.305, вып.6. - С. 414-433 : ил., табл. - Библиогр.: 7 назв. |
|  | | |
| 258 | -640 | **Белозеров В.Б.**    Палеогеографические особенности формирования нефтеносных пластов васюганской свиты Западной Сибири / В. Б. Белозеров // Известия Томского политехнического университета. - 2007. - Т.311, № 1. - С. 67-72 : ил. - Библиогр.: 5 назв. |
|  | | |
| 259 | -640 | **Ященко И.Г.**    Взаимосвязь свойств вязких нефтей и уровня теплового потока на территориях Волго-Уральского, Западно-Сибирского и Тимано-Печорского бассейнов / И. Г. Ященко // Известия Томского политехнического университета. - 2007. - Т.311, № 1. - С. 73-75 : ил., табл. - Библиогр.: 15 назв. |
|  | | |
| 260 | -6696 | **Зажигин, В.С.**    История Dipodoidea (Rodentia, Mammalia) в миоцене Азии. 6. Лофодонтные Lophocricetinae / В. С. Зажигин, А. В. Лопатин // Палеонтологический журнал. - 2002. - № 4. - С. 62-71 : ил. - Библиогр.: c.70-71. |
|  | | |
| 261 | -6779 | **Захаров, В.А.**    Альбский ярус Западной Сибири / В. А. Захаров, В. А. Маринов, С. Е. Агалаков // Геология и геофизика. - 2000. - Т.41, № 6. - С. 769-791 : ил., табл. - Библиогр.: 53 назв. |
|  | | |
| 262 | -6779 | **Волков, И.А.**    Каргинско - сартанское время и голоцен юго-восточной части Западной Сибири по данным радиоуглеродного метода датирования / И. А. Волков, Л. А. Орлова // Геология и геофизика. - 2000. - Т.41, № 10. - С. 1428-1442 : ил. - Библиогр.: 33 назв. |
|  | | |
| 263 | -6779 | **Моделирование процессов миграции и аккумуляции нефти и газа в ловушках** / С. Г. Неручев [и др.] // Геология и геофизика. - 2000. - Т.41, № 8. - С. 1145-1164 : ил., табл. - Библиогр.: 12 назв. |
|  | | |
| 264 | -6779 | **Матухина, В.Г.**    Фосфаты, карбонаты и сапропели в торфах Западной Сибири : (закономерность образования, ресурсы, направления использования) / В. Г. Матухина, Л. С. Михантьева // Геология и геофизика. - 2001. - Т.42, № 4. - С. 596-604 : табл. - Библиогр.: 34 назв. |
|  | | |
| 265 | -6779 | **Волкова, В.С.**    Природная обстановка и климат в эпоху последнего (сартанского) оледенения Западной Сибири : (По литол. данным) / В. С. Волкова, И. В. Михайлова // Геология и геофизика. - 2001. - Т.42, № 4. - С. 678-689 : ил. - Библиогр.: 20 назв. |
|  | | |
| 266 | -6779 | **Схема стратиграфии кембрийских отложений приенисейской части Западной Сибири** / Е. А. Елкин [и др.] // Геология и геофизика. - 2001. - Т.42, № 7. - С. 1015-1027 : ил., табл. - Библиогр.: 22 назв. |
|  | | |
| 267 | -6779 | **Основные возрастные рубежи интрузивного магматизма Кузнецкого Алатау, Алтая и Калбы : (По данным U - Pb изотоп. датирования)** / А. Г. Владимиров [и др.] // Геология и геофизика. - 2001. - Т.42, № 8. - С. 1157-1178 : ил., табл. - Библиогр.: 54 назв. |
|  | | |
| 268 | -6779 | **Конторович, В.А.**    Геологическое строение и перспективы нефтегазоносности байос - батских отложений юго-востока Западной Сибири / В. А. Конторович // Геология и геофизика. - 2001. - Т.42, № 3. - С. 484-490 : ил. - Библиогр.: 8 назв. |
|  | | |
| 269 | -6779 | **Тектоническое строение и история развития Западно-Сибирской геосинеклизы в мезозое и кайнозое** / В. А. Конторович [и др.] // Геология и геофизика. - 2001. - Т.42, № 11/12. - С. 1832-1845 : ил., табл.+2 отд.к. - Библиогр.: 10 назв. |
|  | | |
| 270 | -6779 | **Курчиков, А.Р.**    Геотермический режим углеводородных скоплений Западной Сибири / А. Р. Курчиков // Геология и геофизика. - 2001. - Т.42, № 11/12. - С. 1846-1853 : ил., табл. - Библиогр.: 10 назв. |
|  | | |
| 271 | -6779 | **Нефтегазоносные комплексы нижней - средней юры и клиноформ нижнего мела Западно-Сибирского бассейна** / В. С. Сурков [и др.] // Геология и геофизика. - 2001. - Т.42, № 11/12. - С. 1864-1874 : ил. - Библиогр.: 26 назв. |
|  | | |
| 272 | -6779 | **Литология келловей - оксфордских отложений в различных фациальных районах Западно-Сибирской плиты** / П. А. Ян [и др.] // Геология и геофизика. - 2001. - Т.42, № 11/12. - С. 1897-1907 : ил. - Библиогр.: 24 назв. |
|  | | |
| 273 | -6779 | **Седиментация в раннемеловом бассейне Западной Сибири и ее влияние на нефтегазоносность** / С. В. Ершов [и др.] // Геология и геофизика. - 2001. - Т.42, № 11/12. - С. 1908-1917 : ил. - Библиогр.: 22 назв. |
|  | | |
| 274 | -6779 | **Красавчиков, В.О.**    Комплексная интерпретация слабо согласованных геолого-геофизических данных при построении региональных структурных карт : (на примере осадоч. чехла Зап.-Сиб. плиты) / В. О. Красавчиков // Геология и геофизика. - 2002. - Т.43, № 5. - С. 456-469 : табл. - Библиогр.: 19 назв. |
|  | | |
| 275 | -6779 | **Гришкевич, В.Ф.**    Адаптивная оценка ресурсов нефти и газа / В. Ф. Гришкевич // Геология и геофизика. - 2002. - Т.43, № 3. - С. 252-258 : ил. - Библиогр.: 29 назв. |
|  | | |
| 276 | -6779 | **Конторович, В.А.**    Региональная модель геологического строения и нефтегазоносность неокомских отложений юго-восточных районов Западной Сибири / В. А. Конторович // Геология и геофизика. - 2002. - Т.43, № 1. - С. 68-77 : ил. - Библиогр.: 11 назв. |
|  | | |
| 277 | -6779 | **Воронов, В.Н.**    Особенности сочленения Уральского складчатого пояса, Пай-Хоя и структур фундамента Западно-Сибирской плиты / В. Н. Воронов, В. К. Коркунов // Геология и геофизика. - 2003. - Т.44, № 1/2. - С. 40-48 : ил. - Библиогр.: 15 назв. |
|  | | |
| 278 | -6779 | **Медведев, А.Я.**    Геохимия пермотриасовых вулканитов Западной Сибири / А. Я. Медведев, А. И. Альмухамедов, Н. П. Кирда // Геология и геофизика. - 2003. - Т.44, № 1/2. - С. 86-100 : ил., табл. - Библиогр.: 31 назв. |
|  | | |
| 279 | -6779 | **Егоров, А.С.**    Структура консолидированного фундамента Западно-Сибирской платформы и прилегающих складчатых областей / А. С. Егоров, Д. Н. Чистяков // Геология и геофизика. - 2003. - Т.44, № 1/2. - С. 101-119 : ил. - Библиогр.: 23 назв. |
|  | | |
| 280 | -6779 | **Бочкарев, В.С.**    Палеозой и триас Западной Сибири : (Комплекс. исслед.) / В. С. Бочкарев, А. М. Брехунцов, Н. П. Дещеня // Геология и геофизика. - 2003. - Т.44, № 1/2. - С. 120-143 : ил., табл. - Библиогр.: 42 назв. |
|  | | |
| 281 | -6779 | **Океанические обстановки седиментации и фаунистические сообщества в палеозое южного обрамления Западно-Сибирской плиты** / Н. В. Сенников [и др.] // Геология и геофизика. - 2003. - Т.44, № 1/2. - С. 156-171 : ил., табл. - Библиогр.: 53 назв. |
|  | | |
| 282 | -6779 | **Палеогеографические обстановки в позднем девоне на территории Западно-Сибирской равнины и ее горного обрамления** / Е. А. Елкин [и др.] // Геология и геофизика. - 2003. - Т.44, № 1/2. - С. 172-182 : ил., табл. - Библиогр.: 35 назв. |
|  | | |
| 283 | -6779 | **Шарапов, В.Н.**    К оценке термодинамических параметров фазовой границы Мохо под областью развития траппов на Сибирской платформе и Западно-Сибирской плите / В. Н. Шарапов, О. В. Кудрявцева // Геология и геофизика. - 2003. - Т.44, № 10. - С. 993-1005 : ил., табл. - Библиогр.: 34 назв. |
|  | | |
| 284 | -6779 | **Волков, И.А.**    Плейстоценовая субаэральная толща и динамика природной среды : (на примере Зап. Сибири) / И. А. Волков // Геология и геофизика. - 2003. - Т.44, № 4. - С. 364-372. - Библиогр.: 27 назв. |
|  | | |
| 285 | -6779 | **Ведущие факторы морфолитогенеза в позднечетвертичной истории Западной Сибири** / И. Д. Зольников [и др.] // Геология и геофизика. - 2003. - Т.44, № 5. - С. 491-495 : ил. - Библиогр.: 15 назв. |
|  | | |
| 286 | -6779 | **Эдер, В.Г.**    Ихнофоссилии баженовской и георгиевской свит верхней юры Западно-Сибирской плиты / В. Г. Эдер, Ю. Н. Занин, А. Г. Замирайлова // Геология и геофизика. - 2003. - Т.44, № 6. - С. 517-524 : ил., табл. - Библиогр.: 29 назв. |
|  | | |
| 287 | -6779 | **Пещевицкая, Е.Б.**    Географическая дифференциация палинофлор на территории Западной Сибири в раннемеловую эпоху / Е. Б. Пещевицкая, Н. К. Лебедева // Геология и геофизика. - 2003. - Т.44, № 6. - С. 525-538 : ил., табл. - Библиогр.: 23 назв. |
|  | | |
| 288 | -6779 | **Абсолютный возраст базальтов доюрского основания Западно-Сибирской плиты : (По 40Ar / 39Ar данным)** / А. Я. Медведев [и др.] // Геология и геофизика. - 2003. - Т.44, № 6. - С. 617-620 : ил., табл. - Библиогр.: 15 назв. |
|  | | |
| 289 | -6779 | **Белозеров, В.Б.**    Кинематическая модель осадконакопления отложений платформенного чехла Западно-Сибирской плиты / В. Б. Белозеров, И. А. Иванов // Геология и геофизика. - 2003. - Т.44, № 8. - С. 781-795 : ил. - Библиогр.: 31 назв. |
|  | | |
| 290 | -6779 | **Данилова, В.П.**    Геохимия аквабитумоидов / В. П. Данилова // Геология и геофизика. - 2004. - Т.45, № 7. - С. 803-814 : ил., табл. - Библиогр.: 36 назв. |
|  | | |
| 291 | -6779 | **Гидрохимическая зональность юрских и меловых отложений Западно-Сибирского бассейна** / Б. П. Ставицкий [и др.] // Геология и геофизика. - 2004. - Т.45, № 7. - С. 826-832, [8] с. ил. : ил., табл. - Библиогр.: 16 назв. |
|  | | |
| 292 | -6779 | **Фомин, А.Н.**    Катагенетические условия нефтегазообразования в палеозойских отложениях Западно-Сибирского мегабассейна / А. Н. Фомин // Геология и геофизика. - 2004. - Т.45, № 7. - С. 833-842 : ил. - Библиогр.: 26 назв. |
|  | | |
| 293 | -6779 | **Борисова, Л.С.**    Геохимия низкомолекулярных углеводородов С5 - С8 нефтей и конденсатов Западной Сибири / Л. С. Борисова, Е. А. Фурсенко // Геология и геофизика. - 2004. - Т.45, № 7. - С. 861-872 : ил., табл. - Библиогр.: 13 назв. |
|  | | |
| 294 | -6779 | **Фенантрены,ароматические стераны и дибензотиофены в юрских отложениях Западно-Сибирского нефтегазоносного бассейна и их значение для органической геохимии** / А. Э. Конторович [и др.] // Геология и геофизика. - 2004. - Т.45, № 7. - С. 873-883 : ил., табл. - Библиогр.: 30 назв. |
|  | | |
| 295 | -6779 | **Борисова, Л.С.**    Гетероциклические компоненты рассеянного органического вещества и нефтей Западной Сибири / Л. С. Борисова // Геология и геофизика. - 2004. - Т.45, № 7. - С. 884-894 : ил., табл. - Библиогр.: 24 назв. |
|  | | |
| 296 | -6779 | **Прогноз напряженного состояния и элементов гидродинамики флюида по данным многоволновой сейсморазведки** / Б. П. Сибиряков [и др.] // Геология и геофизика. - 2004. - Т.45, № 6. - С. 752-759 : ил. - Библиогр.: 5 назв. |
|  | | |
| 297 | -6779 | **Занин, Ю.Н.**    Бактериальные формы в глауконитах из верхнеюрских отложений Западно-Сибирской плиты / Ю. Н. Занин, В. Г. Эдер, А. Г. Замирайлова // Геология и геофизика. - 2004. - Т.45, № 6. - С. 774-777 : ил. - Библиогр.: 16 назв. |
|  | | |
| 298 | -6779 | **Карогодин, Ю.Н.**    Закономерности локализации гигантских скоплений газа Западной Сибири / Ю. Н. Карогодин // Геология и геофизика. - 2004. - Т.45, № 1. - С. 49-54 : ил. - Библиогр.: 16 назв. |
|  | | |
| 299 | -6779 | **Нижнесреднеюрский комплекс Западно-Сибирской плиты - особенности его строения и нефтегазоносность** / В. С. Сурков [и др.] // Геология и геофизика. - 2004. - Т.45, № 1. - С. 55-58, [2] с. ил. - Библиогр.: 5 назв. |
|  | | |
| 300 | -6779 | **Сейсмогеологические адаптивные методы прогноза качества коллекторов и подготовки сложно построенных ловушек нефти и газа в верхней юре центральных и южных районов Западной Сибири : (Горизонт Ю1 васюган. свита)** / В. А. Конторович [и др.] // Геология и геофизика. - 2004. - Т.45, № 1. - С. 79-90 : ил. - Библиогр.: 9 назв. |
|  | | |
| 301 | -6779 | **Вересков, А.И.**    Вероятностный подход к описанию пластов с неоднородным линзовидным строением и оценке неопределенности при бурении скважин / А. И. Вересков, Р. Д. Каневская, С. В. Коробкин // Геология и геофизика. - 2005. - Т.46, № 2. - С. 160-169 : ил. - Библиогр.: 17 назв. |
|  | | |
| 302 | -6779 | **Страховенко, В.Д.**    Распределение радионуклидов и микроэлементов в лишайниковом покрове различных регионов Западной Сибири / В. Д. Страховенко, Б. Л. Щербов, Е. И. Хожина // Геология и геофизика. - 2005. - Т.46, № 2. - С. 206-216 : ил., табл. - Библиогр.: 30 назв. |
|  | | |
| 303 | -6779 | **Батурина, Т.П.**    Каменноугольные и пермотриасовые вулканиты в зоне сочленения Урала и Западной Сибири / Т. П. Батурина, С. В. Сараев, А. В. Травин // Геология и геофизика. - 2005. - Т.46, № 5. - С. 504-516 : ил., табл. - Библиогр.: 33 назв. |
|  | | |
| 304 | -6779 | **Никитенко, Б.Л.**    Этапность развития и особенности фациальной дифференциации сообществ фораминифер конца средней - поздней юры Западной Сибири / Б. Л. Никитенко, Л. К. Левчук, С. Н. Хафаева // Геология и геофизика. - 2005. - Т.46, № 5. - С. 546-567 : ил. - Библиогр.: 41 назв. |
|  | | |
| 305 | -6779 | **Никитин, В.П.**    Палеокарпология и вопросы стратиграфии палеогена Западной Сибири / В. П. Никитин // Геология и геофизика. - 2005. - Т.46, № 11. - С. 1151-1158 : табл. - Библиогр.: 21 назв. |
|  | | |
| 306 | -6779 | **Солотчин, П.А.**    Минералогия глинистого вещества терригенных отложений нижнего тоара юго-востока Западно-Сибирской плиты / П. А. Солотчин, Э. П. Солотчина, В. Н. Столповская // Геология и геофизика. - 2005. - Т.46,№ 8. - С. 833-843 : ил.,табл. - Библиогр.: 28 назв. |
|  | | |
| 307 | -6779 | **Меледина, С.В.**    Биостратиграфия и биогеографическое районирование Западно-Сибирского бассейна в кимеридже по аммонитам / С. В. Меледина // Геология и геофизика. - 2005. - Т.46, № 10. - С. 1005-1018 : ил., табл. - Библиогр.: 44 назв. |
|  | | |
| 308 | -6779 | **Гнибиденко З.Н.**    Палеомагнетизм палеогена Западно-Сибирской плиты / З. Н. Гнибиденко // Геология и геофизика. - 2006. - Т.47, № 6. - С. 762-777 : ил. - Библиогр.: 26 назв. |
|  | | |
| 309 | -6779 | **Медведев А.Я.**    Андезиты доюрского основания Западно-Сибирской плиты / А. Я. Медведев, А. И. Альмухамедов, Н. П. Кирда // Геология и геофизика. - 2006. - Т.47, № 9. - С. 989-995 : ил., табл. - Библиогр.: 25 назв. |
|  | | |
| 310 | -6779 | **Никитин В.П.**    Палеокарпология и вопросы стратиграфии неогена Западной Сибири / В. П. Никитин // Геология и геофизика. - 2006. - Т.47, № 8. - С. 963-970 : табл. - Библиогр.: 29 назв. |
|  | | |
| 311 | -6779 | **Гнибиденко З.Н.**    Палеомагнетизм позднего кайнозоя Западно-Сибирской плиты / З. Н. Гнибиденко // Геология и геофизика. - 2007. - Т.48, № 4. - С. 431-445 : ил., табл. - Библиогр.: с. 443-445. |
|  | | |
| 312 | -6779 | **Палеозойские фациальные мегазоны в структуре фундамента Западно-Сибирской геосинеклизы** / Е. А. Елкин [и др.] // Геология и геофизика. - 2007. - Т.48, № 6. - С. 633-650 : ил., табл. - Библиогр.: с. 647-650. |
|  | | |
| 313 | -6779 | **Сараев С.В.**    Литология и геохимия триасовых отложений в вулканогеннно-осадочном разрезе на юго-западе Западно-Сибирской геосинеклизы / С. В. Сараев, Т. П. Батурина // Геология и геофизика. - 2008. - Т.49, № 6. - С. 477-494 : ил., табл. - Рез. англ. - Библиогр.: с. 492-494. |
|  | | |
| 314 | -6779 | **О роли скелетного и бесскелетного биогенного материала в формировании органического вещества баженовской свиты** / Ю. Н. Занин [и др.] // Геология и геофизика. - 2008. - Т.49, № 4. - С. 357-366 : ил., табл. - Рез. англ. - Библиогр.: с. 364-366. |
|  | | |
| 315 | -6779 | **Природа мантийных источников пермотриасовых траппов Западно-Сибирской плиты и Сибирской платформы** / В. Н. Шарапов [и др.] // Геология и геофизика. - 2008. - Т.49, № 7. - С. 652-665 : ил., табл. - Рез. англ. - Библиогр.: с. 664-665. |
|  | | |
| 316 | -6779 | **Филиппов Ю.Ф.**    Численное моделирование соляного тектогенеза в кембрийских отложениях Предъенисейского осадочного бассейна (Западная Сибирь) / Ю. Ф. Филиппов, В. В. Лапковский, Б. В. Лунев // Геология и геофизика. - 2009. - Т.50, № 2. - С. 127-136 : ил. - Библиогр.: с. 135-136. |
|  | | |
| 317 | -6779 | **Зольников И.Д.**    О палеогеографической и стратиграфической приуроченности гигантских паводков позднего неоплейстоцена - голоцена на территории Западной Сибири / И. Д. Зольников, С. А. Гуськов // Геология и геофизика. - 2009. - Т.50, № 2. - С. 191-196 : ил. - Рез. англ. - Библиогр.: с. 195-196. |
|  | | |
| 318 | -6779 | **Конторович В.А.**    Мезозойско-кайнозойская тектоника и нефтегазоносность Западной Сибири / В. А. Конторович // Геология и геофизика. - 2009. - Т.50, № 4. - С. 461-474 : ил., табл. - Рез. англ. - Библиогр.: с. 474. |
|  | | |
| 319 | -6779 | **История геологического развития и строение фундамента западной части Западно-Сибирского нефтегазоносного мегабассейна** / К. С. Иванов [и др.] // Геология и геофизика. - 2009. - Т.50, № 4. - С. 484-501 : ил., табл. - Рез. англ. - Библиогр.: с. 499-501. |
|  | | |
| 320 | -6779 | **Катагенез органического вещества в кровле и подошве юрского комплекса Западно-Сибирского мегабассейна** / А. Э. Конторович [и др.] // Геология и геофизика. - 2009. - Т.50, № 11. - С. 1191-1200, [2] с. цв.вкл. - Рез. англ. - Библиогр.: с. 1200. |
|  | | |
| 321 | -6779 | **Курчиков А.Р.**    Кластеризация гидрогеохимических данных в задачах оценки прогнозных ресурсов углеводородов нефтегазоносных комплексов Западной Сибири / А. Р. Курчиков, А. Г. Плавник // Геология и геофизика. - 2009. - Т.50, № 11. - С. 1218-1226 : ил., табл. - Рез. англ. - Библиогр.: с. 1225-1226. |
|  | | |
| 322 | -6779 | **Левчук Л.К.**    Келловейские комплексы фораминифер в приуральской и центральной частях Западной Сибири / Л. К. Левчук // Геология и геофизика. - 2009. - Т.50, № 6. - С. 723-734 : ил., табл. - Рез. англ. - Библиогр.: с. 733-734. |
|  | | |
| 323 | -6779R1 | **Никитенко, Б.Л.**    Ранне - среднеюрские комплексы фораминифер и остракод северной и южной окраин Западно-Сибирской равнины / Б. Л. Никитенко, В. В. Сапьяник, Л. А. Глинских // Новости палеонтологии и стратиграфии : Прил. к журн. Геология и геофизика, т.41, 2000. - 2000. - Вып.2/3. - С. 87-109 : ил., табл. - Библиогр.: с. 98-100. |
|  | | |
| 324 | -6779R1 | **Вакуленко, Л.Г.**    Юрские ихнофации Западно-Сибирской плиты и их значение для реконструкции обстановок осадконакопления / Л. Г. Вакуленко, П. А. Ян // Новости палеонтологии и стратиграфии : Прил. к журн. Геология и геофизика, т.42, 2001. - 2001. - Вып.4. - С. 83-93 : ил. - Библиогр.: с. 87. |
|  | | |
| 325 | -6779R1 | **Петрунина, З.Е.**    Новые таксоны трилобитов семейства Olenidae Burmeister 1843 из пограничных отложений кембрия и ордовика Западной Сибири / З. Е. Петрунина // Новости палеонтологии и стратиграфии : Прил. к журн. Геология и геофизика, т.43, 2002. - 2002. - Вып.5. - С. 81-111 : ил. - Библиогр.: с. 102-103 . |
|  | | |
| 326 | -6779R1 | **Левчук Л.К.**    Новый вид фораминифер рода Paalzowella из кимериджа Западной Сибири / Л. К. Левчук // Новости палеонтологии и стратиграфии : Прил. к журн. Геология и геофизика, Т.50, 2009. - 2009. - Вып.12. - С. 89-95 : табл. - Рез. англ. - Библиогр.: с. 92-93. |
|  | | |
| 327 | -6779R1 | **Урман О.С.**    Волжские двустворчатые моллюски рода Meleagrinella юго-востока Западной Сибири / О. С. Урман // Новости палеонтологии и стратиграфии : Прил. к журн. Геология и геофизика, Т.50, 2009. - 2009. - Вып.12. - С. 97-103 : ил., табл. - Рез. англ. - Библиогр.: с. 101. |
|  | | |
| 328 | -6779R1 | **Кузьмина О.Б.**    Палеоэкологическое значение сообщества цист динофлагеллат из верхнеолигоценовых отложений Туртасского озера-моря (Западная Сибирь) / О. Б. Кузьмина, В. С. Волкова // Новости палеонтологии и стратиграфии : Прил. к журн. Геология и геофизика, Т.50, 2009. - 2009. - Вып.12. - С. 159-173 : ил., табл. - Рез. англ. - Библиогр.: с. 167-168. |
|  | | |
| 329 | -6779RI | **Меледина С.В.**    Кимериджские аммониты и особенности их географического распространения в Западно-Сибирском осадочном бассейне / С. В. Меледина // Новости палеонтологии и стратиграфии : Прил. к журн. Геология и геофизика, Т.47, 2006. - 2006. - Вып.9. - С. 105-113 : ил., табл. - Рез. англ. - Библиогр.: с. 111. |
|  | | |
| 330 | -6779RI | **Тимохина И.Г.**    Значение фораминифер для биостратиграфии карбона Западно-Сибирской геосинеклизы / И. Г. Тимохина // Новости палеонтологии и стратиграфии : Прил. к журн. Геология и геофизика, Т.49, 2008. - 2008. - Вып.10/11. - С. 170-172 : ил. - Библиогр.: с. 171-172. |
|  | | |
| 331 | -6779RI | **К вопросу о роли радиолярий как продуцента органического вещества в баженовской свите** / Ю. Н. Занин [и др.] // Новости палеонтологии и стратиграфии : Прил. к журн. Геология и геофизика, Т.49, 2008. - 2008. - Вып.10/11. - С. 214-216 : табл. - Библиогр.: с. 216. |
|  | | |
| 332 | -6779RI | **Маринов В.А.**    Планктонные фораминиферы верхнего мела Сибири / В. А. Маринов // Новости палеонтологии и стратиграфии : Прил. к журн. Геология и геофизика, Т.49, 2008. - 2008. - Вып.10/11. - С. 250-254 : ил. - Библиогр.: с. 253-254. |
|  | | |
| 333 | -6779RI | **Подобина В.М.**    Позднемеловые и палеогеновые фораминиферы Западной Сибири, их значение для зонального расчленения и межрегиональной корреляции / В. М. Подобина // Новости палеонтологии и стратиграфии : Прил. к журн. Геология и геофизика, Т.49, 2008. - 2008. - Вып.10/11. - С. 279-283 : табл. - Библиогр.: с. 282-283. |
|  | | |
| 334 | -6779RI | **Подобина В.М.**    Влияние условий обитания на состав позднемеловых комплексов фораминифер Западной Сибири / В. М. Подобина, Т. Г. Ксенева // Новости палеонтологии и стратиграфии : Прил. к журн. Геология и геофизика, Т.49, 2008. - 2008. - Вып.10/11. - С. 283-287 : ил., табл. - Библиогр.: с. 287. |
|  | | |
| 335 | -6779RI | **Волкова В.С.**    Основные рубежи перестройки бореальной флоры Западной Сибири в олигоцене и неогене Западной Сибири / В. С. Волкова // Новости палеонтологии и стратиграфии : Прил. к журн. Геология и геофизика, Т.49, 2008. - 2008. - Вып.10/11. - С. 325-327 : ил. - Библиогр.: с. 327. |
|  | | |
| 336 | -6779RI | **Кузьмина О.Б.**    Диноцисты из олигоценовых и миоценовых отложений Западной Сибири / О. Б. Кузьмина, В. С. Волкова // Новости палеонтологии и стратиграфии : Прил. к журн. Геология и геофизика, Т.49, 2008. - 2008. - Вып.10/11. - С. 337-340 : ил., табл. - Библиогр.: с. 340. |
|  | | |
| 337 | -7253 | **Мелантерит и ссомольнокит как продукты выветривания пирита баженовской свиты** / Ю. Н. Занин [и др.] // Литология и полезные ископаемые. - 2009. - № 3. - С. 294-296 : табл. - Библиогр.: с. 296. |
|  | | |
| 338 | -7287 | **Шаламов И.В.**    Об одной из первых карт россыпной золотоносности юга Западной Сибири : (из истории освоения) / И. В. Шаламов // Известия Бийского отделения Русского географического общества. - 2006. - Вып.26. - С. 33-34. - Библиогр.: 2 назв. |
|  | | |
| 339 | -7287 | **Подобина В.М.**    Палеозоогеография Западной Сибири в позднем мелу (турон - сантонское время) / В. М. Подобина // Известия Бийского отделения Русского географического общества. - 2009. - Вып.30. - С. 44-58 : ил. - Библиогр.: 15 назв. |
|  | | |
| 340 | -7287 | **Подобина В.М.**    Палеозоогеография Западной Сибири в кампан - маастрихтское время / В. М. Подобина, Т. Г. Ксенева // Известия Бийского отделения Русского географического общества. - 2009. - Вып.30. - С. 59-64 : ил. - Библиогр.: 13 назв. |
|  | | |
| 341 | -793 | **Сараев, А.А.**    Организация работ по контролю проведения наклонно-направленных и горизонтальных нефтегазовых скважин Западной Сибири / А. А. Сараев // Записки Горного института / С.-Петерб. гос. горный ин-т (техн. ун-т). - 2002. - Т.151. - С. 84-86. |
|  | | |
| 342 | -793 | **Масленникова, И.С.**    Управление экологической безопасностью в области воспроизводства природных ресурсов и их комплексного использования / И. С. Масленникова, В. Е. Сороко // Записки Горного института / С.-Петерб. гос. горный ин-т (техн. ун-т). - 2002. - Т.151. - С. 162-165. |
|  | | |
| 343 | -7976 | **Сурков, В.В.**    Влияние дноуглубительных работ на эволюцию разветвленных участков русла р.Оби / В. В. Сурков // Геоморфология. - 2001. - № 4. - С. 38-45 : ил., табл. - Библиогр.: 1 назв. |
|  | | |
| 344 | -7976 | **Лузгин, Б.Н.**    Водораздельные пространства Предалтайской равнины / Б. Н. Лузгин // Геоморфология. - 2001. - № 1. - С. 60-67 : ил. - Библиогр.: 6 назв. |
|  | | |
| 345 | -7976 | **Сажин, А.Н.**    Географические закономерности современной дефляции в степях Восточной Европы и Западной Сибири / А. Н. Сажин, Ю. И. Васильев // Геоморфология. - 2003. - № 1. - С. 79-93 : ил., табл. - Библиогр.: 12 назв. |
|  | | |
| 346 | -7976 | **Бронгулеев, В.Вад.**    Некоторые особенности орографии и гипсометрии Западной Сибири / Бронгулеев В.Вад., М. П. Жидков, А. Г. Макаренко // Геоморфология. - 2003. - № 3. - С. 3-10 : ил. - Библиогр.: 7 назв. |
|  | | |
| 347 | -7976 | **Бронгулеев, В.Вад.**    О влиянии внешних факторов на экзогенные процессы в Западной Сибири / Бронгулеев В.Вад., А. Г. Макаренко // Геоморфология. - 2004. - № 1. - С. 3-13 : ил., табл. - Библиогр.: 12 назв. |
|  | | |
| 348 | -7976 | **Евсеева, Н.С.**    К вопросу о генезисе ложбин стока юго-востока Западно-Сибирской равнины / Н. С. Евсеева // Геоморфология. - 2005. - № 2. - С. 41-51 : ил., табл. - Библиогр.: 40 назв. |
|  | | |
| 349 | -7976 | **Бронгулеев В.Вад.**    Типологическое геоморфологическое районирование Западно-Сибирской равнины / Бронгулеев В.Вад., М. П. Жидков, А. Г. Макаренко // Геоморфология. - 2006. - № 3. - С. 6-21 : ил., табл. - Библиогр.: 14 назв. |
|  | | |
| 350 | -7976 | **Тимофеев Д.А.**    Две книги по современной экзогеодинамике / Д. А. Тимофеев // Геоморфология. - 2008. - № 4. - С. 105-106. - Рец. на кн.: Экзогеодинамика Крыма. - Симферополь: Таврия, 2007; Природные опасности в долинных ландшафтах Среднего Приобья. - Нижневартовск: Изд-во Нижневартов. ГУ ,2008 . |
|  | | |
| 351 | -8862 | **Техногенные геохимические процессы в песчаных пластах-коллекторах при захоронении жидких радиоактивных отходов** / А. А. Зубков [и др.] // Геоэкология. Инженерная геология. Гидрогеология. Геокриология. - 2002. - № 2. - С. 133-144 : ил., табл. - Библиогр.: 17 назв. |
|  | | |
| 352 | -8862 | **Викторов, А.С.**    Количественная оценка природных опасностей на основе метода математической морфологии ландшафта / А. С. Викторов // Геоэкология. Инженерная геология. Гидрогеология. Геокриология. - 2005. - № 4. - С. 291-297 : ил., табл. - Библиогр.: 7 назв. |
|  | | |
| 353 | -8862 | **Несмеянов С.А.**    Активные разрывы в зоне сочленения юга Сибирской платформы и Западно-Сибирской плиты и их значимость для строительства / С. А. Несмеянов, О. А. Воейкова // Геоэкология. Инженерная геология. Гидрогеология. Геокриология. - 2008. - № 3. - С. 197-213 : ил., табл. - Библиогр.: 25 назв. |
|  | | |
| 354 | -8966 | **Брыксина Н.А.**    Анализ сезонных изменений площадей термокарстовых озер в зоне вечной мерзлоты Западной Сибири с использованием снимков ERS-2 / Н. А. Брыксина, Ю. М. Полищук // Исследование Земли из космоса. - 2009. - № 3. - С. : 90-93 : ил., табл. - Рез. англ. - Библиогр.: 2 назв. |
|  | | |
| 355 | -9056 | **Коновалов А.А.**    Реконструкция палеоклиматов по палинологическим данным / А. А. Коновалов, С. Н. Иванов // География и природные ресурсы. - 2006. - № 1. - С. 131-136 : ил. - Библиогр.: 12 назв. |
|  | | |
| 356 | -907 | **Величко, А.А.**    Западная Сибирь - великая позднеледниковая пустыня / А. А. Величко, С. Н. Тимирева // Природа. - 2005. - № 5. - С. 54-62 : ил., портр. - Библиогр.: 4 назв. |
|  | | |
| 357 | -9195 | **Классификация разрезов и детальное картирование доманикитов** / И. Д. Полякова [и др.] // Тихоокеанская геология. - 2001. - Т.20, № 5. - С. 58-71 : ил. - Библиогр.: 29 назв. |
|  | | |
| 358 | -9195 | **Плотностное моделирование фундамента осадочного разреза и прогноз зон нефтегазонакопления : (на примере Юж. Сахалина и Зап. Сибири)** / В. И. Исаев [и др.] // Тихоокеанская геология. - 2008. - Т.27, № 3. - С. 3-17 : ил., табл. - Рез. англ. - Библиогр.: 36 назв. |
|  | | |
| 359 | -9668 | **Русских, М.В.**    Информативность магнитной восприимчивости пород при исследовании осадочных отложений / М. В. Русских, Т. В. Карасева, В. И. Горбачев // Геологическое изучение и использование недр. - 2003. - Вып.2/3. - С. 13-17 : ил. |
|  | | |
| 360 | -9714 | **Ровнин, Л.И.**    К 50-летию открытия Западно-Сибирской нефтегазоносной провинции / Л. И. Ровнин // Минеральные ресурсы России. Экономика и управление. - 2003. - № 4. - С. 3-5 : ил., портр. - Текст парал. рус., англ. |
|  | | |
| 361 | -9714 | **Макаркин Ю.Н.**    Об экономическом стимулировании использования малопродуктивных и бездействующих эксплуатационных скважин / Ю. Н. Макаркин // Минеральные ресурсы России. Экономика и управление. - 2006. - № 5. - С. 62-65 : портр. - Текст парал. рус., англ. - Библиогр. в подстроч. примеч. |
|  | | |
| 362 | -9714 | **Сергеева Н.А.**    Прогнозирование перспективных нефтяных ловушек в триасовых и нижнеюрских отложениях Западной Сибири / Н. А. Сергеева, М. Ю. Федоров // Минеральные ресурсы России. Экономика и управление. - 2006. - № 4. - С. 13-16 : ил., портр. - Текст парал. рус., англ. |
|  | | |
| 363 | -9741 | **Грехов И.О.**    К вопросу о применении линейного группирования при проведении работ МОГТ в Западной Сибири / И. О. Грехов // Геология, геофизика и разработка нефтяных и газовых месторождений. - 2006. - № 10. - С. 27-34 : граф. - Библиогр.: 6 назв. |
|  | | |
| 364 | -9741 | **Гляциотектоническая модель формирования кулисообразных систем разрывных нарушений на месторождениях нефти и газа Западной Сибири, путем снятия нагрузки на осадочный чехол плейстоценовых ледниковых покровов** / А. А. Растегин [и др.] // Геология, геофизика и разработка нефтяных и газовых месторождений. - 2006. - № 10. - С. 72-78 : ил., табл. - Библиогр.: 14 назв. |
|  | | |
| 365 | -9741 | **Абросимова О.О.**    Использование AVO-анализа при прогнозировании залежей углеводородов : (на примере месторождений Зап. Сибири) / О. О. Абросимова, С. В. Губа // Геология, геофизика и разработка нефтяных и газовых месторождений. - 2006. - № 10. - С. 11-16 : ил. - Библиогр.: 5 назв. |
|  | | |
| 366 | -9741 | **Белонин М.Д.**    Распределение поровых и сложных порово-трещинных коллекторов в отложениях глубоководных конусов выноса неокома Западной Сибири / М. Д. Белонин, В. В. Шиманский // Геология, геофизика и разработка нефтяных и газовых месторождений. - 2006. - № 12. - С. 29-33 : ил. - Библиогр.: 7 назв. |
|  | | |
| 367 | -9741 | **Славкин В.С.**    Классификация типов геологического разреза и их прогноз в межскважинном пространстве с использованием факторного анализа спектрально-временных параметров сейсмической записи / В. С. Славкин, П. А. Беспрозванный, А. Ю. Сапрыкина // Геология, геофизика и разработка нефтяных и газовых месторождений. - 2006. - № 12. - С. 54-60 : ил. - Библиогр.: 3 назв. |
|  | | |
| 368 | -9741 | **Пунанова С.А.**    Углеводородные скопления ачимовских отложений севера Западной Сибири и особенности их геологических ресурсов / С. А. Пунанова, Т. Л. Виноградова // Геология, геофизика и разработка нефтяных и газовых месторождений. - 2006. - № 2. - С. 42-52 : ил., табл. - Библиогр.: 16 назв. |
|  | | |
| 369 | -9741 | **Скоробогатов В.А.**    Геостатистические закономерности распределения месторождений углеводородов в осадочном чехле Западно-Сибирской мегапровинции / В. А. Скоробогатов, А. М. Радчикова, В. В. Рыбальченко // Геология, геофизика и разработка нефтяных и газовых месторождений. - 2006. - № 3/4. - С. 9-17 : ил., табл. - Библиогр.: 12 назв. |
|  | | |
| 370 | -9741 | **Предъенисейская нефтегазоносная субпровинция - новый перспективный объект поисков нефти и газа в Сибири** / А. Э. Конторович [и др.] // Геология, геофизика и разработка нефтяных и газовых месторождений. - 2006. - № 5/6. - С. 9-23 : ил., табл. - Библиогр.: 32 назв. |
|  | | |
| 371 | -9741 | **Структурная позиция и вероятностный тектонический контроль размещения гигантских и крупных месторождений углеводородов в Западно-Сибирской нефтегазоносной провинции** / С. Ю. Беляев [и др.] // Геология, геофизика и разработка нефтяных и газовых месторождений. - 2006. - № 5/6. - С. 27-34 : ил., табл. - Библиогр.: 12 назв. |
|  | | |
| 372 | -9741 | **Бейзель А.Л.**    Изменения интенсивности сноса осадков - основной фактор образования осадочных комплексов : (на материале юры Зап. Сибири) / А. Л. Бейзель // Геология, геофизика и разработка нефтяных и газовых месторождений. - 2006. - № 5/6. - С. 34-44 : ил. - Библиогр.: 33 назв. |
|  | | |
| 373 | -9741 | **Фурсенко Е.А.**    Роль процессов биодеградации в формировании состава нефтей и конденсатов из нижнемеловых отложений Западной Сибири / Е. А. Фурсенко, Л. С. Борисова // Геология, геофизика и разработка нефтяных и газовых месторождений. - 2006. - № 5/6. - С. 44-51 : ил., табл. - Библиогр.: 10 назв. |
|  | | |
| 374 | -9741 | **Взаимосвязь материнских пород и нефтей в мезозойских отложениях северо-востока Западно-Сибирской плиты на основе изучения углеводородов-биомаркеров и катагенеза органического вещества** / Ю. А. Филиппов [и др.] // Геология, геофизика и разработка нефтяных и газовых месторождений. - 2006. - № 5/6. - С. 52-57 : ил., табл. - Библиогр.: 5 назв. |
|  | | |
| 375 | -9741 | **Вертикальная и латеральная гидрохимическая зональность, типизация подземных вод Западно-Сибирского бассейна** / Б. П. Ставицкий [и др.] // Геология, геофизика и разработка нефтяных и газовых месторождений. - 2006. - № 5/6. - С. 58-84 : ил., табл. - Библиогр.: 5 назв. |
|  | | |
| 376 | -9741 | **Бурштейн Л.М.**    Прогноз перспектив нефтегазоносности на основе анализа условных вероятностей : (на примере верхнеюрс. нефтегазонос. комплекса юго-востока Зап. Сибири) / Л. М. Бурштейн, Л. С. Грекова, И. В. Жилина // Геология, геофизика и разработка нефтяных и газовых месторождений. - 2006. - № 5/6. - С. 85-91 : ил. - Библиогр.: 11 назв. |
|  | | |
| 377 | -9741 | **Перспективы нефтегазоносности нижнеюрских отложений юго-восточных районов Западной Сибири** / В. А. Конторович [и др.] // Геология, геофизика и разработка нефтяных и газовых месторождений. - 2006. - № 5/6. - С. 109-115 : ил. - Библиогр.: 6 назв. |
|  | | |
| 378 | -9741 | **Старобинец И.С.**    Условия формирования многопластовых скоплений углеводородов по геохимическим данным : (на примере Зап. Сибири) / И. С. Старобинец, В. Т. Гудзенко // Геология, геофизика и разработка нефтяных и газовых месторождений. - 2007. - № 3. - С. 35-53 : ил., табл. - Библиогр.: 26 назв. |
|  | | |
| 379 | -9741 | **Бурлева О.В.**    Постседиментационные преобразования келловей - оксфордских отложений Обь-Иртышского междуречья : процессы и минер. ассоц. / О. В. Бурлева // Геология, геофизика и разработка нефтяных и газовых месторождений. - 2008. - № 6. - С. 9-22 : ил., табл. - Библиогр.: 27 назв. |
|  | | |
| 380 | -9741 | **Беляева Г.Л.**    Специфика изучения отражательной способности витринита на больших глубинах / Г. Л. Беляева, В. И. Галкин, Т. В. Карасева // Геология, геофизика и разработка нефтяных и газовых месторождений. - 2008. - № 6. - С. 23-26 : ил. - Библиогр.: 3 назв. |
|  | | |
| 381 | -9741 | **Сорокин А.В.**    Построение карт концентрации остаточных запасов углеводородов / А. В. Сорокин, Н. Р. Кривова, О. В. Войтов // Геология, геофизика и разработка нефтяных и газовых месторождений. - 2008. - № 7. - С. 32-35 : ил. |
|  | | |
| 382 | -9741 | **Коробов А.Д.**    Разуплотнение пород и фазовая зональность нафтидов Западно-Сибирской плиты как отражение гидротермально-метасоматических процессов / А. Д. Коробов, Л. А. Коробова // Геология, геофизика и разработка нефтяных и газовых месторождений. - 2008. - № 9. - С. 21-28 : табл. - Библиогр.: 38 назв. |
|  | | |
| 383 | -9741 | **Корнеев М.А.**    Влияние клиноформного строения неокомского нефтегазоносного комплекса Западной Сибири на процесс нефтедобычи / М. А. Корнеев // Геология, геофизика и разработка нефтяных и газовых месторождений. - 2008. - № 9. - С. 54-60 : ил. - Библиогр.: 6 назв. |
|  | | |
| 384 | -9741 | **Классификация типов геологического разреза и их прогноз в межскважинном пространстве с использованием факторного анализа на примере месторождений Западной Сибири и Татарстана** / А. Ю. Сапрыкина [и др.] // Геология, геофизика и разработка нефтяных и газовых месторождений. - 2008. - № 1. - С. 42-52 : ил. - Библиогр.: 3 назв. |
|  | | |
| 385 | -9741 | **Ященко И.Г.**    Анализ взаимосвязи свойств вязких нефтей и уровня теплового потока на территориях Волго-Уральского, Западно-Сибирского и Тимано-Печорского бассейнов / И. Г. Ященко, Ю. М. Полищук // Геология, геофизика и разработка нефтяных и газовых месторождений. - 2008. - № 4. - С. 32-36 : ил., табл. - Библиогр.: 14 назв. |
|  | | |
| 386 | -9741 | **Красавчиков В.О.**    Градиентная схема распознавания при решении прогнозных задач геологии нефти и газа : (на примере уточнения границ регион. и зонал. геол. тел в Зап.-Сиб. нефтегазонос. бассейне) / В. О. Красавчиков // Геология, геофизика и разработка нефтяных и газовых месторождений. - 2008. - № 12. - С. 19-23. - Библиогр.: 17 назв. |
|  | | |
| 387 | -9741 | **Юрченко О.С.**    Тектонофизические исследования на основе данных МОГТ-3D / О. С. Юрченко // Геология, геофизика и разработка нефтяных и газовых месторождений. - 2008. - № 12. - С. 32-41 : ил. - Библиогр.: 17 назв. |
|  | | |
| 388 | -9741 | **Пантелейко Н.А.**    О некоторых особенностях развития инверсионных структур / Н. А. Пантелейко, Е. Ф. Кутырев // Геология, геофизика и разработка нефтяных и газовых месторождений. - 2008. - № 8. - С. 24-27 : ил. - Библиогр.: 4 назв. |
|  | | |
| 389 | -9741 | **Красноярова Н.А.**    Условия седиментации и катагенез рассеянного органического вещества нижней юры Западной Сибири / Н. А. Красноярова, О. В. Серебренникова, С. П. Зайцев // Геология, геофизика и разработка нефтяных и газовых месторождений. - 2009. - № 3. - С. 11-17 : ил. - Рез. англ. - Библиогр.: 17 назв. |
|  | | |
| 390 | -9741 | **Трушкова Л.Я.**    Проблемы региональной стратиграфии на стадии высокой степени изученности недр в Западной Сибири и пути их решения / Л. Я. Трушкова, В. П. Игошкин // Геология, геофизика и разработка нефтяных и газовых месторождений. - 2009. - № 7. - С. 16-25 : ил. - Библиогр.: 29 назв. |
|  | | |
| 391 | -9741 | **Маркушина О.С.**    Прогнозирование контуров нефтегазоносности альб - сеноманских залежей УВ на северо-востоке Западной Сибири на основе капиллярно-гравитационной концепции нефтегазонакопления / О. С. Маркушина, Ю. Я. Большаков // Геология, геофизика и разработка нефтяных и газовых месторождений. - 2009. - № 1. - С. 20-25 : ил. - Рез. англ. - Библиогр.: 8 назв. |
|  | | |
| 392 | -9767 | **Коробов, А.Д.**    Вторичная доломитизация карбонатных толщ фундамента и их нефтенасыщение в ископаемых палеорифтах / А. Д. Коробов, Л. А. Коробова // Недра Поволжья и Прикаспия. - 2005. - Вып.41. - С. 18-29 : табл. - Библиогр.: 39 назв. |
|  | | |
| 393 | -9770 | **Биостратиграфия морского палеогена Западно-Сибирской плиты** / М. А. Ахметьев [и др.] // Стратиграфия. Геологическая корреляция. - 2001. - Т.9, № 2. - С. 30-57 : ил. - Библиогр.: с. 55-57. |
|  | | |
| 394 | -9770 | **Киричкова, А.И.**    Значение Coniopteris и Czekanowskiales для стратиграфии континентальной юры Западной Сибири / А. И. Киричкова, Л. И. Быстрицкая, Т. А. Травина // Стратиграфия. Геологическая корреляция. - 2002. - Т.10, № 3. - С. 35-52 : ил., табл. - Библиогр.: с. 51-52. |
|  | | |
| 395 | -9770 | **Новые данные по морскому палеогену юга Западно-Сибирской плиты. Ст.1** / М. А. Ахметьев [и др.] // Стратиграфия. Геологическая корреляция. - 2004. - Т.12, № 1. - С. 67-93 : ил., табл. - Библиогр.: с. 93. |
|  | | |
| 396 | -9770 | **Кузьмина О.Б.**    Палиностратиграфия континентальных олигоцен - миоценовых отложений юга Западной Сибири / О. Б. Кузьмина, В. С. Волкова // Стратиграфия. Геологическая корреляция. - 2008. - Т.16, № 5. - С. 87-100 : ил., табл. - Библиогр.: с. 99-100. |
|  | | |
| 397 | -9770 | **Могучева Н.К.**    Проблемы фитостратиграфии и корреляции континентальных отложений нижней юры Западной Сибири, Кузнецкого и Канско-Ачинского бассейнов / Н. К. Могучева // Стратиграфия. Геологическая корреляция. - 2009. - Т.17, № 3. - С. 55-62 : табл. - Библиогр.: с. 62. |
|  | | |
| 398 | -9770 | **Алифиров А.С.**    Аммонитовая шкала волжского яруса Западной Сибири и ее палеонтологическое обоснование / А. С. Алифиров // Стратиграфия. Геологическая корреляция. - 2009. - Т.17, № 6. - С. 77-89 : ил., табл. - Библиогр.: с. 78-79. |
|  | | |
| 399 | -9794 | **Горный, В.И.**    Геодинамика Восточно-Европейской и Западно-Сибирской платформ : (По данным дистанц. геотерм. метода) / В. И. Горный // Региональная геология и металлогения. - 2000. - № 12. - С. 76-86 : ил. - Библиогр.: 16 назв. |
|  | | |
| 400 | -9794 | **Харламов, М.Г.**    К проблеме ураноносности зон мезозойской активизации на юге Западной Сибири и сопредельных территорий Казахстана / М. Г. Харламов, В. Я. Чернов // Региональная геология и металлогения. - 2003. - № 18. - С. 111-115 : ил. - Библиогр.: 12 назв. |
|  | | |
| 401 | -9794 | **Шор Г.М.**    Основные результаты региональных работ ВСЕГЕИ на уран на территории Западно-Сибирской плиты и направления дальнейших исследований / Г. М. Шор, А. М. Афанасьев, В. Д. Алексеенко // Региональная геология и металлогения. - 2007. - № 32. - С. 54-61 : ил. - Библиогр.: 14 назв. |
|  | | |
| 402 | -9806 | **Кошкаров, Э.Г.**    Обработка данных сейсморазведки в неблагоприятных сейсмогеологических условиях / Э. Г. Кошкаров, Я. В. Дегтев // Российский геофизический журнал. - 2004. - № 35/36. - С. 75-77 : ил. |
|  | | |
| 403 | -9806 | **Смирнов, М.Ю.**    Применение фокусирующих преобразований к 2D данным многократного профилирования / М. Ю. Смирнов, В. А. Чеверда, В. А. Поздняков // Российский геофизический журнал. - 2004. - № 35/36. - С. 92-96 : ил. - Библиогр.: 3 назв. |
|  | | |
| 404 | -9806 | **Шулакова, В.Е.**    Исследование ограничений статического подхода при обработке данных сейсморазведки в условиях сложного строения ВЧР / В. Е. Шулакова // Российский геофизический журнал. - 2004. - № 35/36. - С. 107-110 : ил. - Библиогр.: 3 назв. |
|  | | |
| 405 | -9807 | **Милашин, В.А.**    Почему необходимо переобработать и переинтерпретировать данные сейсморазведки, полученные в Западной Сибири в предыдущие годы / В. А. Милашин // Геофизика. - 2000. - № 4. - С. 26-28, 35-36 : ил., портр. |
|  | | |
| 406 | -9807 | **Шишлова, Л.М.**    Влияние солевых добавок в промывочной жидкости на показания ПС / Л. М. Шишлова, Ю. Д. Тарнаева, М. О. Семенова // Геофизика. - 2000. - Спец. вып.[2]. - С. 89-90 : ил., табл. - Библиогр.: 3 назв. |
|  | | |
| 407 | -9807 | **Лаврик, А.С.**    Интерпретационный подход к учету неоднородностей ВЧР при обработке 2D- и 3D-сейсморазведки ОГТ на территории Западной Сибири / А. С. Лаврик, А. Н. Геништа // Геофизика. - 2001. - № 1. - С. 61-63, ил.с.37-38 : ил., портр. - Библиогр.: 7 назв. |
|  | | |
| 408 | -9807 | **Драцов, В.Г.**    Литологическое расчленение разреза по данным геофизических исследований скважин / В. Г. Драцов, Я. Н. Абдухаликов, В. Ю. Трухин // Геофизика. - 2001. - № 1. - С. 64-66, ил.с.39-40 : ил., портр., табл. - Библиогр.: 6 назв. |
|  | | |
| 409 | -9807 | **Мовчан, И.Б.**    Динамика погружения Западно-Сибирского осадочного бассейна / И. Б. Мовчан // Геофизика. - 2001. - № 1. - С. 70-76 : ил., портр., табл. - Библиогр.: 14 назв. |
|  | | |
| 410 | -9807 | **Филиппович, Ю.В.**    Актуальные проблемы тектоники Западно-Сибирской геосинеклизы / Ю. В. Филиппович // Геофизика. - 2001. - Спец. вып.[1]. - С. 66-72 : ил. - Библиогр.: 4 назв. |
|  | | |
| 411 | -9807 | **Геолого-геофизические предпосылки освоения нефтегазового потенциала доюрских отложений Западной Сибири** / В. В. Харахинов [и др.] // Геофизика. - 2001. - Спец. вып.[1]. - С. 78-87 : ил. - Библиогр.: 36 назв. |
|  | | |
| 412 | -9807 | **Использование Прони-фильтрации с целью выделения перспективных зон при разработке месторождений углеводородов** / Г. М. Митрофанов [и др.] // Геофизика. - 2001. - Спец. вып.[1]. - С. 92-100 : ил. - Библиогр.: 11 назв. |
|  | | |
| 413 | -9807 | **Цибулин, И.Л.**    Особенности построения по сейсмическим данным геологических моделей месторождений нефти в васюганских отложениях / И. Л. Цибулин, А. В. Хабаров // Геофизика. - 2001. - Спец. вып.[1]. - С. 111-112, ил.с.110. |
|  | | |
| 414 | -9807 | **Сердюк, З.Я.**    Поиски благоприятных пород-коллекторов и залежей углеводородов в доюрских и юра - неокомских отложениях / З. Я. Сердюк, Л. Д. Слепокурова // Геофизика. - 2001. - Спец. вып.[1]. - С. 113-115 : ил. - Библиогр.: 8 назв. |
|  | | |
| 415 | -9807 | **Особенности методики прогноза коллекторских свойств нижнеюрских и нижнемеловых отложений Западной Сибири по данным комплекса методов СВАН и ПЛК** / Д. Н. Крылов [и др.] // Геофизика. - 2001. - № 3. - С. 26-29, ил.с.33-34 : портр. - Библиогр.: 6 назв. |
|  | | |
| 416 | -9807 | **Петрофизические основы классификации гидрофильных коллекторов нефти и газа Западной Сибири по добывным параметрам** / А. Р. Анашкин [и др.] // Геофизика. - 2001. - Спец. вып.[2]. - С. 77-82 : ил., табл. - Библиогр.: 12 назв. |
|  | | |
| 417 | -9807 | **Базылев, А.П.**    Восстановление акустических характеристик разрезов в отложениях Западной Сибири / А. П. Базылев, В. Н. Сургучева, Т. К. Снопкова // Геофизика. - 2001. - Спец. вып.[2]. - С. 73-76. - Библиогр.: 6 назв. |
|  | | |
| 418 | -9807 | **Глебов, А.Ф.**    Кинематические и динамические параметры МОГТ - основа сейсмогеологического моделирования нефтяных и газовых резервуаров / А. Ф. Глебов, И. Н. Кошовкин, К. Н. Зверинский // Геофизика. - 2001. - Спец. вып.[2]. - С. 55-58, 60-66 : ил. - Библиогр.: 23 назв. |
|  | | |
| 419 | -9807 | **Павлов, И.И.**    Использование зональной седиментационной модели при интерпретации сейсмических данных / И. И. Павлов, Т. Я. Бочкарёва // Геофизика. - 2001. - Спец. вып.[2]. - С. 83-85 : ил. - Библиогр.: 4 назв. |
|  | | |
| 420 | -9807 | **Павлов, И.И.**    О сейсмостратиграфических критериях при построении геологической модели неантиклинальных ловушек / И. И. Павлов, Т. К. Фирсова // Геофизика. - 2001. - Спец. вып.[2]. - С. 86-87. - Библиогр.: 4 назв. |
|  | | |
| 421 | -9807 | **Эффективность применения сейсморазведочных работ 3D при изучении ачимовской толщи Западной Сибири** / О. В. Чернова [и др.] // Геофизика. - 2002. - Спец. вып.[1]. - С. 36-40 : ил. - Библиогр.: 5 назв. |
|  | | |
| 422 | -9807 | **Определение свойств тонкослоистых песчаных резервуаров на основе сейсмического прогнозирования и анализа кубов пористости,плотности и коэффициента Пуассона** / С. Е. Чалов [и др.] // Геофизика. - 2002. - Спец. вып.[1]. - С. 83-90 : ил., портр. |
|  | | |
| 423 | -9807 | **Нестерова, Т.Н.**    Геологическая интерпретация результатов ГИС и ГТИ в Западной Сибири комплексом WellBase / Т. Н. Нестерова, М. Я. Фридман, Ю. В. Громобоев // Геофизика. - 2002. - № 2. - С. 51-54, ил с.35 : портр. - Библиогр.: 5 назв. |
|  | | |
| 424 | -9807 | **Устинова, В.Н.**    Залежи углеводородов, особенности их проявления в геофизических полях / В. Н. Устинова // Геофизика. - 2002. - № 5. - С. 25-31, 40 : ил., портр. - Библиогр.: 18 назв. |
|  | | |
| 425 | -9807 | **Адиев, Р.Я.**    Изучение особенностей строения продуктивных интервалов ачимовских отложений на основе площадного анализа атрибутов сейсморазведки 3D / Р. Я. Адиев, Г. З. Валеев, Т. В. Шестоух // Геофизика. - 2003. - Спец. вып.[3]. - С. 133-135 : ил., портр. - Библиогр.: 4 назв. |
|  | | |
| 426 | -9807 | **Кабанов, Р.В.**    Особенности идентификации геологических границ с использованием синтетических сейсмограмм / Р. В. Кабанов, В. А. Поздняков, В. А. Чеверда // Геофизика. - 2003. - Спец. вып.[3]. - С. 177-179 : ил., портр. - Библиогр.: 3 назв. |
|  | | |
| 427 | -9807 | **Гатаулин, Р.М.**    Сейсмические образы "троп" вертикальной миграции флюидов как цилиндрические зоны коллапса / Р. М. Гатаулин, Я. Р. Адиев // Геофизика. - 2003. - Спец. вып.[3]. - С. 209-212 : ил., портр. - Библиогр.: 4 назв. |
|  | | |
| 428 | -9807 | **Шестоух, Т.В.**    Палеогеоморфологический и литолого-фациальный анализ отложений тюменской свиты по данным сейсморазведки / Т. В. Шестоух, А. Ф. Лопин // Геофизика. - 2003. - Спец. вып.[1]. - С. 41-44 : ил. - Библиогр.: 3 назв. |
|  | | |
| 429 | -9807 | **Ахметшин, Н.М.**    О связи наклонных отражений в нижней части неокома с песчано-алевритовыми коллекторами ачимовской толщи / Н. М. Ахметшин, Т. А. Мыслина // Геофизика. - 2003. - Спец. вып.[2]. - С. 28-30 : ил., портр. - Библиогр.: 3 назв. |
|  | | |
| 430 | -9807 | **Возможности сейсмофациального анализа при оценке нефтеперспективности верхнеюрских отложений Западной Сибири** / В. А. Екименко [и др.] // Геофизика. - 2003. - Спец. вып.[2]. - С. 17-20 : ил., портр. |
|  | | |
| 431 | -9807 | **Эльманович, С.С.**    Роль палеотектонического фактора в формировании месторождений углеводородов Западной Сибири / С. С. Эльманович, В. В. Кирсанов // Геофизика. - 2003. - № 4. - С. 3-5, 31 : ил., портр. - Библиогр. в подстроч. примеч. |
|  | | |
| 432 | -9807 | **Белкин, Н.М.**    Краткий обзор использования данных сейсморазведки, ВСП (СК), ГИС для площадного прогноза напряженного состояния терригенных отложений до стадии бурения / Н. М. Белкин, В. И. Ибраев // Геофизика. - 2004. - Спец. вып.[1]. - С. 35-39 : ил. |
|  | | |
| 433 | -9807 | **Волков, Г.В.**    Источник "Геотон"- новый инструмент при скважинных сейсмических исследованиях в Западной Сибири / Г. В. Волков, В. З. Кокшаров, В. И. Резвов // Геофизика. - 2004. - Спец. вып.[1]. - С. 100-107 : ил., табл. - Библиогр.: 9 назв. |
|  | | |
| 434 | -9807 | **Лурье, М.Б.**    Методика построения структурных карт по данным бурения и картам геофизических атрибутов / М. Б. Лурье, В. В. Колесов // Геофизика. - 2004. - Спец. вып.[2]. - С. 15-17 : ил. |
|  | | |
| 435 | -9807 | **Чернов, А.А.**    Обнаружение и картирование залежей УВ по их проявлениям в геопотенциальных полях / А. А. Чернов, В. В. Колесов // Геофизика. - 2004. - Спец. вып.[2]. - С. 41-49 : ил., портр. - Библиогр.: 30 назв. |
|  | | |
| 436 | -9807 | **Лурье, М.Б.**    Применение алгоритмов классификации при решении задач палеотектонического районирования / М. Б. Лурье // Геофизика. - 2004. - Спец. вып.[2]. - С. 12-14 : ил., портр. |
|  | | |
| 437 | -9807 | **Еникеев, Б.Н.**    Практический пример восстановления кривых "недостающих" методов каротажа в условиях васюганской свиты Западной Сибири / Б. Н. Еникеев, О. А. Смирнов, А. Б. Охрименко // Геофизика. - 2004. - Спец. вып.[2]. - С. 32-36 : ил., портр. - Библиогр.: 14 назв. |
|  | | |
| 438 | -9807 | **Зайцев, А.Н.**    Выделение перспективных участков в отложениях палеозойского комплекса Западной Сибири по инверсии гравитационного и магнитного полей / А. Н. Зайцев // Геофизика. - 2004. - Спец. вып.[2]. - С. 50-51 : ил. |
|  | | |
| 439 | -9807 | **Колесов, В.В.**    Геометризация маломощных песчаных тел по данным 2 - 3 скважин и сейсморазведки : (на примере юрс. и неоком. отложений Зап. Сибири) / В. В. Колесов, О. А. Смирнов // Геофизика. - 2004. - Спец. вып.[2]. - С. 101-106 : ил. |
|  | | |
| 440 | -9807 | **Костерина, В.А.**    Оценка характера и степени насыщения юрских и меловых коллекторов Западной Сибири / В. А. Костерина, Т. Ф. Соколова, Н. В. Царева // Геофизика. - 2005. - № 2. - С. 39-41, [1] с. ил. : ил., портр. - Библиогр.: 2 назв. |
|  | | |
| 441 | -9807 | **Элланский, М.М.**    Углубленное петрофизическое изучение продуктивных терригенных отложений Западной Сибири с целью повышения эффективности геологической интерпретации данных ГИС / М. М. Элланский, А. Б. Охрименко, В. В. Семенов // Геофизика. - 2005. - № 4. - С. 29-35 : ил., портр. - Библиогр.: 4 назв. |
|  | | |
| 442 | -9807 | **Ващенко, Л.Ф.**    Типы аномальных разрезов баженовской свиты на юге Западно-Сибирской синеклизы / Л. Ф. Ващенко // Геофизика. - 2005. - № 5. - С. 24-26, [2] с. ил : ил., портр. - Библиогр.: 3 назв. |
|  | | |
| 443 | -9807 | **Яицкий Н.Н.**    Эффективность совместной интерпретации геолого-геофизической информации для слабоизученных районов / Н. Н. Яицкий, Ю. З. Сегаль // Геофизика. - 2006. - № 1. - С. 26-28, [1] с. ил. : табл., портр. - Библиогр.: 9 назв. |
|  | | |
| 444 | -9807 | **Ибраев В.И.**    Методика структурно-динамической интерпретации временных сейсмических разрезов с позиций тектонофизического моделирования / В. И. Ибраев // Геофизика. - 2006. - № 4. - С. 9-10, [2] с. ил. : портр. |
|  | | |
| 445 | -9807 | **Завьялов В.А.**    Определение граничных скоростей зоны верхней части разреза по сейсморазведочным работам 3D и их прикладное значение / В. А. Завьялов // Геофизика. - 2006. - № 5. - С. 13-15, [1] с. ил. : ил., портр. - Библиогр.: 2 назв. |
|  | | |
| 446 | -9807 | **Семенов В.В.**    Изучение неоднородных коллекторов на керне методом микропрофилирования / В. В. Семенов, Е. В. Морева, И. Б. Ратников // Геофизика. - 2006. - № 2. - С. 48-52, ил.c.[38-39] : ил., табл., портр. |
|  | | |
| 447 | -9807 | **Оптимизация обработки временных разрезов верхнеюрских отложений Западной Сибири** / А. Ю. Сапрыкина [и др.] // Геофизика. - 2007. - № 1. - С. 19-22, [1] с. ил. : ил., портр. - Библиогр.: 4 назв. |
|  | | |
| 448 | -9807 | **Долгих Ю.Н.**    Проблема точности учета неоднородностей ВЧР при поисках малоамплитудных структур в условиях Западной Сибири / Ю. Н. Долгих // Геофизика. - 2007. - № 1. - С. 23-26, [1] с. ил. : ил., портр. - Библиогр.: 9 назв. |
|  | | |
| 449 | -9807 | **Гогоненков Г.Н.**    [Оценка возможностей сейсмической разведки на базе геосейсмического моделирования]. Ч.III. Оценка эффективности акустической инверсии / Г. Н. Гогоненков, А. И. Федосова // Геофизика. - 2007. - № 4. - С. 137-148 : ил., табл., портр. |
|  | | |
| 450 | -9807 | **Инюшкина А.А.**    Комплексное применение результатов сейсморазведочных работ 3D и данных ГИС при изучении строения и моделировании клиноформных резервуаров Западной Сибири / А. А. Инюшкина, Д. В. Мерзлякова // Геофизика. - 2007. - № 4. - С. 195-200 : ил., портр. - Библиогр.: 7 назв. |
|  | | |
| 451 | -9807 | **Кулапова М.В.**    Петрофизическое обоснование интерпретации ГИС в слабоконсолидированных коллекторах / М. В. Кулапова // Геофизика. - 2008. - № 1. - С. 25-29 : ил., табл., портр. - Рез. англ. - Библиогр.: 6 назв. |
|  | | |
| 452 | -9826 | **Полищук, Ю.М.**    Геоинформационный подход к анализу многомерных данных о пространственно-распределенных объектах / Ю. М. Полищук, Т. О. Перемитина // Геоинформатика. - 2003. - № 1. - С. 18-21 : ил. - Библиогр.: 13 назв. |
|  | | |
| 453 | -9826 | **Изменение изотопных параметров болотных газов при транспорте из очагов генерации в атмосферу : (на примере болота в Зап. Сибири)** / В. С. Лебедев [и др.] // Геоинформатика. - 2005. - № 2. - С. 34-42 : ил., табл. - Библиогр.: 32 назв. |
|  | | |
| 454 | -9826 | **Днепровская В.П.**    Геоинформационный анализ геокриологических изменений в зоне многолетней мерзлоты Западной Сибири с использованием космических снимков / В. П. Днепровская, Ю. М. Полищук // Геоинформатика. - 2008. - № 2. - С. 9-14 : ил., табл. - Библиогр.: 13 назв. |
|  | | |
| 455 | -9844 | **Власова, И.А.**    Совершенствование методики обработки данных МОГТ для изучения клиноформных отложений Западной Сибири / И. А. Власова // Геофизический вестник. - 2001. - № 5. - С. 5-12 : ил. |
|  | | |
| 456 | -9844 | **Вибрационная сейсморазведка в Западной Сибири : Техн.-экол. и геол.-экон. аспекты** / А. Г. Асан-Джалалов [и др.] // Геофизический вестник. - 2002. - № 7. - С. 10-17 : ил. - Библиогр.: 10 назв. |
|  | | |
| 457 | -9844 | **Изучение геологического разреза вблизи скважины методами скважинной сейсморазведки PP- и PS-волнами** / Р. Я. Адиев [и др.] // Геофизический вестник. - 2002. - № 3. - С. 7-12 : ил. |
|  | | |
| 458 | -9844 | **Дамаскин, А.А.**    Научно-практическая геофизическая конференция "Проблемы повышения эффективности применения геофизических исследований при поисках, разведке, разработке и эксплуатации месторождений нефти и газа в Западной Сибири" [17-18 сент. 2003 г., Тюмень] / А. А. Дамаскин, Ю. В. Ознобихин // Геофизический вестник. - 2003. - № 10. - С. 5-6. |
|  | | |
| 459 | -9844 | **Ирбэ, В.А.**    Проблемы повышения эффективности применения геофизических исследований скважин при геологоразведочных работах в Западной Сибири / В. А. Ирбэ // Геофизический вестник. - 2003. - № 11. - С. 12-16. - Библиогр.: 13 назв. |
|  | | |
| 460 | -9844 | **Выделение коллекторов, оценка их ФЕС и нефтегазонасыщенности по данным полевой и промысловой геофизики в Западно-Сибирской нефтегазоносной провинции** / А. А. Дамаскин [и др.] // Геофизический вестник. - 2004. - № 12. - С. 3-5. |
|  | | |
| 461 | -9844 | **Сейсмическая томография при прогнозировании нефтегазоперспективных карбонатных отложений в верхней части складчатого фундамента Западной Сибири** / А. С. Сальников [и др.] // Геофизический вестник. - 2005. - № 4. - С. 14-17 : ил. - Библиогр.: 2 назв. |
|  | | |
| 462 | -9874 | **Кролл, М.М.**    Сюда ссылали из Сибири : [Отр .из кн. "От Берлина до Тюмени". - М., 1995] / М. М. Кролл // Нефть России. - 2002. - № 7. - С. 90-93 : ил. |
|  | | |
| 463 | -9874 | **Бахарев, П.**    Западносибирская язва : [Экол. последствия подзем. ядер. взрывов] / П. Бахарев, Н. Кирюхина, Ю. Шахиджанов // Нефть России. - 2002. - № 12. - С. 70-73 : ил. |
|  | | |
| 464 | -9899 | **Шестая Всероссийская научно-техническая конференция "Геология и нефтегазоносность Западно-Сибирского мегабассейна" [23-24 апр. 2009 г., Тюмень]** / Т. Марченко-Вагапова [и др.] // Вестник Института геологии Коми научного центра УрО РАН. - 2009. - № 4. - С. 29-32 : ил. |
|  | | |
| 465 | -9924 | **Бабушкин, Л.А.**    Некоторые аспекты угленосности платформенных отложений Западной Сибири / Л. А. Бабушкин // Уральский геологический журнал. - 2001. - № 2. - С. 159-163. - Библиогр.: 6 назв. |
|  | | |
| 466 | -9924 | **Брагин, П.Е.**    Проблемы неотектоники Западно-Сибирской низменности / П. Е. Брагин // Уральский геологический журнал. - 2001. - № 1. - С. 69-82. - Библиогр.: 32 назв. |
|  | | |
| 467 | -9924 | **Пумпянский, А.М.**    Сопряжение структур складчатого Урала и фундамента Западно-Сибирской плиты на примере Среднего Зауралья / А. М. Пумпянский // Уральский геологический журнал. - 2003. - № 5. - С. 7-23 : ил. - Библиогр.: 8 назв. |
|  | | |
| 468 | -9924 | **Пумпянский А.М.**    К вопросу о возрасте и формационной принадлежности кислых эффузивов, относимых к туринской серии триаса Западно-Сибирской плиты / А. М. Пумпянский // Уральский геологический журнал. - 2007. - № 6. - С. 85-90. - Библиогр.: 13 назв. |
|  | | |
| 469 | -9924 | **Молчанов В.И.**    Необходимость революционной перестройки теоретических основ нефтяной геологии / В. И. Молчанов, Э. А. Еганов, В. В. Параев // Уральский геологический журнал. - 2009. - № 6. - С. 3-14 : ил. - Рез. англ. - Библиогр.: 41 назв. |
|  | | |
| 470 | -9933 | **Запивалов, Н.П.**    Авлакогены Западной Сибири и нефтегазоносность геологического фундамента / Н. П. Запивалов, В. А. Каштанов // Известия Отделения наук о Земле. Геология / Акад. наук Респ. Башкортостан. - 2004. - № 9. - С. 57-65 : ил. - Библиогр.: с. 63-65. |
|  | | |
| 471 | -9933 | **Аухатов, Я.Г.**    Тектонические условия среза обсадных колонн в нефтегазодобывающих районах Западной Сибири / Я. Г. Аухатов // Известия Отделения наук о Земле. Геология / Акад. наук Респ. Башкортостан. - 2004. - № 9. - С. 110-111. - Библиогр.: с. 111. |
|  | | |
| 472 | -9980 | **Наборщиков, В.П.**    Неокомская формация мезозоя Западно-Сибирской платформы как целостная система / В. П. Наборщиков, В. В. Шелепов // Нефть и газ : вестник ПГТУ. - 1999. - Вып.2. - С. 8-14 : ил. - Библиогр.: 13 назв. |
|  | | |
| 473 | -9981 | **Состояние и перспективы развития минерально-сырьевой базы урана в мезозойско-кайнозойском чехле Западно-Сибирской платформы** / Г. М. Шор [и др.] // Минеральное сырье. - 2002. - № 13. - С. 96-105 : ил. - Библиогр.: 21 назв. |
|  | | |
| 474 | -9981 | **Кондратьева, И.А.**    Инфильтрационные урановые месторождения в мезозойских речных палеодолинах Западной Сибири / И. А. Кондратьева, М. В. Нестерова // Минеральное сырье. - 2002. - № 13. - С. 144-158 : ил. - Библиогр.: 29 назв. |