### Берингово море

### Статьи из сборников (без номенклатур)

### 1998-2015

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | | |
| 1 | Б73608 | **Голубев, В.М.**    Строение и стиль развития Беринговоморской зоны континент - океан / В. М. Голубев // Геолого-геофизические характеристики литосферы Арктического региона. - Санкт-Петербург, 1998. - Вып.2.-С.58-68:ил. - Библиогр.:15 назв. |
|  | | |
| 2 | Б73608 | **Голубев, В.М.**    Сдвиговая механика и палеотектоника Беринговоморской зоны континент - океан / В. М. Голубев // Геолого-геофизические характеристики литосферы Арктического региона. - Санкт-Петербург, 1998. - Вып.2.-С.69-78:ил. - Библиогр.:16 назв. |
|  | | |
| 3 | Б75282 | **Хусид Т.А.**    Фораминиферы в верхнеплейстоценовых-голоценовых осадках Берингова моря и изменения гидрологических условий / Т. А. Хусид, М. П. Чеховская, А. Г. Матуль // Геология морей и океанов. - Москва, 2007. - Т.1. - С.288-290: ил. |
|  | | |
| 4 | Б75282 | **Юркова Р.М.**    Минералогия амфиболитов подводного хребта Ширшова в Беринговом море / Р. М. Юркова, Б. И. Воронин // Геология морей и океанов. - Москва, 2007. - Т.2. - С.181-183. - Рез.англ. |
|  | | |
| 5 | Б75282 | **Белоус О.В.**    Мощность осадочного чехла в Беринговоморском регионе и ее рельефообразующее значение / О. В. Белоус // Геология морей и океанов. - Москва, 2007. - Т.4. - С.27-28. - Рез.англ. - Библиогр.: 1 назв. |
|  | | |
| 6 | Б75319 | **Новейшие структуры, синкинематичные диффузной границе Охотоморской и Северо-Американской плит в западной части Берингова моря** / В. Е. Вержбицкий [и др.] // Области активного тектоногенеза в современной и древней истории Земли. - Москва, 2006. - Т. 1. - С. 80-83 : ил. - Библиогр.: 7 назв. |
|  | | |
| 7 | Б75411 | **Никонова Р.И.**    К проблеме: "Геопространственные системы" / Р. И. Никонова // Проблемы синергетики и коэволюции геосфер. - Саратов, 2008. - С.180-183: ил. - Библиогр.: 5 назв. |
|  | | |
| 8 | Б75440 | **Полякова И.Д.**    Влияние геодинамических факторов на образование и накопление углеводородов в северо-западной части Тихоокеанской окраины / И. Д. Полякова // Тектоника земной коры и мантии. Тектонические закономерности размещения полезных ископаемых. - Москва, 2005. - Т. 2. - С. 104-107. - Библиогр.: 5 назв. |
|  | | |
| 9 | Б75464 | **Чехович В.Д.**    Особенности глубинного строения Арктической Аляски и прилегающего шельфа Чукотского и Берингова морей / В. Д. Чехович // Геология полярных областей Земли. - Москва, 2009. - Т.2. - С.291-295. - Библиогр.: 21 назв. |
|  | | |
| 10 | Б75474 | **Особенности поведения главных и рассеянных элементов в донных осадках северо-западной части Анадырского залива (Берингово море)** / О. В. Дударев [и др.] // Проблемы литологии, геохимии и рудогенеза осадочного процесса. - Москва, 2000. - Т. 1. - С. 242-246 : ил., табл. - Библиогр.: 5 назв. |
|  | | |
| 11 | Б75515 | **Петровская Н.А.**    Новое открытие газогидратов в Беринговоморском регионе / Н. А. Петровская, Е. В. Грецкая // Геология морей и океанов. - Москва, 2009. - Т.2. - С.86-89: ил. - Рез.англ. - Библиогр.: 2 назв. |
|  | | |
| 12 | Б75567 | **Пийп В.Б.**    Глубинное строение и тектоника Анадырского нефтегазоносного бассейна по сейсмическим данным / В. Б. Пийп, Н. Г. Заможняя, А. К. Сулейманов // Тектоника и геодинамика складчатых поясов и платформ фанерозоя. - Москва, 2010. - Т.2. - С.148-150: ил. - Библиогр.: 2 назв. |
|  | | |
| 13 | Б75665 | **Белоус О.В.**    Происхождение континентального склона Берингова моря / О. В. Белоус // Физика геосфер. - Владивосток, 2011. - С. 296-299. - Библиогр.: 3 назв. |
|  | | |
| 14 | Б75698 | **Позднеплейстоценовая история осадконакопления на подводном хребте Ширшова (Берингово море)** / М. А. Левитан [и др.] // Геология морей и океанов. - Москва, 2011. - Т.1. - С. 70-74: ил. - Рез. англ. - Библиогр.: 13 назв. |
|  | | |
| 15 | Б75698 | **Первые данные о возрасте и составе пород вулканического фундамента хребтов Бауэрс и Ширшова, Берингово море** / М. В. Портнягин [и др.] // Геология морей и океанов. - Москва, 2011. - Т.1. - С. 99-103: ил. - Рез. англ. - Библиогр.: 9 назв. |
|  | | |
| 16 | Б75698 | **Гладенков А.Ю.**    Неогеновые диатомеи из разреза скважины Центральная-1 (Чукотский шельф Берингова моря) / А. Ю. Гладенков // Геология морей и океанов. - Москва, 2011. - Т.1. - С. 156-159. - Рез. англ. - Библиогр.: 7 назв. |
|  | | |
| 17 | Б75698 | **Позднечетвертичная палеоэкология СЗ части Северной Пацифики : микропалеонтология осадочного материала по проекту КАЛЬМАР** / А. Г. Матуль [и др.] // Геология морей и океанов. - Москва, 2011. - Т.1. - С. 218. - Рез. англ. |
|  | | |
| 18 | Б75698 | **Палеоокеанологические условия на хребте Ширшова, в западной части Берингова моря, в течение Терминаций I и II** / Е. А. Овсепян [и др.] // Геология морей и океанов. - Москва, 2011. - Т.1. - С. 227-229. - Рез. англ. - Библиогр.: 4 назв. |
|  | | |
| 19 | Б75698 | **Фораминиферы и диатомеи в верхнеплейстоценовых и голоценовых осадках Берингова моря (хребет Ширшова)** / Т. А. Хусид [и др.] // Геология морей и океанов. - Москва, 2011. - Т.1. - С. 284-287: ил. - Рез. англ. |
|  | | |
| 20 | Б75698 | **Геодинамические обстановки формирования складчатого обрамления и внутренних структур Берингова моря** / В. Д. Чехович [и др.] // Геология морей и океанов. - Москва, 2011. - Т.5. - С. 294-298. - Рез. англ. - Библиогр.: 8 назв. |
|  | | |
| 21 | Б76579 | **Калинчук В.В.**    Пространственно-временная изменчивость концентрации атомарной ртути (Hgº) в приводном слое атмосферы в Беринговом море летом 2013 г. / В. В. Калинчук // Геология морей и океанов. - Москва, 2015. - Т. 4. - C. 160-162 : табл. - Рез. англ. - Библиогр.: 9 назв. |
|  | | |
| 22 | Б76579 | **Овсепян Е.А.**    Послеледниковые палеоокеанологические условия в юго-западной части Берингова моря / Е. А. Овсепян, Л. Макс, Р. Тидеманн // Геология морей и океанов. - Москва, 2015. - Т. 1. - С. 200-203. - Рез. англ. - Библиогр.: 4 назв. |
|  | | |
| 23 | Б76579 | **Матуль А.Г.**    Вероятная вентиляция промежуточной воды Северной Пацифики во время последнего ледникового максимума по данным распределения радиолярий / А. Г. Матуль, С. Б. Кругликова // Геология морей и океанов. - Москва, 2015. - Т. 1. - С. 181 : ил. - Рез. англ. |
|  | | |
| 24 | Б76579 | **Маркирующие прослои тефры крупных извержений вулканов Алеутских островов и Аляски в четвертичных отложениях Берингова моря** / А. Н. Деркачев [и др.] // Геология морей и океанов. - Москва, 2015. - Т. 1. - С. 107-111. - Рез. англ. - Библиогр.: 9 назв. |
|  | | |
| 25 | Б76655 | **Юркова Р.М.**    Объем элементарной ячейки в структуре роговых обманок как индикатор PT-условий формирования амфиболитов / Р. М. Юркова, Б. И. Воронин // Онтогения минералов и ее значение для решения геологических прикладных и научных задач. - Санкт-Петербург, 2009. - С. 296-298 : ил. - Библиогр.: 4 назв. |
|  | | |
| 26 | В53916 | **Сваричевский, А.С.**    Геоморфология дна Берингова моря / А. С. Сваричевский, О. В. Белоус // Вопросы геоморфологии и тектоники Западной Пацифики. - Владивосток, 2003. - С.122-138:ил. - Библиогр.:49 назв. |
|  | | |
| 27 | В54045 | **Takahashi, Kozo.**    Палеоокеанография Берингова моря и Центрально-Арктического океана / Takahashi Kozo // Закономерности строения и эволюции геосфер. - Владивосток, 2005. - С. 433-434. - Англ. |
|  | | |
| 28 | В54045 | **Лепешко, В.В.**    Очерк рельефа Беринговоморского региона / В. В. Лепешко, О. В. Белоус // Закономерности строения и эволюции геосфер. - Владивосток, 2005. - С. 86-90 : ил. - Англ.Рез.рус. - Библиогр.: 4 назв. |
|  | | |
| 29 | В54167 | **Белоус О.В.**    Особенности геоморфологического строения дна Берингова моря / О. В. Белоус, А. С. Сваричевский // Дальневосточные моря России. - Москва, 2007. - Кн.3: Геологические и геофизические исследования. - С.323-345,[2]с.ил.: ил. - Библиогр.: с.343-345. |
|  | | |
| 30 | В54442 | **Маргулис Л.С.**    Углеводородные системы тихоокеанской окраины России / Л. С. Маргулис // Нефтегазогеологический прогноз и перспективы развития нефтегазового комплекса Востока России. - Санкт-Петербург, 2010. - С. 7-19 : ил. - Библиогр.: 10 назв. |
|  | | |
| 31 | В54442 | **Петровская Н.А.**    Основные перспективные объекты Хатырского осадочного бассейна / Н. А. Петровская // Нефтегазогеологический прогноз и перспективы развития нефтегазового комплекса Востока России. - Санкт-Петербург, 2010. - С. 46-53 : ил. - Библиогр.: 4 назв. |
|  | | |
| 32 | В54442 | **Грецкая Е.В.**    Катагенетическая структура Хатырского осадочного бассейна / Е. В. Грецкая // Нефтегазогеологический прогноз и перспективы развития нефтегазового комплекса Востока России. - Санкт-Петербург, 2010. - С. 53-58 : ил., табл. - Библиогр.: 3 назв. |
|  | | |
| 33 | В54503 | **Волохин Ю.Г.**    Мезо-кайнозойское кремненакопление в окраинных бассейнах востока Азии / Ю. Г. Волохин // Тектоника, глубинное строение и минерагения Востока Азии. - Владивосток, 2013. - С. 488-491. - Библиогр.: 12 назв. |
|  | | |
| 34 | В54542 | **Маргулис Е.А.**    Литология кайнозойских отложений Российского шельфа Берингова моря (скважина Центральная 1) / Е. А. Маргулис // Нефтегазогеологический прогноз и перспективы развития нефтегазового комплекса Востока России. - Санкт-Петербург, 2013. - С. 151-155 : ил. |
|  | | |
| 35 | В54594 | **Гладенков А.Ю.**    Позднемиоценовые диатомеи в разрезе глубокой скважины Центральная-1 (Чукотский шельф Берингова моря) / А. Ю. Гладенков // Стратиграфические и палеогеографические проблемы неогена и квартера России: (новые материалы и методы). - Москва, 2014. - С. 15-20 : ил. - Библиогр.: с. 19-20. |
|  | | |
| 36 | Г17872 | **Дударев, О.В.**    Особенности современного осадочного процесса на шельфе западной части Анадырского залива (Берингово море) / О. В. Дударев, А. И. Боцул, А. Н. Чаркин // Условия образования донных осадков и связанных с ними полезных ископаемых в окраинных морях. - Владивосток, 2002. - С.30-38:ил.,табл. - Библиогр.:35 назв. |
|  | | |
| 37 | Г17993 | **Игнатова, В.А.**    Беринговоморский мегабассейн: тектон. строение, геодинам. эволюция и перспективы нефтегазоносности / В. А. Игнатова // Геодинамика,магматизм и минерагения континентальных окраин Севера Пацифики. - Магадан, 2003. - Т.2.-С.50-52. - Библиогр.:10 назв. |
|  | | |
| 38 | Г22289 | **Белоус, О.В.**    Геоморфология подводных континентальных окраин Берингова моря / О. В. Белоус, А. С. Сваричевский // Международная конференция "Полезные ископаемые континентальных шельфов" и V (заключительная) конференция по проекту IGC-P464 "Континентальные шельфы во время последнего гляциального цикла". - Санкт-Петербург, 2005. - С. 114-119. - Текст парал. англ., рус. - Библиогр.: 5 назв. |
|  | | |
| 39 | Г22303 | **Орбитальные и суборбитальные изменения палеоокеанологии Охотского и Берингова морей и северо-западной части Тихого океана в позднем плейстоцене** / С. А. Горбаренко [и др.] // Изучение глобальных изменений на Дальнем Востоке. - Владивосток, 2004. - С. 25-27. - Текст парал.рус.,англ. |
|  | | |
| 40 | Г22457 | **Маргулис Е.А.**    Палеоцен-нижнеэоценовая кора выветривания - новый объект нефтегазопоисков на Северо-Востоке России / Е. А. Маргулис // Геологические проблемы развития углеводородной сырьевой базы Дальнего Востока и Сибири. - Санкт-Петербург, 2006. - С.262-268: ил. - Библиогр.: 2 назв. |
|  | | |
| 41 | Г22505 | **Чеховская М.П.**    Планктонные фораминиферы южной части Охотского и Берингова морей в позднем плейстоцене и голоцене / М. П. Чеховская, И. А. Басов, Т. А. Хусид // Палеонтология, палеобиогеография и палеоэкология. - Санкт-Петербург, 2007. - С. 136-137. |
|  | | |
| 42 | Г22572 | **Маргулис Л.С.**    Возможные открытия и обоснование запасов месторождений УВ, рентабельных для освоения на шельфах Охотского и Берингова морей / Л. С. Маргулис, Ю. В. Подольский // ВНИГРИ / AAPG Региональная Международная конференция ["Поиски и добыча нефти в трудных условиях"], июль 15-18, 2001 г.,Санкт-Петербург, Россия: тезисы: стендовые докл. - Санкт-Петербург, 2001. - P1-4. - С.[1-7]:ил.,табл. - Текст англ. - Рез.рус. |
|  | | |
| 43 | Г22671 | **Белоус О.В.**    Геоморфология подводных континентальных окраин Охотского и Берингова морей / О. В. Белоус, А. С. Сваричевский // Отечественная геоморфология : прошлое, настоящее, будущее. - Санкт-Петербург, 2008. - С. 272-273. - Библиогр.: 4 назв. |
|  | | |
| 44 | Г22734 | **Бачинский К.В.**    Результаты гидроакустических исследований в Беринговом и Чукотском морях по программе RUSALCA 2007 / К. В. Бачинский, Б. Я. Ли // Океанологические исследования. - Владивосток, 2009. - С. 109-110. - Библиогр.: 1 назв. |
|  | | |
| 45 | Г22734 | **Белоус О.В.**    Формирование предконтинента в Беринговоморском регионе / О. В. Белоус // Океанологические исследования. - Владивосток, 2009. - С. 28-29. - Библиогр.: 4 назв. |
|  | | |
| 46 | Г22735 | **Пичугин М.К.**    Мезомасштабная организованная конвекция при холодных вторжениях над Беринговым морем по данным спутникового мультисенсорного анализа / М. К. Пичугин // Океанологические исследования. - Владивосток, 2009. - С. 16-17. - Библиогр.: 4 назв. |
|  | | |
| 47 | Г22735 | **Вакульская Н.М.**    Сезонная динамика режимных характеристик ледовых условий Берингова моря / Н. М. Вакульская // Океанологические исследования. - Владивосток, 2009. - С. 7. |
|  | | |
| 48 | Г22760 | **Дмитриева Т.В.**    Новые данные о фораминиферах из миоценовых осадков Беринговоморского шельфа / Т. В. Дмитриева, Н. А. Фрегатова // Микропалеонтология в России на рубеже веков. - Москва, 2005. - С.18-19. |
|  | | |
| 49 | Г22842 | **Дмитриев В.Д.**    Экологическое обеспечение геологической оценки углеводородов и сохранения прибрежного рыболовства народов Севера на Карагинском шельфе Берингова моря / В. Д. Дмитриев, Т. Ф. Романова // RAO/CIS Offshore 2009. - Санкт-Петербург, 2009. - Т.2. - С.277-280. - Рез. англ. |
|  | | |
| 50 | Г22968 | **Вакульская Н.М.**    Распределение параметров состояния ледяного покрова Берингова моря / Н. М. Вакульская // Океанологические исследования. - Владивосток, 2011. - С. 4-6 : ил. |
|  | | |
| 51 | Г22968 | **Белоус О.В.**    Волновой рельеф в Беринговом море / О. В. Белоус // Океанологические исследования. - Владивосток, 2011. - С. 40-41. - Библиогр.: 5 назв. |
|  | | |
| 52 | Г22979 | **Вариации относительной напряженности геомагнитного поля в донных отложениях Берингова моря и северо-западной части Тихого океана за последние 380 тысяч лет** / М. И. Малахов [и др.] // Квартер во всем его многообразии. Фундаментальные проблемы, итоги изучения и основные направления дальнейших исследований. - Апатиты; Санкт-Петербург, 2011. - Т. 2. - С. 61-63 : ил. - Библиогр.: 7 назв. |
|  | | |
| 53 | Г22979 | **Использование высокоразрешающих записей петромагнитных и литофизических характеристик донных отложений Берингова моря и высокоширотной области Западной Пацифики для реконструкций климата и среды в позднем плейстоцене-голоцене** / М. И. Малахов [и др.] // Квартер во всем его многообразии. Фундаментальные проблемы, итоги изучения и основные направления дальнейших исследований. - Апатиты; Санкт-Петербург, 2011. - Т. 2. - С. 63-66 : ил. - Библиогр.: 3 назв. |
|  | | |
| 54 | Г23027 | **Репкина Т.Ю.**    Геоморфологическое строение и история развития рельефа бухты Нунлигран (северо-восточный берег Анадырского залива) в конце позднего плейстоцена - голоцене / Т. Ю. Репкина, И. А. Каревская // Геоморфология и палеогеография полярных регионов. - Санкт-Петербург, 2012. - С. 166-169. - Рез. англ. - Библиогр.: 8 назв. |
|  | | |
| 55 | Г23027 | **Гладенков А.Ю.**    Первое открытие Берингова пролива в кайнозое : время, причины и следствия / А. Ю. Гладенков // Геоморфология и палеогеография полярных регионов. - Санкт-Петербург, 2012. - С. 267-270. - Рез. англ. - Библиогр.: 9 назв. |