### «Каспийское море»

### Статьи из сборников (без номенклатур)

### 2012-2019 гг.

|  |  |
| --- | --- |
| **№п/п**  **Шифр ВГБ** | **Название статьи** |
| 1. Б75677 | **Гибшман Н.Б.**    Фораминиферы серпуховского века (ранний карбон), провинциальные особенности ассоциаций Подмосковного бассейна, Южного Урала и Прикаспийской впадины / Н. Б. Гибшман // Палеострат - 2012. - Москва, 2012. - С. 20-21. |
| 1. Б75677 | **Сладковская М.Г.**    История гастропод семейства Trochidae в сарматском бассейне Паратетиса / М. Г. Сладковская // Палеострат - 2012. - Москва, 2012. - С. 63-64. |
| 1. Б75677 | **Цыганкова В.А.**    Седиментологические критерии выявления перерывов в нижнемеловых апт-альбских отложениях акватории Северного Каспия / В. А. Цыганкова, М. В. Смирнов // Палеострат - 2012. - Москва, 2012. - С. 75. |
| 1. Б75684 | **Куренков Д.Ю.**    Актуальность синергетического подхода в изучении опасных природных процессов Северного Каспия / Д. Ю. Куренков // Коэволюция геосфер : от ядра до Космоса. - Саратов, 2012. - С.110-115. - Библиогр.: с.115. |
| 1. Б75684 | **Анисимов Л.А.**    Гравитационная тектоника в рамках моделей расширяющейся земли / Л. А. Анисимов // Коэволюция геосфер : от ядра до Космоса. - Саратов, 2012. - С.125-130 : ил. - Библиогр.: с.129-130. |
| 1. Б75700 | **О предполагаемой связи альпийских тектономагматических, металлогенических и осадочных процессов северо-востока Ирана и зоны Южного Каспия** / А. Е. Романько [и др.] // Осадочные бассейны и геологические предпосылки прогноза новых объектов, перспективных на нефть и газ. - Москва, 2012. - С. 366-368. |
| 1. Б75700 | **Южный Каспий - запад Белуджистана, Ближний Восток : кайнозойская эндогенная активность, общая геология, углеводороды, проблемы, обсуждение** / А. Е. Романько [и др.] // Осадочные бассейны и геологические предпосылки прогноза новых объектов, перспективных на нефть и газ. - Москва, 2012. - С. 368-369. |
| 1. Б75704 | **Хаустов В.В.**    Геодинамический аспект формирования вод грязевых вулканов Южно-Каспийской впадины и ее обрамления / В. В. Хаустов // Система "Планета Земля". - Москва, 2012. - С. 102-116: ил., табл. - Библиогр.: 45 назв. |
| 1. Б75706 | **Здобнова Е.Н.**    Особенности распространения спор семейства Gleicheniaceae в нижнеаптских отложениях Северного Каспия / Е. Н. Здобнова // Меловая система России и ближнего зарубежья : проблемы стратиграфии и палеогеографии. - Краснодар, 2012. - С. 133-135. - Библиогр.: с. 135. |
| 1. Б75706 | **Манцурова В.Н.**    Нижнемеловые отложения западной части Прикаспийской впадины / В. Н. Манцурова // Меловая система России и ближнего зарубежья : проблемы стратиграфии и палеогеографии. - Краснодар, 2012. - С. 192-195. - Библиогр.: с. 195. |
| 1. Б75706 | **Пронин А.П.**    Новые данные о строении меловых отложений Курмангазинского поднятия (северная часть акватории Каспийского моря) / А. П. Пронин, Л. В. Шестоперова, О. В. Братыщенко // Меловая система России и ближнего зарубежья : проблемы стратиграфии и палеогеографии. - Краснодар, 2012. - С. 246-249 : ил. - Библиогр.: 249. |
| 1. Б75706 | **Биостратиграфическое расчленение нижнемеловых отложений Северного Каспия по результатам микропалеонтологических исследований** / А. А. Федорова [и др.] // Меловая система России и ближнего зарубежья : проблемы стратиграфии и палеогеографии. - Краснодар, 2012. - С. 296-299 : табл. - Библиогр.: 298-299. |
| 1. Б75766 | **Урдабаев А.Т.**    Инновационная технология моделирования надсолевого комплекса Прикаспийской впадины / А. Т. Урдабаев // Теория и практика нефтяной геофизики. - Пермь, 2013. - С. 136-141 : ил. - Библиогр.: 2 назв. |
| 1. Б75776 | **Иогансон Л.И.**    О консолидированной коре Прикаспийской впадины / Л. И. Иогансон // Геологическая история, возможные механизмы и проблемы формирования впадин с субокеанической и аномально тонкой корой в провинциях с континентальной литосферой. - Москва, 2013. - С. 86-90. - Библиогр.: 10 назв. |
| 1. Б75776 | **Кузин А.М.**    Модель глубинного строения Прикаспийской впадины по данным региональных сейсмических наблюдений МОГТ-ГСЗ / А. М. Кузин // Геологическая история, возможные механизмы и проблемы формирования впадин с субокеанической и аномально тонкой корой в провинциях с континентальной литосферой. - Москва, 2013. - С. 99-102. - Библиогр.: 7 назв. |
| 1. Б75776 | **Панина Л.В.**    Особенности формирования структуры Прикаспийской впадины на новейшем этапе / Л. В. Панина, В. А. Зайцев // Геологическая история, возможные механизмы и проблемы формирования впадин с субокеанической и аномально тонкой корой в провинциях с континентальной литосферой. - Москва, 2013. - С. 141-145. - Библиогр.: 4 назв. |
| 1. Б75776 | **Свалова В.Б.**    Термо-гравиметрическая модель осадочного бассейна. Пример Прикаспийской впадины / В. Б. Свалова // Геологическая история, возможные механизмы и проблемы формирования впадин с субокеанической и аномально тонкой корой в провинциях с континентальной литосферой. - Москва, 2013. - С. 193-198 : ил. - Библиогр.: 12 назв. |
| 1. Б75866 | **Рязанцев Г.Б.**    Введение в ВеликЕврАзийский период. Палеогеография и История Отечества. На примере стояния уровня Каспийского моря по фазам "суша - море" за последние 2500 лет / Г. Б. Рязанцев, Р. К. Клиге // Система "Планета Земля" : 175 лет (1841-2016) со дня кончины Александра Семеновича Шишкова. - Москва, 2016. - С. 196-202 : ил. - Библиогр.: 1 назв. |
| 1. Б76579 | **Есин Н.В.**    Механизм формирования Каспийско-Средиземноморского коридора и естественная эволюция морей Паратетиса / Н. В. Есин, Н. И. Есин, В. В. Янко-Хомбах // Геология морей и океанов. - Москва, 2015. - Т. 1. - С. 135-139 : ил. - Рез. англ. - Библиогр.: 7 назв. |
| 1. Б76579 | **Берлин Ю.М.**    Прогноз распределения очагов нефтегазообразования в триасовых отложениях акватории Средне-Каспийского бассейна / Ю. М. Берлин, М. М. Марина // Геология морей и океанов. - Москва, 2015. - Т. 2. - С. 18-20. - Рез. англ. - Библиогр.: 3 назв. |
| 1. Б76579 | **Берлин Ю.М.**    Сравнительный анализ нефтегазоносности осадочного чехла в акваториях Средне-Каспийского и Восточно-Черноморского бассейнов / Ю. М. Берлин, М. М. Марина // Геология морей и океанов. - Москва, 2015. - Т. 2. - С. 21-25. - Рез. англ. - Библиогр.: 5 назв. |
| 1. Б76579 | **Система прогноза аварийных выбросов пластовых флюидов из недр морских месторождений нефти и газа : ( на примере промыслов Каспия)** / Л. И. Лобковский [и др.] // Геология морей и океанов. - Москва, 2015. - Т. 2. - С. 74-78. - Рез. англ. |
| 1. Б76579 | **Бадюкова Е.Н.**    История колебаний уровня Каспия в позднем плейстоцене : (была ли великая хвалынская трансгрессия?) / Е. Н. Бадюкова // Геология морей и океанов. - Москва, 2015. - Т. 3. - С. 294-298 : ил. - Рез. англ. - Библиогр.: 4 назв. |
| 1. Б76579 | **Голованова О.В.**    Подземные воды водоносного комплекса плейстоцена Северного Каспия и Прикаспия. Особенности водообмена / О. В. Голованова // Геология морей и океанов. - Москва, 2015. - Т. 3. - С. 299-303 : ил. - Рез. англ. - Библиогр.: 12 назв. |
| 1. Б76579 | **Григорьев В.А.**    Современные скорости осадконакопления в Южной глубоководной впадине Каспийского моря по данным 210Pb-датирования / В. А. Григорьев // Геология морей и океанов. - Москва, 2015. - Т. 3. - С. 309-311 : ил., табл. - Рез. англ. - Библиогр.: 5 назв. |
| 1. Б76579 | **Комплексные исследования Каспийского моря в экспедиции НИС "Тантал" в мае 2015 г.** / А. А. Клювиткин [и др.] // Геология морей и океанов. - Москва, 2015. - Т. 3. - С. 312-316 : ил. - Рез. англ. - Библиогр.: 4 назв. |
| 1. Б76579 | **Козина Н.В.**    Распределение биогенных компонентов (CaCO3, Cорг., SiO2ам.) в поверхностных донных осадках Каспийского моря / Н. В. Козина // Геология морей и океанов. - Москва, 2015. - Т. 3. - С. 317-321 : ил. - Рез. англ. - Библиогр.: 7 назв. |
| 1. Б76579 | **Левченко О.В.**    Контуритовые отложения Среднего Каспия / О. В. Левченко, В. А. Путанс, Д. Г. Борисов // Геология морей и океанов. - Москва, 2015. - Т. 3. - С. 322-326 : ил. - Рез. англ. - Библиогр.: 8 назв. |
| 1. Б76579 | **Лукашин В.Н.**    Геохимия потоков осадочного вещества в Каспийском море / В. Н. Лукашин, А. П. Лисицын // Геология морей и океанов. - Москва, 2015. - Т. 3. - С. 327-331 : ил. - Рез. англ. - Библиогр.: 7 назв. |
| 1. Б76579 | **О возможном влиянии грязевого вулканизма на современные донные осадки Среднего и Южного Каспия** / А. В. Маслов [и др.] // Геология морей и океанов. - Москва, 2015. - Т. 3. - С. 332-336 : ил. - Рез. англ. - Библиогр.: 16 назв. |
| 1. Б76579 | **Распределение редокс-чувствительных элементов в современных донных осадках Каспия** / А. В. Маслов [и др.] // Геология морей и океанов. - Москва, 2015. - Т. 3. - С. 337-341 : ил., табл. - Рез. англ. - Библиогр.: 8 назв. |
| 1. Б76579 | **Особенности распределения углеводородов в донных осадках лицензионного участка "Северный" в Каспийском море** / И. А. Немировская [и др.] // Геология морей и океанов. - Москва, 2015. - Т. 3. - С. 342-346 : ил., табл. - Рез. англ. |
| 1. Б76579 | **Островская Е.В.**    Хлорорганические загрязняющие вещества в донных отложениях северо-западной части Каспийского моря / Е. В. Островская, С. К. Монахов, Д. П. Самсонов // Геология морей и океанов. - Москва, 2015. - Т. 3. - С. 347-350 : ил., табл. - Рез. англ. - Библиогр.: 2 назв. |
| 1. Б76579 | **Динофлагелляты в современном фитопланктоне Каспийского моря** / Л. А. Паутова [и др.] // Геология морей и океанов. - Москва, 2015. - Т. 3. - С. 351-352. - Рез. англ. |
| 1. Б76579 | **Тихонов А.И.**    О поступлении глубинных вод в акватории Каспийского моря по изотопным данным / А. И. Тихонов, Н. Е. Миронова // Геология морей и океанов. - Москва, 2015. - Т. 3. - С. 353-357 : ил. - Рез. англ. - Библиогр.: 7 назв. |
| 1. Б76579 | **Гурский Ю.Н.**    Проблемы и итоги изучения геохимии морской литогидросферы / Ю. Н. Гурский // Геология морей и океанов. - Москва, 2015. - Т. 4. - С. 18-22. - Рез. англ. - Библиогр.: 12 назв. |
| 1. В54541 | **Окнова Н.С.**    Сравнение нефтегазоносности Баренцева моря с Каспийским морем / Н. С. Окнова // Комплексное изучение и освоение сырьевой базы нефти и газа севера европейской части России. - Санкт-Петербург, 2012. - С. 174-180 : ил. - Библиогр.: 11 назв. |
| 1. В54594 | **Найдина О.Д.**    К обоснованию границ акчагыла и апшерона на юге Восточно-Европейской равнины / О. Д. Найдина // Стратиграфические и палеогеографические проблемы неогена и квартера России: (новые материалы и методы). - Москва, 2014. - С. 32-33. - Библиогр.: с. 33. |
| 1. В54594 | **Пилипенко О.В.**    "Несостоявшиеся инверсии" - горизонты аномального направления намагниченности эпохи Брюнес в интервале 10-425 тыс. лет / О. В. Пилипенко, В. М. Трубихин. - Библиогр.: с. 63-64. |
| 1. В54594 | **К детализации стратиграфической схемы эоплейстоцена (нижнего плейстоцена) Понто-Каспия** / А. Л. Чепалыга [и др.]. - Библиогр.: с. 68. |
| 1. В54643 | **Али-заде А.**    Эволюция состава бентоса и биономических условий Южно-Каспийского бассейна в плиоцен-плейстоцене / А. Али-заде, Э. Г. Алиева // Палеонтология. Стратиграфия. Астробиология. - Москва, 2016. - C. 9-30 : ил. - Рез. англ. - Библиогр.: с. 28-30. |
| 1. Г23006 | **Барг И.М.**    Главные реперы межрегиональной корреляции верхнеплейстоценовых отложений Черного и Каспийского морей / И. М. Барг // Палеонтология и стратиграфические границы. - Санкт-Петербург, 2012. - С. 15-16 : табл. |
| 1. Г23006 | **Тарасенко К.К.**    Биостратиграфическое значение усатых китов среднего-позднего миоцена Восточного Паратетиса (Cetacea, Mammalia) / К. К. Тарасенко // Палеонтология и стратиграфические границы. - Санкт-Петербург, 2012. - С. 139-140. |
| 1. Г23031 | **Окнова Н.С.**    Геодинамические условия формирования Баренцево-Каспийского пояса нефтегазоносности / Н. С. Окнова // Ленинградская школа литологии. - Санкт-Петербург, 2012. - Т.1. - С. 70-72. - Библиогр.: 7 назв. |
| 1. Г23031 | **Гаврилов Ю.О.**    Биосферное событие на границе палеоцена / эоцена и его отображение в морях Перитетиса : седиментология, геохимия, динамика развития / Ю. О. Гаврилов, Е. А. Щербинина // Ленинградская школа литологии. - Санкт-Петербург, 2012. - Т.1. - С. 170-172. |
| 1. Г23031 | **Органическое вещество донных осадков западной части Северного Каспия** / З. И. Верховская [и др.] // Ленинградская школа литологии. - Санкт-Петербург, 2012. - Т.2. - С. 5-6. |
| 1. Г23031 | **Голованова О.В.**    Влияние процессов геомиграции на развитие Каспийских осадочных бассейнов неоплейстоцена и его управляющие факторы / О. В. Голованова // Ленинградская школа литологии. - Санкт-Петербург, 2012. - Т.2. - С. 12-14. - Библиогр.: 17 назв. |
| 1. Г23031 | **Марина М.М.**    Основные нефтегазоматеринские толщи в мезозойско-кайнозойском осадочном чехле Средне-Каспийского бассейна и прогноз их распределения под дном акватории / М. М. Марина, Ю. М. Берлин // Ленинградская школа литологии. - Санкт-Петербург, 2012. - Т.2. - С. 136-137. - Библиогр.: 7 назв. |
| 1. Г23031 | **Беляев Е.В.**    Минерагения горнохимического сырья Северного Прикаспия / Е. В. Беляев // Ленинградская школа литологии. - Санкт-Петербург, 2012. - Т.2. - С. 274-275. - Библиогр.: 3 назв. |
| 1. Г23056 | **Шурекова О.В.**    Латеральное распространение раннемеловых диноцист Северного Каспия / О. В. Шурекова // Систематика организмов. Её значение для биостратиграфии и палеобиогеографии. - Санкт-Петербург, 2013. - С. 133-135 : ил. |
| 1. Г23078 | **Васильева О.Н.**    Зональная шкала по диноцистам палеоцен-эоцена Прикаспийской впадины / О. Н. Васильева // Общая стратиграфическая шкала России : состояние и перспективы обустройства. - Москва, 2013. - С. 332-334 : табл. - Библиогр.: 5 назв. |
| 1. Г23078 | **Найдина О.Д.**    Растительность и климат востока Северного Прикаспия во время акчагыльской трансгрессии по пыльцевым данным / О. Д. Найдина // Общая стратиграфическая шкала России : состояние и перспективы обустройства. - Москва, 2013. - С. 382-383. - Библиогр.: 9 назв. |
| 1. Г23100 | **Глухов М.С.**    Состав космической пыли в глубоководных отложениях Каспия / М. С. Глухов // V Всероссийская молодежная научная конференция "Минералы : строение, свойства, методы исследования". - Екатеринбург, 2013. - С. 41-45 : ил., табл. - Библиогр.: 12 назв. |
| 1. Г23120 | **О возрасте хвалынских отложений Каспийского региона по данным датирования раковин моллюсков 14C и 230 TH / 234U методами** / Х. А. Арсланов [и др.] // VIII Всероссийское совещание по изучению четвертичного периода : "Фундаментальные проблемы квартера, итоги изучения и основные направления дальнейших исследований". - Ростов-на-Дону, 2013. - C. 34-36 : табл. - Библиогр.: 13 назв. |
| 1. Г23120 | **Новые данные о биостратиграфии и палеогеографии позднего плейстоцена Каспия** / Ю. П. Безродных [и др.] // VIII Всероссийское совещание по изучению четвертичного периода : "Фундаментальные проблемы квартера, итоги изучения и основные направления дальнейших исследований". - Ростов-на-Дону, 2013. - C. 56-57. - Библиогр.: 2 назв. |
| 1. Г23120 | **Взлет и падение понто-каспийской биоты** / Ф. П. Весселинг [и др.] // VIII Всероссийское совещание по изучению четвертичного периода : "Фундаментальные проблемы квартера, итоги изучения и основные направления дальнейших исследований". - Ростов-на-Дону, 2013. - C. 109-110. - Библиогр.: 10 назв. |
| 1. Г23120 | **Найдина О.Д.**    Природные обстановки востока Северного Прикаспия в позднем плиоцене - эоплейстоцене по палинологическим данным / О. Д. Найдина // VIII Всероссийское совещание по изучению четвертичного периода: "Фундаментальные проблемы квартера, итоги изучения и основные направления дальнейших исследований". - Ростов-на-Дону, 2013. - C. 459-460. - Библиогр.: 15 назв. |
| 1. Г23120 | **Свиточ А.А.**    История Большого Каспия / А. А. Свиточ // VIII Всероссийское совещание по изучению четвертичного периода: "Фундаментальные проблемы квартера, итоги изучения и основные направления дальнейших исследований". - Ростов-на-Дону, 2013. - C. 570-571. |
| 1. Г23120 | **Свиточ А.А.**    Шоколадные глины Северного Прикаспия : (распространение, строение, фауна и происхождение) / А. А. Свиточ, Р. Р. Макшаев, Д. С. Хомченко // VIII Всероссийское совещание по изучению четвертичного периода : "Фундаментальные проблемы квартера, итоги изучения и основные направления дальнейших исследований". - Ростов-на-Дону, 2013. - C. 572-574 : ил. - Библиогр.: 6 назв. |
| 1. Г23120 | **Улановская Т.Е.**    Стратиграфические перерывы в акчагыл-апшеронской толще северо-западного сектора Каспийского моря / Т. Е. Улановская, В. В. Калинин, Г. В. Зеленщиков // VIII Всероссийское совещание по изучению четвертичного периода : "Фундаментальные проблемы квартера, итоги изучения и основные направления дальнейших исследований". - Ростов-на-Дону, 2013. - C. 645-649 : табл. - Библиогр.: 17 назв. |
| 1. Г23120 | **Изменения палеоусловий в позднеплейстоценовое время в Северном Каспии по данным остракод** / М. П. Чеховская [и др.] // VIII Всероссийское совещание по изучению четвертичного периода : "Фундаментальные проблемы квартера, итоги изучения и основные направления дальнейших исследований". - Ростов-на-Дону, 2013. - C. 677-678 : ил. - Библиогр.: 5 назв. |
| 1. Г23120 | **Шкатова В.К.**    Каспийский регион - опорный стратиграфический разрез "Квартера России" / В. К. Шкатова // VIII Всероссийское совещание по изучению четвертичного периода : "Фундаментальные проблемы квартера, итоги изучения и основные направления дальнейших исследований". - Ростов-на-Дону, 2013. - C. 702-704 : ил. - Библиогр.: 8 назв. |
| 1. Г23120 | **Янина Т.А.**    Поздний плейстоцен Понто-Каспия: эволюция природной среды в условиях глобальных изменений климата / Т. А. Янина // VIII Всероссийское совещание по изучению четвертичного периода : "Фундаментальные проблемы квартера, итоги изучения и основные направления дальнейших исследований". - Ростов-на-Дону, 2013. - C. 732-734. - Библиогр.: 9 назв. |
| 1. Г23126 | **Лукашин В.Н.**    Вертикальные потоки осадочного вещества в Каспийском море : первые прямые непрерывные определения / В. Н. Лукашин // Геохимия литогенеза. - Сыктывкар, 2014. - С. 151-154 : ил. - Библиогр.: 8 назв. |
| 1. Г23133 | **Здобнова Е.Н.**    О расчленении нижнепермских отложений Западного Прикаспия по палинологическим данным / Е. Н. Здобнова // Геология и минеральные ресурсы Европейского Северо-Востока России. - Сыктывкар, 2014. - Т. 2. - С. 158-160 : табл. - Библиогр.: 3 назв. |
| 1. Г23191 | **Анисимов Л.А.**    Перспективы освоения сланцевых углеводородов в Прикаспийском регионе / Л. А. Анисимов. - Рез. англ. - Библиогр.: с. 28. |
| 1. Г23249 | **Афанасьева М.С.**    О радиоляриях ранней перми Южного Урала, Северных Мугоджар и Прикаспийского бассейна / М. С. Афанасьева, Э. О. Амон // 100-летие Палеонтологического общества России. Проблемы и перспективы палеонтологических исследований. - Санкт-Петербург, 2016. - С. 19-21 : табл. |
| 1. Г23249 | **Бугрова Э.М.**    Бентосные фораминиферы палеогена Сирии : (стратиграфия, сравнение с фауной Перитетиса) / Э. М. Бугрова // 100-летие Палеонтологического общества России. Проблемы и перспективы палеонтологических исследований. - Санкт-Петербург, 2016. - С. 36-37. |
| 1. Г23255 | **Анисимов Л.А.**    Структуры гравитационного сдвига в Каспийском регионе / Л. А. Анисимов, О. Л. Донцова // Геология и биоразнообразие мезозойско-кайнозойских отложений юга России. - Горячий Ключ, 2015. - С. 10-14: ил. - Библиогр.: с. 14. |
| 1. Г23296 | **Шкатова, В.К.**    Подразделения региональных стратиграфической и сейсмостратиграфической схем квартера Каспийского региона, используемых в актуализированных Скифской и Центрально-Европейской серийных легендах Госгеолкарты-1000/3 / В. К. Шкатова, А. А. Шейков // Общая стратиграфическая шкала и методические проблемы разработки региональных стратиграфических шкал России. - Санкт-Петербург, 2016. - C. 184-187 : табл. |
| 1. Г23303 | **Бугрова, Э.М.**    Биостратиграфия и корреляция отложений низов майкопской серии Каспийской нефтегазоносной области : (по фораминиферам) / Э. М. Бугрова // Интегративная палеонтология : перспективы развития для геологических целей. - Санкт-Петербург, 2017. - С. 37-39. |
| 1. Г23303 | **Гибшман, Н.Б.**    Интеграция палеонтологии и микрофаций фаменских и серпуховских продуктивных пород Прикаспийского бассейна - пассивный аргумент теории генезиса нефти / Н. Б. Гибшман // Интегративная палеонтология : перспективы развития для геологических целей. - Санкт-Петербург, 2017. - С. 51-53 : ил. |
| 1. Г23307 | **Янина, Т.А.**    Поздний плейстоцен Понто-Каспия : (палеогеографический анализ малакофаунистических данных) / Т. А. Янина // Золотой век российской малакологии. - Москва ; Саратов, 2016. - С. 290-295 : ил. - Авт., загл., рез. парал. рус., англ. - Библиогр.: c. 294-295. |
| 1. Г23322 | **Геолого-поисковая модель для выявления галогенных борных руд в пределах Северного Прикаспия** / Ф. А. Закирова [и др.] // Научно-методические основы прогноза, поисков и оценки месторождений цветных и благородных металлов, алмазов - состояние и перспективы . - Москва, 2016. - С. 80-81. |
| 1. Г23342 | **Закономерности распределения малых химических элементов в нефтях и битумах продуктивной и красноцветной толщ плиоцена** / Ф. Д. Гасанов [и др.] // Геодинамика, вещество, рудогенез Восточно-Европейской платформы и ее складчатого обрамления. - Сыктывкар, 2017. - С. 49-51 : табл. - Библиогр.: с. 51. |
| 1. Г23342 | **Распределение малых элементов в нижнеплиоценовых отложениях Южно-Каспийской впадины** / Ф. Д. Гасанов [и др.] // Геодинамика, вещество, рудогенез Восточно-Европейской платформы и ее складчатого обрамления. - Сыктывкар, 2017. - С. 52-55 : табл. - Библиогр.: 2 назв. |
| 1. Г23352 | **Кухтинов, П.Д.**    О стратиграфической структуре подсолевых нижнепермских отложений Прикаспийской впадины / П. Д. Кухтинов // Проблемы палеоэкологии и исторической геоэкологии. - Москва ; Саратов, 2017. - С. 65-70 : ил. - Рез. англ. - Библиогр.: с. 70. |
| 1. Г23352 | **Пронин, А.П.**    Палеогеография Прикаспийской впадины в раннетриасовую эпоху / А. П. Пронин // Проблемы палеоэкологии и исторической геоэкологии. - Москва ; Саратов, 2017. - С. 114-119 : ил. - Рез. англ. - Библиогр.: с. 118-119. |
| 1. Г23358 | **Болиховская, Н.С.**    Особенности палинологических танатоценозов в ательских отложениях Северного Каспия / Н. С. Болиховская, Д. А. Мамонтов, Т. А. Янина // Фундаментальная и прикладная палеонтология : материалы LХIV сессии Палеонтологического общества. - Санкт-Петербург, 2018. - С. 142-144. |
| 1. Г23359 | **Бадюкова Е.Н.**    Геоморфологический анализ при интерпретации геологических материалов : (на примере Северного Прикаспия) / Е. Н. Бадюкова // Фундаментальные проблемы квартера : итоги изучения и основные направления дальнейших исследований. - Москва, 2017. - С. 29-31. - Библиогр.: 7 назв. |
| 1. Г23359 | **Шейков А.А.**    Отражение регрессивных событий квартера в акватории Каспийского моря / А. А. Шейков, В. К. Шкатова // Фундаментальные проблемы квартера : итоги изучения и основные направления дальнейших исследований. - Москва, 2017. - С. 479-481 : ил. - Библиогр.: 2 назв. |
| 1. Г23368 | **Седиментология и стратиграфия пограничного юрско-мелового интервала карбонатного рампа Северного Каспия** / Е. Ю. Барабошкин [и др.] // Меловая система России и ближнего зарубежья : проблемы стратиграфии и палеогеографии. - Белгород, 2018. - С. 54-58 : ил. - Рез. англ. - Библиогр.: с. 57-58. |
| 1. Г23421 | **Найдина, О.Д.**    Реконструкция растительности и климатических условий на рубеже позднего плиоцена и плейстоцена в Урало-Эмбинском регионе по палинологическим данным / О. Д. Найдина, К. Ричердс // Морфологическая эволюция и стратиграфические проблемы : материалы LХV сессии Палеонтологического общества. - Санкт-Петербург, 2019. - С. 180. |
| 1. Г23421 | **Свиточ, A.А.**    Малакофауна Каспийского моря в условиях антропогенного влияния / A. А. Свиточ, Т. А. Янина, Г. Хошраван // Морфологическая эволюция и стратиграфические проблемы : материалы LХV сессии Палеонтологического общества. - Санкт-Петербург, 2019. - С. 183-185. |
| 1. Г23421 | **Янина, Т.А.**    Малакофауна верхнехазарского горизонта Каспия / Т. А. Янина, А. А. Свиточ // Морфологическая эволюция и стратиграфические проблемы : материалы LХV сессии Палеонтологического общества. - Санкт-Петербург, 2019. - С. 196-198. |