### «Кавказ»

### Статьи из сборников (без номенклатур)

### 2012-2019 гг.

|  |  |
| --- | --- |
| **№п/п**  **Шифр ВГБ** | **Название статьи** |
| 1. Б75677 | **Ступин С.И.**    Об отложениях и фораминиферах верхнего палеоцена Северного Кавказа / С. И. Ступин // Палеострат - 2012. - Москва, 2012. - С. 67-68 . |
| 1. Б75700 | **Келловейско-современная история и геодинамика Крымско-Западнокавказско-Восточночерноморского региона** / А. М. Никишин [и др.] // Осадочные бассейны и геологические предпосылки прогноза новых объектов, перспективных на нефть и газ. - Москва, 2012. - С. 314-319 : ил. - Библиогр.: 5 назв. |
| 1. Б75703 | **Породы венда и нижнего палеозоя на Большом Кавказе : данные цирконологии** / М. Л. Сомин [и др.] // Геохронометрические изотопные системы, методы их изучения, хронология геологических процессов. - Москва, 2012. - С. 341-344. - Библиогр.: 1 назв. |
| 1. Б75703 | **Кущева Ю.В.**    Изотопно-возрастные характеристики и постседиментационные преобразования юрского терригенного комплекса Восточного Кавказа / Ю. В. Кущева, И. В. Латышева, Ю. О. Гаврилов // Геохронометрические изотопные системы, методы их изучения, хронология геологических процессов. - Москва, 2012. - С. 203-206 : ил. - Библиогр.: с. 205-206. |
| 1. Б75706 | **Бигун П.В.**    Литология пород-коллекторов аптских и альбских отложений Центрального и Восточного Предкавказья как отражение эволюции условий их образования / П. В. Бигун // Меловая система России и ближнего зарубежья : проблемы стратиграфии и палеогеографии. - Краснодар, 2012. - С. 47-50. - Библиогр.: с. 50. |
| 1. Б75706 | **Бойко Н.И.**    Литолого-фациальные особенности и условия образования берриасско-валанжинской карбонатной формации Северного Кавказа / Н. И. Бойко // Меловая система России и ближнего зарубежья : проблемы стратиграфии и палеогеографии. - Краснодар, 2012. - С. 61-64. - Библиогр.: с. 64. |
| 1. Б75706 | **Бондаренко Н.А.**    Палеогеография маастрихтских бассейнов Северо-Западного Кавказа и Предкавказья / Н. А. Бондаренко, Т. В. Любимова // Меловая система России и ближнего зарубежья : проблемы стратиграфии и палеогеографии. - Краснодар, 2012. - С. 65-75 : ил. - Библиогр.: с. 73-75. |
| 1. Б75781 | **Хаустов В.В.**    Связь гидротермальной деятельности Большого Кавказа с глубинной геодинамикой / В. В. Хаустов, М. А. Мартынова // Система "Планета Земля". - Москва, 2014. - С. 46-55 : ил. - Библиогр.: 31 назв. |
| 1. Б76578 | **Шемпелев А.Г.**    Результаты геофизических работ по Чегемскому профилю (Северный Кавказ) / А. Г. Шемпелев // Тектоника, геодинамика и рудогенез складчатых поясов и платформ. - Москва, 2016. - Т. 2. - С. 299-302 : ил. - Библиогр.: 4 назв. |
| 1. Б76578 | **Гиоргобиани Т.В.**    Структурная неоднородность альпийской складчатости Большого Кавказа и причины ее возникновения / Т. В. Гиоргобиани // Тектоника, геодинамика и рудогенез складчатых поясов и платформ. - Москва, 2016. - Т. 1. - С. 103-106 . |
| 1. Б76578 | **Гаврилов Ю.О.**    Сейсмиты в мезозойско-кайнозойских толщах Северного Кавказа / Ю. О. Гаврилов // Тектоника, геодинамика и рудогенез складчатых поясов и платформ. - Москва, 2016. - Т. 1. - С. 91-95. - Библиогр.: 3 назв. |
| 1. Б76578 | **Неплейттектоническая GPS-геодинамика Большого Кавказа** / В. И. Шевченко [и др.] // Тектоника, геодинамика и рудогенез складчатых поясов и платформ. - Москва, 2016. - Т. 2. - С. 295-299 : ил. - Библиогр.: 5 назв. |
| 1. Б76578 | **Трещиноватость осадочных пород и новейшая геодинамика Азербайджанского Кавказа** / Т. П. Белоусов [и др.] // Тектоника, геодинамика и рудогенез складчатых поясов и платформ. - Москва, 2016. - Т. 1. - С. 47-49 : ил. - Библиогр.: 1 назв. |
| 1. Б76638 | **Камзолкин В.А.**    Новые данные о позднепалеозойском гранитоидном магматизме Передового хребта Большого Кавказа / В. А. Камзолкин, А. В. Латышев, С. Д. Иванов // Тектоника современных и древних океанов и их окраин. - Москва, 2017. - Т. 1. - С. 157-158. - Библиогр.: 5 назв. |
| 1. Б76638 | **Гиоргобиани Т.В.**    Экспериментальное моделирование мобилистских механизмов складкообразования Большого Кавказа / Т. В. Гиоргобиани, Д. П. Закарая // Тектоника современных и древних океанов и их окраин. - Москва, 2017. - Т. 1. - С. 86-89 : ил. - Библиогр.: 2 назв. |
| 1. Б76647 | **Турчинская, О.И.**    Анализ условий снежности в лавиноопасных горных районах с субтропическим климатом / О. И. Турчинская // Восьмая Международная научная конференция "Вулканизм, биосфера и экологические проблемы". - Майкоп ; Туапсе, 2016. - С. 197-199. - Библиогр.: 4 назв. |
| 1. Б76647 | **Четвертичные игнимбриты Кавказа : вещественный состав и источники расплавов** / С. Н. Бубнов [и др.] // Восьмая Международная научная конференция "Вулканизм, биосфера и экологические проблемы". - Майкоп ; Туапсе, 2016. - С. 51-55. - Библиогр.: 16 назв. |
| 1. Б76647 | **Шарков, Е.В.**    Кавказско-Аравийский синтаксис как пример континентальной коллизии над головой мантийного плюма / Е. В. Шарков // Восьмая Международная научная конференция "Вулканизм, биосфера и экологические проблемы". - Майкоп ; Туапсе, 2016. - С. 117-119. - Библиогр.: 11 назв. |
| 1. Б76647 | **Кабаян, О.С.**    К вопросу об изучении учебной дисциплины "Формирование растительности Кавказа" / О. С. Кабаян, Н. В. Кабаян, И. В. Чернявская // Восьмая Международная научная конференция "Вулканизм, биосфера и экологические проблемы". - Майкоп ; Туапсе, 2016. - С. 210-212. - Библиогр.: 3 назв. |
| 1. Б76647 | **Богуш, И.А. .**    Поисково-прогнозная топоминералогическая модель колчеданного оруденения Северного Кавказа / И. А. Богуш, Г. В. Рябов // Восьмая Международная научная конференция "Вулканизм, биосфера и экологические проблемы". - Майкоп ; Туапсе, 2016. - С. 124-127 : табл. - Библиогр.: 6 назв. |
| 1. Б76647 | **Володичева, Н.А.**    Снеголавинный режим на Центральном Кавказе в конце XX - начале XXI вв. / Н. А. Володичева, А. Д. Олейников // Восьмая Международная научная конференция "Вулканизм, биосфера и экологические проблемы". - Майкоп ; Туапсе, 2016. - С. 174-176. - Библиогр.: 2 назв. |
| 1. Б76648 | **Шарков, Е.В.**    Кавказско-Аравийский сегмент позднекайнозойской Альпийско-Гималайской зоны континентальной коллизии / Е. В. Шарков // Девятая Всероссийская научная конференция с международным участием "Вулканизм, биосфера и экологические проблемы". - Майкоп ; Краснодар ; Туапсе, 2018. - С. 33-36. - Библиогр.: 17 назв. |
| 1. Б76648 | **Попов, С.В.**    Коллекционные минералы и поделочные камни Северного Кавказа / С. В. Попов // Девятая Всероссийская научная конференция с международным участием "Вулканизм, биосфера и экологические проблемы". - Майкоп ; Краснодар ; Туапсе, 2018. - С. 202-207. - Библиогр.: 7 назв. |
| 1. Б76656 | **Корочкина А.М.**    Эколого-геохимическое изучение территорий различного хозяйственного использования Северо-Кавказского региона / А. М. Корочкина, Н. Я. Трефилова // Минералогия во всем пространстве сего слова : проблемы укрепления минерально-сырьевой базы и рационального использования минерального сырья. - Санкт-Петербург, 2012. - С. 298-300. - Библиогр.: с. 300. |
| 1. В54485 | **Закревская Е.Ю.**    Палеонтологическое и литолого-фациальное обоснование границ региональных и местных стратонов на примере расчленения и корреляции нижнего палеогена Крыма, Мангышлака, Кавказа / Е. Ю. Закревская // Наука и просвещение. - Москва, 2012. - С. 299-312: ил. - Библиогр.: с. 311-312. |
| 1. В54626 | **Рыбалкин Н.А.**    Морфологический анализ зерен аллювиального и коренного золота зоны Передового хребта Северного Кавказа / Н. А. Рыбалкин, А. А. Попов // Металлогения древних и современных океанов - 2016. От минералогенеза к месторождениям. - Миасс, 2016. - С. 277-278. - Библиогр.: с. 278. |
| 1. В54643 | **Копаевич Л.Ф.**    Распределение водных масс и динамика палеогеографии Крымско-Северокавказского региона в позднем мелу / Л. Ф. Копаевич, В. С. Вишневская // Палеонтология. Стратиграфия. Астробиология. - Москва, 2016. - C. 243-256 : ил. - Рез. англ. - Библиогр.: с. 254-256. |
| 1. Г22714 | **Барсков И.С.**    Предварительные данные об экологической структуре байосских и батских сообществ аммонитов (Северный Кавказ, Русская платформа, Гренландия) / И. С. Барсков, И. А. Садыхова // Современные проблемы изучения головоногих моллюсков : морфология, систематика, эволюция, экология и биостратиграфия. - Москва, 2012. - Вып. 3. - С. 50-53 : ил. - Рез. англ. - Библиогр.: с. 53. |
| 1. Г23006 | **Пахневич А.В.**    Комплексы верхнедевонских ринхонеллид (Brachiopoda) Закавказья / А. В. Пахневич // Палеонтология и стратиграфические границы. - Санкт-Петербург, 2012. - С. 108-109. |
| 1. Г23006 | **Тлашадзе Г.Н.**    Сопоставление биостратиграфических схем расчленения верхнего мела Дзирульского массива и некоторых регионов Кавказа и Западной Европы / Г. Н. Тлашадзе // Палеонтология и стратиграфические границы. - Санкт-Петербург, 2012. - С. 144-145 : табл. |
| 1. Г23006 | **Гавтадзе Т.Т.**    Фаунистическая характеристика верхнемеловых флишевых отложений бассейнов рек Арагви и Ксани (Грузия) / Т. Т. Гавтадзе, Х. Э. Микадзе, З. М. Чхаидзе // Палеонтология и стратиграфические границы. - Санкт-Петербург, 2012. - С. 37-38. |
| 1. Г23006 | **Копаевич Л.Ф.**    Инфразональное расчленение верхнемеловых отложений Крымско-Кавказского региона на основе анализа изменения систематического состава планктонных фораминифер / Л. Ф. Копаевич // Палеонтология и стратиграфические границы. - Санкт-Петербург, 2012. - С. 77-78. |
| 1. Г23006 | **Пинчук Т.Н.**    Биостратиграфические уровни при расчленении разрезов по комплексам фораминифер : (на примере неогеновых отложений Западного Предкавказья) / Т. Н. Пинчук // Палеонтология и стратиграфические границы. - Санкт-Петербург, 2012. - С. 109-111. |
| 1. Г23008 | **Ахмедова Т.Г.**    Литогенез эоценовых вулканогенно-осадочных отложений Шахдагского прогиба Малого Кавказа / Т. Г. Ахмедова // Диагностика вулканогенных продуктов в осадочных толщах. - Сыктывкар, 2012. - С. 37-38. |
| 1. Г23031 | **Рубан Д.А.**    О причинах углубления осадочного бассейна на территории Западного Кавказа в ладинском веке (средний триас) / Д. А. Рубан // Ленинградская школа литологии. - Санкт-Петербург, 2012. - Т.1. - С. 83-84. - Библиогр.: 14 назв. |
| 1. Г23031 | **Коркошко А.В.**    Минерагения миоценовых титан-циркониевых россыпей юга России / А. В. Коркошко // Ленинградская школа литологии. - Санкт-Петербург, 2012. - Т.2. - С. 284-285. - Библиогр.: 8 назв. |
| 1. Г23031 | **Талпа Б.В.**    Перспективы развития минерально-сырьевой базы гипсов и ангидритов Западного Предкавказья в свете традиционных и инновационных направлений их использования / Б. В. Талпа, Л. В. Дубовченко // Ленинградская школа литологии. - Санкт-Петербург, 2012. - Т.2. - С. 298-300. - Библиогр.: 2 назв. |
| 1. Г23078 | **Филиппова Н.Ю.**    Граница палеогена и неогена на Северном Кавказе и в Предкавказье / Н. Ю. Филиппова, Е. В. Белуженко, Л. А. Головина // Общая стратиграфическая шкала России : состояние и перспективы обустройства. - Москва, 2013. - С. 360-362. - Библиогр.: 12 назв. |
| 1. Г23119 | **Пахневич А.В.**    Девонские пористые ринхонеллиды (Brachiopoda) Закавказья / А. В. Пахневич // Диверсификация и этапность эволюции органического мира в свете палеонтологической летописи. - Санкт-Петербург, 2014. - С. 101-103. |
| 1. Г23119 | **Пинчук Т.Н.**    Этапы эволюции милиолид (фораминиферы) в неогене Западного Предкавказья / Т. Н. Пинчук, А. С. Кодаш // Диверсификация и этапность эволюции органического мира в свете палеонтологической летописи. - Санкт-Петербург, 2014. - С. 107-108. |
| 1. Г23120 | **Саакян Л.Г.**    Некоторые вопросы литологии голоценовых образований озера Севан / Л. Г. Саакян, М. А. Сатиан, Ж. О. Степанян // VIII Всероссийское совещание по изучению четвертичного периода: "Фундаментальные проблемы квартера, итоги изучения и основные направления дальнейших исследований". - Ростов-на-Дону, 2013. - C. 559-560. - Библиогр.: 4 назв. |
| 1. Г23120 | **Идрисов И.А.**    Речные террасы Восточного Кавказа / И. А. Идрисов // VIII Всероссийское совещание по изучению четвертичного периода : "Фундаментальные проблемы квартера, итоги изучения и основные направления дальнейших исследований". - Ростов-на-Дону, 2013. - C. 247-249 : ил. - Библиогр.: 7 назв. |
| 1. Г23120 | **Волошко Е.А.**    Морфоструктурные особенности шельфа Черноморского побережья Кавказа / Е. А. Волошко, Н. А. Бондаренко // VIII Всероссийское совещание по изучению четвертичного периода : "Фундаментальные проблемы квартера, итоги изучения и основные направления дальнейших исследований". - Ростов-на-Дону, 2013. - C. 118-119 : табл. - Библиогр.: 1 назв. |
| 1. Г23157 | **Резургентные гипабиссальные гранитоиды Верхнечегемской кальдеры (Большой Кавказ)** / С. Н. Бубнов [и др.] // Граниты и эволюция Земли : граниты и континентальная кора. - Новосибирск, 2014. - С. 36-38. - Текст парал. рус., англ. - Библиогр.: с. 37. |
| 1. Г23188 | **Пахневич А.В. .**    Пиритизированные мягкие ткани в раковинах брахиопод из отложений девона и нижнего карбона Закавказья / А. В. Пахневич // Современные проблемы палеонтологии. - Санкт-Петербург, 2015. - С. 82-83. |
| 1. Г23188 | **Копаевич Л.Ф.**    Палеоокеанография Крымско-Северокавказского бассейна в позднем мелу: (на основе анализа комплексов фораминифер и радиолярий) / Л. Ф. Копаевич, B. C. Вишневская // Современные проблемы палеонтологии. - Санкт-Петербург, 2015. - С. 52-54. |
| 1. Г23191 | **Анисимов Л.А.**    Перспективы освоения сланцевых углеводородов в Прикаспийском регионе / Л. А. Анисимов. - Рез. англ. - Библиогр.: с. 28. |
| 1. Г23238 | **Гиоргобиани Т.В.**    Геодинамика и механизмы образования альпийской складчатой структуры Большого Кавказа / Т. В. Гиоргобиани // Геодинамическая эволюция литосферы Центрально-Азиатского подвижного пояса : (от океана к континенту). - Иркутск, 2015. - С. 53-55. |
| 1. Г23249 | **Митта В.В.**    О позднебайосско-раннебатских (средняя юра) аммонитах Северного Кавказа (Карачаево-Черкесия) / В. В. Митта // 100-летие Палеонтологического общества России. Проблемы и перспективы палеонтологических исследований. - Санкт-Петербург, 2016. - С. 119-121. |
| 1. Г23249 | **Расчленение турон-кампанских отложений Закавказской межгорной области Одиши по макрофауне и фораминиферам** / Х. Э. Микадзе [и др.] // 100-летие Палеонтологического общества России. Проблемы и перспективы палеонтологических исследований. - Санкт-Петербург, 2016. - С. 114-116. |
| 1. Г23249 | **Разумовский В.Л.**    Выявление долговременных геоэкологических изменений малых горных озер методами диатомового анализа (Западный и Центральный Кавказ) / В. Л. Разумовский, Л. В. Разумовский // 100-летие Палеонтологического общества России. Проблемы и перспективы палеонтологических исследований. - Санкт-Петербург, 2016. - С. 153-154. |
| 1. Г23249 | **Пинчук Т.Н.**    Эоценовые фораминиферы в разрезе р.Белая (Западное Предкавказье) / Т. Н. Пинчук, А. С. Кодаш // 100-летие Палеонтологического общества России. Проблемы и перспективы палеонтологических исследований. - Санкт-Петербург, 2016. - С. 138-139. |
| 1. Г23249 | **Мелик-Адамян Г.У.**    Вклад академика Германа Абиха в палеонтологию и стратиграфию Южного Кавказа : (к 210-летию со дня рождения) / Г. У. Мелик-Адамян // 100-летие Палеонтологического общества России. Проблемы и перспективы палеонтологических исследований. - Санкт-Петербург, 2016. - С. 291-292. |
| 1. Г23249 | **Агарков Ю.В.**    Позднедатские радиолярии Новороссийского синклинория Западного Кавказа / Ю. В. Агарков, А. Ю. Агарков // 100-летие Палеонтологического общества России. Проблемы и перспективы палеонтологических исследований. - Санкт-Петербург, 2016. - С. 8-9. |
| 1. Г23255 | **Палеогеографические реконструкции Западного Предкавказья в раннем миоцене** / Т. Н. Пинчук [и др.] // Геология и биоразнообразие мезозойско-кайнозойских отложений юга России. - Горячий Ключ, 2015. - С. 133-138: ил. - Библиогр.: с. 137-138. |
| 1. Г23255 | **Белуженко Е.В.**    Стратиграфия континентальных отложений миоцена - эоплейстоцена Западного Предкавказья / Е. В. Белуженко // Геология и биоразнообразие мезозойско-кайнозойских отложений юга России. - Горячий Ключ, 2015. - С. 19-23 : ил. - Библиогр.: с. 23. |
| 1. Г23255 | **Вукс В.Я.**    Проект региональной стратиграфической схемы средне-верхнеюрских отложений Западного Кавказа: проблемы и перспективы их разрешения / В. Я. Вукс // Геология и биоразнообразие мезозойско-кайнозойских отложений юга России. - Горячий Ключ, 2015. - С. 56-62 : табл. - Библиогр.: с. 57, 62. |
| 1. Г23255 | **ПинчукТ.Н.**    Палеогеография и нефтегазоносность Западного Предкавказья в олигоцене / Н. ПинчукТ, Е. В. Белуженко // Геология и биоразнообразие мезозойско-кайнозойских отложений юга России. - Горячий Ключ, 2015. - С. 128-133: ил. - Библиогр.: с. 133. |
| 1. Г23255 | **Федькин Н.Г. .**    Пакет оперативной геологической информации (ГИС-Атлас) Северо-Кавказского федерального округа / Н. Г. Федькин, А. О. Родионов // Геология и биоразнообразие мезозойско-кайнозойских отложений юга России. - Горячий Ключ, 2015. - С. 161-166: ил. |
| 1. Г23255 | **Бугрова Э.М.**    Новые данные по биостратиграфии палеогена Юго-Западного Кавказа: (по мелким фораминиферам) / Э. М. Бугрова // Геология и биоразнообразие мезозойско-кайнозойских отложений юга России. - Горячий Ключ, 2015. - С. 40-43 . - Библиогр.: с. 43. |
| 1. Г23255 | **Микерина Т.Б. .**    Источник исходного органического вещества в кайнозойских отложениях Западного Предкавказья / Т. Б. Микерина // Геология и биоразнообразие мезозойско-кайнозойских отложений юга России. - Горячий Ключ, 2015. - С. 117-121: ил. - Библиогр.: с. 120-121. |
| 1. Г23255 | **Попов С.В.**    Паратетис: история, палеогеография, стратиграфия и биота / С. В. Попов, И. А. Гончарова, И. Г. Щерба // Геология и биоразнообразие мезозойско-кайнозойских отложений юга России. - Горячий Ключ, 2015. - С. 138-144 : ил. - Библиогр.: с. 143-144. |
| 1. Г23255 | **Бугрова Э.М.**    Значение Северокавказского региона для изучения стратиграфии палеогена России и прилежащих территорий / Э. М. Бугрова // Геология и биоразнообразие мезозойско-кайнозойских отложений юга России. - Горячий Ключ, 2015. - С. 37-40 . - Библиогр.: с. 39-40. |
| 1. Г23255 | **Беньямовский В.Н.**    Региональные стадии (горизонты) развития палеоцен-эоценового бассейна Крымско-Северокавказской провинции и их отражение в комплексах планктонных фораминифер / В. Н. Беньямовский // Геология и биоразнообразие мезозойско-кайнозойских отложений юга России. - Горячий Ключ, 2015. - С. 24-28 : ил. - Библиогр.: с. 28. |
| 1. Г23255 | **Гаврилова В.А.**    Схема стратиграфии триасовых отложений части Северо-Западного Кавказа и Восточного Предкавказья / В. А. Гаврилова // Геология и биоразнообразие мезозойско-кайнозойских отложений юга России. - Горячий Ключ, 2015. - С. 62-68 : табл. - Библиогр.: с. 68. |
| 1. Г23255 | **Николаева И.А. .**    Биостратиграфическая корреляция позднепалеогеновых ассоциаций остракод Восточного Паратетиса с учетом фактора палеосолености / И. А. Николаева // Геология и биоразнообразие мезозойско-кайнозойских отложений юга России. - Горячий Ключ, 2015. - С. 124-127. - Библиогр.: с. 127. |
| 1. Г23269 | **Велизаде С.Ф.**    Типоморфные особенности главных рудообразующих минералов Кацдагского месторождения (южный склон Большого Кавказа) / С. Ф. Велизаде // Региональная геология, минералогия и полезные ископаемые Кольского полуострова. - Апатиты, 2016. - С. 159-161 : ил. - Библиогр.: 2 назв. |
| 1. Г23282 | **Копаевич Л.Ф.**    Значение позднемеловых планктонных фораминифер для стратиграфии Крыма и Северного Кавказа / Л. Ф. Копаевич // Меловая система России и ближнего зарубежья : проблемы стратиграфии и палеогеографии. - Симферополь, 2016. - С. 149-151. - Библиогр.: с. 150-151. |
| 1. Г23282 | **Снежко, В.А.**    Литологическое и палеонтологическое сопоставление нижнемеловых отложений Центрального и Восточного Кавказа. 1. Берриас-валанжин / В. А. Снежко, Т. Н. Богданова // Меловая система России и ближнего зарубежья : проблемы стратиграфии и палеогеографии. - Симферополь, 2016. - С. 255-257. - Библиогр.: с. 257. |
| 1. Г23282 | **Предварительные данные по изотопному составу аптских брахиопод и моллюсков Кавказа** / Ю. Д. Захаров [и др.] // Меловая система России и ближнего зарубежья : проблемы стратиграфии и палеогеографии. - Симферополь, 2016. - С. 118-120. - Библиогр.: с. 119-120 . |
| 1. Г23282 | **Барабошкин Е.Ю.**    Некоторые гетероморфные аммониты из пограничных отложений баррема и апта Северного Кавказа / Е. Ю. Барабошкин, И. А. Михайлова, Г. А. Ткачук // Меловая система России и ближнего зарубежья : проблемы стратиграфии и палеогеографии. - Симферополь, 2016. - С. 49-52 : ил., табл. - Библиогр.: с. 52. |
| 1. Г23282 | **Снежко, В.А.**    Литологическое и палеонтологическое сопоставление нижнемеловых отложений Центрального и Восточного Кавказа. 2. Готерив / В. А. Снежко, Т. Н. Богданова // Меловая система России и ближнего зарубежья : проблемы стратиграфии и палеогеографии. - Симферополь, 2016. - С. 258-259. - Библиогр.: с. 259. |
| 1. Г23282 | **Пинчук, Т.Н.**    Нефтегазоносность меловых отложений Северо-Западного Кавказа / Т. Н. Пинчук // Меловая система России и ближнего зарубежья : проблемы стратиграфии и палеогеографии. - Симферополь, 2016. - С. 216-218. - Библиогр.: с. 218. |
| 1. Г23283 | **Геохимические индикаторы продуктивности золотополиметаллических месторождений Малого Кавказа** / А. П. Мотов [и др.] // Уральская минералогическая школа - 2016. - Екатеринбург, 2016. - С. 60-69 : ил. - Парал. рус., англ. - Библиогр.: 6 назв. |
| 1. Г23296 | **Биостратиграфические подразделения пограничных отложений байоса и бата в бассейне р.Большой Зеленчук (Северный Кавказ)** / В. В. Митта [и др.] // Общая стратиграфическая шкала и методические проблемы разработки региональных стратиграфических шкал России. - Санкт-Петербург, 2016. - C. 107-109 : ил. - Библиогр.: с. 109. |
| 1. Г23303 | **Вишневская, В.С.**    Кремнистый и карбонатный микропланктон позднего мела как индикатор смены палеогеографических обстановок / В. С. Вишневская, Л. Ф. Копаевич // Интегративная палеонтология : перспективы развития для геологических целей. - Санкт-Петербург, 2017. - С. 47-48. |
| 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 | **Тарасенко, К.К.**    Томографическое исследование лабиринта каменистой кости слуховой капсулы позднемиоценовых усатых китов Северо-Западного Предкавказья / К. К. Тарасенко, Е. С. Коваленко, К. М. Подурец // Интегративная палеонтология : перспективы развития для геологических целей. - Санкт-Петербург, 2017. - С. 213-215 : ил. |
| 1. Г23303 | **Региональные особенности комплексов планктонных фораминифер среднего и верхнего эоцена Армении и Северо-Восточного Перитетиса и проблемы межрегиональной корреляции** / Е. Ю. Закревская [и др.] // Интегративная палеонтология : перспективы развития для геологических целей. - Санкт-Петербург, 2017. - С. 64-67 : ил. |
| 1. Г23307 | **Мелик-Адамян, Г.У.**    Вклад В.Н.Шиманского в изучение ископаемых головоногих Закавказья / Г. У. Мелик-Адамян // Золотой век российской малакологии. - Москва ; Саратов, 2016. - С. 109-116. - Авт., загл., рез. парал. рус., англ. - Библиогр.: с. 109-116. |
| 1. Г23334 | **Магомедов, Р.А.**    Следы палеосейсмособытий в разрезах осадочного чехла Восточного Кавказа / Р. А. Магомедов // Юрская система России : проблемы стратиграфии и палеогеографии. - Москва, 2017. - С. 119-122 : ил. - Рез. англ. - Библиогр.: 14 назв. |
| 1. Г23334 | **Магомедов, Р.А.**    К поиску следов палеосейсмособытий в осадочных формациях юры и мела Восточного Кавказа / Р. А. Магомедов // Юрская система России : проблемы стратиграфии и палеогеографии. - Москва, 2017. - С. 123-128 : ил. - Рез. англ. - Библиогр.: 8 назв. |
| 1. Г23342 | **Харитонов, А.Л.**    Изучение регионального глубинного геолого-геофизического строения сейсмоактивных регионов складчатого обрамления Восточно-Европейской платформы по спутниковым геомагнитным данным / А. Л. Харитонов // Геодинамика, вещество, рудогенез Восточно-Европейской платформы и ее складчатого обрамления. - Сыктывкар, 2017. - С. 231-233. - Библиогр.: 6 назв. |
| 1. Г23358 | **Найдина, О.Д.**    Реконструкции растительности и климатических осцилляций в плио-плейстоцене на Северном Кавказе по палинологическим данным / О. Д. Найдина, К. Ричердс // Фундаментальная и прикладная палеонтология : материалы LХIV сессии Палеонтологического общества. - Санкт-Петербург, 2018. - С. 151-153. |
| 1. Г23358 | **Савельева, Ю.Н.**    Остракоды байосско-батских отложений Северного Кавказа (бассейн р.Большой Зеленчук) : значение для палеогеографических построений / Ю. Н. Савельева // Фундаментальная и прикладная палеонтология : материалы LХIV сессии Палеонтологического общества. - Санкт-Петербург, 2018. - С. 107-109 : ил. |
| 1. Г23366 | **Медведь, И.В.**    Деламинация в коллизионных зонах на примере сейсмотомографических исследований Киргизского Тянь-Шаня и Кавказа / И. В. Медведь // Геологические процессы в обстановках субдукции, коллизии и скольжения литосферных плит. - Владивосток, 2018. - С. 67-70 : ил. - Библиогр.: 8 назв. |
| 1. Г23368 | **Шурекова, О.В.**    Диноцисты берриаса разреза Урух (Северный Кавказ) / О. В. Шурекова // Меловая система России и ближнего зарубежья : проблемы стратиграфии и палеогеографии. - Белгород, 2018. - С. 282-286 : ил., табл. - Рез. англ. - Библиогр.: с. 286. |
| 1. Г23368 | **Пинчук, Т.Н.**    Палеофации верхнемеловых отложений Западного Предкавказья / Т. Н. Пинчук, О. И. Ложкин // Меловая система России и ближнего зарубежья : проблемы стратиграфии и палеогеографии. - Белгород, 2018. - С. 226-229 : ил. - Рез. англ. - Библиогр.: с. 228. |
| 1. Г23368 | **Пинчук, Т.Н.**    Газоносность южного склона Северо-Западного Кавказа / Т. Н. Пинчук, Е. В. Корнилина // Меловая система России и ближнего зарубежья : проблемы стратиграфии и палеогеографии. - Белгород, 2018. - С. 222-225 : ил. - Рез. англ. - Библиогр.: с. 225. |
| 1. Г23368 | **Бойко, Н.И.**    Литолого-фациальные особенности и условия образования верхнетуронско-сантонской карбонатной формации Северного Кавказа / Н. И. Бойко // Меловая система России и ближнего зарубежья : проблемы стратиграфии и палеогеографии. - Белгород, 2018. - С. 65-68. - Рез. англ. - Библиогр.: с. 68. |
| 1. Г23368 | **Платонов, Е.С.**    Берриасские и валанжинские кальпионеллиды и остракоды Северного Кавказа / Е. С. Платонов, Ю. Н. Савельева // Меловая система России и ближнего зарубежья : проблемы стратиграфии и палеогеографии. - Белгород, 2018. - С. 229-235 : ил., табл. - Рез. англ. - Библиогр.: с. 234-235. |
| 1. Г23389 | **Рубан, Д.А. .**    Видовое разнообразие рода Pleurotomaria (Gastropoda) в синемюрских-ааленских отложениях Северного Кавказа / Д. А. Рубан // Проблемы палеоэкологии и исторической геоэкологии. - Саратов, 2014. - С. 129-132. - Библиогр.: с. 132. |
| 1. Г23421 | **Копаевич, Л.Ф.**    Инфразональные уровни в позднеальбских-сантонских отложениях Крымско-Кавказского региона на основе анализа комплексов планктонных фораминифер / Л. Ф. Копаевич // Морфологическая эволюция и стратиграфические проблемы : материалы LХV сессии Палеонтологического общества. - Санкт-Петербург, 2019. - С. 73-75. |
| 1. Г23421 | **Николаева, И.А.**    Развитие групп Oertliella alveoloalata, Trachyleberidea prestwichiana, Echinocythereis isabenana (остракоды) в палеоцене и эоцене в области Северный Перитетис / И. А. Николаева // Морфологическая эволюция и стратиграфические проблемы : материалы LХV сессии Палеонтологического общества. - Санкт-Петербург, 2019. - С. 115-117. |
| 1. Г23431 | **Аббасов Н.А.**    Взаимоотношение гидротермальных рудных жил, штокверков и даек интрузивных пород кислого и среднего состава в Мисхано-Зангезурской зоне Малого Кавказа / Н. А. Аббасов // Научно-методические основы прогноза, поисков и оценки месторождений благородных, цветных металлов и алмазов. - Москва, 2017. - С. 5. |
| 1. Г23431 | **Аббасов Н.А.**    Медно-порфировые месторождения, связанные с формированием окраинно-континентальных вулкано-плутонических поясов Мисхана-Зангезурской зоны / Н. А. Аббасов // Научно-методические основы прогноза, поисков и оценки месторождений благородных, цветных металлов и алмазов. - Москва, 2017. - С. 4. |
| 1. Г23432 | **Аббасов Н.А.**    Структурные условия локализации медно-порфирых руд в Мисхано-Зангезурской зоне Малого Кавказа / Н. А. Аббасов, Р. Е. Рустамова, А. Н. Гусейнова // Научно-методические основы прогноза, поисков и оценки месторождений алмазов, благородных и цветных металлов. - Москва, 2018. - С. 77-78. |