### Прикаспийская впадина, Каспийский регион, Черноморско-Каспийский регион

### Статьи из журналов (без номенклатур)

### 1997-2019 гг.

|  |  |
| --- | --- |
| **№п/п**  **Шифр ВГБ** | **Название статьи** |
| 1. -10008 | **Козлов, Н.Ф.**    Рациональная технология разработки высокоамплитудных карбонатных толщ / Н. Ф. Козлов, А. С. Пантелеев // Научные труды / Оренбург. нефтяная акционер. компания. - 1998. - Вып.1. - С. 103-108 : ил. |
| 1. -10013 | **Афанасьева, М.С.**    Радиолярии в стратиграфии и палеобиогеографии карбона на востоке Европы (Прикаспий и Южное Предуралье) / М. С. Афанасьева, Э. О. Амон, Б. И. Чувашов // Литосфера. - 2002. - № 4. - С. 22-62 : ил., табл. - Библиогр.: с. 59-62. |
| 1. -10029 | **Айтиева, Н.Т.**    Комплексы-доминанты подсолевого разреза юга Прикаспийской синеклизы / Н. Т. Айтиева, К. М. Мусабаев // Геология и охрана недр. - 2003. - № 1. - С. 52-54 : ил. - Библиогр.: 4 назв. |
| 1. -10029 | **Айтхожин, М.А.**    Девонская соляная тектоника и прогноз нефтегазоносности подсолевых отложений Прикаспийского краевого прогиба / М. А. Айтхожин // Геология и охрана недр. - 2003. - № 3. - С. 35-41 : ил. - Библиогр.: 20 назв. |
| 1. -10029 | **Айтхожин М.А.**    О нефтегазопоисковом бурении на подсолевые отложения докунгурских поднятий внутренних районов Прикаспийского краевого прогиба (ПКП) / М. А. Айтхожин // Геология и охрана недр. - 2005. - № 1. - С. 56-62 : ил. - Библиогр.: 14 назв. |
| 1. -10029 | **Давыдов Н.Г.**    Анализ волновых полей при изучении нефтегазоперспектив подсолевых отложений восточного борта Прикаспийской впадины / Н. Г. Давыдов, А. Н. Давыдов, В. К. Мельничук // Геология и охрана недр. - 2005. - № 3. - С. 58-63 : ил. - Библиогр.: 2 назв. |
| 1. -10029 | **Айтхожин М.А.**    Геологическая природа региональных аномалий силы тяжести Прикаспийского краевого прогиба (ПКП) / М. А. Айтхожин // Геология и охрана недр. - 2005. - № 3. - С. 85-87. - Библиогр.: 17 назв. |
| 1. -10036 | **Карбонатные резервуары подсолевых отложений Прикаспийской синеклизы** / В. А. Жемчугова [и др.] // Георесурсы. - 2017. - Спецвып., ч. 2. - С. 194-207 : ил. - Рез. англ. - Библиогр.: с. 206, 207. |
| 1. -10036 | **Ажгалиев, Д.К.**    Девонские отложения - перспективное направление поисковых работ на нефть и газ в Прикаспийском бассейне / Д. К. Ажгалиев // Георесурсы. - 2017. - Т. 19, № 2. - С. 111-116 : ил. - Рез. англ. - Библиогр.: с. 116. |
| 1. -10041 | **Головко А.Ю.**    Геолого-техническая необходимость комплексных промыслово-геофизических исследований при поисково-разведочном бурении и разработке нефтегазовых месторождений / А. Ю. Головко, Ю. В. Клоков // Минеральное сырье Урала. - 2007. - № 3. - С. 24-28 : ил. - Библиогр.: 16 назв. |
| 1. -10041 | **Особенности нефтегазоносности каменноугольных карбонатов Восточного Прикаспия и перспективы открытия новых месторождений** / И. Б. Дальян [и др.] // Минеральное сырье Урала. - 2008. - № 3. - С. 3-13 : ил., табл. - Библиогр.: 25 назв. |
| 1. -10041 | **Дальян И.Б.**    Путь к большой подсолевой нефти востока Прикаспия / И. Б. Дальян // Минеральное сырье Урала. - 2009. - № 1. - С. 3-12. - Библиогр.: 34 назв. |
| 1. -10047 | **Бурлешин М.**    Надо ли опускаться на дно? / М. Бурлешин // Государственное управление ресурсами. - 2009. - № 9. - С. 28-33 : ил. |
| 1. -10060 | **Чувашов Б.И.**    Тургайский прогиб и Магнитогорская мегаструктура в палеозое. О связях морей области Тетис, Урала и Западной Сибири / Б. И. Чувашов // Горные ведомости. - 2014. - № 10. - С. 6-25 : ил., табл. - Рез. англ. - Библиогр.: 34 назв. |
| 1. -10074 | **Перспективные направления ГРР на УВС на территории Волго-Уральской, Прикаспийской и Причерноморско-Северо-Кавказской НГП в рамках реализации стратегии развития МСБ РФ до 2035 г.** / О. И. Меркулов [и др.] // Недропользование-XXI век. - 2019. - № 3. - С. 144-159 : ил., портр. - Рез. англ. - Библиогр.: 12 назв. |
| 1. -10163 | **Мязина, Н.Г.**    К вопросу гидрогеологического районирования надсолевого этажа Прикаспийской впадины / Н. Г. Мязина // Труды Института проблем нефти и газа. Серия "Конференции" / Рос. акад. наук. - 2015. - Вып. 1. - С. 77-79 : табл. - Рез. англ. - Библиогр.: 5 назв. |
| 1. -10163 | **Сианисян, Э.С.**    Газово-жидкие и углеводородсодержащие включения минералов осадочных пород - источник генетической информации о формировании и развитии нефтегазоносных бассейнов / Э. С. Сианисян, В. Н. Волков, М. Г. Тарасов // Труды Института проблем нефти и газа. Серия "Конференции" / Рос. акад. наук. - 2015. - Вып. 1. - С. 100-103 : ил. - Рез. англ. - Библиогр.: 7 назв. |
| 1. -1640 | **Носовский, М.Ф.**    Геологическое время возникновения Восточного Паратетиса / М. Ф. Носовский // Доклады Академии наук / РАН. - 2001. - Т.379, № 2. - С. 235-236. - Библиогр.: 11 назв. |
| 1. -1640 | **Щерба, И.Г.**    Мэотический этап развития Восточного Паратетиса и его складчатого обрамления / И. Г. Щерба, Л. Б. Ильина, С. О. Хондкариан // Доклады Академии наук / РАН. - 2001. - Т.381, № 5. - С. 656-660 : ил. - Библиогр.: 13 назв. |
| 1. -1640 | **Варенцов, И.М.**    Mn-рудные гиганты Восточного Паратетиса : Генезис в контексте геол. событий у границы эоцен / олигоцен / И. М. Варенцов, Н. Г. Музылев // Доклады Академии наук / РАН. - 2001. - Т.376, № 4. - С. 523-527 : ил. - Библиогр.: 15 назв. |
| 1. -1640 | **Левин, Л.Э.**    Глубинное строение и динамика осадочных бассейнов в Каспийском регионе / Л. Э. Левин, Б. В. Сенин // Доклады Академии наук / РАН. - 2003. - Т.388, № 2. - С. 216-219 : ил. - Библиогр.: 12 назв. |
| 1. -1640 | **Халилов, Э.Н.**    Новые данные о наличии зоны Беньофа в Кавказско-Каспийском регионе / Э. Н. Халилов // Доклады Академии наук / РАН. - 2003. - Т.388, № 4. - С. 542-544 : ил. - Библиогр.: 3 назв. |
| 1. -1640 | **Артюшков, Е.В.**    Механизм образования Прикаспийской впадины / Е. В. Артюшков, А. В. Егоркин // Доклады Академии наук / РАН. - 2005. - Т.400, № 4. - С. 494-499 : ил. - Библиогр.: 15 назв. |
| 1. -1640 | **Левин, Л.Э.**    Модель строения термической литосферы и астеносферы в Каспийско-Кавказско-Черноморском регионе / Л. Э. Левин // Доклады Академии наук / РАН. - 2005. - Т.400, № 5. - С. 675-678 : ил. - Библиогр.: 15 назв. |
| 1. -1640 | **Свиточ А.А.**    Плейстоценовая история поднятия Зунда-Толга (Маныч) и ее роль в истории Понто-Каспийских проливов / А. А. Свиточ // Доклады Академии наук / РАН. - 2010. - Т.435, № 1. - С. 107-111 : ил., табл. - Библиогр.: 6 назв. |
| 1. -1640 | **Батурин Г.Н.**    О геохимии рудных костных отложений майкопского моря / Г. Н. Батурин // Доклады Академии наук / РАН. - 2011. - Т.437, № 3. - С. 384-388 : табл. - Библиогр.: 15 назв. |
| 1. -1640 | **Почвенные параметры количественной оценки климатических изменений в позднем голоцене на юге Восточно-Европейской равнины** / А. О. Алексеев [и др.] // Доклады Академии наук / РАН. - 2019. - Т. 485, № 1. - С. 83-87 : ил. - Рез. англ. - Библиогр.: 13 назв. |
| 1. -2 | **Бадюкова, Е.Н.**    Генезис хвалынских (плейстоцен) шоколадных глин Северного Прикаспия / Е. Н. Бадюкова // Бюллетень Московского общества испытателей природы. Отдел геологический. - 2000. - Т.75, вып.5. - С. 25-31 : ил. - Библиогр.: 21 назв. |
| 1. -2 | **Процессы формирования крупнейших марганцерудных накоплений в олигоценовых бассейнах Паратетиса. Ст.1. Стратиграфия и тектоническая позиция** / И. М. Варенцов [и др.] // Бюллетень Московского общества испытателей природы. Отдел геологический. - 2004. - Т.79, вып.6. - С. 28-38 : ил. - Библиогр.: 82 назв. |
| 1. -2 | **Носовский, М.Ф.**    К проблеме возраста и корреляции тарханского региояруса Восточного Паратетиса / М. Ф. Носовский, Т. А. Иванова // Бюллетень Московского общества испытателей природы. Отдел геологический. - 2005. - Т.80, вып.2. - С. 68-73 : табл. - Библиогр.: 50 назв. |
| 1. -2 | **Процессы формирования крупнейших марганцерудных накоплений в олигоценовых бассейнах Паратетиса. Ст.2. Становление бассейнов, седиментация и генезис** / И. М. Варенцов [и др.] // Бюллетень Московского общества испытателей природы. Отдел геологический. - 2005. - Т.80, вып.3. - С. 47-55 : ил. - Библиогр.: 62 назв. |
| 1. -2 | **Шлезингер А.Е.**    О карте четвертичных (неоплейстоценовых) отложений Каспийского региона и спорные вопросы геологической истории Каспия / А. Е. Шлезингер // Бюллетень Московского общества испытателей природы. Отдел геологический. - 2007. - Т.82, вып.4. - С. 84-85. - Рец. на карт.: Карта четвертичных (неоплейстоценовых) отложений и элементов палеогеографии Каспийского региона. Масштаб 1:2 500 000 / Ю.А.Волож, М.П.Антипов, Ю.А.Лаврушин. - М.: ГИН РАН, 2004. - Библиогр.: 4 назв. |
| 1. -2 | **Типы границ Прикаспийской впадины** / Б. В. Ермаков [и др.] // Бюллетень Московского общества испытателей природы. Отдел геологический. - 2009. - Т.84, вып.6. - С. 11-16 : ил. - Рез. англ. - Библиогр.: с. 15. |
| 1. -2 | **Молостовский Э.А.**    Петромагнитная ритмика морских плиоцен - плейсоценовых формаций Прикаспийской области и ее соотношение с трансгрессивно-регрессивной цикличностью Палеокаспия / Э. А. Молостовский, Л. В. Гребенюк, А. Б. Богачкин // Бюллетень Московского общества испытателей природы. Отдел геологический. - 2010. - Т.85, вып.1. - С. 17-26 : ил. - Рез. англ. - Библиогр.: с. 26. |
| 1. -2 | **Мурзин Ш.М.**    Модель формирования прибортовых соляных куполов в Прикаспийской впадине / Ш. М. Мурзин // Бюллетень Московского общества испытателей природы. Отдел геологический. - 2010. - Т.85, вып.6. - С. 21-24 : ил. - Рез. англ. - Библиогр.: с. 24. |
| 1. -2 | **Алексеев А.С.**    О природе позднепалеозойских "карбонатных платформ" и "атоллов" Прикаспийской впадины в связи с их нефтегазоносностью / А. С. Алексеев, Ю. К. Бурлин // Бюллетень Московского общества испытателей природы. Отдел геологический. - 2011. - Т.86, вып.1. - С. 3-10 : ил. - Рез. англ. - Библиогр.: с. 8-10. |
| 1. -2 | **Ермаков Б.В.**    Тектоника Каспийского региона / Б. В. Ермаков, В. К. Киревичев, А. Е. Шлезингер // Бюллетень Московского общества испытателей природы. Отдел геологический. - 2011. - Т.86, вып.2. - С. 29-35 : ил. - Рез. англ. - Библиогр.: с. 34-35. |
| 1. -2 | **Коптев А.И.**    Численное моделирование термального состояния литосферы, распределения внутриплитных напряжений в литосферных складках Черноморско-Кавказско-Каспийского региона / А. И. Коптев, А. В. Ершов // Бюллетень Московского общества испытателей природы. Отдел геологический. - 2011. - Т.86, вып.5. - С. 3-11 : ил. - Рез. англ. - Библиогр.: с. 10-11 . |
| 1. -2 | **Сладковская М.Г.**    Распространение гастропод семейства Trochidae в сарматских отложениях неогена Паратетиса / М. Г. Сладковская // Бюллетень Московского общества испытателей природы. Отдел геологический. - 2012. - Т.87, вып.4. - С. 56-64 : ил. - Рез. англ. - Библиогр.: с. 64. |
| 1. -2 | **Патина И.С.**    Майкопские клиноформы Каспийского региона / И. С. Патина // Бюллетень Московского общества испытателей природы. Отдел геологический. - 2013. - Т.88, вып.5 - С. 3-8 : ил. - Рез. англ. - Библиогр.: с. 8. |
| 1. -2 | **Сладковская М.Г.**    Микроструктура раковины гастропод семейства Thochidae Refinesque, 1815 из миоценовых отложений Восточного Паратетиса / М. Г. Сладковская // Бюллетень Московского общества испытателей природы. Отдел геологический. - 2013. - Т.88, вып.6. - С. 70-76 : ил., табл. - Рез. англ. - Библиогр.: с. 76. |
| 1. -2 | **Свиточ, А.А.**    Положение в разрезах Большого Каспия нижних границ ярусов верхнего плиоцена и квартера Международной стратиграфической шкалы и палеогеографические события / А. А. Свиточ // Бюллетень Московского общества испытателей природы. Отдел геологический. - 2016. - Т. 91, вып. 2/3. - С. 63-73 : ил. - Рез. англ. - Библиогр.: с. 72-73. |
| 1. -2176 | **Салтыков В.Ф.**    Стратиграфическая схема плейстоцена Североприкаспийской провинции / В. Ф. Салтыков // Бюллетень Комиссии по изучению четвертичного периода. - 2011. - № 71. - С. 95-111 : ил. - Библиогр.: с. 110-111. |
| 1. -2383 | **Левин, Л.Э.**    Термический режим и потенциал нефтегазоносности осадочных бассейнов Черноморско-Каспийского региона / Л. Э. Левин // Разведка и охрана недр. - 2001. - № 2.-C.9-13 : ил. - Библиогр.: 6 назв. |
| 1. -2383 | **Сейсмические исследования МОВЗ для решения нефтепоисковых задач в прибортовой зоне Прикаспийской впадины** / Л. Н. Солодилов [и др.] // Разведка и охрана недр. - 2002. - № 2. - С. 14-17 : ил., портр. - Библиогр.: 8 назв. |
| 1. -2383 | **Федоров, Д.Л.**    Структура поверхности фундамента Прикаспийской впадины / Д. Л. Федоров // Разведка и охрана недр. - 2003. - № 2. - С. 11-12, [1] с. ил. - Библиогр.: 4 назв. |
| 1. -2383 | **Левин, Л.Э.**    Сейсмичность и оценка риска землетрясений в нефтегазоносных бассейнах / Л. Э. Левин, Л. Н. Солодилов // Разведка и охрана недр. - 2003. - № 2. - С. 21-23 : ил., табл. - Библиогр.: 4 назв. |
| 1. -2383 | **Левин, Л.Э.**    Строение и расслоенность литосферы в Каспийском регионе / Л. Э. Левин // Разведка и охрана недр. - 2004. - № 4. - С. 10-15 : ил. - Библиогр.: 9 назв. |
| 1. -2383 | **Костюченко, С.Л.**    Прикаспийский задуговый палеобассейн - новый взгляд на ранние этапы эволюции / С. Л. Костюченко, А. В. Егоркин // Разведка и охрана недр. - 2004. - № 4. - С. 18-20, [2] с. ил. : ил. - Библиогр.: 14 назв. |
| 1. -2383 | **Закирова Ф.А.**    Строение сульфатной толщи соляных куполов скрытопрорванного типа и перспективы поисков месторождений элювиальных боратов / Ф. А. Закирова // Разведка и охрана недр. - 2009. - № 4. - С. 38-44 : ил. - Рез. англ. - Библиогр.: 8 назв. |
| 1. -2383 | **Валитов Н.Б.**    К оценке перспектив Северного Прикаспия на самородную серу / Н. Б. Валитов // Разведка и охрана недр. - 2010. - № 3. - С. 17-22 : ил. - Рез. англ. - Библиогр.: 6 назв. |
| 1. -2383 | **Шарков А.А.**    Закономерности распределения основных компонентов в рудных залежах ураново-редкометалльных месторождений Восточного Паратетиса / А. А. Шарков // Разведка и охрана недр. - 2014. - № 11. - С. 7-12 : ил. - Рез. англ. - Библиогр.: 7 назв. |
| 1. -2500 | **Бабаев, А.Г.**    Природопользование в регионе Каспийского моря / А. Г. Бабаев, И. С. Зонн // Вестник Российской академии наук. - 2005. - Т.75,№ 8. - С. 715-719 : портр. - Библиогр.: 13 назв. |
| 1. -2500 | **Волков А.В.**    Минеральное богатство вулканических поясов Тетиса / А. В. Волков, А. А. Сидоров // Вестник Российской академии наук. - 2014. - Т.84, № 4. - С. 326-334 : ил., табл., портр. - Библиогр.: 16 назв. |
| 1. -2866 | **Гасанов, А.Г.**    Связь сейсмичности, грязевого вулканизма, появления геохимических аномалий в подземных водах Каспийского региона / А. Г. Гасанов, Р. А. Керамова, Н. И. Агапов // Отечественная геология. - 2005. - № 1. - С. 69-72 : ил. - Библиогр.: 7 назв. |
| 1. -3236В | **Гребенюк, Л.В.**    Магнитостратиграфия неогеновых отложений Северного Прикаспия / Л. В. Гребенюк, А. С. Застрожнов // Известия Саратовского университета. Новая серия. - 2002. - Т.2, вып.2. - С. 123-130 : ил. - Библиогр.: 17 назв. |
| 1. -4058 | **Рихтер, Я.А.**    О коллизионной природе структур юго-восточного обрамления Прикаспийской впадины / Я. А. Рихтер // Труды Научно-исследовательского института геологии Саратовского государственного университета им. Н.Г.Чернышевского. Новая серия. - 2000. - Т.6. - С. 5-15 : ил. - Библиогр.: с. 14-15. |
| 1. -4058 | **Жидовинов, Н.Я.**    Корреляция плиоценовых и эоплейстоценовых отложений Поволжья, Северного Прикаспия и Башкирского Предуралья / Н. Я. Жидовинов, З. Н. Федкович, Н. Д. Коваленко // Труды Научно-исследовательского института геологии Саратовского государственного университета им. Н.Г.Чернышевского. Новая серия. - 2000. - Т.6. - С. 98-107 : ил. - Библиогр.: с. 106-107. |
| 1. -4058 | **Габдуллин, Р.Р.**    Позднемеловые циклы Миланковича Восточного Тетиса и Перитетиса / Р. Р. Габдуллин, А. В. Иванов // Труды Научно-исследовательского института геологии Саратовского государственного университета им. Н.Г.Чернышевского. Новая серия. - 2004. - Т.16. - С. 15-42 : ил., табл. - Текст парал. рус., англ. - Библиогр.: с. 36-37. |
| 1. -446N | **Огаджанов, В.А.**    О проявлениях сейсмичности в Поволжском регионе после сильных землетрясений в бассейне Каспийского моря / В. А. Огаджанов // Физика Земли. - 2002. - № 4. - С. 48-54 : ил. - Библиогр.: с. 54. |
| 1. -4671 | **Курманов, С.**    Карбонатные отложения Прикаспийской впадины / С. Курманов // Геология Казахстана. - 1999. - № 4. - С. 62-70 : ил. |
| 1. -4671 | **Матлошинский, Н.Г.**    Тектоника и седиментация в структуре подсолевого палеозоя севера Прикаспийской впадины / Н. Г. Матлошинский // Геология Казахстана. - 1999. - № 5/6. - С. 14-27 : ил. - Библиогр.: 13 назв. |
| 1. -4671 | **Байдаулетова, А.А.**    Перспективы поисков нефти и газа в надсолевых отложениях юго-восточной части Прикаспийской впадины / А. А. Байдаулетова // Геология Казахстана. - 1999. - № 5/6. - С. 36-38. - Библиогр.: 3 назв. |
| 1. -4671 | **Воцалевский, Э.С.**    Особенности нефтегазоносности палеозойских отложений Прикаспийской впадины / Э. С. Воцалевский, Д. А. Шлыгин // Геология Казахстана. - 2000. - № 5/6. - С. 64-87 : ил. |
| 1. -4671 | **Сыдыков, Ж.С.**    Сопоставимые изменения температуры и минерализации подземных вод Прикаспийской впадины / Ж. С. Сыдыков // Геология Казахстана. - 2002. - № 5. - С. 79-88 : ил., табл. - Библиогр.: 4 назв. |
| 1. -4671 | **Гидроизотопный состав как показатель генезиса пластовых вод Прикаспийской впадины и его связь с накоплением микроэлементов** / А. И. Притчин [и др.] // Геология Казахстана. - 2002. - № 1. - С. 61-70 : ил., табл. - Библиогр.: 9 назв. |
| 1. -4671 | **Нурсултанова, С.Г.**    Тектоно-седиментационная модель строения девонско - каменноугольных отложений юго-востока Прикаспийского бассейна и прилегающих районов / С. Г. Нурсултанова // Геология Казахстана. - 2002. - № 6. - С. 18-31 : ил. - Библиогр.: 6 назв. |
| 1. -4671 | **Слюсарев, А.П.**    Состав и изменение глинистых минералов в терригенных толщах подсолевых отложений Прикаспия по данным рентгеновской дифрактометрии / А. П. Слюсарев // Геология Казахстана. - 2002. - № 4. - С. 64-71 : ил. - Библиогр.: 10 назв. |
| 1. -4671 | **Мурзагалиев, Д.М.**    Связь континентального рифтогенеза и углеводородных скоплений в Прикаспийском регионе / Д. М. Мурзагалиев // Известия Национальной академии наук Республики Казахстан. Серия геологическая. - 2003. - № 5. - С. 9-22 : ил., табл. - Библиогр.: 15 назв. |
| 1. -4671 | **Сиражев, А.Н.**    Комплексирование геофизических методов для анализа строения сложных геологических комплексов палеозоя Прикаспийской впадины / А. Н. Сиражев // Известия Национальной академии наук Республики Казахстан. Серия геологическая. - 2003. - № 6. - С. 66-74 : ил. - Библиогр.: 9 назв. |
| 1. -4671 | **Нурсултанова, С.Г.**    Нефтегазогеологическое районирование и перспективы нефтегазоносности доюрских отложений зоны сочленения Прикаспийского бассейна, Северного Устюрта и Бозаши / С. Г. Нурсултанова // Известия Национальной академии наук Республики Казахстан. Серия геологическая. - 2003. - № 4. - С. 61-68 : ил. - Библиогр.: 4 назв. |
| 1. -4671 | **Политыкина, М.А.**    Перспективы нефтегазоносности нижнепермских отложений юга Предуральского прогиба и востока Прикаспийской впадины / М. А. Политыкина, А. М. Тюрин // Известия Национальной академии наук Республики Казахстан. Серия геологическая. - 2003. - № 2. - С. 33-37. - Библиогр.: 9 назв. |
| 1. -4671 | **Оздоев, С.М.**    Идентификация нефтематеринских и нефтегазопроизводящих толщ южного междуречья Прикаспийской впадины / С. М. Оздоев, К. М. Мусабаев // Известия Национальной академии наук Республики Казахстан. Серия геологическая. - 2003. - № 2. - С. 38-46. - Библиогр.: 9 назв. |
| 1. -4671 | **Ахметжанова, З.Х.**    О динамике природно-ресурсного потенциала Северного Прикаспия / З. Х. Ахметжанова // Известия Национальной академии наук Республики Казахстан. Серия геологическая. - 2004. - № 2. - С. 64-74 : ил. - Библиогр.: 4 назв. |
| 1. -4671 | **Айтхожин, М.А.**    Тектоника и прогноз нефтегазоносности Прикаспийского краевого прогиба / М. А. Айтхожин // Известия Национальной академии наук Республики Казахстан. Серия геологическая. - 2004. - № 3/4. - С. 166-172 : ил. - Библиогр.: 28 назв. |
| 1. -4671 | **Матусевич А.В.**    Объемное преобразование гравитационного поля и использование его для изучения солянокупольных структур Прикаспийской впадины / А. В. Матусевич // Известия Национальной академии наук Республики Казахстан. Серия геологическая. - 2005. - № 5. - С. 45-61 : ил. |
| 1. -4671 | **Природно-техногенные процессы, явления и геоэкологическая обстановка в Северном Прикаспии** / В. П. Бочкарев [и др.] // Известия Национальной академии наук Республики Казахстан. Серия геологическая. - 2005. - № 5. - С. 68-77. - Библиогр.: 6 назв. |
| 1. -4671 | **Айтхожин М.А.**    Основные черты геологического развития Прикаспийского краевого прогиба (ПКП) / М. А. Айтхожин // Известия Национальной академии наук Республики Казахстан. Серия геологическая. - 2005. - № 5. - С. 93-97 : ил. - Библиогр.: 8 назв. |
| 1. -4671 | **Матусевич А.В.**    Гравиметрическое моделирование соленосных отложений Прикаспийской впадины. Региональная модель кровли соли / А. В. Матусевич // Известия Национальной академии наук Республики Казахстан. Серия геологическая. - 2006. - № 6. - С. 80-102 : ил. |
| 1. -4671 | **Матусевич А.В.**    Региональные гравитационные аномалии Прикаспийской впадины и их геологическая природа / А. В. Матусевич // Известия Национальной академии наук Республики Казахстан. Серия геологическая. - 2006. - № 2. - С. 31-37 : ил. |
| 1. -4671 | **Нурсултанова С.Г.**    Эволюция зоны сочленения юго-востока Прикаспийского бассейна, Северного Устюрта и Бозаши в позднепермско - триасовое время / С. Г. Нурсултанова // Известия Национальной академии наук Республики Казахстан. Серия геологическая. - 2006. - № 2. - С. 38-42 : ил. - Библиогр.: 3 назв. |
| 1. -4671 | **Анализ инженерно-геологических условий Северного Прикаспия в связи с освоением природных ресурсов** / В. П. Бочкарев [и др.] // Известия Национальной академии наук Республики Казахстан. Серия геологическая. - 2006. - № 2. - С. 46-50. - Библиогр.: 15 назв. |
| 1. -4671 | **Воцалевский Э.С.**    О нефтегазовом потенциале надсолевых отложений юга Прикаспийской впадины / Э. С. Воцалевский // Известия Национальной академии наук Республики Казахстан. Серия геологическая. - 2006. - № 3. - С. 35-42 : ил. |
| 1. -4671 | **Матусевич А.В.**    Структура локального гравитационного поля как основа районирования соляных куполов Прикаспийской впадины / А. В. Матусевич // Известия Национальной академии наук Республики Казахстан. Серия геологическая. - 2006. - № 5. - С. 65-76 : ил. |
| 1. -4671 | **Сыдыков Ж.**    Подземный водный и химический сток зоны активного водообмена территории Прикаспийской впадины / Ж. Сыдыков, М. Мухамеджанов // Известия Национальной академии наук Республики Казахстан. Серия геологическая. - 2006. - № 5. - С. 77-84 : ил., табл. - Библиогр.: 6 назв. |
| 1. -4671 | **Биостратиграфия и конодонтовые зоны среднего карбона юго-востока Прикаспийской впадины** / С. А. Калмуратова [и др.] // Известия Национальной академии наук Республики Казахстан. Серия геологическая. - 2006. - № 6. - С. 24-30 : ил., табл. - Библиогр.: 14 назв. |
| 1. -4671 | **Матусевич А.В.**    Районирование соляных куполов Прикаспийской впадины с учетом структуры гравитационного поля / А. В. Матусевич // Известия Национальной академии наук Республики Казахстан. Серия геологическая. - 2007. - № 2. - С. 26-44 : ил. - Библиогр.: 4 назв. |
| 1. -4671 | **Дуйсебаев Ж.Д.**    Современное состояние нефтегазовых объектов прибрежной зоны аккумулятивных равнин Северо-Восточного Прикаспия / Ж. Д. Дуйсебаев, Б. Т. Кожахметов, Г. А. Парамонова // Известия Национальной академии наук Республики Казахстан. Серия геологическая. - 2007. - № 3. - С. 55-63 : ил. |
| 1. -4671 | **Сыдыков А.**    Сейсмический режим Каспийского моря и прилегающей территории / А. Сыдыков, А. Б. Садыкова // Известия Национальной академии наук Республики Казахстан. Серия геологическая. - 2007. - № 3. - С. 68-72 : ил. - Библиогр.: 11 назв. |
| 1. -4830E | **Янина Т.А.**    Бассейны Понто-Каспия в плейстоцене : (по данным анализа моллюсков рода Didacna Eichwald) / Т. А. Янина // Вестник Московского университета. Серия 5, География. - 2006. - № 3. - С. 34-46 : ил., табл. - Библиогр.: 12 назв. |
| 1. -4830E | **Янина Т.А.**    Международная конференция "Каспийский регион : последствия изменений климата для окружающей среды" / Т. А. Янина // Вестник Московского университета. Серия 5, География. - 2011. - № 2. - С. 11-112. |
| 1. -4830E | **Янина Т.А.**    Эволюция природной среды Понто-Каспия в условиях глобальных изменений климата в позднем плейстоцене / Т. А. Янина // Вестник Московского университета. Серия 5, География. - 2013. - № 1. - С. 3-16 : ил. - Рез. англ. - Библиогр.: 88 назв. |
| 1. -4830E | **Добролюбов, С.А.**    Вопросы устойчивого развития Каспийского региона : [XVII сессия Объединенного научного совета по фундаментальным географическим проблемам при Международной ассоциации академий наук и Научного совета по фундаментальным географическим проблемам РАН, 16-20 сентября 2014 г., Баку, Азербайджан] / С. А. Добролюбов, В. А. Снетко // Вестник Московского университета. Серия 5, География. - 2015. - № 1. - С. 99-100. |
| 1. -4830E | **Торопов, П.А.**    Тенденции изменений климата Черноморско-Каспийского региона за последние 30 лет / П. А. Торопов, М. А. Алешина, В. А. Семенов // Вестник Московского университета. Серия 5, География. - 2018. - № 2. - С. 67-77 : ил., табл. - Рез. англ. - Библиогр.: с. 76, 77. |
| 1. -4830H | **Карнюшина, Е.Е.**    Роль дельтовых отложений в нефтегазоносных среднедевонских комплексах северного борта Прикаспийской впадины / Е. Е. Карнюшина, Н. И. Коробова, С. В. Фролов // Вестник Московского университета. Серия 4, Геология. - 2000. - № 6. - С. 23-32 : ил., табл. - Библиогр.: 17 назв. |
| 1. -4830H | **Чумаков, И.С.**    К проблеме нижнего понта (новороссийский подъярус) Эвксино-Каспия / И. С. Чумаков // Вестник Московского университета. Серия 4, Геология. - 2000. - № 3. - С. 17-23 : ил. - Библиогр.: 30 назв. |
| 1. -4830H | **Конюхова, В.А.**    Геохимический прогноз нефтегазоносности глубокопогруженного девонского комплекса отложений на северном борту Прикаспийской впадины / В. А. Конюхова // Вестник Московского университета. Серия 4, Геология. - 2001. - № 4. - С. 36-46 : ил. - Библиогр.: 20 назв. |
| 1. -4830H | **Условия осадконакопления в восточном океане Паратетис в олигоцене - раннем миоцене** / О. К. Баженова [и др.] // Вестник Московского университета. Серия 4, Геология. - 2003. - № 6. - С. 12-19 : ил., табл. - Библиогр.: 21 назв. |
| 1. -4830H | **Короновский, Н.В.**    Тектоника переходной зоны между коллизионным и субдукционным сегментами Кавказско - Анатолийско - Эгейского региона / Н. В. Короновский, М. Г. Ломизе, А. Ф. Лимонов // Вестник Московского университета. Серия 4, Геология. - 2003. - № 5. - С. 11-21 : ил. - Библиогр.: 20 назв. |
| 1. -4830H | **Барабошкин, Е.Ю.**    Бореально-тетическая корреляция нижнемеловых аммонитовых шкал / Е. Ю. Барабошкин // Вестник Московского университета. Серия 4, Геология. - 2004. - № 6. - С. 10-19 : ил. - Библиогр.: 20 назв. |
| 1. -4830H | **Никишин, А.М.**    Латеральное разнообразие современных субдукционных систем на примере пояса Тетис / А. М. Никишин, А. В. Ершов // Вестник Московского университета. Серия 4, Геология. - 2004. - № 5. - С. 16-21 : ил. - Библиогр.: 27 назв. |
| 1. -4830H | **Особенности нефтегазообразования в бассейнах Восточного Паратетиса** / О. К. Баженова [и др.] // Вестник Московского университета. Серия 4, Геология. - 2005. - № 6. - С. 27-35 : ил., табл. - Библиогр.: 14 назв. |
| 1. -4830H | **Юхнун Ли.**    Сравнительные особенности строения и перспективы нефтегазоносности юго-восточной части Прикаспийской впадины и Джунгарского бассейна / Юхнун Ли, Ю. К. Бурлин // Вестник Московского университета. Серия 4, Геология. - 2007. - № 1. - С. 29-38 : ил., табл. - Библиогр.: 15 назв. |
| 1. -4830H | **Геологическая история и нефтяные системы Северного Каспия** / А. П. Афанасенков [и др.] // Вестник Московского университета. Серия 4, Геология. - 2008. - № 3. - С. 3-10 : ил. - Библиогр.: 5 назв. |
| 1. -4830H | **Пийп В.Б.**    Исследование глубинного строения литосферы вдоль сейсмического профиля Кавказ - Южно-Каспийская впадина - Апшеронский порог - Туранская плита / В. Б. Пийп, А. Г. Родников, Н. А. Буваев // Вестник Московского университета. Серия 4, Геология. - 2012. - № 2. - С. 45-51 : ил. - Рез. англ. - Библиогр.: с. 51. |
| 1. -4830H | **Панина Л.В.**    Новейшая тектоника Прикаспия / Л. В. Панина, В. А. Зайцев // Вестник Московского университета. Серия 4, Геология. - 2014. - № 1. - С. 17-23 : ил. - Рез. англ. - Библиогр.: с. 23. |
| 1. -4830H | **Барановская Е.И.**    Схематическое районирование территории Прикаспийского артезианского бассейна по формированию химического состава подземных вод верхней гидрогеодинамической зоны / Е. И. Барановская // Вестник Московского университета. Серия 4, Геология. - 2014. - № 2. - С. 29-34 : ил., табл. - Рез. англ. - Библиогр.: с. 34 . |
| 1. -4830H | **Конюхов, А.И.**    Граптолитовые сланцы на окраинах материков в палеозойских океанах Япетус и Палеотетис (Рейкум) / А. И. Конюхов, И. Д. Агапитов // Вестник Московского университета. Серия 4, Геология. - 2014. - № 3. - С. 27-35 : ил. - Рез. англ. - Библиогр.: с. 34-35. |
| 1. -4830H | **Барановская, Е.И.**    О границах верхней гидрогеодинамической зоны Прикаспийского артезианского бассейна / Е. И. Барановская, К. Е. Питьева // Вестник Московского университета. Серия 4, Геология. - 2016. - № 3. - С. 25-31 : ил. - Рез. англ. - Библиогр.: с. 31. |
| 1. -5578 | **Галушкин Ю.И.**    Влияние соленосных отложений на условия нефтегазогенерации породами подсолевого комплекса : (сев. борт Прикаспийс. впадины) / Ю. И. Галушкин, Г. Е. Яковлев // Геохимия. - 2007. - № 7. - С. 691-703 : ил., табл. - Библиогр.: 20 назв. |
| 1. -5578 | **Аникиев В.В.**    Природные факторы,определяющие временную изменчивость основного химического состава минеральных аэрозолей над Северным Каспием / В. В. Аникиев, Г. М. Колесов // Геохимия. - 2008. - № 12. - С. 1304-1321 : ил., табл. - Библиогр.: 21 назв. |
| 1. -5579 | **Монахов, А.К.**    Особенности радиолокационного изображения сорово-дефляционных западин и котловин Прикаспийской низменности / А. К. Монахов, А. И. Жиров, М. А. Шубина // Геодезия и картография. - 2003. - № 1. - С. 53-55 : ил., табл. - Библиогр.: 3 назв. |
| 1. -5663 | **Беньямовский В.Н.**    Палеобиогеографические сценарии позднемелового-раннепалеогенового времени в пределах северной периферии Тетиса / В. Н. Беньямовский // Труды Геологического института / РАН. - 2005. - Вып.516. - С. 267-308, [4] с. ил : ил. - Библиогр.: с. 302-308. |
| 1. -5663 | **Биогеография Восточного Паратетиса в неогене по моллюскам** / С. В. Попов [и др.] // Труды Геологического института / РАН. - 2005. - Вып.516. - С. 309-337 : ил. - Библиогр.: с. 335-337. |
| 1. -5746 | **Карнаухов, С.М.**    Условия залегания и локальные перспективные объекты девон - нижнепермских карбонатных отложений прибортовых зон Прикаспийской синеклизы / С. М. Карнаухов, М. А. Политыкина, А. М. Тюрин // Геология нефти и газа. - 2000. - № 6. - С. 8-13 : ил. - Библиогр.: 5 назв. |
| 1. -5746 | **Опыт предлицензионной оценки перспектив нефтегазоносности** / А. В. Бочкарев [и др.] // Геология нефти и газа. - 2001. - № 2. - С. 7-12 : ил., табл. - Библиогр. в подстроч. примеч. |
| 1. -5746 | **Файницкий, С.Б.**    Некоторые примеры структурно-литологических осложнений строения подсолевого комплекса Прикаспийской впадины по данным сейсморазведки / С. Б. Файницкий // Геология нефти и газа. - 2001. - № 5. - С. 25-30 : ил. - Библиогр.: 4 назв. |
| 1. -5746 | **Яриева, Л.А.**    Опыт применения геохимических методов поисков на месторождениях нефти в Восточном Прикаспии / Л. А. Яриева, Ш. Ш. Садыков // Геология нефти и газа. - 2002. - № 4. - С. 39-42 : ил. - Библиогр.: 2 назв. |
| 1. -5746 | **Соловьев, Б.А.**    Среднекаменноугольный терригенный комплекс запада Прикаспийской впадины - возможный объект поисков крупных месторождений нефти и газа / Б. А. Соловьев, Ю. А. Иванов, А. Н. Кондратьев // Геология нефти и газа. - 2002. - № 5. - С. 2-7 : ил. - Библиогр.: 4 назв. |
| 1. -5746 | **Казанцев, Ю.В.**    О механизме соляной складчатости в Предуралье и Прикаспии / Ю. В. Казанцев, Т. Т. Казанцева // Геология нефти и газа. - 2003. - № 1. - С. 28-32 : ил. - Библиогр.: 5 назв. |
| 1. -5746 | **Иванов, Ю.А.**    Перспективы открытий крупных скоплений углеводородов в российской части Прикаспийской впадины / Ю. А. Иванов // Геология нефти и газа. - 2003. - № 5. - С. 6-15 : ил. - Библиогр.: 5 назв. |
| 1. -5746 | **Агафонова, З.Г.**    Геохимические показатели выявления сингенетичности нефтей и РОВ пород в западном обрамлении Прикаспия / З. Г. Агафонова, С. А. Пунанова // Геология нефти и газа. - 2003. - № 6. - С. 32-36 : ил. - Библиогр.: 5 назв. |
| 1. -5746 | **Федоров Д.Л.**    Каспийский мегабассейн - особенности геодинамики и нефтегазоносности / Д. Л. Федоров // Геология нефти и газа. - 2006. - № 1. - С. 11-16 : ил., табл. - Текст парал. рус., англ. - Библиогр.: 3 назв. |
| 1. -5746 | **Абилхасимов Х.Б.**    Закономерности пространственного размещения природных резервуаров Прикаспийской впадины / Х. Б. Абилхасимов // Геология нефти и газа. - 2007. - № 6. - С. 11-17, [3] с. ил. - Текст парал. рус., англ. - Библиогр.: 5 назв. |
| 1. -5746 | **Абилхасимов Х.Б.**    Сравнительная характеристика палеозойских карбонатных платформ Прикаспийской впадины / Х. Б. Абилхасимов // Геология нефти и газа. - 2008. - № 3. - С. 6-18 : ил., табл. - Рез. англ. - Библиогр.: 5 назв. |
| 1. -5746 | **Рыскин М.И.**    Комплексирование геофизических методов при изучении подсолевого комплекса в Прикаспийской впадине / М. И. Рыскин, Т. С. Герасименко, И. И. Науменко // Геология нефти и газа. - 2008. - № 2. - С. 59-65 : ил., табл. - Рез. англ. - Библиогр.: 4 назв. |
| 1. -5746 | **Абилхасимов Х.Б.**    Особенности размещения природных резервуаров в палеозойском комплексе Прикаспийской впадины / Х. Б. Абилхасимов // Геология нефти и газа. - 2009. - № 4. - С. 40-46 : ил. - Рез. англ. - Библиогр.: 2 назв. |
| 1. -5746 | **Гаврилов В.П.**    Геодинамическая модель геологического строения и нефтегазоносности Прикаспийской впадины / В. П. Гаврилов, Е. А. Леонова, А. Н. Руднев // Геология нефти и газа. - 2009. - № 3. - С. 2-10 : ил. - Рез. англ. |
| 1. -5746 | **Проблемы происхождения и развития Прикаспийской впадины** / М. П. Антипов [и др.] // Геология нефти и газа. - 2009. - № 3. - С. 11-19 : ил. - Рез. англ. - Библиогр.: 5 назв. |
| 1. -5746 | **Перспективы открытия крупных газовых и газоконденсатных месторождений в Прикаспийской впадине** / С. М. Карнаухов [и др.] // Геология нефти и газа. - 2009. - № 3. - С. 20-26 : ил. - Рез. англ. |
| 1. -5746 | **Результаты и направления геолого-разведочных работ в Прикаспийской впадине** / А. К. Токман [и др.] // Геология нефти и газа. - 2009. - № 3. - С. 27-35 : ил. - Рез. англ. |
| 1. -5746 | **Условия формирования соляно-купольных структур в северной бортовой зоне Прикаспия** / Е. Ю. Горюнов [и др.] // Геология нефти и газа. - 2010. - № 2. - С. 29-35 : ил. - Рез. англ. - Библиогр.: 5 назв. |
| 1. -5746 | **Нурсултанова С.Н.**    Карбонатные резервуары юга Прикаспийской впадины,геологическое строение и нефтегазоносность / С. Н. Нурсултанова // Геология нефти и газа. - 2010. - № 2. - С. 43-48 : ил., табл. - Рез. англ. - Библиогр.: 5 назв. |
| 1. -5746 | **Механизмы формирования соляно-купольных структур в северной бортовой зоне Прикаспия** / Е. Ю. Горюнов [и др.] // Геология нефти и газа. - 2010. - № 3. - С. 37-44 : ил. - Рез. англ. - Библиогр.: 15 назв. |
| 1. -5746 | **Геохимические особенности нефтей и конденсатов северной прибортовой зоны Прикаспийской синеклизы** / О. Л. Нечаева [и др.] // Геология нефти и газа. - 2011. - № 3. - С. 71-79 : ил., табл. - Рез. англ. - Библиогр.: 2 назв. |
| 1. -5746 | **Анализ геологических формаций в Прикаспийской впадине** / Ю. И. Никитин [и др.] // Геология нефти и газа. - 2011. - № 1. - С. 21-28 : ил. - Рез. англ. - Библиогр. : 16 назв. |
| 1. -5746 | **Староверов В.Н.**    Основные этапы тектонического развития северного обрамления Прикаспийской впадины / В. Н. Староверов, В. В. Матвеев, О. Ю. Чекалев // Геология нефти и газа. - 2011. - № 1. - С. 53-57 : ил. - Рез. англ. - Библиогр. : 8 назв. |
| 1. -5746 | **Воробьев В.Я.**    Оптимизация геолого-разведочных работ для поддержания добычи нефти в Волго-Уральском и Прикаспийском регионах / В. Я. Воробьев, Е. В. Постнова, Б. А. Соловьев // Геология нефти и газа. - 2012. - № 5. - С. 81-87 : ил. - Рез. англ. - Библиогр.: 3 назв. |
| 1. -5746 | **Характеристика карбонатных и терригенных подсолевых отложений востока Прикаспийской впадины и формирование в них ловушек углеводородов** / И. В. Орешкин [и др.] // Геология нефти и газа. - 2019. - № 4. - С. 5-16 : ил., табл. - Рез. англ. - Библиогр.: 10 назв. |
| 1. -5746 | **Терригенно-карбонатные коллекторы юго-востока Прикаспийской впадины** / Г. Ж. Жолтаев [и др.] // Геология нефти и газа. - 2019. - № 4. - С. 41-47 : ил. - Рез. англ. - Библиогр.: 9 назв. |
| 1. -5746 | **Новое перспективное направление поисков нефтегазовых месторождений на востоке Прикаспийской впадины** / Г. Ж. Жолтаев [и др.] // Геология нефти и газа. - 2019. - № 5. - С. 27-31 : ил. - Рез. англ. - Библиогр.: 10 назв. |
| 1. -5746 | **Ажгалиев, Д.К.**    Уточнение модели строения подсолевой толщи восточной бортовой зоны Прикаспийской впадины / Д. К. Ажгалиев // Геология нефти и газа. - 2019. - № 6. - С. 31-40 : ил. - Рез. англ. - Библиогр.: 11 назв. |
| 1. -5995 | **Богачкин, А.Б.**    Магнитостратиграфический разрез олигоценовых отложений в Северном Прикаспии / А. Б. Богачкин, А. С. Застрожнов // Известия высших учебных заведений. Геология и разведка. - 2000. - № 4. - С. 13-16 : ил. - Библиогр.: 5 назв. |
| 1. -5995 | **Носовский, М.Ф.**    О возрасте тарханского региояруса и его положении в неогеновой шкале Паратетиса / М. Ф. Носовский // Известия высших учебных заведений. Геология и разведка. - 2001. - № 3. - С. 137-139. - Библиогр.: 23 назв. |
| 1. -5995 | **Гребенюк, Л.В.**    Новые данные по палеомагнетизму и стратиграфии акчагыльских отложений северной периферии Палеокаспия / Л. В. Гребенюк // Известия высших учебных заведений. Геология и разведка. - 2003. - № 6. - С. 27-33 : ил. - Библиогр.: 15 назв. |
| 1. -5995 | **Особенности образования борных минералов в пределах западной и юго-западной частей Прикаспийской впадины** / О. П. Гончаренко [и др.] // Известия высших учебных заведений. Геология и разведка. - 2003. - № 6. - С. 50-54 : табл. - Библиогр.: 25 назв. |
| 1. -5995 | **Волкова, Е.Н.**    Гравитационные аномалии в плоскости ХОZ при реальных значениях плотности горных пород в разрезе / Е. Н. Волкова, Ю. П. Конценебин, В. А. Исаев // Известия высших учебных заведений. Геология и разведка. - 2003. - № 6. - С. 71-73 : ил. - Библиогр. в подстроч. примеч. |
| 1. -5995 | **Хаин В.Е.**    Главные черты тектонического развития и нефтегазоносности Каспийско-Черноморского региона / В. Е. Хаин // Известия высших учебных заведений. Геология и разведка. - 2007. - № 6. - С. 22-26. - Библиогр.: 5 назв. |
| 1. -5995 | **Кузнецов В.Г. .**    Палеозойские рифы Прикаспийской впадины и их нефтегазоносность / В. Г. Кузнецов // Известия высших учебных заведений. Геология и разведка. - 2007. - № 3. - С. 7-16 : ил. - Библиогр.: 17 назв. |
| 1. -5995 | **Кузнецов В.Г.**    Палеозойские рифы Прикаспийской впадины и их нефтегазоносность / В. Г. Кузнецов // Известия высших учебных заведений. Геология и разведка. - 2007. - № 2. - С. 6-14 : ил. - Библиогр.: 35 назв. |
| 1. -5995 | **Роль кунгурской и верхнеказанской соли в образовании солянокупольных структур северной переферии Прикаспийской впадины** / Н. И. Воронина [и др.] // Известия высших учебных заведений. Геология и разведка. - 2010. - № 6. - С. 75-76 : ил. - Библиогр.: 8 назв. |
| 1. -5995 | **Перспективы бороносности галогенной формации Прикаспийской впадины и ее обрамления** / О. П. Гончаренко [и др.] // Известия высших учебных заведений. Геология и разведка. - 2011. - № 2. - С. 41-46 : ил. - Рез. англ. - Библиогр.: 12 назв. |
| 1. -5995 | **Соломон, М.В.**    Условия образования и закономерности размещения боратов в пермском солеродном бассейне Прикаспийской впадины / М. В. Соломон, О. П. Гончаренко // Известия высших учебных заведений. Геология и разведка. - 2017. - № 2. - С. 28-35 : ил., табл. - Рез. англ. - Библиогр.: 11 назв. |
| 1. -6696 | **Бугрова, Э.М.**    Инфузории и проблематики палеогена северо-восточных окраин бассейна Тетис / Э. М. Бугрова // Палеонтологический журнал. - 2003. - № 1. - С. 3-9 : ил., табл. - Библиогр.: с. 9. |
| 1. -6696 | **Ильина, Л.Б.**    О составе и происхождениии раннечокракских (средний миоцен) гастропод Восточного Паратетиса / Л. Б. Ильина // Палеонтологический журнал. - 2004. - № 6. - С. 33-40, [1] с. табл. : ил., табл. - Библиогр.: с. 39-40. |
| 1. -6696 | **Невесская, Л.А.**    Типы неогеновых морских и неморских бассейнов на примере Восточного Паратетиса / Л. А. Невесская, И. А. Гончарова, Л. Б. Ильина // Палеонтологический журнал. - 2005. - № 3. - С. 3-12 : табл. - Библиогр.: с. 10-12. |
| 1. -6696 | **Ильина Л.Б.**    Морфогенез Rissoidae (Gastropoda) во внутриконтинентальных бассейнах Восточного Паратетиса / Л. Б. Ильина // Палеонтологический журнал. - 2006. - № 4. - С. 54-63, [2] с. табл. : ил. - Библиогр.: с. 62-63. |
| 1. -6696 | **Шорников, Е.И.**    Таксономические замечания в отношении остракод Понто-Каспийского бассейна / Е. И. Шорников // Палеонтологический журнал. - 2017. - № 5. - С. 56-63, [2] с. табл. - Рез. англ. - Библиогр.: с. 61-63. |
| 1. -6779 | **О стратегии очередного этапа нефтепоисковых работ в Прикаспийской нефтегазоносной провинции** / Ю. А. Волож [и др.] // Геология и геофизика. - 2009. - Т.50, № 4. - С. 341-362 : ил., табл. - Рез. англ. - Библиогр.: с. 361-362. |
| 1. -6951 | **Свиточ, А.А.**    Бассейны Понто-Каспия и Средиземноморья в плейстоцене : (Палеогеография и корреляция) / А. А. Свиточ, А. О. Селиванов, Т. А. Янина // Океанология. - 2000. - Т.40, № 6. - С. 920-932 : ил., табл. - Библиогр.: 24 назв. |
| 1. -6951 | **Казьмин, В.Г.**    Современная кинематика микроплит в Черноморско-Южно-Каспийском регионе / В. Г. Казьмин, Л. И. Лобковский, Б. Г. Пустовитенко // Океанология. - 2004. - Т.44, № 4. - С. 600-610 : ил. - Библиогр.: 35 назв. |
| 1. -6951 | **Сборщиков, И.М.**    Тектоника плит и некоторые проблемы Тетиса / И. М. Сборщиков // Океанология. - 2005. - Т.45, № 5. - С. 771-776 : ил. - Библиогр.: 17 назв. |
| 1. -6951 | **Бадюкова Е.Н.**    История развития Северного Прикаспия и дельты Волги / Е. Н. Бадюкова // Океанология. - 2010. - Т.50, № 6. - С. 1002-1009 : ил. - Рез. англ. - Библиогр.: 18 назв. |
| 1. -7253 | **Столяров, А.С.**    Виргулинелловые слои верхнего олигоцена Предкавказья, Волго-Дона и Мангышлака (Центральная часть Восточного Паратетиса) / А. С. Столяров // Литология и полезные ископаемые. - 2001. - № 2. - С. 164-181 : ил. - Библиогр.: с. 180-181. |
| 1. -7253 | **Столяров, А.С.**    Верхнеолигоценовые отложения Предкавказья, Волго-Дона и Мангышлака (центральная часть Восточного Паратетиса). Сообщ.3. Металлоносность и условия формирования залежей костного детрита рыб и сульфидов железа / А. С. Столяров, Е. И. Ивлева // Литология и полезные ископаемые. - 2004. - № 5. - С. 504-522 : ил., табл. - Библиогр.: с. 521-522. |
| 1. -7253 | **Столяров, А.С.**    Верхнеолигоценовые отложения Предкавказья, Волго-Дона и Мангышлака (центральная часть Восточного Паратетиса). Сообщ.2. Фациально-палеогеографические условия осадконакопления / А. С. Столяров, Е. И. Ивлева // Литология и полезные ископаемые. - 2004. - № 4. - С. 359-368 : ил. - Библиогр.: с. 368. |
| 1. -7253 | **Столяров, А.С.**    Верхнеолигоценовые отложения Предкавказья, Волго-Дона и Мангышлака (центральная часть Восточного Паратетиса). Сообщ.1. Основные особенности состава и строения / А. С. Столяров, Е. И. Ивлева // Литология и полезные ископаемые. - 2004. - № 3. - С. 252-270 : ил. - Библиогр.: с. 269-270. |
| 1. -7253 | **Столяров А.С.**    Нижнемиоценовые отложения майкопской серии центральной части Восточного Паратетиса / А. С. Столяров, Е. И. Ивлева // Литология и полезные ископаемые. - 2006. - № 1. - С. 61-82 : ил. - Библиогр.: с. 80-82. |
| 1. -7253 | **Конюхов А.И.**    Восточная бортовая зона Прикаспийской впадины : осадоч. комплексы и обстановки седиментации ранне- и среднекаменноугольного времени / А. И. Конюхов, Б. К. Баймагамбетов, А. Н. Кан // Литология и полезные ископаемые. - 2006. - № 6. - С. 592-610 : ил. - Библиогр.: с. 609-610. |
| 1. -7253 | **Конюхов А.И.**    Сравнительный анализ геологического строения, обстановок седиментации и нефтегазоносности Месопотамского и Терско-Каспийского передовых прогибов / А. И. Конюхов, Б. Малеки // Литология и полезные ископаемые. - 2007. - № 5. - С. 451-467 : ил. - Библиогр.: с. 466-467. |
| 1. -7253 | **Московский Г.А.**    Особенности формирования элементарных седиментационных ритмов каменной соли в фациальных зонах пермского солеродного бассейна Прикаспия / Г. А. Московский, Л. В. Музалевская, С. А. Свидзинский // Литология и полезные ископаемые. - 2008. - № 1. - С. 66-73 : табл. - Библиогр.: с. 72-73. |
| 1. -7253 | **Позднесеноманское палеоэкологическое событие ОАЕ 2 в Восточно-Кавказском бассейне Северного Перитетиса** / Ю. О. Гаврилов [и др.] // Литология и полезные ископаемые. - 2013. - № 6. - С. 522-551, [4] с. ил. : ил., табл. - Библиогр.: с. 548-552. |
| 1. -7253 | **Голованова, О.В.**    Подземные воды водоносного комплекса плейстоцена Северного Каспия и Прикаспия. Сообщ.2. Значение сохранения седиментогенных вод для развития осадочных бассейнов и палеогеологических реконструкций / О. В. Голованова // Литология и полезные ископаемые. - 2015. - № 4. - С. 362-382 : ил., табл. - Библиогр.: с. 381-382. |
| 1. -7253 | **Орешкин, И.В.**    Фоссилизация органического вещества, нефтегазообразование и эмиграция углеводородов в карбонатных породах / И. В. Орешкин, О. К. Навроцкий // Литология и полезные ископаемые. - 2016. - № 2. - С. 168-177 : ил., табл. - Библиогр.: с. 176-177. |
| 1. -7253 | **Кузнецов, В.Г.**    Девонское рифообразование в обрамлении Прикаспийской впадины / В. Г. Кузнецов, Л. М. Журавлева // Литология и полезные ископаемые. - 2018. - № 5. - С. 432-443 : ил. - Библиогр.: с. 442-443. |
| 1. -7406 | **Ломизе, М.Г.**    Амагматическая начальная фаза субдукции на Крымско-Кавказской окраине Тетиса / М. Г. Ломизе, Д. И. Панов // Геотектоника. - 2001. - № 4. - С. 78-92 : ил. - Библиогр.: 45 назв. |
| 1. -7406 | **Температурное поле и трехмерная геотермическая модель Прикаспийской впадины** / М. Д. Хуторской [и др.] // Геотектоника. - 2004. - № 1. - С. 63-72 : ил., табл. - Библиогр.: 24 назв. |
| 1. -7406 | **Казьмин, В.Г.**    Раннемезозойские окраинные моря в Черноморско-Кавказском регионе : палеотектон. реконструкции / В. Г. Казьмин, Н. Ф. Тихонова // Геотектоника. - 2005. - № 5. - С. 20-35 : ил. - Библиогр.: 74 назв. |
| 1. -7406 | **Казьмин В.Г.**    Позднемезозойские - эоценовые окраинные моря в Черноморско-Каспийском регионе : палеотектон. реконструкции / В. Г. Казьмин, Н. Ф. Тихонова // Геотектоника. - 2006. - № 3. - С. 9-22 : ил. - Библиогр.: 67 назв. |
| 1. -7406 | **Природа Северо-Каспийской гравитационной аномалии** / В. И. Сегалович [и др.] // Геотектоника. - 2007. - № 3. - С. 30-45 : ил., табл. - Библиогр.: 14 назв. |
| 1. -7406 | **Буш В.А.**    Кристаллический фундамент и складчатый комплекс Волго-Уральского, Прикаспийского и Предкавказского нефтегазоносных бассейнов / В. А. Буш, В. Г. Казьмин // Геотектоника. - 2008. - № 5. - С. 79-94 : ил. - Рез. англ. - Библиогр.: 37 назв. |
| 1. -7406 | **Шлезингер А.Е.**    О монографии "Консолидированная кора Каспийского региона : опыт районирования" / А. Е. Шлезингер // Геотектоника. - 2011. - № 4. - С. 79-80. - Рец. на кн.: Консолидированная кора Каспийского региона: опыт районирования / Ю.Г. Леонов и др. - М.: ГЕОС, 2010. - Библиогр.: 3 назв. |
| 1. -7406 | **Прикаспийская впадина : тектонические события и седиментация на рубеже раннего-среднего карбона, формирование нефтегазовых резервуаров** / Т. Н. Хераскова [и др.] // Геотектоника. - 2019. - № 3. - С. 61-78 : ил. - Рез. англ. - Библиогр.: 71 назв. |
| 1. -7976 | **Бадюкова, Е.Н.**    О возможности соединения Каспийского и Черного морей в позднехвалынское и голоценовое время / Е. Н. Бадюкова // Геоморфология. - 2001. - № 3. - С. 76-86 : ил. - Библиогр.: 25 назв. |
| 1. -7976 | **Бадюкова, Е.Н.**    Геоморфологические и литологические признаки существования "пластовых" потоков в Северном Прикаспии в позднехвалынское время / Е. Н. Бадюкова // Геоморфология. - 2002. - № 2. - С. 27-41 : ил. - Библиогр.: 26 назв. |
| 1. -7976 | **Бадюкова, Е.Н.**    Одно из доказательств соединения Каспийского и Черного морей в конце позднехвалынского времени / Е. Н. Бадюкова // Геоморфология. - 2004. - № 2. - С. 23-32 : ил. - Библиогр.: 24 назв. |
| 1. -7976 | **Свиточ, А.А.**    Комментарии к статье Е.Н.Бадюковой "Одно из доказательств соединения Каспийского и Черного морей в конце позднехвалынского времени" / А. А. Свиточ, Т. А. Янина // Геоморфология. - 2004. - № 2. - С. 32-34. - Ст. см. там же: с. 23-32. |
| 1. -7976 | **Бадюкова, Е.Н.**    Ответ на отзыв рецензента [по поводу статьи "Одно из доказательств соединения Каспийского и Черного морей в конце позднехвалынского времени"] / Е. Н. Бадюкова // Геоморфология. - 2004. - № 2. - С. 34-36. - Отзыв см. там же: с. 32-34. |
| 1. -7976 | **Янина Т.А.**    Депрессии Маныча как область миграций фаун Понто-Каспия в плейстоцене / Т. А. Янина // Геоморфология. - 2006. - № 4. - С. 97-106 : ил. - Библиогр.: 14 назв. |
| 1. -7976 | **Лаврентьев Н.В.**    Опыт применения ГИС-технологий для реконструкций береговых линий хвалынского бассейна : (на примере Прикасп. низменности) / Н. В. Лаврентьев, А. Л. Чепалыга // Геоморфология. - 2008. - № 3. - С. 66-73 : ил., табл. - Рез. англ. - Библиогр.: 17 назв. |
| 1. -7976 | **Коротаев В.Н.**    Влияние структурно-геологических условий на морфогенетические типы устьевых систем рек бассейна Каспийского моря / В. Н. Коротаев, Г. И. Рычагов // Геоморфология. - 2014. - № 2. - С. 44-53 : ил. - Рез. англ. - Библиогр.: 27 назв. |
| 1. -8703 | **Гирин, Ю.Г.**    Перспективы нефтегазопоисковых работ в юго-западной части Прикаспийской впадины по гидрогеологическим критериям / Ю. Г. Гирин, А. Р. Шакиров // Геология, бурение и разработка газовых газоконденсатных месторождений и ПХГ. - 2002. - Вып.37. - С. 74-79 : табл. - Библиогр.: 14 назв. |
| 1. -8862 | **Пористость каменной соли пермских отложений Центрально-Европейского и Прикаспийского бассейнов** / В. И. Салохин [и др.] // Геоэкология. Инженерная геология. Гидрогеология. Геокриология. - 2001. - № 1. - С. 48-55 : ил., табл. - Библиогр.: 17 назв. |
| 1. -8873 | **Гришин, А.П.**    Статистическая модель прогноза даты и магнитуды землетрясений / А. П. Гришин // Вулканология и сейсмология. - 2001. - № 4. - С. 60-65 : табл. - Библиогр.: 12 назв. |
| 1. -8873 | **Новикова, О.В.**    Высокосейсмичные пересечения морфоструктурных линеаментов Черноморско-Каспийского региона / О. В. Новикова, А. И. Горшков // Вулканология и сейсмология. - 2018. - № 6. - С. 23-31 : ил., табл. - Библиогр.: с. 30-31. |
| 1. -9056 | **Жиров А.И.**    Анализ радиолокационного изображения в связи с поисками нефти в Северном Прикаспии / А. И. Жиров, А. К. Монахов // География и природные ресурсы. - 2007. - № 1. - С. 124-127 : ил., табл. - Библиогр.: 12 назв. |
| 1. -9668 | **Карнюшина, Е.Е.**    Прогноз зон нефтегазонакопления на основе литофациального анализа : (на примере девона сев. борта Прикасп. впадины) / Е. Е. Карнюшина, Н. И. Коробова, С. В. Фролов // Геологическое изучение и использование недр. - 2000. - Вып.4. - С. 3-15 : ил. |
| 1. -9714 | **Моделевский, М.С.**    Условия и практика реализации соглашений о проведении поисково-разведочных работ и добыче нефти и газа в странах Каспийского региона / М. С. Моделевский // Минеральные ресурсы России. Экономика и управление. - 2000. - № 5/6. - С. 76-77, 79-81 : портр. |
| 1. -9714 | **Баталин Ю.В.**    Калийные и магниевые соли Северного Прикаспия и перспективы развития их сырьевой базы / Ю. В. Баталин, А. К. Вишняков, Р. З. Фахрутдинов // Минеральные ресурсы России. Экономика и управление. - 2014. - № 1. - С. 15-24 : ил., табл., портр. - Рез. англ. - Библиогр.: 17 назв. |
| 1. -9741 | **Трунова, М.И.**    Прогноз зон нефти, газа и газоконденсата в глубокозалегающих пластах нижней перми, карбона и девона Прикаспийской мегасинеклизы и юго-восточной части Волго-Уральской антеклизы / М. И. Трунова // Геология, геофизика и разработка нефтяных месторождений. - 2001. - № 3. - С. 23-25 : ил. - Рез. англ. - Библиогр.: 3 назв. |
| 1. -9741 | **Самойлова А.В.**    Влияние геодинамических напряжений и палеокарста на высокую продуктивность скважин месторождений Ровенско-Краснокутского вала / А. В. Самойлова // Геология, геофизика и разработка нефтяных и газовых месторождений. - 2006. - № 3/4. - С. 55-56 : ил. - Библиогр.: 2 назв. |
| 1. -9741 | **Самойлова А.В.**    Влияние соляной тектоники на общие закономерности образования залежей нефти и газа в восточной и южных частях Прикаспийской впадины / А. В. Самойлова, О. С. Обрядчиков // Геология, геофизика и разработка нефтяных и газовых месторождений. - 2008. - № 2. - С. 18-20 : ил. - Библиогр.: 9 назв. |
| 1. -9741 | **Кусанов Ж.К.**    Геолого-геохимическая оценка фазово-генетического типа углеводородных залежей и характера насыщающих их флюидов / Ж. К. Кусанов // Геология, геофизика и разработка нефтяных и газовых месторождений. - 2011. - № 6. - С. 25-30 : ил., табл. - Библиогр.: 4 назв. |
| 1. -9741 | **Кондратенко Е.В.**    Освоение углеводородного потенциала небольших газовых месторождений подсолевых отложений северной прибортовой зоны Прикаспийского НГБ и Оренбургского Приуралья / Е. В. Кондратенко, А. С. Монакова, А. С. Филин // Геология, геофизика и разработка нефтяных и газовых месторождений. - 2012. - № 3. - С. 51-53 : ил., табл. |
| 1. -9741 | **Кусанов Ж.К.**    Типизация насыщающих флюидов и их размещение в отложениях подсолевого комплекса бортовых зон северной части Прикаспийского бассейна / Ж. К. Кусанов // Геология, геофизика и разработка нефтяных и газовых месторождений. - 2012. - № 6. - С. 27-33 : ил., табл. - Библиогр.: 4 назв. |
| 1. -9741 | **Кусанов Ж.К.**    Определение типа углеводородного скопления и распределение типов залежей в структурных зонах северного борта Прикаспийского бассейна / Ж. К. Кусанов // Геология, геофизика и разработка нефтяных и газовых месторождений. - 2012. - № 10. - С. 30-33 : табл. - Библиогр.: 7 назв. |
| 1. -9741 | **Никитин Ю.И.**    Среднекаменноугольные глубоководные конусы выноса - перспективное направление геолого-разведочных работ на нефть и газ в пределах северо-западной части Прикаспийской впадины / Ю. И. Никитин, С. В. Яцкевич // Геология, геофизика и разработка нефтяных и газовых месторождений. - 2013. - № 11. - С. 18-20 : ил. - Библиогр.: 11 назв. |
| 1. -9741 | **Автоколебательный характер флюидодинамического режима осадочного бассейна в зоне месторождений Прикаспия** / А. Н. Дмитриевский [и др.] // Геология, геофизика и разработка нефтяных и газовых месторождений. - 2017. - № 1. - С. 45-49 : ил. - Библиогр.: 8 назв. |
| 1. -9741 | **Ажгалиев, Д.К.**    Особенности строения и прогноз перспективных палеозойских объектов в пределах Маткен-Биикжальской ступени на юго-востоке Прикаспийского бассейна / Д. К. Ажгалиев // Геология, геофизика и разработка нефтяных и газовых месторождений. - 2019. - № 4. - С. 26-34 : ил. - Рез. англ. - Библиогр.: 4 назв. |
| 1. -9741 | **Дружинин, В.С.**    Прикаспийская впадина - пограничная мегаструктура континентальной коры : (на примере анализа глубинной информации по ее восточному сегменту) / В. С. Дружинин, Н. И. Начапкин, В. Ю. Осипов // Геология, геофизика и разработка нефтяных и газовых месторождений. - 2019. - № 5. - С. 42-50 : ил. - Рез. англ. - Библиогр.: 13 назв. |
| 1. -9756 | **Решение Межведомственного рабочего совещания по уточнению стратиграфических схем триасовых отложений Прикаспийского региона (в пределах Российской Федерации). Саратов, НВНИИГГ, 7-9 июня 1999 г.** // Бюллетень Региональной межведомственной стратиграфической комиссии по центру и югу Русской платформы. - 2001. - Вып.3. - С. 37-51. |
| 1. -9756 | **Решение рабочего палинологического коллоквиума по уточнению стратиграфической схемы триаса Прикаспийской синеклизы (Москва, 2-9 февр. 1999 г.)** // Бюллетень Региональной межведомственной стратиграфической комиссии по центру и югу Русской платформы. - 2001. - Вып.3. - С. 17-36. - Библиогр.: 55 назв. |
| 1. -9767 | **Особенности строения верхнепермских отложений юга и юго-востока Прикаспийской впадины** / В. В. Липатова [и др.] // Недра Поволжья и Прикаспия. - 2000. - Вып.22. - С. 10-22 : ил., табл. |
| 1. -9767 | **Региональное совещание"Основные задачи и направления региональных геолого-геофизических работ в Поволжско-Прикаспийском регионе" [29 нояб. - 2 дек.1999 г., Нижне-Волж. НИИ геологии и геофизики]** // Недра Поволжья и Прикаспия. - 2000. - Вып.22. - С. 85-86. |
| 1. -9767 | **Кононов, Ю.С.**    Возможность повышения глубинности геологической съемки в нефтегазоносных регионах : (на примере Поволжья и Прикаспия) / Ю. С. Кононов // Недра Поволжья и Прикаспия : Наука. Производство. Образование. - 2000. - Вып.24. - С. 9-13 : ил. - Библиогр.: 11 назв. |
| 1. -9767 | **О состоянии ресурсной базы нефти и газа Прикаспийской мегавпадины** / Е. В. Постнова [и др.] // Недра Поволжья и Прикаспия. - 2001. - Вып.27. - С. 7-12 : ил., табл. - Библиогр.: 2 назв. |
| 1. -9767 | **Орешкин, И.В.**    Нефтегазогеологическое районирование и условия формирования месторождений и модели в подсолевом мегакомплексе Прикаспийской нефтегазоносной провинции / И. В. Орешкин // Недра Поволжья и Прикаспия. - 2001. - Вып.26. - С. 42-47 : ил. - Библиогр.: 5 назв. |
| 1. -9767 | **Волкова, Е.Н.**    Результаты комплексного анализа геолого-геофизических данных по территории Прикаспийской впадины / Е. Н. Волкова, Ю. П. Конценебин // Недра Поволжья и Прикаспия. - 2001. - Вып.26. - С. 55-60 : ил. - Библиогр.: 11 назв. |
| 1. -9767 | **Тюрин, А.М.**    Первое приближение сейсмогеологической модели бортового уступа северо-востока Прикаспийской синеклизы / А. М. Тюрин, М. А. Политыкина, В. И. Гореликов // Недра Поволжья и Прикаспия. - 2001. - Вып.28. - С. 11-14 : ил. - Библиогр.: 4 назв. |
| 1. -9767 | **Озерков, Э.Л.**    Выделение тектонических нарушений по данным электроразведки и других геофизических методов / Э. Л. Озерков, Г. В. Тарасенко // Недра Поволжья и Прикаспия. - 2001. - Вып.28. - С. 60-67 : ил. - Библиогр.: 16 назв. |
| 1. -9767 | **Московский, Г.А.**    Значение цикличности галогенеза при расчленении и корреляции разрезов пермской соленосной толщи Прикаспия / Г. А. Московский, О. П. Гончаренко, Ю. А. Писаренко // Недра Поволжья и Прикаспия. - 2002. - Вып.32. - С. 3-10 : ил. - Библиогр.: 17 назв. |
| 1. -9767 | **Тюрин, А.М.**    К вопросу о физических основах комплексирования грави- и сейсморазведки при работах на нефть и газ / А. М. Тюрин // Недра Поволжья и Прикаспия. - 2002. - Вып.32. - С. 23-28 : ил., табл. - Библиогр.: 12 назв. |
| 1. -9767 | **Влияние соляно-купольного фактора на структуру геопотенциальных полей и его исключение при прогнозе подсолевых объектов** / М. И. Рыскин [и др.] // Недра Поволжья и Прикаспия. - 2002. - Вып.32. - С. 33-42 : ил. - Библиогр.: 4 назв. |
| 1. -9767 | **Прохорова, Н.П.**    Местные стратиграфические подразделения верхней юры Прикаспийского региона / Н. П. Прохорова, В. И. Левина // Недра Поволжья и Прикаспия. - 2002. - Вып.30. - С. 3-10 : ил., табл. - Библиогр.: 2 назв. |
| 1. -9767 | **Горьков, Ю.Д.**    Особенности тектонического развития и строения бортовой зоны Прикаспийской впадины на примере Дергачевско-Озинского сегмента / Ю. Д. Горьков, Т. Н. Леонова, Г. В. Леонов // Недра Поволжья и Прикаспия. - 2002. - Вып.30. - С. 61-66. |
| 1. -9767 | **Левина, В.И.**    Местные стратиграфические подразделения нижней и средней юры Прикаспийского региона / В. И. Левина, Н. П. Прохорова // Недра Поволжья и Прикаспия. - 2002. - Вып.29. - С. 6-13 : ил. - Библиогр.: 5 назв. |
| 1. -9767 | **Марченко, О.Н.**    К истории и результатам нефтегазопоисковых работ в северо-западной части Прикаспийской впадины / О. Н. Марченко // Недра Поволжья и Прикаспия. - 2002. - Вып.29. - С. 27-31 : ил. - Библиогр.: 9 назв. |
| 1. -9767 | **Навроцкий, О.К.**    Особенности преобразования нерастворимого органического вещества в процессе катагенеза / О. К. Навроцкий // Недра Поволжья и Прикаспия. - 2002. - Вып.29. - С. 48-51 : ил. - Библиогр.: 11 назв. |
| 1. -9767 | **Семенычев, Г.А.**    Использование энергии массива горных пород в технологиях глубокого бурения / Г. А. Семенычев // Недра Поволжья и Прикаспия. - 2002. - Вып.29. - С. 51-54. - Библиогр.: 8 назв. |
| 1. -9767 | **Тюрин, А.М.**    Мифы гравиразведки : [Эффективность гравиразведки при работах на нефть и газ] / А. М. Тюрин // Недра Поволжья и Прикаспия. - 2002. - Вып.29. - С. 68-73 : табл. - Библиогр.: 20 назв. |
| 1. -9767 | **Кононов, Ю.С.**    Проблемы развития работ на нефть и газ в Прикаспии / Ю. С. Кононов // Недра Поволжья и Прикаспия. - 2003. - Вып.33. - С. 3-7 : ил. - Библиогр.: 11 назв. |
| 1. -9767 | **Яцкевич, С.В.**    Перспективы обнаружения коллекторов и ловушек в подсолевом палеозое внутренней части Прикаспийской мегавпадины / С. В. Яцкевич, В. Д. Мамулина, В. Б. Щеглов // Недра Поволжья и Прикаспия. - 2003. - Вып.34. - С. 3-18 : ил. - Библиогр.: 9 назв. |
| 1. -9767 | **Конценебин, Ю.П.**    Теоретические расчеты гравитационных аномалий от моделей разреза Прикаспийской впадины / Ю. П. Конценебин, Е. Н. Волкова, Д. А. Барулин // Недра Поволжья и Прикаспия. - 2003. - Вып.34. - С. 54-58 : ил. - Библиогр.: 3 назв. |
| 1. -9767 | **Кононов, Ю.С.**    Методические особенности региональных работ на нефть и газ в Прикаспии / Ю. С. Кононов // Недра Поволжья и Прикаспия. - 2003. - Вып.35. - С. 3-8 : ил., табл. - Библиогр.: 19 назв. |
| 1. -9767 | **Аутигенное минералообразование в кунгурском солеродном бассейне Прикаспийской впадины** / О. П. Гончаренко [и др.] // Недра Поволжья и Прикаспия. - 2003. - Вып.36. - С. 21-26 : ил. - Библиогр.: 14 назв. |
| 1. -9767 | **Салтыков, В.Ф.**    Состояние изученности плиоцен-плейстоценовых отложений Поволжья и Прикаспия / В. Ф. Салтыков // Недра Поволжья и Прикаспия. - 2003. - Вып.36. - С. 27-36 : ил. - Библиогр.: 33 назв. |
| 1. -9767 | **Об условиях накопления терригенных отложений нижнего карбона северо-западного обрамления Прикаспийской впадины** / Д. А. Кухтинов [и др.] // Недра Поволжья и Прикаспия. - 2004. - Вып.39. - С. 9-16 : ил. - Библиогр.: 18 назв. |
| 1. -9767 | **Гипостратотипы бобриковского и тульского горизонтов визейского яруса нижнего карбона северо-западного обрамления Прикаспийской впадины** / Д. А. Кухтинов [и др.] // Недра Поволжья и Прикаспия. - 2004. - Вып.38. - С. 32-39 : ил. - Библиогр.: 3 назв. |
| 1. -9767 | **Киселева, О.И.**    Палинологическая характеристика нижнемеловых отложений Северного Прикаспия / О. И. Киселева // Недра Поволжья и Прикаспия. - 2004. - Вып.38. - С. 39-41. - Библиогр.: 4 назв. |
| 1. -9767 | **Воробьев, В.Я.**    Особенности современного этапа региональных работ на нефть и газ : (на примере Урало-Поволжья и Прикаспия) / В. Я. Воробьев, Ю. С. Кононов // Недра Поволжья и Прикаспия. - 2004. - Вып.39. - С. 3-9. - Библиогр.: 23 назв. |
| 1. -9767 | **Постнова, Е.В.**    Формирование и эволюция геотермического режима Прикаспийской мегавпадины / Е. В. Постнова // Недра Поволжья и Прикаспия. - 2004. - Вып.40. - С. 3-12 : ил., табл. - Библиогр.: 11 назв. |
| 1. -9767 | **Кононов, Ю.С.**    Особенности нефтегазоносности Поволжья и Прикаспия / Ю. С. Кононов // Недра Поволжья и Прикаспия. - 2004. - Вып.37. - С. 3-8 : ил., табл. - Библиогр.: 5 назв. |
| 1. -9767 | **Коллекторские свойства нефтегазоносных комплексов подсолевого палеозоя в российской части Прикаспийской мегавпадины** / В. Б. Щеглов [и др.] // Недра Поволжья и Прикаспия. - 2005. - Вып.44. - С. 3-22 : ил., табл. - Библиогр.: 13 назв. |
| 1. -9767 | **Клычев, Н.В.**    Подземные воды и водно-растворенные газы подсолевых отложений Прикаспийской впадины - минерально-сырьевой потенциал будущего / Н. В. Клычев, В. В. Гонтарев, С. Я. Цуркан // Недра Поволжья и Прикаспия. - 2005. - Вып.43. - С. 23-27 : ил.,табл. - Библиогр.: 6 назв. |
| 1. -9767 | **Кононов Ю.С.**    Геодинамические оценки нефтегазоносных бассейнов и их значение для Поволжья и Прикаспия / Ю. С. Кононов // Недра Поволжья и Прикаспия. - 2006. - Вып.47. - С. 3-9. - Библиогр.: 34 назв. |
| 1. -9767 | **О новой границе турнейского и визейского ярусов нижнего карбона в разрезах северного обрамления Прикаспийской синеклизы** / Л. Н. Иванова [и др.] // Недра Поволжья и Прикаспия. - 2006. - Вып.47. - С. 34-36. - Библиогр.: 9 назв. |
| 1. -9767 | **Кан А.Н.**    Комплексные биостратиграфические и микрофациальные исследования карбонатной толщи серпуховско - нижнемосковского возраста Прикаспийской впадины / А. Н. Кан // Недра Поволжья и Прикаспия. - 2006. - Вып.45. - С. 23-33 : ил. - Библиогр.: 9 назв. |
| 1. -9767 | **Новые данные о стратиграфическом положении реперов К4 и К3 в разрезах нижней перми северной бортовой зоны Прикаспийской впадины** / Д. А. Кухтинов [и др.] // Недра Поволжья и Прикаспия. - 2006. - Вып.46. - С. 27-30. - Библиогр.: 10 назв. |
| 1. -9767 | **Семенов В.Н.**    Хроника первой полусотни : [юбилей журн.] / В. Н. Семенов // Недра Поволжья и Прикаспия. - 2007. - Вып.50. - С. 3-5 : портр. |
| 1. -9767 | **Перспективы поисковых работ в Прикаспии в свете закономерностей размещения нефтегазоносности** / В. Я. Воробьев [и др.] // Недра Поволжья и Прикаспия. - 2007. - Вып.52. - С. 3-10. - Библиогр.: 9 назв. |
| 1. -9767 | **Моделирование геологического строения и развития Прикаспийской нефтегазоносной провинции** / В. Я. Воробьев [и др.] // Недра Поволжья и Прикаспия. - 2007. - Вып.51. - С. 3-11. - Библиогр.: 26 назв. |
| 1. -9767 | **Кухтинов Д.А.**    О стратиграфическом значении совместных находок остатков ихтиофауны, остракод и харофитов в триасе Прикаспийской впадины / Д. А. Кухтинов, О. В. Братыщенко // Недра Поволжья и Прикаспия. - 2007. - Вып.51. - С. 11-16. - Библиогр.: 8 назв. |
| 1. -9767 | **Салтыков В.Ф.**    Методологические аспекты создания стратиграфической схемы квартера Прикаспийской провинции / В. Ф. Салтыков // Недра Поволжья и Прикаспия. - 2007. - Вып.51. - С. 32- : табл. - Библиогр.: 34 назв. |
| 1. -9767 | **Брыжин А.А.**    Особенности тектогенеза и перспективы нефтегазоносности западного нижнепермского борта Прикаспийской впадины / А. А. Брыжин, А. В. Фирсов // Недра Поволжья и Прикаспия. - 2008. - Вып.54. - С. 3-9 : ил. - Библиогр.: 3 назв. |
| 1. -9767 | **Воробьев В.Я.**    Об оценке перспективных направлений региональных и поисковых работ на нефть и газ в Поволжье и Прикаспии на 2009 год и последующие годы / В. Я. Воробьев, Ю. С. Кононов // Недра Поволжья и Прикаспия. - 2008. - Вып.55. - С. 3-7. - Библиогр.: 9 назв. |
| 1. -9767 | **Кухтинов Д.А.**    К вопросу об унификации региональных стратиграфических подразделений нижнего триаса Прикаспийской впадины / Д. А. Кухтинов, Н. П. Прохорова // Недра Поволжья и Прикаспия. - 2008. - Вып.53. - С. 37-44 : табл. - Библиогр.: 22 назв. |
| 1. -9767 | **Кононов Ю.С.**    Особенности прогноза и поисков нефти и газа в Прикаспии / Ю. С. Кононов // Недра Поволжья и Прикаспия. - 2008. - Вып.56. - С. 23-29. - Библиогр.: 11 назв. |
| 1. -9767 | **Кононов Ю.С.**    Некоторые проблемы поисков залежей углеводородов в разнофациальных отложениях / Ю. С. Кононов // Недра Поволжья и Прикаспия. - 2009. - Вып.60. - С. 10-20. - Библиогр.: 29 назв. |
| 1. -9767 | **Воробьев В.Я.**    Особенности нефтегазогеологического районирования на примере Урало-Поволжья, Прикаспия и Предкавказья / В. Я. Воробьев, Ю. С. Кононов // Недра Поволжья и Прикаспия. - 2009. - Вып.59. - С. 3-11. - Библиогр.: 20 назв. |
| 1. -9767 | **Кононов Ю.С.**    Ещё раз о гипотезах образования Прикаспийской впадины / Ю. С. Кононов // Недра Поволжья и Прикаспия. - 2010. - Вып.63. - С. 54-64. - Библиогр.: 46 назв. |
| 1. -9767 | **Рихтер Я.А.**    Геодинамическая модель формирования Прикаспийской впадины :переход окраинных рифтогенных впадин в глубокие осадочные бассейны / Я. А. Рихтер // Недра Поволжья и Прикаспия. - 2010. - Вып.64. - С. 3-18 : ил. - Библиогр.: 36 назв. |
| 1. -9767 | **Пермский этап соленакопления на терриитории Прикаспийской впадины** / Ю. А. Писаренко [и др.] // Недра Поволжья и Прикаспия. - 2010. - Вып.64. - С. 18-29, [1] с. ил. : ил. - Библиогр.: 10 назв. |
| 1. -9767 | **Кононов Ю.С.**    О миграции углеводородов и формировании месторождений нефти и газа в условиях Поволжья и Прикаспия / Ю. С. Кононов // Недра Поволжья и Прикаспия. - 2010. - Вып.64. - С. 29-35. - Библиогр.: 9 назв. |
| 1. -9767 | **Московские отложения юго-востока Прикаспийской впадины** / А. П. Пронин [и др.] // Недра Поволжья и Прикаспия. - 2010. - Вып.61. - С. 7-16 : ил. - Библиогр.: 14 назв. |
| 1. -9767 | **Рихтер Я.А.**    Несколько замечаний по поводу одной гипотезы образования Прикаспийской впадины / Я. А. Рихтер // Недра Поволжья и Прикаспия. - 2010. - Вып.61. - С. 57-62. - Библиогр.: 14 назв. |
| 1. -9767 | **Воробьев В.Я.**    Некоторые проблемы современных нефтегазопоисковых работ в Поволжье и Прикаспии / В. Я. Воробьев, Ю. С. Кононов // Недра Поволжья и Прикаспия. - 2011. - Вып. 66. - С. 3-15. - Библиогр. : 47 назв. |
| 1. -9767 | **Кононов Ю.С.**    Обособление Каспийского региона и некоторые проблемы оценки его нефтегазоносности / Ю. С. Кононов // Недра Поволжья и Прикаспия. - 2012. - Вып.72. - С. 31-41. - Библиогр.: 22 назв. |
| 1. -9767 | **Кухтинов П.Д.**    Раннепермские карбонатные платформы Прикаспийской впадины / П. Д. Кухтинов // Недра Поволжья и Прикаспия. - 2012. - Вып. 71. - С. 15-20. - Библиогр.: 9 назв. |
| 1. -9767 | **Огаджанов В.А.**    Ощутимые землетрясения Волго-Прикаспийского региона и их тектоническая позиция / В. А. Огаджанов, М. Ю. Маслова, А. В. Огаджанов // Недра Поволжья и Прикаспия. - 2013. - Вып.74. - С. 71-83 : ил., табл. - Библиогр.: 9 назв. |
| 1. -9767 | **Кухтинов П.Д.**    Некоторые замечания относительно стратиграфического объема ассельского яруса в прибортовых зонах Прикаспийской впадины / П. Д. Кухтинов, И. А. Серебрякова // Недра Поволжья и Прикаспия. - 2013. - Вып.75. - С. 34-38. - Библиогр.: 9 назв. |
| 1. -9767 | **Никитин Ю.И.**    Среднекаменноугольные глубоководные конусы выноса - перспективное направление геологоразведочных работ на нефть и газ в пределах северо-западной части Прикаспийской впадины / Ю. И. Никитин, С. В. Яцкевич // Недра Поволжья и Прикаспия. - 2013. - Вып.76. - С. 3-7, [4] с. ил. - Библиогр.: 11 назв. |
| 1. -9767 | **Букина Т.Ф.**    Структурные особенности осадков как индикаторы обстановок в бассейнах триаса и юры Прикаспийского региона / Т. Ф. Букина // Недра Поволжья и Прикаспия. - 2013. - Вып.76. - С. 19-30 : ил. - Библиогр.: 17 назв. |
| 1. -9767 | **Анисимов Л.А.**    Майкопская глинистая формация : приглашение к дискуссии / Л. А. Анисимов // Недра Поволжья и Прикаспия. - 2014. - Вып.77. - С. 24-34. - Библиогр.: 17 назв. |
| 1. -9767 | **Кухтинов П.Д.**    Обзор данных о нижнепермских глубоководных отложениях Прикаспийской впадины как возможных объектах нефтегазовой геологии / П. Д. Кухтинов // Недра Поволжья и Прикаспия. - 2014. - Вып.78. - С. 30-39. - Библиогр.: 35 назв. |
| 1. -9767 | **Анисимов, Л.А.**    К вопросу о перспективах нефтегазоносности надсолевого комплекса западной части Прикаспийской впадины / Л. А. Анисимов, С. В. Делия // Недра Поволжья и Прикаспия. - 2015. - Вып.84. - С. 35-46 : ил., табл. - Библиогр.: 5 назв. |
| 1. -9767 | **Кононов, Ю.С.**    О поисках нефти и газа в пограничных районах Прикаспийской и Волго-Уральской провинции / Ю. С. Кононов // Недра Поволжья и Прикаспия. - 2016. - Вып. 85. - С. 9-19. - Библиогр.: 24 назв. |
| 1. -9767 | **Горьков, Ю.Д.**    Прогноз тектонического строения недр. Локальные поднятия и ловушки УВ мелких блоков (фрагмент обрамления Прикаспийской впадины) / Ю. Д. Горьков // Недра Поволжья и Прикаспия. - 2016. - Вып. 87. - С. 26-46 : ил., табл. - Библиогр.: 37 назв. |
| 1. -9767 | **Пронин, А.П.**    Наличие глубоководной зоны осадконакопления в раннем и среднем карбоне между Тенгиз-Кашаганской и Южной зонами карбонатонакопления юго-востока Прикаспийской впадины (скважина Култук Северный 10) / А. П. Пронин // Недра Поволжья и Прикаспия. - 2016. - Вып. 87. - С. 46-55 : ил. - Библиогр.: 22 назв. |
| 1. -9767 | **Кухтинов, П.Д.**    Айдаралыашская серия - новое подразделение местной шкалы нижнепермских отложений Прикаспийской впадины / П. Д. Кухтинов // Недра Поволжья и Прикаспия. - 2016. - Вып. 87. - С. 61-63 : ил. - Библиогр.: 2 назв. |
| 1. -9767 | **Кононов, Ю.С.**    Долгий путь до открытия месторождения и его ввода в разработку / Ю. С. Кононов // Недра Поволжья и Прикаспия. - 2017. - Вып. 89. - С. 41-52. - Библиогр.: 27 назв. |
| 1. -9767 | **Писаренко, Ю.А.**    Стратиграфические, литолого-фациальные и структурные соотношения разновозрастных соленосных пород и их значение в проявлении процессов соляного тектогенеза в пределах Прикаспийской впадины / Ю. А. Писаренко, В. Ю. Писаренко, М. Н. Дунаева // Недра Поволжья и Прикаспия. - 2017. - Вып. 91. - С. 21-35 : ил. - Библиогр.: 11 назв. |
| 1. -9767 | **Кононов, Ю.С.**    Особенности нефтепоисковых работ в надсолевых отложениях Прикаспия / Ю. С. Кононов // Недра Поволжья и Прикаспия. - 2017. - Вып. 91. - С. 40-48. - Библиогр.: 18 назв. |
| 1. -9767 | **Жидовинов, Н.Я.**    Неоген Волго-Хоперского междуречья / Н. Я. Жидовинов, С. И. Застрожнов // Недра Поволжья и Прикаспия. - 2017. - Вып. 91. - С. 49-65 : ил. - Библиогр.: 19 назв. |
| 1. -9767 | **Сизинцев, С.В.**    Анализ прироста запасов и последних открытий месторождений углеводородов в Волго-Уральской, Прикаспийской и Северо-Кавказской нефтегазоносных провинциях с целью обоснования дальнейших ГРР / С. В. Сизинцев, О. И. Меркулов // Недра Поволжья и Прикаспия. - 2018. - Вып. 94. - С. 48-62 : ил., табл. - Библиогр.: 4 назв. |
| 1. -9767 | **Орешкин, И.В.**    Перспективы совместного изучения Казахстанского и Российского секторов Прикаспийской мегавпадины / И. В. Орешкин // Недра Поволжья и Прикаспия. - 2018. - Вып. 95. - С. 42-50. - Рез. англ. - Библиогр.: 8 назв. |
| 1. -9767 | **Региональное совещание "По вопросам количественной оценки ресурсов УВ Волго-Уральской, Прикаспийской и Причерноморско-Северо-Кавказской НГП по состоянию на 01.01.2017 г." [05-07 июня 2017 г., г.Саратов]** // Недра Поволжья и Прикаспия. - 2018. - Вып. 95. - С. 82-83. |
| 1. -9767 | **Огаджанов, В.А.**    О природе Мынтобинской геотермической аномалии / В. А. Огаджанов, А. В. Огаджанов // Недра Поволжья и Прикаспия. - 2019. - Вып. 99. - С. 75-81 : ил. - Рез. англ. - Библиогр.: 13 назв. |
| 1. -9767 | **Анисимов, Л.А.**    Найти Карачаганак! / Л. А. Анисимов // Недра Поволжья и Прикаспия. - 2019. - Вып. 97. - С. 3-13 : ил. - Рез. англ. - Библиогр.: 9 назв. |
| 1. -9767 | **Жолтаев, Ж.**    Характеристика карбонатных и терригенных подсолевых отложений востока Прикаспийской впадины / Ж. Жолтаев, Г. Е. Кулумбетова // Недра Поволжья и Прикаспия. - 2019. - Вып. 98. - С. 65-77 : ил. - Рез. англ. - Библиогр.: 12 назв. |
| 1. -9770 | **Ильина, Л.Б.**    О конкском региоярусе (средний миоцен) Восточного Паратетиса / Л. Б. Ильина // Стратиграфия. Геологическая корреляция. - 2000. - Т.8, № 4. - С. 59-64 : ил. - Библиогр.: с. 63-64. |
| 1. -9770 | **Чумаков, И.С.**    К проблеме границы миоцена - плиоцена в Эвксине / И. С. Чумаков // Стратиграфия. Геологическая корреляция. - 2000. - Т.8, № 4. - С. 84-92 : ил. - Библиогр.: с. 92. |
| 1. -9770 | **Ступин, С.И.**    Позднепалеоценовый экологический кризис в эпиконтинентальных бассейнах Восточного Перитетиса : Микробиота и условия формирования сапропелитового прослоя / С. И. Ступин, Н. Г. Музылев // Стратиграфия. Геологическая корреляция. - 2001. - Т.9, № 5. - С. 87-93 : ил. - Библиогр.: с. 93. |
| 1. -9770 | **Гончарова, И.А.**    Тархан - караганский этап развития Эвксино-Каспийского бассейна (Восточный Паратетис). Часть первая - тархан / И. А. Гончарова, С. О. Хондкариан, И. Г. Щерба // Стратиграфия. Геологическая корреляция. - 2001. - Т.9, № 5. - С. 94-108 : ил. - Библиогр.: с. 106-108. |
| 1. -9770 | **Левен, Э.Я.**    О возможностях использования глобальной ярусной шкалы пермской системы в пределах Тетиса / Э. Я. Левен // Стратиграфия. Геологическая корреляция. - 2001. - Т.9, № 2. - С. 15-29 : ил. - Библиогр.: с. 27-29. |
| 1. -9770 | **Бугрова, Э.М.**    Стратиграфическое и географическое распространение верхнеэоценовых фораминифер на северной окраине бассейна Тетис / Э. М. Бугрова // Стратиграфия. Геологическая корреляция. - 2001. - Т.9, № 2. - С. 92-104 : ил. - Библиогр.: с. 103-104. |
| 1. -9770 | **Гончарова, И.А.**    Тархан-караганский этап развития Эвксино-Каспийского бассейна (Восточный Паратетис). Часть вторая / И. А. Гончарова, С. О. Хондкариан, И. Г. Щерба // Стратиграфия. Геологическая корреляция. - 2002. - Т.10, № 2. - С. 100-112. - Библиогр.: с. 110-112. |
| 1. -9770 | **О стратиграфической шкале неогена Восточного Паратетиса** / Л. А. Невесская [и др.] // Стратиграфия. Геологическая корреляция. - 2003. - Т.11, № 2. - С. 3-26 : ил. - Библиогр.: с. 21-26. |
| 1. -9770 | **Певзнер, М.А.**    Положение понта Восточного Паратетиса в магнитохронологической шкале / М. А. Певзнер, В. Н. Семененко, Э. А. Вангенгейм // Стратиграфия. Геологическая корреляция. - 2003. - Т.11, № 5. - С. 72-81 : ил. - Библиогр.: с. 80-81. |
| 1. -9770 | **Левен, Э.Я.**    Фузулиниды и пермская шкала Тетиса / Э. Я. Левен // Стратиграфия. Геологическая корреляция. - 2004. - Т.12, № 2. - С. 33-47 : ил., табл. - Библиогр.: с. 45-47. |
| 1. -9770 | **Ступин, С.И.**    Фораминиферы и особенности формирования верхнепалеоценовых отложений Северо-Восточного Пери-Тетиса / С. И. Ступин // Стратиграфия. Геологическая корреляция. - 2004. - Т.12, № 3. - С. 87-99 : ил. - Библиогр.: с. 97-99. |
| 1. -9770 | **Закревская, Е.Ю.**    Стратиграфическое распространение крупных фораминифер в палеогене Северо-Восточного Перитетиса / Е. Ю. Закревская // Стратиграфия. Геологическая корреляция. - 2005. - Т.13, № 1. - С. 66-86 : ил., табл. - Библиогр.: с. 85-86. |
| 1. -9770 | **Развитие фораминифер и радиолярий на критических рубежах альба - сеномана и сеномана - турона : (Сев. Перитетис)** / В. С. Вишневская [и др.] // Стратиграфия. Геологическая корреляция. - 2006. - Т.14, № 5. - С. 28-49 : ил., табл. - Библиогр.: с. 46-49. |
| 1. -9770 | **Левен Э.Я.**    Первые находки пермских конодонтов на востоке Ирана и еще раз о нижней границе гваделупского отдела в разрезах перми области Тетис / Э. Я. Левен, А. Н. Реймерс, Х. В. Коцур // Стратиграфия. Геологическая корреляция. - 2007. - Т.15, № 1. - С. 63-72 : ил., табл. - Библиогр.: с. 72. |
| 1. -9770 | **Свиточ А.А.**    Материалы по стратотипам региональных и местных подразделений каспийского неоплейстоцена и голоцена   / А. А. Свиточ, Т. А. Янина // Стратиграфия. Геологическая корреляция. - 2007. - Т.15, № 5. - С. 95-112 : ил. - Библиогр.: с. 111-112. |
| 1. -9770 | **Вангенгейм Э.А.**    Местонахождения млекопитающих позднего сармата Восточного Паратетиса : их место в стратигр. и магнитохронол. шкалах, корреляция с европ. континент. шкалой / Э. А. Вангенгейм, А. С. Тесаков // Стратиграфия. Геологическая корреляция. - 2008. - Т.16, № 1. - С. 95-107 : ил., табл. - Библиогр.: с. 105-107. |
| 1. -9770 | **Вангенгейм Э.А.**    Местонахождения млекопитающих мэотиса Восточного Паратетиса : их место в магнитохронол. и европ. континент. шкалах / Э. А. Вангенгейм, А. С. Тесаков // Стратиграфия. Геологическая корреляция. - 2008. - Т.16, № 4. - С. 95-109 : ил., табл. - Библиогр.: с. 107-109. |
| 1. -9770 | **Ступин С.И.**    Анализ палеоценозов фораминифер из верхнеипрских сапропелитовых прослоев Северо-Восточного Пери-Тетиса / С. И. Ступин // Стратиграфия. Геологическая корреляция. - 2008. - Т.16, № 2. - С. 98-103 : ил. - Библиогр.: с. 102-103. |
| 1. -9770 | **Колебания уровня моря на северном шельфе Восточного Паратетиса в олигоцене - неогене** / С. В. Попов [и др.] // Стратиграфия. Геологическая корреляция. - 2010. - Т.18, № 2. - С. 99-124 : ил. - Библиогр.: с. 123-124. |
| 1. -9800 | **Бекжанов Г.Р.**    Новое в теории формирования Прикаспийского сверхглубинного осадочного бассейна, процессов газо-нефтеобразования и рудоносности осадочных толщ / Г. Р. Бекжанов, В. Н. Любецкий // Руды и металлы. - 2007. - № 4. - С. 66-75. - Библиогр.: 4 назв. |
| 1. -9800 | **Милецкий Б.Е.**    Прогноз на основе техногенного прототипа : Прикаспийский осадочный бассейн благородных металлов галогенной формации / Б. Е. Милецкий // Руды и металлы. - 2011. - № 3/4. - С. 120-121. - Библиогр.: 3 назв. |
| 1. -9806 | **Тюрин, А.М.**    Особенности распределения по глубине плотностей надсолевых отложений прибортовой зоны северо-востока Прикаспийской синеклизы / А. М. Тюрин // Российский геофизический журнал. - 2001. - № 23/24. - С. 126-128 : ил., табл. - Библиогр.: 10 назв. |
| 1. -9806 | **Озерков, Э.Л.**    Выделение тектонических нарушений в разрезе по данным электроразведки и трассирование их в плане по комплексу геофизических методов / Э. Л. Озерков, Г. В. Тарасенко // Российский геофизический журнал. - 2002. - № 27/28. - С. 36-43 : ил. - Библиогр.: 16 назв. |
| 1. -9807 | **Ермаков, В.А.**    Новые представления о строении зоны бортового уступа Прикаспийской впадины в свете современных сейсмических исследований / В. А. Ермаков, Л. С. Багов // Геофизика. - 2000. - № 4. - С. 68-70, 3-я с. обл. : ил., портр. - Библиогр. в подстроч. примеч. |
| 1. -9807 | **Особенности методики изучения карбонатных массивов в сложнопостроенных средах** / С. И. Михеев [и др.] // Геофизика. - 2006. - № 2. - С. 31-34, 40-41 : портр. - Библиогр.: 22 назв. |
| 1. -9807 | **Типы соляного тектогенеза юго-востока Прикаспийской впадины по данным сейсморазведки МОГТ** / Б. В. Ермаков [и др.] // Геофизика. - 2007. - № 2. - С. 3-8, [1] с. ил. : портр. - Библиогр.: 3 назв. |
| 1. -9807 | **Чердабаев Ж.М.**    Структурно-тектоническое районирование подсолевых осадочных комплексов северо-восточной бортовой зоны Прикаспийской впадины : (по материалам сейсморазведки) / Ж. М. Чердабаев // Геофизика. - 2010. - № 3. - С. 30-35 : ил., портр. - Рез. англ. - Библиогр.: 10 назв. |
| 1. -9826 | **Каракин, А.В.**    Вынужденные колебания флюидов в неглубоких разломах и образование нефтегазовых месторождений Прикаспия / А. В. Каракин // Геоинформатика. - 2001. - № 3. - С. 47-49 : ил. - Библиогр.: 4 назв. |
| 1. -9826 | **Тюрин, А.М.**    Гравиразведка на нефть и газ. Мифы и факты / А. М. Тюрин // Геоинформатика. - 2002. - № 1. - С. 25-29 : табл. - Библиогр.: 20 назв. |
| 1. -9838 | **Шлыгин, Д.А.**    Геохимические особенности нефтегазоносности надсолевого комплекса отложений Прикаспийской впадины / Д. А. Шлыгин, Н. Е. Куантаев, Д. А. Вейврек // Геология и разведка недр Казахстана. - 1997. - № 3. - С. 38-42 : ил. - Библиогр.: 4 назв. |
| 1. -9838 | **Айтхожин, М.А.**    Закономерности размещения основных зон нефтегазонакопления Прикаспийской впадины / М. А. Айтхожин // Геология и разведка недр Казахстана. - 1999. - № 1. - С. 79-84 : ил. - Библиогр.: 29 назв. |
| 1. -9844 | **Бяков Ю.А.**    Международный семинар "Геодинамика и сейсмичность Средиземноморско-Черноморско-Каспийского региона" [2-6 окт. 2006 г., Геленджик, Краснодарский край] / Ю. А. Бяков // Геофизический вестник. - 2006. - № 12. - С. 3-4. |
| 1. -9874 | **Семенович, В.**    Сколько нефти в Прикаспии? : [Прогноз развития нефтегазового комплекса региона] / В. Семенович // Нефть России. - 2001. - № 7. - С. 34-35 : ил., табл. |
| 1. -9924 | **Дальян, И.Б.**    Был ли предассельский размыв на востоке Прикаспия / И. Б. Дальян, А. Ю. Головко, Э. Г. Хабибулин // Уральский геологический журнал. - 2001. - № 6. - С. 3-15 : ил., табл. - Библиогр.: 10 назв. |
| 1. -9924 | **Дальян, И.Б.**    Геологические особенности нефтепроявлений и залежей в надсолевых отложениях Восточного Прикаспия / И. Б. Дальян // Уральский геологический журнал. - 2001. - № 3. - С. 89-101 : ил., табл. |
| 1. -9924 | **Дальян, И.Б.**    О возможности залежей углеводородов на больших глубинах в подсолевых отложениях Восточного Прикаспия / И. Б. Дальян, А. Ю. Головко // Уральский геологический журнал. - 2002. - № 6. - С. 17-24 : ил., табл. |
| 1. -9924 | **Дальян, И.Б.**    О выборе площадей надсолевых отложений Восточного Прикаспия для нефтепоисковых работ / И. Б. Дальян, А. Ю. Головко, Ю. В. Клоков // Уральский геологический журнал. - 2003. - № 4. - С. 145-154 : ил. - Библиогр.: 5 назв. |
| 1. -9924 | **Дальян, И.Б.**    Нефтеносная кремнисто-глинисто-карбонатная формация Восточного Прикаспия / И. Б. Дальян, А. Ю. Головко // Уральский геологический журнал. - 2003. - № 1. - С. 17-23 : табл. - Библиогр.: 5 назв. |
| 1. -9924 | **Геолого-геохимические показатели нефтегазоносности глубокозалегающих подсолевых отложений центральной части Прикаспийской впадины** / И. Б. Дальян [и др.] // Уральский геологический журнал. - 2003. - № 6. - С. 133-158 : ил. - Библиогр.: 69 назв. |
| 1. -9924 | **Головко, А.Ю.**    Строение подсолевого осадочного чехла Восточного Прикаспия в связи с нефтегазоносностью / А. Ю. Головко, Ю. В. Клоков // Уральский геологический журнал. - 2003. - № 3. - С. 3-15 : ил., табл. - Библиогр.: 4 назв. |
| 1. -9924 | **Дальян, И.Б.**    Подсолевые нефтегазоносные комплексы Восточного Прикаспия в связи с нефтегазоносностью / И. Б. Дальян, А. Ю. Головко, Ю. В. Клоков // Уральский геологический журнал. - 2003. - № 3. - С. 17-27 : табл. |
| 1. -9924 | **Геологические особенности формирования залежей газа и нефти в карбонатных породах востока Прикаспия** / И. Б. Дальян [и др.] // Уральский геологический журнал. - 2004. - № 6. - С. 141-158 : ил. - Библиогр.: 14 назв. |
| 1. -9924 | **Бойко Я.И.**    Новые взгляды на позицию региональных разломов в Восточном Прикаспии / Я. И. Бойко, П. К. Сапожников // Уральский геологический журнал. - 2011. - № 4. - С. 31-41 : ил. - Библиогр.: 8 назв. |
| 1. -9924 | **Бойко Я.И.**    О поднадвиговой нефти Прикаспийской провинции / Я. И. Бойко, П. К. Сапожников // Уральский геологический журнал. - 2013. - № 1. - С. 13-20 : ил. - Библиогр.: 7 назв. |
| 1. -9924 | **Бойко Я.И.**    Анализ геологических особенностей залежей углеводородов Восточно-Прикаспийской солянокупольной зоны для регионального прогноза их в сопредельных малоисследованных структурах / Я. И. Бойко, П. К. Сапожников // Уральский геологический журнал. - 2014. - № 5. - С. 51-62 : ил. - Рез. англ. - Библиогр.: 16 назв. |
| 1. -9924 | **Бойко Я.И.**    Структура гигантской Прикаспийской астроблемы / Я. И. Бойко, Е. Н. Бачина // Уральский геологический журнал. - 2014. - № 6. - С. 8-20 : ил. - Библиогр.: 27 назв. |
| 1. -9924 | **Бойко, Я.И.**    Пути решения вопросов возраста и параметров Прикаспийской астроблемы / Я. И. Бойко, Е. Н. Бачина // Уральский геологический журнал. - 2015. - № 3. - С. 26-34 : ил. - Рез. англ. - Библиогр.: с. 33-34. |
| 1. -9924 | **Бойко, Я.И.**    Соли как возможные индикаторы благороднометалльного оруденения в Прикаспийской астроблеме / Я. И. Бойко, В. Ф. Коробков, К. Т. Улукпанов // Уральский геологический журнал. - 2016. - № 4. - С. 21-28 : ил. - Рез. англ. - Библиогр.: 18 назв. |
| 1. -9951 | **Левин, Л.Э.**    Каспийский регион : Строение и реол. расслоенность литосферы, тектоника, геодинам. эволюция / Л. Э. Левин // Известия секции наук о Земле [РАЕН]. - 2002. - Вып.9. - С. 98-115 : ил. - Библиогр.: 42 назв. |
| 1. -9980 | **Галкин, В.И.**    О возможностях прогнозирования нефтегазоносных подсолевых отложений юга Прикаспийской впадины вероятностно-статистическими методами / В. И. Галкин, М. Э. Мерсон, С. В. Галкин // Нефть и газ : вестник ПГТУ. - 1999. - Вып.1. - С. 49-52 : табл. - Библиогр.: 2 назв. |