### «Каспийское море»

### Статьи из журналов (без номенклатур)

### 1999-2019 гг.

|  |  |
| --- | --- |
| **№п/п**  **Шифр ВГБ** | **Название статьи** |
| 1. -10046 | **Смирнов В.Е.**    Геосейсмическое моделирование при изучении строения продуктивных мезозойских отложений на акватории Российского сектора Каспийского моря / В. Е. Смирнов // Каротажник. - 2004. - Вып.3/4. - С. 203-207 : ил. - Библиогр.: 10 назв. |
| 1. -10047 | **Гаджиева, Ч.**    "Астральное" бурение Каспия / Ч. Гаджиева // Государственное управление ресурсами. - 2005. - № 1. - С. 39 : ил. |
| 1. -10074 | **Новикова Е.В.**    В международном водоёме нужен согласованный механизм охраны окружающей среды / Е. В. Новикова // Недропользование-XXI век. - 2007. - № 1. - С. 87-89 : ил., портр. |
| 1. -1640 | **Найденов, В.И.**    Нелинейные колебания уровня Каспийского моря и глобального климата / В. И. Найденов, И. А. Кожевникова // Доклады Академии наук / РАН. - 2001. - Т.378, № 1. - С. 51-57 : ил., табл. - Библиогр.: 14 назв. |
| 1. -1640 | **Новые данные о возрасте отложений трансгрессивной фазы раннехвалынской трансгрессии Каспийского моря** / Ю. Г. Леонов [и др.] // Доклады Академии наук / РАН. - 2002. - Т.386, № 2. - С. 229-233 : ил., табл. - Библиогр.: 10 назв. |
| 1. -1640 | **Хаин, В.Е.**    О возможной причине новейшего углубления Черноморской и Каспийской впадин и колебаний уровня Каспия / В. Е. Хаин // Доклады Академии наук / РАН. - 2005. - Т.403,№ 6. - С. 801-802. - Библиогр.: 3 назв. |
| 1. -1640 | **Новые данные о сейсмостратиграфии и процессах сединентогенеза на западном склоне Среднего Каспия** / О. В. Левченко [и др.] // Доклады Академии наук / РАН. - 2006. - Т.411, № 5. - С. 663-666 : ил. - Библиогр.: 11 назв. |
| 1. -1640 | **Новые данные об осадочных волнах на западном континентальном склоне Каспийского моря** / О. В. Левченко [и др.] // Доклады Академии наук / РАН. - 2008. - Т.420, № 4. - С. 5327-542 : ил. - Библиогр.: 10 назв. |
| 1. -1640 | **Первые результаты изучения связи магнитных свойств донных осадков Северного Каспия с колебаниями уровня Каспийского моря в позднем неоплейстоцене** / В. А. Большаков [и др.] // Доклады Академии наук / РАН. - 2009. - Т.427, № 5. - С. 683-687 : ил. - Библиогр.: 11 назв. |
| 1. -1640 | **Биогеохимические процессы в водной толще Каспийского моря в ноябре 2008 г.** / А. Ю. Леин [и др.] // Доклады Академии наук / РАН. - 2010. - Т.434, № 6. - С. 786-790 : ил., табл. - Библиогр.: 6 назв. |
| 1. -1640 | **Огородов С.А.**    Экзарация дна Каспийского моря ледяными торосистыми образованиями / С. А. Огородов, В. В. Архипов // Доклады Академии наук / РАН. - 2010. - Т.432, № 3. - С. 403-407 : ил. - Библиогр.: 14 назв. |
| 1. -1640 | **Оценка параметров потоков, формировавших осадочные волны на западном склоне Среднего Каспия** / А. С. Поляков [и др.] // Доклады Академии наук / РАН. - 2010. - Т.431, № 2. - С. 257-260 : ил. - Библиогр.: 5 назв. |
| 1. -1640 | **Матишов Г.Г.**    Влияние изменений гидролого-гидрохимического режима Каспийского моря на развитие микроводорослей в прибрежной зоне / Г. Г. Матишов, А. Ш. Гасанова, Г. В. Ковалева // Доклады Академии наук / РАН. - 2011. - Т.437, № 3. - С. 404-408 : ил., табл. - Библиогр.: 15 назв. |
| 1. -1640 | **Матишов Г.Г.**    Особенности внутривекового режима солености Каспийского моря / Г. Г. Матишов, Н. А. Яицкая, С. В. Бердников // Доклады Академии наук / РАН. - 2012. - Т.444, № 5. - С. 549-553 : ил. - Библиогр.: 8 назв. |
| 1. -1640 | **Возобновление сероводородного заражения водной толщи глубоководных впадин Каспийского моря** / М. В. Иванов [и др.] // Доклады Академии наук / РАН. - 2013. - Т.453, № 1. - С. 76-81 : ил., табл. - Библиогр.: 11 назв. |
| 1. -1640 | **Распределение редкоземельных элементов и систематика 87Sr/86Sr в современных донных осадках Каспийского моря** / А. В. Маслов [и др.] // Доклады Академии наук / РАН. - 2014. - Т.459, № 2. - С. 203-207 : ил., табл. - Библиогр.: 15 назв. |
| 1. -1640 | **Немировская И.А.**    Происхождение углеводородов в современных осадках Каспийского моря / И. А. Немировская, Н. В. Козина, А. П. Лисицын // Доклады Академии наук / РАН. - 2014. - Т.459, № 4. - С. 490-495 : ил., табл. - Библиогр.: 13 назв. |
| 1. -1640 | **Новые данные по стратиграфии верхнечетвертичных отложений Северного Каспия** / Ю. П. Безродных [и др.] // Доклады Академии наук / РАН. - 2015. - Т.462, № 1. - С. 95-99 : ил., табл. - Библиогр.: 11 назв. |
| 1. -1640 | **Лисицын, А.П.**    Минеральный состав и потоки минералов во взвеси из толщи вод Каспийского моря / А. П. Лисицын, В. Н. Лукашин, О. М. Дара // Доклады Академии наук / РАН. - 2015. - Т.463, № 2. - С. 221-225 : ил., табл. - Библиогр.: 14 назв. |
| 1. -1640 | **Хлорофилл "а" во взвеси Каспийского моря как показатель условий биогенной седиментации** / М. Д. Кравчишина [и др.] // Доклады Академии наук / РАН. - 2015. - Т.465, № 3. - С. 357-362 : ил. - Библиогр.: 13 назв. |
| 1. -1640 | **Лисицын, А.П.**    Вещественный состав рассеянного осадочного вещества и его потоки в толще вод Каспийского моря / А. П. Лисицын, В. Н. Лукашин // Доклады Академии наук / РАН. - 2015. - Т.464, № 2. - С. 220-226 : ил., табл. - Библиогр.: 13 назв. |
| 1. -1640 | **Первые результаты определения концентрации хлорофилла a и его производных в системе рассеянное осадочное вещество-наилок-донный осадок в Каспийском море** / М. Д. Кравчишина [и др.] // Доклады Академии наук / РАН. - 2016. - Т. 467, № 1. - С. 95-100 : ил., табл. - Библиогр.: 15 назв. |
| 1. -1640 | **Систематика редкоземельных элементов в современных донных осадках Каспийского моря и устьевых зон рек мира : опыт сопоставления** / А. В. Маслов [и др.] // Доклады Академии наук / РАН. - 2017. - Т. 475, № 2. - С. 195-201 : ил., табл. - Библиогр.: 15 назв. |
| 1. -1640 | **Немировская, И.А.**    Особенности распределения углеводородов в воде и осадках Северного и Среднего Каспия / И. А. Немировская, А. П. Лисицын, Е. В. Островская // Доклады Академии наук / РАН. - 2017. - Т. 475, № 2. - С. 202-206 : ил., табл. - Библиогр.: 14 назв. |
| 1. -1640 | **Амбросимов, А.К.**    Палеоканалы на северном склоне Дербентской котловины Каспийского моря / А. К. Амбросимов, А. П. Лисицын // Доклады Академии наук / РАН. - 2018. - Т. 480, № 5. - С. 605-608 : ил. - Библиогр.: 7 назв. |
| 1. -1640 | **Аэрозоли в приводном слое атмосферы Каспийского моря** / А. П. Лисицын [и др.] // Доклады Академии наук / РАН. - 2018. - Т. 478, № 6. - С. 702-708 : ил., табл. - Библиогр.: 13 назв. |
| 1. -2 | **Касьянова, Н.А.**    Влияние современных геодинамических процессов на уровенный режим Каспийского моря / Н. А. Касьянова // Бюллетень Московского общества испытателей природы. Отдел геологический. - 2001. - Т.76, вып.6. - С. 3-14 : ил., табл. - Библиогр.: 19 назв. |
| 1. -2 | **Туголесов, Д.А.**    Причины колебаний уровня Каспия и их значение для реконструкции замкнутых и полузамкнутых палеоморей / Д. А. Туголесов, А. В. Хортов // Бюллетень Московского общества испытателей природы. Отдел геологический. - 2001. - Т.76, вып.6. - С. 15-23 : ил., табл. - Библиогр.: 30 назв. |
| 1. -2 | **Куприн, П.Н.**    Минеральный состав крупнообломочной фракции осадков глубоких впадин Южного и Среднего Каспия / П. Н. Куприн, В. П. Поповчак // Бюллетень Московского общества испытателей природы. Отдел геологический. - 2003. - Т.78, вып.6. - С. 57-71 : ил. - Библиогр.: 29 назв. |
| 1. -2 | **Титон и неоком Северного Каспия** / М. В. Смирнов [и др.] // Бюллетень Московского общества испытателей природы. Отдел геологический. - 2004. - Т.79, вып.2. - С. 30-39 : ил. - Библиогр.: 43 назв. |
| 1. -2 | **Хортов А.В.**    Глубинное строение и нефтегазоносность российской части Среднего Каспия / А. В. Хортов // Бюллетень Московского общества испытателей природы. Отдел геологический. - 2006. - Т.81, вып.3. - С. 44-49 : ил., табл. - Библиогр.: 12 назв. |
| 1. -2 | **Янина Т.А.**    Стратиграфическое и географическое распространение моллюсков рода Didacna Eichwald в плейстоцене Каспия / Т. А. Янина // Бюллетень Московского общества испытателей природы. Отдел геологический. - 2006. - Т.81, вып.3. - С. 56-71 : ил. - Библиогр.: 15 назв. |
| 1. -2 | **Свиточ А.А.**    Хвалынская трансгрессия Каспия - не следствие перетока приледниковых вод Сибири и не всемирный потоп / А. А. Свиточ // Бюллетень Московского общества испытателей природы. Отдел геологический. - 2008. - Т.83, вып.4. - С. 25-37 : ил. - Рез. англ. - Библиогр.: 49 назв. |
| 1. -2 | **Ермаков Б.В.**    Палеозойский подвижный пояс кряжа Карпинского на юге Северного Каспия / Б. В. Ермаков, В. К. Киревичев, А. Е. Шлезингер // Бюллетень Московского общества испытателей природы. Отдел геологический. - 2010. - Т.85, вып.3. - С. 3-5 : ил. - Рез. англ. - Библиогр.: с. 5. |
| 1. -2 | **Ермаков Б.В.**    Структура юрско-кайнозойского осадочного чехла юга Северного и Среднего Каспия и ее эволюция / Б. В. Ермаков, В. К. Киревичев, А. Е. Шлезингер // Бюллетень Московского общества испытателей природы. Отдел геологический. - 2010. - Т.85, вып.4. - С. 22-27 : ил. - Рез. англ. - Библиогр.: с. 26 . |
| 1. -2 | **Путанс В.А.**    Осадочные волны : современное состояние знаний / В. А. Путанс // Бюллетень Московского общества испытателей природы. Отдел геологический. - 2012. - Т.87, вып.1. - С. 25-37 : ил., табл. - Рез. англ. - Библиогр.: с. 35-37. |
| 1. -2 | **Велиев С.С.**    Трансгрессии и регрессии Каспийского моря в четвертичное время / С. С. Велиев, Е. Н. Тагиева, Х. А. Алекперова // Бюллетень Московского общества испытателей природы. Отдел геологический. - 2012. - Т.87, вып.2. - С. 33-43 : табл. - Рез. англ. - Библиогр.: с. 42-43. |
| 1. -2 | **Путанс В.А.**    Уточнение путей переноса осадочного вещества в Среднем Каспии по результатам комплексной интерпретации минералогических и сейсмоакустических данных / В. А. Путанс, Н. В. Козина, М. И. Ждан // Бюллетень Московского общества испытателей природы. Отдел геологический. - 2013. - Т.88, вып.3. - С. 48-52 : ил., табл. - Рез. англ. - Библиогр.: с. 51. |
| 1. -2 | **Куприн, П.Н.**    Среднекаспийско-Карабогазский срединный массив и его положение в структуре впадины Каспийского моря / П. Н. Куприн // Бюллетень Московского общества испытателей природы. Отдел геологический. - 2014. - Т.89, вып.4. - С. 11-23 : ил., табл. - Рез. англ. - Библиогр.: с. 22-23. |
| 1. -21 | **Абдулхамидов Д.М.**    Средний Каспий : экол. кризис в условиях активизации ресурс. деятельности / Д. М. Абдулхамидов // Известия Русского географического общества. - 2008. - Т.140, вып.5. - С. 47-53. - Библиогр.: 9 назв. |
| 1. -21 | **Велиев С.С.**    Новые представления о трансгрессиях и регрессиях Каспийского моря в четвертичном периоде / С. С. Велиев, Е. Н. Тагиева // Известия Русского географического общества. - 2012. - Т.144, вып.6. - С. 21-31 : табл. - Библиогр.: 33 назв. |
| 1. -21 | **Огородов, С.А.**    Ледово-экзарационный рельеф на дне Каспийского и Аральского морей / С. А. Огородов, С. В. Мазнев, П. И. Бухарицин // Известия Русского географического общества. - 2019. - Т. 151, вып. 2. - С. 35-50 : ил. - Рез. англ. - Библиогр.: 25 назв. |
| 1. -2176 | **Чистякова И.А.**    Вещественный состав отложений раннехвалынской трансгрессии / И. А. Чистякова // Бюллетень Комиссии по изучению четвертичного периода. - 2001. - № 64. - С. 61-69 : ил. - Библиогр.: с. 69. |
| 1. -2176 | **Каспий : гидрологические события позднего квартера** / Ю. А. Лаврушин [и др.] // Бюллетень Комиссии по изучению четвертичного периода. - 2014. - № 73. - С. 19-51 : ил., табл. - Рез. англ. - Библиогр.: с. 49-51. |
| 1. -2176 | **Бадюкова, Е.Н.**    История колебаний уровня Каспия в плейстоцене : (была ли Великая Хвалынская трансгрессия?) / Е. Н. Бадюкова // Бюллетень Комиссии по изучению четвертичного периода. - 2015. - № 74. - С. 111-120 : ил. - Рез. англ. - Библиогр.: с. 119-120. |
| 1. -2383 | **Комплексные исследования в транзитных зонах на мелководье южных морей России** / А. П. Пронкин [и др.] // Разведка и охрана недр. - 2001. - № 8. - С. 9-10. |
| 1. -2383 | **Эколого-геохимическая оценка биогеоценозов Каспия** / М. М. Мамедов [и др.] // Разведка и охрана недр. - 2001. - № 2.-C.31-34 : табл. - Библиогр.: 6 назв. |
| 1. -2383 | **Голева Р.В.**    Оценка уровня природного и техногенного загрязнения южных морей России / Р. В. Голева, С. В. Телятников // Разведка и охрана недр. - 2009. - № 12. - С. 60-65 : ил., табл. - Рез. англ. |
| 1. -2383 | **Киричкова А.И.**    Литологические и фациальные аспекты нижнеюрских отложений Среднекаспийского нефтегазоносного бассейна / А. И. Киричкова // Разведка и охрана недр. - 2010. - № 4. - С. 58-63 : ил., . - Рез. англ. - Библиогр.: 8 назв. |
| 1. -2866 | **Многоярусный фундамент шельфа Северного Каспия и его отражение в структуре осадочного чехла по данным крупномасштабной аэромагнитной съемки** / В. Г. Мавричев [и др.] // Отечественная геология. - 2001. - № 6. - С. 3-12 : ил. - Библиогр.: 6 назв. |
| 1. -4284A | **Бабаев, А.Ш.**    Газовый баланс морских грязевых вулканов / А. Ш. Бабаев // Известия. Науки о Земле / Нац. акад. наук Азербайджана. - 2003. - № 2. - С. 101-107 : табл. - Библиогр.: с. 107. |
| 1. -446N | **Уломов, В.И.**    Объемная модель динамики литосферы, структуры сейсмичности и изменений уровня Каспийского моря / В. И. Уломов // Физика Земли. - 2003. - № 5. - С. 5-17 : ил. - Библиогр.: с. 16-17. |
| 1. -446N | **Возможные проявления цунами от сейсмических источников в Каспийском море** / С. Ф. Доценко [и др.] // Физика Земли. - 2003. - № 4. - С. 49-55 : ил., табл. - Библиогр.: с. 55. |
| 1. -446N | **Расчет интенсивности цунами в Каспийском море с учетом протяженности очагов подводных землетрясений** / С. Ф. Доценко [и др.] // Физика Земли. - 2004. - № 7. - С. 57-64 : ил., табл. - Библиогр.: с. 64. |
| 1. -446N | **Горбунова, И.В.**    О сложном процессе разрывообразования в очаге трех каспийских землетрясений / И. В. Горбунова // Физика Земли. - 2005. - № 8. - С. 63-68 : ил.,табл. - Библиогр.: с. 68. |
| 1. -446N | **Большаков В.А.**    Некоторые результаты изучения магнитных свойств донных осадков позднего неоплейстоцена - голоцена Северного Каспия / В. А. Большаков, Ю. К. Виноградов // Физика Земли. - 2010. - № 12. - С. 50-65 : ил. - Библиогр.: с. 65. |
| 1. -446N | **Большаков В.А.**    Магнитные свойства грейгита из отложений позднего неоплейстоцена Северного Каспия / В. А. Большаков, А. В. Долотов // Физика Земли. - 2012. - № 6. - С. 56-73 : ил., табл. - Библиогр.: с. 72-73. |
| 1. -4671 | **Кожахметов, Б.Т.**    Современный рельеф дна северо-восточной части Каспийского моря : (Геоморфол. карта М 1 :500 000) / Б. Т. Кожахметов, Г. А. Парамонова // Геология Казахстана. - 1999. - № 4. - С. 71-80 : ил. - Библиогр.: 3 назв. |
| 1. -4671 | **Воцалевский, Э.С.**    К характеристике нефтегазовых систем осадочных бассейнов Северного Каспия / Э. С. Воцалевский, Д. А. Шлыгин // Геология Казахстана. - 2002. - № 4. - С. 4-14 : ил. - Библиогр. в подстроч. примеч. |
| 1. -4671 | **Воцалевский, Э.С.**    Нефтегазовые системы Южного Мангистау и прилегеющей акваториальной части казахстанского Среднего Каспия / Э. С. Воцалевский, Д. А. Шлыгин // Известия Национальной академии наук Республики Казахстан. Серия геологическая. - 2003. - № 1. - С. 3-14 : ил. |
| 1. -4671 | **Дидичин, Н.А.**    Современное экологическое состояние Северного Каспия / Н. А. Дидичин // Известия Национальной академии наук Республики Казахстан. Серия геологическая. - 2004. - № 3/4. - С. 173-176 : табл. |
| 1. -4671 | **Дидичин, Н.А.**    Баланс подземных вод северо-восточной прибрежной части Каспийского моря / Н. А. Дидичин // Известия Национальной академии наук Республики Казахстан. Серия геологическая. - 2005. - № 1. - С. 67-71 : табл. |
| 1. -4780A | **Хаустов В.В.**    О влиянии геодинамического фактора на водный баланс Каспия / В. В. Хаустов // Вестник Санкт-Петербургского университета. Серия 7, Геология, география. - 2006. - Вып.4. - С. 20-36 : ил., табл. - Библиогр.: 58 назв. |
| 1. -4780A | **Баймолдинов А.Т.**    Характеристика современного состояния воздушной среды и прогноз ее изменения при морских операциях на месторождении Кашаган (Северо-восточная часть Каспийского моря) / А. Т. Баймолдинов, М. А. Холмянский, П. С. Зеленковский // Вестник Санкт-Петербургского университета. Серия 7, Геология, география. - 2011. - Вып.4. - С. 3-17 : ил., табл. - Библиогр.: 4 назв. |
| 1. -4780A | **Баймолдинов А.Т.**    Прогноз эколого-геологических последствий отработки морского месторождения углеводородов Кашаган / А. Т. Баймолдинов, Д. А. Максимова, И. Н. Ефремкин // Вестник Санкт-Петербургского университета. Серия 7, Геология, география. - 2011. - Вып.3. - С. 49-59 : ил.,табл. - Библиогр.: 5 назв. |
| 1. -4830E | **Кислов А.В.**    Моделирование изменений уровней Черного и Каспийского морей при различных состояниях климатов прошлого / А. В. Кислов, П. А. Торопов // Вестник Московского университета. Серия 5, География. - 2006. - № 6. - С. 9-13 : ил., табл. - Библиогр.: 27 назв. |
| 1. -4830E | **Тужилкин В.С.**    Многолетняя изменчивость поверхностной солености вод на северных шельфах Черного и Каспийского морей / В. С. Тужилкин, А. Н. Косарев, В. С. Архипкин // Вестник Московского университета. Серия 5, География. - 2009. - № 6. - С. 54-59 : ил., табл. - Рез. англ. - Библиогр.: 17 назв. |
| 1. -4830E | **Маев Е.Г.**    Фазы мангышлакской регрессии Каспийского моря / Е. Г. Маев // Вестник Московского университета. Серия 5, География. - 2009. - № 1. - С. 15-20 : ил., табл. - Рез. англ. - Библиогр.: 14 назв. |
| 1. -4830E | **Рычагов Г.И.**    Колебания уровня Каспийского моря : причины, последствия, прогноз / Г. И. Рычагов // Вестник Московского университета. Серия 5, География. - 2011. - № 2. - С. 4-12 : ил. - Рез. англ. - Библиогр.: 21 назв. |
| 1. -4830E | **Свиточ А.А.**    Голоценовая история Каспийского моря и других окраинных бассейнов Европейской России : сравнительный анализ / А. А. Свиточ // Вестник Московского университета. Серия 5, География. - 2011. - № 2. - С. 28-37 : ил.,табл. - Рез. англ. - Библиогр.: 31 назв. |
| 1. -4830E | **Янина Т.А.**    Биоразнообразие малакофауны Каспийского моря в голоцене / Т. А. Янина, А. А. Свиточ, Ф. П. Веселинг // Вестник Московского университета. Серия 5, География. - 2011. - № 2. - С. 38-48 : ил., табл. - Рез. англ. - Библиогр.: 41 назв. |
| 1. -4830E | **Кислов А.В.**    О многомасштабности колебаний уровня Каспийского моря / А. В. Кислов // Вестник Московского университета. Серия 5, География. - 2011. - № 2. - С. 49-54 : ил. - Рез. англ. - Библиогр.: 16 назв. |
| 1. -4830E | **Торопов П.А.**    Оценка колебаний уровня Каспийского моря в эпоху позднеплейстоценового криохрона по результатам численного моделирования климата / П. А. Торопов, П. А. Морозова // Вестник Московского университета. Серия 5, География. - 2011. - № 2. - С. 55-61 : ил., табл. - Рез. англ. - Библиогр.: 24 назв. |
| 1. -4830E | **Многолетняя изменчивость гидрологического режима Каспийского моря в связи с колебаниями климата** / В. С. Тужилкин [и др.] // Вестник Московского университета. Серия 5, География. - 2011. - № 2. - С. 62-71 : ил., табл. - Рез. англ. - Библиогр.: 21 назв. |
| 1. -4830E | **Касимов Н.С.**    Геохимические индикации циклических колебаний уровня Каспия / Н. С. Касимов, М. Ю. Лычагин, С. Б. Крооненберг // Вестник Московского университета. Серия 5, География. - 2011. - № 2. - С. 72-77 : ил. - Рез. англ. - Библиогр.: 10 назв. |
| 1. -4830E | **Воздействие изменений уровня Каспийского моря и водохозяйственных мероприятий на гидрологический режим и морфологию устьев рек** / В. Н. Михайлов [и др.] // Вестник Московского университета. Серия 5, География. - 2011. - № 2. - С. 85-95 : ил., табл. - Рез. англ. - Библиогр.: 36 назв. |
| 1. -4830E | **Рычагов, Г.И.**    Хвалынский этап в истории Каспийского моря / Г. И. Рычагов // Вестник Московского университета. Серия 5, География. - 2014. - № 4. - С. 3-9 : ил. - Рез. англ. - Библиогр.: 17 назв. |
| 1. -4830E | **Михайлов В.Н.**    Гидрогеологические, морфологические и экологические следствия аномального сопряжения Волги и Каспийского моря / В. Н. Михайлов, М. В. Исупова // Вестник Московского университета. Серия 5, География. - 2014. - № 1. - С. 8-16 : ил., табл. - Рез. англ. - Библиогр.: 20 назв. |
| 1. -4830E | **Гирканский этап в плейстоценовой истории Каспийского моря** / Т. А. Янина [и др.] // Вестник Московского университета. Серия 5, География. - 2014. - № 3. - С. 3-9 : ил. - Рез. англ. - Библиогр.: 26 назв. |
| 1. -4830E | **Свиточ, А.А.**    Палеогеография Большого Каспия / А. А. Свиточ // Вестник Московского университета. Серия 5, География. - 2015. - № 4. - С. 69-80 : ил., табл. - Рез. англ. - Библиогр.: с. 78-80. |
| 1. -4830E | **Безродных, Ю.П.**    Об ательской регрессии Каспийского моря / Ю. П. Безродных, В. М. Сорокин, Т. А. Янина // Вестник Московского университета. Серия 5, География. - 2015. - № 2. - С. 77-85 : ил., табл. - Рез. англ. - Библиогр.: с. 83-85 . |
| 1. -4830E | **Бухарицин, П.И.**    Воздействие ледяных образований на дно Северного Каспия в условиях колебаний уровня и ледовитости / П. И. Бухарицин, С. А. Огородов, В. В. Архипов // Вестник Московского университета. Серия 5, География. - 2015. - № 2. - С. 101-108 : ил. - Рез. англ. - Библиогр.: с. 107. |
| 1. -4830E | **Гиппиус, Ф.Н.**    Сезонный ход испарения с поверхности Каспия с учетом влияния волнения и глубины моря / Ф. Н. Гиппиус, В. С. Архипкин, А. В. Фролов // Вестник Московского университета. Серия 5, География. - 2016. - № 5. - С. 86-92 : ил. - Рез. англ. - Библиогр.: с. 90, 91-92. |
| 1. -4830E | **Свиточ, А.А.**    Взаимосвязи палеогеографических событий в Понт-Маныч-Каспийской системе в позднем плейстоцене-голоцене / А. А. Свиточ, Р. Р. Макшаев // Вестник Московского университета. Серия 5, География. - 2017. - № 2. - С. 24-32 : ил. - Рез. англ. - Библиогр.: с. 29-30, 31-32 . |
| 1. -4830E | **Болиховская, Н.С.**    Природная обстановка ательской эпохи : (по данным палинологического анализа) / Н. С. Болиховская, Т. А. Янина, В. М. Сорокин // Вестник Московского университета. Серия 5, География. - 2017. - № 6. - С. 96-101 : ил., табл. - Рез. англ. - Библиогр.: с. 100, 101. |
| 1. -4830E | **Строение осадочной толщи голоцена Северного Каспия как отражение изменений климата и уровня моря** / Ю. П. Безродных [и др.] // Вестник Московского университета. Серия 5, География. - 2018. - № 5. - С. 52-60 : ил., табл. - Рез. англ. - Библиогр.: с. 58, 59-60. |
| 1. -4830E | **Савенко, А.В.**    Типы распределения растворенных форм химических элементов в устьевых областях рек / А. В. Савенко // Вестник Московского университета. Серия 5, География. - 2018. - № 2. - С. 53-59 : ил. - Рез. англ. - Библиогр.: с. 58, 59. |
| 1. -4830H | **Куприн, П.Н.**    Состав и условия накопления осадков в глубоких впадинах Южного и Среднего Каспия / П. Н. Куприн, В. П. Поповчак // Вестник Московского университета. Серия 4, Геология. - 2001. - № 5. - С. 54-66 : ил.,табл. - Библиогр.: 15 назв. |
| 1. -4830H | **Куприн, П.Н.**    Условия формирования состава глинистых минералов в донных отложениях глубоких впадин Южного и Среднего Каспия / П. Н. Куприн, В. Г. Шлыков // Вестник Московского университета. Серия 4, Геология. - 2002. - № 4. - С. 25-36 : ил. - Библиогр.: 18 назв. |
| 1. -4830H | **Куприн, П.Н.**    Стратиграфическое расчленение и возраст глубоководных отложений Среднего и Южного Каспия / П. Н. Куприн // Вестник Московского университета. Серия 4, Геология. - 2003. - № 2. - С. 19-28 : ил. - Библиогр.: 28 назв. |
| 1. -4830H | **Соколова М.Н.**    Исследование загрязнения органическими веществами донных отложений Северного Каспия / М. Н. Соколова, Д. В. Гричук // Вестник Московского университета. Серия 4, Геология. - 2006. - № 6. - С. 16-23 : ил., табл. - Библиогр.: 15 назв. |
| 1. -4830H | **Соколова М.Н.**    Исследование биомаркеров в органическом веществе донных отложений Северного и Среднего Каспия / М. Н. Соколова, Э. А. Абля // Вестник Московского университета. Серия 4, Геология. - 2007. - № 2. - С. 49-57 : ил., табл. - Библиогр.: 7 назв. |
| 1. -4830H | **Вагнер Э.С.**    Использование данных геоэкологического мониторинга для задач многоцелевого геохимического картирования на примере акватории Северного Каспия / Э. С. Вагнер, Д. В. Гричук, Р. В. Негинская // Вестник Московского университета. Серия 4, Геология. - 2009. - № 3. - С. 51-54 : ил. - Рез. англ. - Библиогр.: с. 54. |
| 1. -4830H | **Росляков А.Г.**    Об осадочных волнах на западном склоне Среднего Каспия / А. Г. Росляков, В. М. Сорокин, В. В. Калинин // Вестник Московского университета. Серия 4, Геология. - 2009. - № 1. - С. 47-53 : ил., табл. - Рез. англ. - Библиогр.: с. 53. |
| 1. -4830H | **Мурзин Ш.М.**    Нефтяные системы и история их формирования в акватории Северного Каспия / Ш. М. Мурзин // Вестник Московского университета. Серия 4, Геология. - 2010. - № 6. - С. 23-35 : ил. - Рез. англ. - Библиогр.: с. 35. |
| 1. -4830H | **Киреева, Т.А.**    Прогноз отложения сульфатных солей (с учетом содержания стронция) при эксплуатации нефтяных месторождений / Т. А. Киреева, Р. И. Миникаева, Л. А. Анисимов // Вестник Московского университета. Серия 4, Геология. - 2017. - № 6. - С. 55-63 : ил., табл. - Рез. англ. - Библиогр.: с. 63. |
| 1. -4830H | **Сорокин, В.М.**    Строение и состав осадочных волн в Среднем Каспии / В. М. Сорокин, А. Г. Росляков // Вестник Московского университета. Серия 4, Геология. - 2019. - № 1. - С. 82-91 : ил. - Рез. англ. - Библиогр.: с. 90-91. |
| 1. -5578 | **Савенко А.В.**    Миграция растворенных микроэлементов в зоне смешения вод Волги и Каспийского моря : (по многолетним данным) / А. В. Савенко, В. Ф. Бреховских, О. С. Покровский // Геохимия. - 2014. - № 7. - С. 590-604 : ил., табл. - Библиогр.: 23 назв. |
| 1. -5578 | **Батурин, Г.Н.**    Геохимия микроэлементов в углеродистых осадках современных морей и океанов / Г. Н. Батурин // Геохимия. - 2017. - № 5. - С. 402-412 : ил., табл. - Библиогр.: с. 410-412. |
| 1. -5579 | **Буш, В.А.**    О геодинамике в зоне Прикаспия / В. А. Буш // Геодезия и картография. - 2002. - № 1. - С. 22-24. |
| 1. -5746 | **Исмагилов, Д.Ф.**    Систематизация представлений о геологическом строении и перспективах нефтегазоносности Северного Каспия / Д. Ф. Исмагилов, В. Н. Козлов, А. А. Терехов // Геология нефти и газа. - 2003. - № 1. - С. 10-17 : ил. - Библиогр.: 5 назв. |
| 1. -5746 | **Марасанова Н.В.**    Международная конференция "Нефть и газ юга России : Черного, Азовского и Каспийского морей" [22-27 мая 2006 г., Геленджик, Краснодарский край] / Н. В. Марасанова // Геология нефти и газа. - 2006. - № 5. - С. 62-63. |
| 1. -5746 | **Авербух Б.М.**    Промышленная нефтегазоносность шельфа Северного Каспия / Б. М. Авербух, С. А. Алиева // Геология нефти и газа. - 2006. - № 1. - С. 18-24 : ил. - Текст парал. рус., англ. - Библиогр.: 3 назв. |
| 1. -5746 | **Ивашко С.В.**    Многовариантное моделирование поверхности верхнеюрских отложений кряжа Карпинского в пределах акваторий Северного Каспия / С. В. Ивашко // Геология нефти и газа. - 2006. - № 3. - С. 20-28 : ил. - Текст парал. рус., англ. - Библиогр.: 5 назв. |
| 1. -5746 | **Хроностратиграфия и история формирования углеводородных систем юрско - меловых отложений акватории Среднего Каспия** / Ш. М. Мурзин [и др.] // Геология нефти и газа. - 2010. - № 1. - С. 41-50 : ил. - Рез. англ. - Библиогр.: 5 назв. |
| 1. -5746 | **Новые данные о палеозойских отложениях в области сочленения Прикаспийской впадины и Туранской плиты (акватория Каспийского моря)** / А. П. Пронин [и др.] // Геология нефти и газа. - 2011. - № 4. - С. 21-25 : ил. - Рез. англ. |
| 1. -5746 | **Таскинбаев К.М.**    Вероятные последствия освоения недр на Северном Каспии и варианты решения экологических проблем при внештатных ситуациях / К. М. Таскинбаев // Геология нефти и газа. - 2015. - № 1. - С. 72-77 : ил., табл. - Рез. англ. - Библиогр. в подстроч. примеч. |
| 1. -5746 | **Актуальные проблемы развития геологической науки и основные результаты геолого-разведочных работ на шельфе Российской Федерации** / В. Д. Каминский [и др.] // Геология нефти и газа. - 2016. - № 5. - С. 50-57 : ил., табл. - Рез. англ. - Библиогр.: 6 назв. |
| 1. -5746 | **Шарашкина, М.В.**    Сравнительный анализ компонентного состава конденсатов Сарматского месторождения методом имитированной дистилляции / М. В. Шарашкина, Н. Н. Польская, А. Ю. Самойленко // Геология нефти и газа. - 2017. - № 4. - С. 73-78 : ил. - Рез. англ. - Библиогр.: 9 назв. |
| 1. -5995 | **Телятников С.В.**    Распределение химических элементов в донных отложениях северо-западной части Каспийского моря / С. В. Телятников, Е. Г. Гросс // Известия высших учебных заведений. Геология и разведка. - 2007. - № 5. - С. 79-82 : ил., табл. - Библиогр.: 11 назв. |
| 1. -5995 | **Модель механизма кернообразования при забивном бурении на море** / А. С. Хворостовский [и др.] // Известия высших учебных заведений. Геология и разведка. - 2009. - № 3. - С. 62-68 : ил., табл. - Библиогр.: 11 назв. |
| 1. -6779 | **Мурадов, Ч.С.**    Прикладные аспекты изучения летучих углеводородов морских бассейнов / Ч. С. Мурадов // Геология и геофизика. - 2002. - Т.43, № 7. - С. 622-628 : ил. - Библиогр.: 13 назв. |
| 1. -6951 | **Цунами в Каспийском море : Сейсм. источники и особенности распространения** / С. Ф. Доценко [и др.] // Океанология. - 2000. - Т.40, № 4. - С. 509-518 : ил. - Библиогр.: 26 назв. |
| 1. -6951 | **Развитие песчаных берегов бесприливных морей в условиях колебания уровня водоема** / Ю. С. Долотов [и др.] // Океанология. - 2001. - Т.41, № 2. - С. 292-304 : ил. - Библиогр.: 40 назв. |
| 1. -6951 | **Цунами в Каспийском море : Числ. моделирование распространения из зон сейсмич. генерации** / С. Ф. Доценко [и др.] // Океанология. - 2001. - Т.41, № 3. - С. 364-369 : ил., табл. - Библиогр.: 14 назв. |
| 1. -6951 | **Гидролого-гидрохимические исследования Каспийского моря в рейсах научно-исследовательских судов "Мидия" и "Исследователь Каспия" (11-25 окт. 2001 г.)** / В. В. Сапожников [и др.] // Океанология. - 2002. - Т.42, № 4. - С. 634-638 : ил. - Библиогр.: 1 назв. |
| 1. -6951 | **Сапожников, В.В.**    Процессы накопления биогенных элементов в глубоководных котловинах Среднего и Южного Каспия / В. В. Сапожников // Океанология. - 2002. - Т.42, № 5. - С. 677-682 : ил. |
| 1. -6951 | **Куприн, П.Н.**    Карбонаты в отложениях глубоких впадин Южного и Среднего Каспия / П. Н. Куприн, В. П. Поповчак, В. Г. Шлыков // Океанология. - 2003. - Т.43, № 1. - С. 134-145 : ил. - Библиогр.: 21 назв. |
| 1. -6951 | **Сапожников, В.В.**    Условия появления сероводорода в глубоководных котловинах Среднего и Южного Каспия / В. В. Сапожников, А. А. Белов // Океанология. - 2003. - Т.43, № 3. - С. 368-370 : ил. - Библиогр.: 12 назв. |
| 1. -6951 | **Гидролого-гидрохимические исследования Каспийского моря в рейсе научно-исследовательского судна "Исследователь Каспия" (23 авг. - 8 сент. 2002 г.)** / В. В. Сапожников [и др.] // Океанология. - 2003. - Т.43, № 4. - С. 529-534 : ил. - Библиогр.: 7 назв. |
| 1. -6951 | **Гидрохимические исследования Северного Каспия на научно-исследовательском судне "Медуза", авг. 2002 г.** / В. В. Сапожников [и др.] // Океанология. - 2003. - Т.43, № 4. - С. 627-631 : ил. - Библиогр.: 4 назв. |
| 1. -6951 | **Органическое вещество Каспийского моря** / А. И. Агатова [и др.] // Океанология. - 2005. - Т.45, № 6. - С. 841-850 : ил. - Библиогр.: 21 назв. |
| 1. -6951 | **Карпычев, Ю.А.**    Трансгрессивно-регрессивные стадии Каспийского моря за последние 20 тыс.лет по 14С датировкам прибрежных и донных отложений / Ю. А. Карпычев // Океанология. - 2005. - Т.45, № 3. - С. 447-457 : ил., табл. - Библиогр.: 24 назв. |
| 1. -6951 | **Гидролого-гидрохимические исследования Среднего Каспия на научно-исследовательском судне "Исследователь Каспия" (17-28 сентября 2004 г.)** / О. Н. Лукьянова [и др.] // Океанология. - 2005. - Т.45, № 2. - С. 316-318 : ил. - Библиогр.: 1 назв. |
| 1. -6951 | **Гидролого-гидрохимические исследования Среднего и Южного Каспия на научно-исследовательском судне "Исследователь Каспия" (6-24 сентября 2005 г.)** / В. В. Сапожников [и др.] // Океанология. - 2006. - Т.46, № 3. - С. 478-480 : ил. - Библиогр.: 1 назв. |
| 1. -6951 | **Алексеева Т.Н.**    Гранулометрические характеристики морских осадков / Т. Н. Алексеева, В. Н. Свальнов // Океанология. - 2006. - Т.46, № 3. - С. 461-470 : ил., табл. - Библиогр.: 7 назв. |
| 1. -6951 | **Хортов, А.В.**    Глубинное строение и некоторые аспекты нефтегазоносности южных морей России / А. В. Хортов, Ю. П. Непрочнов // Океанология. - 2006. - Т.46, № 1. - С. 114-122 : ил., табл. - Библиогр.: 19 назв. |
| 1. -6951 | **Карпычев Ю.А.**    Изменчивость осадконакопления залива Кара-Богаз-Гол в связи с колебаниями уровня моря в новокаспийское время / Ю. А. Карпычев // Океанология. - 2007. - Т.47, № 6. - С. 918-926 : ил., табл. - Библиогр.: 29 назв. |
| 1. -6951 | **Свиточ А.А.**    О природе хвалынской трансгрессии Каспия / А. А. Свиточ // Океанология. - 2007. - Т.47, № 2. - С. 304-311 : ил. - Библиогр.: 20 назв. |
| 1. -6951 | **Бадюкова Е.Н.**    Возраст хвалынских трансгрессий Каспийского моря / Е. Н. Бадюкова // Океанология. - 2007. - Т.47, № 3. - С. 432-438 : ил., табл. - Библиогр.: 26 назв. |
| 1. -6951 | **Основные направления и предварительные результаты исследований на научно-исследовательском судне "Рифт" в Каспийском море (апрель - май 2006 г.)** / Л. И. Лобковский [и др.] // Океанология. - 2007. - Т.47, № 5. - С. 795-800 : ил. - Библиогр.: 7 назв. |
| 1. -6951 | **Немировская И.А.**    Генезис углеводородов во взвеси и в донных осадках северного шельфа Каспийского моря / И. А. Немировская, В. Ф. Бреховских // Океанология. - 2008. - Т.48, № 1. - С. 48-58 : ил., табл. - Библиогр.: 27 назв. |
| 1. -6951 | **Гидрохимические исследования Среднего и Южного Каспия на научно-исследовательском судне "Исследователь Каспия" (октябрь 2007 г.) в рамках экосистемного мониторинга ВНИРО-КАСПНИРХ** / В. В. Сапожников [и др.] // Океанология. - 2008. - Т.48, № 5. - С. 807-809 : ил. - Библиогр.: 2 назв. |
| 1. -6951 | **Левченко О.В.**    Структуры подводного оползания в неоплейстоценовых отложениях западного склона Дербентской котловины Каспийского моря / О. В. Левченко, В. Е. Вержбицкий, Л. И. Лобковский // Океанология. - 2008. - Т.48, № 6. - С. 927-935 : ил. - Рез. англ. - Библиогр.: 14 назв. |
| 1. -6951 | **Свальнов В.Н.**    Диатомовые илы Среднего Каспия / В. Н. Свальнов, Г. Х. Казарина // Океанология. - 2008. - Т.48, № 4. - С. 634-640 : ил. - Рез. англ. - Библиогр.: 22 назв. |
| 1. -6951 | **Итоги мониторинга изменений гидрохимической структуры Среднего и Южного Каспия за период 1995-2006 гг.** / В. В. Сапожников [и др.] // Океанология. - 2008. - Т.48, № 2. - С. 232-237 : ил. - Рез. англ. - Библиогр.: 10 назв. |
| 1. -6951 | **Маккавеев П.Н.**    Особенности связи величины pH и растворенного кислорода на полигоне Чистая Банка в Северном Каспии / П. Н. Маккавеев // Океанология. - 2009. - Т.49, № 4. - С. 508-515 : ил. - Рез. англ. - Библиогр.: 20 назв. |
| 1. -6951 | **Бадюкова Е.Н.**    Зависимость типов берегов и прибрежного эолового рельефа от колебаний уровны моря : (на примере Каспия) / Е. Н. Бадюкова, А. Ю. Калашников // Океанология. - 2009. - Т.49, № 6. - С. 926-933 : ил., табл. - Рез. англ. - Библиогр.: 14 назв. |
| 1. -6951 | **Комплексные исследования Азовского,Черного и Каспийского морей на научно-исследовательском судне "Денеб" в 2007 г.** / Г. Г. Матишов [и др.] // Океанология. - 2009. - Т.49, № 2. - С. 313-318 : ил., табл. - Библиогр.: 11 назв. |
| 1. -6951 | **Комлексные исследования в северной части Каспийского моря в 30-м рейсе научно-исследовательского судна "Рифт"** / В. Н. Лукашин [и др.] // Океанология. - 2010. - Т.50, № 3. - С. 472-476 : ил. |
| 1. -6951 | **Сапожникоа В.В.**    Трансформация экосистемы Каспийского моря в период опускания и подъема уровня / В. В. Сапожникоа, Н. В. Мордасова, М. П. Метревели // Океанология. - 2010. - Т.50, № 4. - С. 524-534 : ил., табл. - Рез. англ. - Библиогр.: 16 назв. |
| 1. -6951 | **Комплексные исследования системы Каспийского моря в 32-м рейсе научно-исследовательского судна "Рифт"** / А. К. Абросимов [и др.] // Океанология. - 2011. - Т.51, № 4. - С. 751-757 : ил. - Библиогр.: 3 назв. |
| 1. -6951 | **Свальнов В.Н.**    Современные осадки Северного Каспия и дельты Волги / В. Н. Свальнов, Т. Н. Алексеева, А. О. Газенко // Океанология. - 2011. - Т. 51, № 1. - С. 123-135 : ил., табл. - Рез. англ. - Библиогр.: 55 назв. |
| 1. -6951 | **Свиточ А.А.**    Шельф Каспийского моря в регрессивные эпохи плейстоцена / А. А. Свиточ // Океанология. - 2012. - Т.52, № 4. - С. 561-575 : ил., табл. - Рез. англ. - Библиогр.: 54 назв. |
| 1. -6951 | **Гидрохимические исследования Среднего и Южного Каспия на РПС "Исследователь Каспия" (май-июнь 2011 г.)** / В. В. Сапожников [и др.] // Океанология. - 2012. - Т.52, № 2. - С. 317-320 : ил. - Библиогр.: 3 назв. |
| 1. -6951 | **Лукашин В.Н.**    О химическом составе аэрозолей в приводном слое атмосферы Среднего Каспия зимой и осенью 2005 г. / В. Н. Лукашин, А. Н. Новигатский // Океанология. - 2013. - Т.53, № 6. - С. 813-824 : ил., табл. - Рез. англ. - Библиогр.: 21 назв. |
| 1. -6951 | **Позднеплейстоценовые-голоценовые комплексы остракод шельфовой равнины Северного Каспия** / М. П. Чеховская [и др.] // Океанология. - 2014. - Т.54, № 2. - С. 233-242 : ил., табл. - Рез. англ. - Библиогр.: 33 назв. |
| 1. -6951 | **О вертикальных потоках вещества в Каспийском море** / В. Н. Лукашин [и др.] // Океанология. - 2014. - Т.54, № 2. - С. 216-225 : ил., табл. - Рез. англ. - Библиогр.: 34 назв. |
| 1. -6951 | **Комплексные исследования системы Каспийского моря в 41-м рейсе научно-исследовательского судна "Рифт"** / А. К. Абросимов [и др.] // Океанология. - 2014. - Т.54, № 5. - С. 715-720 : ил. - Библиогр.: 9 назв. |
| 1. -6951 | **Комплексные исследования системы Каспийского моря в 39-м рейсе научно-исследовательского судна "Рифт"** / А. К. Амбросимов [и др.] // Океанология. - 2014. - Т.54, № 3. - С. 428-432 : ил. - Библиогр.: 4 назв. |
| 1. -6951 | **Козина Н.В.**    Состав обломочных минералов поверхностного слоя донных осадков Каспийского моря / Н. В. Козина, А. Н. Новигатский // Океанология. - 2014. - Т.54, № 3. - С. 378-395 : ил., табл. - Рез. англ. - Библиогр.: 58 назв. |
| 1. -6951 | **Свиточ, А.А.**    Ископаемые фации Большого Каспия / А. А. Свиточ // Океанология. - 2015. - Т.55, № 3. - С. 404-415 : ил., табл. - Рез. англ. - Библиогр.: 34 назв. |
| 1. -6951 | **Крылов, А.А.**    Оценка сейсмической опасности нефтегазоносных шельфовых зон на примере Северного Каспия / А. А. Крылов, А. И. Иващенко, С. А. Ковачев // Океанология. - 2015. - Т.55, № 6. - С. 1006-1012 : ил., табл. - Рез. англ. - Библиогр.: 17 назв. |
| 1. -6951 | **Минеральный состав осадочного материала в Каспийском море** / В. Н. Лукашин [и др.] // Океанология. - 2016. - Т. 56, № 6. - С. 935-945 : ил., табл. - Рез. англ. - Библиогр.: 25 назв. |
| 1. -6951 | **Вертикальное распределение взвешенных веществ в Каспийском море в начале лета** / М. Д. Кравчишина [и др.] // Океанология. - 2016. - Т. 56, № 6. - С. 901-918 : ил., табл. - Рез. англ. - Библиогр.: 37 назв. |
| 1. -6951 | **Распределение ряда редких и рассеянных элементов в современных донных осадках Каспийского моря** / А. В. Маслов [и др.] // Океанология. - 2016. - Т. 56, № 4. - С. 605-617 : ил., табл. - Рез. англ. - Библиогр.: 24 назв. |
| 1. -6951 | **Лукашин, В.Н.**    Геохимия рассеянного осадочного вещества и его потоки в толще вод Каспийского моря / В. Н. Лукашин, А. П. Лисицын // Океанология. - 2016. - Т. 56, № 5. - С. 741-756 : ил., табл. - Рез. англ. - Библиогр.: 37 назв. |
| 1. -6951 | **Исследования Северного и Среднего Каспия в экспедиции научно-исследовательского судна "Никифор Шуреков" в октябре 2015 г.** / А. К. Амбросимов [и др.] // Океанология. - 2017. - Т. 57, № 5. - С. 835-837 : ил. - Библиогр.: 6 назв. |
| 1. -6951 | **Ивонин, Д.В.**    О классификации пленочных загрязнений моря на основе обработки поляризационных радиолокационных данных спутника TerraSAR-X / Д. В. Ивонин, А. Ю. Иванов // Океанология. - 2017. - Т. 57, № 5. - С. 815-829 : ил., табл. - Рез. англ. - Библиогр.: 45 назв. |
| 1. -6951 | **Серебренникова, Е.А.**    Комплексная океанографическая съемка Северного и Среднего Каспия на научном судне "Исследователь Каспия" в июне 2016 г. / Е. А. Серебренникова, С. А. Дьякова // Океанология. - 2018. - Т. 58, № 3. - С. 532-533 : ил. - Библиогр.: 3 назв. |
| 1. -6951 | **Немировская, И.А.**    Углеводороды поверхностного слоя донных осадков северо-западной части Каспийского моря / И. А. Немировская, Е. В. Островская // Океанология. - 2018. - Т. 58, № 2. - С. 205-214 : ил., табл. - Рез. англ. - Библиогр.: 33 назв. |
| 1. -6951 | **Матишов, Д.Г.**    Изменение температуры и солености вод Каспийского моря в XX веке / Д. Г. Матишов, Н. А. Яицкая, С. В. Бердников // Океанология. - 2018. - Т. 58, № 6. - С. 864-874 : ил. - Рез. англ. - Библиогр.: 35 назв. |
| 1. -6951 | **Дьяконов, Г.С.**    Воспроизведение многолетней изменчивости уровня Каспийского моря в гидродинамической модели высокого разрешения / Г. С. Дьяконов, Р. А. Ибраев // Океанология. - 2018. - Т. 58, № 1. - С. 11-22 : ил. - Рез. англ. - Библиогр.: 29 назв. |
| 1. -6951 | **Изотопные маркеры органического углерода во взвеси Каспийского моря** / М. Д. Кравчишина [и др.] // Океанология. - 2018. - Т. 58, № 1. - С. 53-66 : ил., табл. - Рез. англ. - Библиогр.: 21 назв. |
| 1. -7253 | **Куприн, П.Н.**    Магнитная восприимчивость глубоководных отложений Южного и Среднего Каспия / П. Н. Куприн, Л. А. Золотая, М. В. Калишева // Литология и полезные ископаемые. - 2002. - № 4. - С. 419-430 : ил., табл. - Библиогр.: с. 429-430. |
| 1. -7253 | **О генезисе органического и карбонатного углерода в осадках Северного и Среднего Каспия : (по изотопным данным)** / А. Ю. Леин [и др.] // Литология и полезные ископаемые. - 2012. - № 4. - С. 319-332 : ил., табл. - Библиогр.: с. 332. |
| 1. -7253 | **Газовые сипы на акватории Северного Каспия** / Ю. П. Безродных [и др.] // Литология и полезные ископаемые. - 2013. - № 5. - С. 415-425 : ил., табл. - Библиогр.: с. 425. |
| 1. -7253 | **Голованова, О.В.**    Подземные воды водоносного комплекса плейстоцена Северного Каспия и Прикаспия. Сообщ.1. Специфика условий водообмена и факторы сохранения седиментогенных вод / О. В. Голованова // Литология и полезные ископаемые. - 2015. - № 3. - С. 258-275 : ил., табл. - Библиогр.: с. 273-275. |
| 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. -7406 | **Иванова, Т.П.**    Сейсмотектоника и современные колебания уровня Каспийского моря / Т. П. Иванова, В. Г. Трифонов // Геотектоника. - 2002. - № 2. - С. 27-42 : ил. - Библиогр.: 48 назв. |
| 1. -7406 | **Родкин, М.В.**    Флюидогеодинамическая модель литосферы Южного Каспия / М. В. Родкин // Геотектоника. - 2003. - № 1. - С. 43-53 : ил., табл. - Библиогр.: 36 назв. |
| 1. -7406 | **Строение и особенности формирования плитного чехла в пределах Среднего Каспия : (По материалам сейсм. исслед.)** / Д. Ф. Исмагилов [и др.] // Геотектоника. - 2003. - № 4. - С. 51-63 : ил. - Библиогр.: 7 назв. |
| 1. -7406 | **Хаин В.Е.**    О статье С.А.Ковачева, В.Г.Казьмина, И.П.Кузина и Л.И.Лобковского "Новые данные по сейсмичности Среднего Каспия и их возможная интерпретация" / В. Е. Хаин // Геотектоника. - 2006. - № 6. - С. 90-91. - Рец. на ст.: Новые данные о сейсмичности Среднего Каспия и их возможная интерпретация / С.А.Ковачев, В.Г.Казьмин, Л.И.Лобковский // Геотектоника. - 2000. - № 5. - С. 50-60. - Библиогр.: 7 назв. |
| 1. -7406 | **Новые данные по сейсмичности Среднего Каспия и их возможная тектоническая интерпретация** / С. А. Ковачев [и др.] // Геотектоника. - 2006. - № 5. - С. 50-60 : ил. - Библиогр.: 27 назв. |
| 1. -7407 | **Косарев, А.Н.**    Феномен Кара-Богаз-Гола / А. Н. Косарев, А. Г. Костяной // Земля и Вселенная. - 2005. - № 1. - С. 34-40 : ил., портр. |
| 1. -7976 | **Маев, Е.Г.**    Гравитационные процессы на континентальном склоне Каспийского моря / Е. Г. Маев // Геоморфология. - 2004. - № 1. - С. 103-113 : ил. - Библиогр.: 18 назв. |
| 1. -7976 | **Жиндарев, Л.А.**    Прогнозная оценка эволюции песчаных побережий внутренних морей в условиях повышения их уровня / Л. А. Жиндарев, Н. Н. Луговой // Геоморфология. - 2016. - № 4. - С. 27-34 : ил. - Рез. англ. - Библиогр.: 14 назв. |
| 1. -7976 | **Проблемы прогноза развития морских берегов Европейской России. Ст. 1. Морфогенетические типы берегов** / В. И. Мысливец [и др.] // Геоморфология. - 2016. - № 4. - С. 70-77 : ил. - Рез. англ. - Библиогр.: 27 назв. |
| 1. -7976 | **Табелинова, А.С.**    Влияние колебаний уровня Каспийского моря на прибрежные ландшафты Мангистауской и Атырауской областей Казахстана / А. С. Табелинова // Геоморфология. - 2016. - № 2. - С. 96-103 : ил. - Рез. англ. - Библиогр.: 10 назв. |
| 1. -7976 | **Рычагов, Г.И.**    Гирканский этап в истории Каспийского моря / Г. И. Рычагов // Геоморфология. - 2016. - № 1. - С. 3-17 : ил. - Рез. англ. - Библиогр.: 16 назв. |
| 1. -7976 | **Проблемы прогноза развития морских берегов Европейской России. Ст. 2. Морфодинамика берегов и принципы прогноза их развития** / В. И. Мысливец [и др.] // Геоморфология. - 2018. - № 1. - С. 54-65 : ил. - Рез. англ. - Библиогр.: 32 назв. |
| 1. -7976 | **Рычагов, Г.И.**    К методике геоморфологических исследований : (геоморфологические уроки Каспия) / Г. И. Рычагов // Геоморфология. - 2019. - № 4. - С. 27-39 : ил. - Рез. англ. - Библиогр.: 27 назв. |
| 1. -8621A | **Закруткин, В.Е.**    Колебания уровня Каспийского моря : Геоэкол. и соц.-экон. последствия на рос. побережье / В. Е. Закруткин, О. А. Бессонов, В. В. Ковалев // Известия высших учебных заведений. Естественные науки : Северо-Кавказский регион. - 2002. - № 3. - С. 72-79 : табл. - Библиогр.: 25 назв. |
| 1. -8862 | **Безродных, Ю.П.**    Применение сейсмоакустических и сейсмических методов для изучения газоносности грунтов Северного Каспия / Ю. П. Безродных, С. В. Делия, В. П. Лисин // Геоэкология. Инженерная геология. Гидрогеология. Геокриология. - 2001. - № 5. - С. 476-480 : ил. - Библиогр.: 3 назв. |
| 1. -8862 | **Зверев, В.П.**    Баланс подземных вод осадочного чехла Каспийской впадины / В. П. Зверев, И. А. Костикова // Геоэкология. Инженерная геология. Гидрогеология. Геокриология. - 2001. - № 3. - С. 204-208 : ил., табл. - Библиогр.: 11 назв. |
| 1. -8862 | **Касьянова, Н.А.**    Каспийская экологическая катастрофа 2000 года и ее возможные геодинамические корни / Н. А. Касьянова, Н. А. Захарова, Л. С. Хураськин // Геоэкология. Инженерная геология. Гидрогеология. Геокриология. - 2003. - № 2. - С. 170-180 : ил., табл. - Библиогр.: 12 назв. |
| 1. -8862 | **Зверев В.П.**    Массы и массопотоки макрокомпонентов седиментационных вод Каспийского осадочного бассейна / В. П. Зверев, И. А. Костикова // Геоэкология. Инженерная геология. Гидрогеология. Геокриология. - 2006. - № 5. - С. 403-411 : ил., табл. - Библиогр.: 21 назв. |
| 1. -8862 | **Зверев В.П.**    Особенности взаимодействия седиментационных вод с горными породами в Каспийском осадочном бассейне / В. П. Зверев, И. А. Костикова // Геоэкология. Инженерная геология. Гидрогеология. Геокриология. - 2009. - № 1. - С. 14-18 : ил., табл. - Библиогр.: 13 назв. |
| 1. -8862 | **Зверев В.П.**    Массопотоки геофлюидов Каспийского осадочного бассейна / В. П. Зверев, И. А. Костикова // Геоэкология. Инженерная геология. Гидрогеология. Геокриология. - 2009. - № 4. - С. 293-297 : ил., табл. - Библиогр.: 17 назв. |
| 1. -8862 | **Зверев В.П.**    Ещё раз о возвожности влияния подземных вод на изменение уровня Каспия / В. П. Зверев, И. А. Костикова // Геоэкология. Инженерная геология. Гидрогеология. Геокриология. - 2013. - № 4. - С. 316-322 : табл. - Рез. англ. - Библиогр : 43 назв. |
| 1. -8862 | **Оценка изменения прочности грунтов при циклических нагрузках, моделирующих воздействия штормовых волн на сооружение** / В. Н. Кутергин [и др.] // Геоэкология. Инженерная геология. Гидрогеология. Геокриология. - 2015. - № 5. - С. 450-459 : ил., табл. - Рез. англ. - Библиогр.: 2 назв. |
| 1. -8862 | **Основные аспекты методического подхода к оценке сейсмоустойчивости грунтов** / В. Н. Кутергин [и др.] // Геоэкология. Инженерная геология. Гидрогеология. Геокриология. - 2016. - № 1. - С. 56-68 : ил., табл. - Рез. англ. - Библиогр.: 10 назв. |
| 1. -8873 | **Кузин И.П.**    Об оценке сейсмической опасности и сейсмическом микрорайонировании участков строительства морских сооружений на слабосейсмичных акваториях / И. П. Кузин, С. А. Ковачев, Л. И. Лобковский // Вулканология и сейсмология. - 2009. - № 2. - С. 67-80 : ил., табл. - Рез. англ. - Библиогр.: 41 назв. |
| 1. -8966 | **Кондратьев, К.Я.**    Реконструкция двумерных изображений в задаче мониторинга аквагеосистемы Арал - Каспий / К. Я. Кондратьев, В. Ф. Крапивин, Л. Ф. Бородин // Исследование Земли из космоса. - 2001. - № 5. - С. 19-26 : ил., табл. - Библиогр.: 12 назв. |
| 1. -8966 | **Иванов А.Ю.**    О нефтегазоносности и разгрузке подземных флюидов в южной части Каспийского моря по данным космической радиолокации / А. Ю. Иванов, Б. Н. Голубов, В. В. Затягалова // Исследование Земли из космоса. - 2007. - № 2. - С. 62-81 : ил., табл. - Библиогр.: 45 назв. |
| 1. -8966 | **Голубов Б.Н.**    Активизация выбросов нефти из недр Северного и Среднего Каспия в апреле-июне 2012 г. по спутниковым и геолого-геофизическим данным / Б. Н. Голубов, А. Ю. Иванов // Исследование Земли из космоса. - 2014. - № 2. - С. 67-81 : ил., табл. - Рез. англ. - Библиогр.: с. 80-81. |
| 1. -8966 | **Моделирование растекания нефти в задаче радиолокационной многоугловой диагностики загрязнений морской поверхности** / А. Я. Матвеев [и др.] // Исследование Земли из космоса. - 2016. - № 1/2. - С. 213-224 : ил., табл. - Рез. англ. - Библиогр.: с. 223-224. |
| 1. -8966 | **Пространственно-временное распределение пленочных загрязнений в Черном и Каспийском морях по данным космической радиолокации : сравнительный анализ** / А. Ю. Иванов [и др.] // Исследование Земли из космоса. - 2017. - № 2. - С. 13-25 : ил., табл. - Рез. англ. - Библиогр.: с. 24-25. |
| 1. -907 | **Свиточ, А.А.**    Всемирный потоп и великая хвалынская трансгрессия Каспия / А. А. Свиточ // Природа. - 2006. - № 1. - С. 20-24 : ил. - Библиогр.: 5 назв. |
| 1. -907 | **Каспийский бассейн в позднем плейстоцене** // Природа. - 2008. - № 7. - С. 87. - Библиогр. в подстроч. примеч. |
| 1. -9198 | **Федоров, Д.Л.**    Каспий : Нефтегазовые ресурсы и геол.риски / Д. Л. Федоров // Наука в России. - 2001. - № 5. - С. 27-32 : ил. - Библиогр. в подстроч. примеч. |
| 1. -9714 | **Сенин, Б.В.**    Основные итоги геолого-разведочных работ и перспективы развития сырьевой базы углеводородов в акваториях Черноморско-Каспийского региона / Б. В. Сенин, М. И. Леончик, Н. А. Ошерова // Минеральные ресурсы России. Экономика и управление. - 2018. - № 2. - С. 7-17 : ил., табл., портр. - Рез. англ. - Библиогр.: 10 назв. |
| 1. -9720 | **Хрусталев, Ю.П.**    Закономерности распределения тяжелых металлов в водной толще Северного Каспия / Ю. П. Хрусталев, А. Н. Кузнецов // Геоэкологические исследования и охрана недр. - 2000. - Вып.3. - С. 3-13 : ил., табл. |
| 1. -9720 | **Телятников, С.В.**    Государственный мониторинг геосистемы Каспийского бассейна / С. В. Телятников // Геоэкологические исследования и охрана недр. - 2001. - Вып.3. - С. 41-50. |
| 1. -9720 | **Хрусталев, Ю.П.**    Закономерности распределения тяжелых металлов в водной толще Среднего Каспия / Ю. П. Хрусталев, А. Н. Кузнецов // Геоэкологические исследования и охрана недр. - 2001. - Вып.4. - С. 52-62 : ил. |
| 1. -9741 | **Совершенствование методики долгосрочного планирования геолого-разведочных работ на примере акватории Каспийского моря** / С. И. Чижов [и др.] // Геология, геофизика и разработка нефтяных и газовых месторождений. - 2006. - № 2. - С. 37-41 : ил., табл. |
| 1. -9741 | **Литогенетические причины акустической азимутальной анизотропии в коллекторах шельфа Среднего Каспия** / Н. Н. Богданович [и др.] // Геология, геофизика и разработка нефтяных и газовых месторождений. - 2010. - № 5. - С. 13-22 : ил. - Библиогр.: 4 назв. |
| 1. -9741 | **Бражников О.Г.**    Вероятностная оценка перспектив нефтегазоносности в практике поисковых работ на Северном и Среднем Каспии / О. Г. Бражников // Геология, геофизика и разработка нефтяных и газовых месторождений. - 2010. - № 5. - С. 6-12 : ил., табл. - Библиогр.: 4 назв. |
| 1. -9741 | **Сабанаев К.А.**    Анализ результатов ГРР и особенности флюидодинамики и генерации УВ в пределах российского сектора акватории Каспия / К. А. Сабанаев, В. И. Черкашин, Б. К. Магомедова // Геология, геофизика и разработка нефтяных и газовых месторождений. - 2011. - № 2. - С. 44-53 : ил. - Библиогр. : 5 назв. |
| 1. -9741 | **Условия формирования углеводородных скоплений месторождения Укатное Северного Каспия** / А. В. Бочкарев [и др.] // Геология, геофизика и разработка нефтяных и газовых месторождений. - 2011. - № 11. - С. 4-13 : ил. - Библиогр.: 12 назв. |
| 1. -9741 | **Резников А.Н.**    Обоснование необходимости использования геосинергетического метода в нефтегазовой геологии на примере Северного и Среднего Каспия / А. Н. Резников, В. В. Доценко, А. П. Мурыгин // Геология, геофизика и разработка нефтяных и газовых месторождений. - 2013. - № 4. - С. 29-33 : ил. - Библиогр.: 10 назв. |
| 1. -9741 | **Смирнов В.Е.**    Геологическая модель Сарматского месторождения углеводородов в акватории Северного Каспия / В. Е. Смирнов, С. В. Попович, С. В. Делия // Геология, геофизика и разработка нефтяных и газовых месторождений. - 2013. - № 5. - С. 11-18 : ил. - Библиогр.: 1 назв. |
| 1. -9741 | **Формирование газоконденсатных залежей Среднего Каспия** / Н. В. Дорофеев [и др.] // Геология, геофизика и разработка нефтяных и газовых месторождений. - 2014. - № 9. - С. 4-13 : ил., табл. - Библиогр.: 5 назв. |
| 1. -9741 | **Алымова М.В.**    Трехмерное многовариантное моделирование строения месторождений нефти и газа с целью снижения геологических рисков / М. В. Алымова // Геология, геофизика и разработка нефтяных и газовых месторождений. - 2014. - № 5. - С. 14-20 : ил., табл. - Библиогр.: 2 назв. |
| 1. -9741 | **Формирование, переформирование и деградация нефтяных залежей Среднего Каспия** / Н. В. Дорофеев [и др.] // Геология, геофизика и разработка нефтяных и газовых месторождений. - 2014. - № 12. - С. 4-10 : ил. - Библиогр.: 7 назв. |
| 1. -9741 | **Исмаил-Заде, А.Д.**    Модель эволюционного преобразования углеводородных флюидов : (на примере Каспийского бассейна) / А. Д. Исмаил-Заде, С. А. Зейналова, В. М. Ахмедов // Геология, геофизика и разработка нефтяных и газовых месторождений. - 2015. - № 12. - С. 24-34 : ил. - Библиогр.: 42 назв. |
| 1. -9741 | **Смирнов, В.Е.**    Геологические модели месторождений углеводородов им. Ю.Кувыкина и Западно-Сарматского в акватории Северного Каспия / В. Е. Смирнов, А. Н. Морошкин // Геология, геофизика и разработка нефтяных и газовых месторождений. - 2016. - № 9. - С. 29-36 : ил. - Библиогр.: 2 назв. |
| 1. -9741 | **Маштаков, А.С. .**    Оценка инженерно-геологических опасностей при освоении шельфовых месторождений Каспийского моря / А. С. Маштаков // Геология, геофизика и разработка нефтяных и газовых месторождений. - 2016. - № 2. - С. 35-42 : табл. - Библиогр.: 24 назв. |
| 1. -9741 | **Роль разрывной тектоники в понимании особенностей строения, формирования и разработки морских месторождений Среднего Каспия** / А. Н. Лесной [и др.] // Геология, геофизика и разработка нефтяных и газовых месторождений. - 2017. - № 3. - С. 22-33 : ил. - Библиогр.: 17 назв. |
| 1. -9741 | **Дифференциация перспективности слабоосвоенных участков акватории Среднего Каспия** / Н. В. Дорофеев [и др.] // Геология, геофизика и разработка нефтяных и газовых месторождений. - 2017. - № 1. - С. 16-24 : ил. - Библиогр.: 8 назв. |
| 1. -9741 | **Громов, М.А.**    Сплошная геолого-технологическая модель титонских отложений на основе непрерывной петрофизической модели и сейсмических атрибутов / М. А. Громов, Ю. В. Желева, Р. Р. Шафиков // Геология, геофизика и разработка нефтяных и газовых месторождений. - 2018. - № 10. - С. 21-31 : ил. - Рез. англ. - Библиогр.: 3 назв. |
| 1. -9741 | **Комплексный анализ материалов сейсморазведки и электроразведки на примере перспективных объектов в пределах акватории Среднего Каспия** / П. Ф. Попова [и др.] // Геология, геофизика и разработка нефтяных и газовых месторождений. - 2019. - № 3. - С. 44-51 : ил. - Рез. англ. - Библиогр.: 2 назв. |
| 1. -9741 | **Воеводкин, В.Л.**    Обустройство морских месторождений на шельфе Каспийского и Балтийского морей / В. Л. Воеводкин, К. В. Андреев, М. М. Бондаренко // Геология, геофизика и разработка нефтяных и газовых месторождений. - 2019. - № 3. - С. 15-20 : ил. - Рез. англ. - Библиогр.: 6 назв. |
| 1. -9741 | **Аристархов, А.В.**    Прогноз порового давления на основе сейсмических скоростей для целей бурения поисково-разведочных скважин / А. В. Аристархов, И. Н. Керусов, М. С. Соколова // Геология, геофизика и разработка нефтяных и газовых месторождений. - 2019. - № 2. - С. 47-57 : ил. - Рез. англ. - Библиогр.: 17 назв. |
| 1. -9767 | **Постнова, Е.В.**    Перспективы нефтегазоносности российского шельфа Каспия и неоднозначность их оценок / Е. В. Постнова, Л. И. Сизинцева // Недра Поволжья и Прикаспия. - 2002. - Вып.31. - С. 3-9 : ил., табл. - Библиогр.: 5 назв. |
| 1. -9767 | **Фадеева Г.А.**    Применение системно-литмологического анализа при изучении площади Ялама-Самур / Г. А. Фадеева, Л. В. Ковалева // Недра Поволжья и Прикаспия. - 2006. - Вып.48. - С. 23-28 : ил. - Библиогр.: 3 назв. |
| 1. -9767 | **Перспективы нефтегазоносности Северо-Западного Каспия на основе результатов бассейнового моделирования** / Е. В. Постнова [и др.] // Недра Поволжья и Прикаспия. - 2008. - Вып.56. - С. 30-39 : ил. - Библиогр.: 4 назв. |
| 1. -9767 | **Тюрин, А.М.**    Кашаган - мегапроект Каспийского региона / А. М. Тюрин // Недра Поволжья и Прикаспия. - 2015. - Вып.82. - С. 3-7 : ил. - Библиогр.: 3 назв. |
| 1. -9767 | **Пронин, А.П.**    Триасовые отложения месторождений Кашаган Восточный и Кашаган Западный / А. П. Пронин // Недра Поволжья и Прикаспия. - 2018. - Вып. 96. - С. 3-15 : ил. - Рез. англ. - Библиогр.: 6 назв. |
| 1. -9767 | **Анисимов, Л.А.**    Модель формирования и фазовое состояние залежей титонского яруса в Среднем Каспии / Л. А. Анисимов // Недра Поволжья и Прикаспия. - 2019. - Вып. 99. - С. 48-58 : ил., табл. - Рез. англ. - Библиогр.: 13 назв. |
| 1. -9767 | **Пронин, А.П.**    Литолого-стратиграфическая характеристика доюрских отложений Северо-Каспийского поднятия / А. П. Пронин, Л. В. Шестоперова // Недра Поволжья и Прикаспия. - 2019. - Вып. 99. - С. 35-47 : ил. - Рез. англ. - Библиогр.: 8 назв. |
| 1. -9770 | **Биостратиграфия, строение верхнечетвертичных отложений и некоторые черты палеогеографии Северного Каспия** / Ю. П. Безродных [и др.] // Стратиграфия. Геологическая корреляция. - 2004. - Т.12, № 1. - С. 114-124 : ил., табл. - Библиогр.: с. 124. |
| 1. -9770 | **Сорокин В.М.**    Корреляция верхнечетвертичных отложений и палеогерография Черного и Каспийского морей / В. М. Сорокин // Стратиграфия. Геологическая корреляция. - 2011. - Т.19, № 5. - С. 96-112 : ил., табл. - Библиогр.: с. 109-112. |
| 1. -9770 | **Киричкова А.И.**    Нижняя юра Восточного Прикаспия и акватории Среднего Каспия : литология, фации, тафономия / А. И. Киричкова, Н. В. Носова // Стратиграфия. Геологическая корреляция. - 2014. - Т.22, № 5. - С. 36-51 : ил., табл. - Библиогр.: с. 50-51. |
| 1. -9770 | **Мангышлакские отложения (голоцен) Северного Каспия** / Ю. П. Безродных [и др.] // Стратиграфия. Геологическая корреляция. - 2014. - Т.22, № 4. - С. 88-108 : ил., табл. - Библиогр.: с. 108. |
| 1. -9807 | **Копунов, С.Э.**    Первоочередные объекты для поисков нефти и газа на российских шельфах Черного и Каспийского морей / С. Э. Копунов, А. В. Хортов // Геофизика. - 2002. - Спец. вып.[1]. - С. 24-29 : ил. - Библиогр.: 15 назв. |
| 1. -9807 | **Опыт применения и геологические результаты работ дифференциальным нормированным методом электроразведки на российской акватории Каспийского моря** / Г. А. Богданов [и др.] // Геофизика. - 2004. - № 5. - С. 38-41, [1] с. ил. : ил., портр. - Библиогр.: 7 назв. |
| 1. -9807 | **Опыт применения электромагнитных зондирований при поисках углеводородов в транзитной зоне Каспийского моря** / А. А. Петров [и др.] // Геофизика. - 2010. - № 2. - С. 60-64 : ил., портр. - Рез. англ. - Библиогр.: 14 назв. |
| 1. -9807 | **Выделение перспективных объектов в среднеюрских отложениях Манычско-Хвалынской структурной террасы (акватория Среднего Каспия) на основе комплексной интерпретации сейсмических данных** / И. Д. Агапитов [и др.] // Геофизика. - 2018. - № 3. - С. 4-9 : ил., портр. - Рез. англ. - Библиогр.: 6 назв. |
| 1. -9826 | **Архипова О.Е.**    ГИС "Экологическая изученность южных морей России" на технологической платформе ArcGIS Online / О. Е. Архипова // Геоинформатика. - 2014. - № 3. - С. 2-9 : ил. - Библиогр.: 5 назв. |
| 1. -9826 | **Геоинформационная модель биоразнообразия и уязвимости биоты Северного Каспия** / Т. В. Дедова [и др.] // Геоинформатика. - 2016. - № 3. - С. 55-63 : ил., табл. - Рез. англ. - Библиогр.: 23 назв. |
| 1. -9874 | **Опровергая стереотипы : [геол. изучение углеводород. ресурсов рос. сектора Касп. моря]** / Р. Маганов [и др.] // Нефть России. - 2001. - № 10/11. - С. 104-110 : ил. |
| 1. -9874 | **Диордиенко, А.**    "Астра" в открытом море : [Разведоч. бурение в рос. секторе Каспия] / А. Диордиенко // Нефть России. - 2001. - № 9. - С. 12-13 : ил. |
| 1. -9874 | **Новикова, Е.**    Каспийское горе будет общим : [проблемы правового регулирования природоохран. деятельности] / Е. Новикова // Нефть России. - 2004. - № 3. - С. 84-87 : ил. |
| 1. -9874 | **Гулиев И.С.**    Геологические опасности Каспия... : угрожают морским нефтегазодобывающим платформам, плавучим буровым, подвод. трубопроводам / И. С. Гулиев // Нефть России. - 2006. - № 3. - С. 94-98 : ил., портр. |
| 1. -9874 | **Новикова Е.**    Природу госграницей не разделишь : необходимо формирование межгос. системы охраны экологии Каспия и Баренца / Е. Новикова // Нефть России. - 2007. - № 2. - С. 84-85 : ил. |
| 1. -9874A | **Ильясов Р.**    Развенчивая стереотипы : в центре внимания компании "ЛУКОЙЛ-Нижневолжскнефть" - экол. аспекты освоения нефтегазовых месторождений Сев. Каспия / Р. Ильясов, А. Курапов, С. Монахов // Нефть России. Специальный выпуск. - 2005. - [2005]: Освоение российского шельфа. - С. 70-72 : ил. |