### «Карачаево-Черкесская Республика, Ставропольский край, Кабардино-Балкарская Республика, Северная Осетия, Дагестан, Ингушетия, Чеченская Республика, Грузия»

### Статьи из сборников (без номенклатур)

### 2012-2019 гг.

|  |  |
| --- | --- |
| **№п/п**  **Шифр ВГБ** | **Название статьи** |
| 1. Б75703 | **Датирование магматических образований Горного Дагестана** / Ш. А. Магомедов [и др.] // Геохронометрические изотопные системы, методы их изучения, хронология геологических процессов. - Москва, 2012. - С. 238-241 : ил., табл. |
| 1. Б75703 | **Возраст золото-сульфидного рудообразования Шаухохского рудного поля (Северная Осетия, Россия)** / М. М. Волкова [и др.] // Геохронометрические изотопные системы, методы их изучения, хронология геологических процессов. - Москва, 2012. - С. 81-83 : ил. |
| 1. Б75706 | **Чумичева А.А.**    Анализ петрофизических моделей, применяемых при интерпретации геолого-геофизических материалов по меловым отложениям Восточного Ставрополья / А. А. Чумичева, В. В. Пестов // Меловая система России и ближнего зарубежья : проблемы стратиграфии и палеогеографии. - Краснодар, 2012. - С. 311-315 : ил. - Библиогр.: 315. |
| 1. Б75706 | **Микадзе Х.Э.**    Распространение верхнемеловых планктонных фораминифер в Грузии / Х. Э. Микадзе // Меловая система России и ближнего зарубежья : проблемы стратиграфии и палеогеографии. - Краснодар, 2012. - С. 208-211. - Библиогр.: с. 211. |
| 1. Б75745 | **Шинкарев А.А.(мл.).**    Унификация пробоподготовки как обязательное условие повышения научного уровня, производительности и эффективности рентгеновской диагностики глинистых минералов в осадочных породах и почвах / Шинкарев А.А.(мл.), Н. П. Еремеева // Четвертая научно-практическая конференция молодых ученых и специалистов "Геология, поиски и комплексная оценка твердых полезных ископаемых". - Москва, 2012. - С. 129-131. |
| 1. Б75745 | **Ильичёва О.М.**    Особенности вещественного состава цеолитсодержащих пород Дагестана / О. М. Ильичёва // Четвертая научно-практическая конференция молодых ученых и специалистов "Геология, поиски и комплексная оценка твердых полезных ископаемых". - Москва, 2012. - С. 55-57. |
| 1. Б75759 | **Временная эволюция Sr-Nd изотопных характеристик мантийного источника основного плиоценового вулканизма Джавахетского нагорья (Южная Грузия)** / В. А. Лебедев [и др.] // XX симпозиум по геохимии изотопов имени академика А.П.Виноградова. - Москва, 2013. - С. 209-212 : ил. - Библиогр.: с. 212. |
| 1. Б75799 | **Туаев О.П.**    Перспективы промышленного использования жильного кварца Республики Северная Осетия (Алания) / О. П. Туаев, Е. В. Беляев // Пятая научно-практическая школа-конференция молодых ученых и специалистов с международным участием, посвященная 150-летию со дня рождения академика В.А.Обручева "Геология, поиски и комплексная оценка месторождений твердых полезных ископаемых". - Москва, 2013. - С. 114-116. |
| 1. Б76656 | **Вдовина О.К.**    Геохимический фон и его роль в оценке эндемической специфики регионов / О. К. Вдовина, А. Н. Попова, Е. Н. Малинина // Минералогия во всем пространстве сего слова : проблемы укрепления минерально-сырьевой базы и рационального использования минерального сырья. - Санкт-Петербург, 2012. - С. 277-279. - Библиогр.: с. 279. |
| 1. В54506 | **Смирнова М.Н.**    Из истории открытия нефтяных месторождений Чечни и Ингушетии / М. Н. Смирнова // Дегазация Земли и генезис нефтегазовых месторождений. - [2-е изд., испр. и доп.]. - Москва, 2012. - С. 507-512. |
| 1. В54506 | **Смирнова М.Н.**    Геодинамическая обстановка зон интенсивной современной углеводородной дегазации : на примере Терско-Сунженской нефтегазоносной области / М. Н. Смирнова // Дегазация Земли и генезис нефтегазовых месторождений. - [2-е изд., испр. и доп.]. - Москва, 2012. - С. 265-273. - Библиогр.: с. 272-273. |
| 1. Г23006 | **Обадэ Т.Ф.**    Биостратиграфическое значение Тарибанского слона Archidiskodon Meridionalis Taribanensis Gabunia et Vekua, 1963 / Т. Ф. Обадэ // Палеонтология и стратиграфические границы. - Санкт-Петербург, 2012. - С. 103-104. |
| 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 | **Келептришвили Ш.Г.**    Использование новых данных о раннеюрских белемнитидах Грузии при определении стратиграфических границ / Ш. Г. Келептришвили // Палеонтология и стратиграфические границы. - Санкт-Петербург, 2012. - С. 65-67. |
| 1. Г23006 | **Коколашвили И.М.**    Палинологическое обоснование стратиграфического расчленения сарматских отложений Восточной Грузии / И. М. Коколашвили, И. И. Шатилова // Палеонтология и стратиграфические границы. - Санкт-Петербург, 2012. - С. 73-75 : ил. |
| 1. Г23008 | **Мацапулин В.У.**    Новые данные о проявлении вулканогенных процессов в плиоцен-плейстоцене Дагестана / В. У. Мацапулин, С. И. Исаков, А. Р. Юсупов // Диагностика вулканогенных продуктов в осадочных толщах. - Сыктывкар, 2012. - С. 124-126. - Библиогр.: 9 назв. |
| 1. Г23031 | **Магидов С.Х.**    Флюидный режим нефтегазовых месторождений как индикатор геодинамической активности / С. Х. Магидов // Ленинградская школа литологии. - Санкт-Петербург, 2012. - Т.1. - С. 66-68: ил. - Библиогр.: 11 назв. |
| 1. Г23031 | **Голубова Н.В.**    Литологические особенности маастрихтских отложений Терско-Каспийского передового прогиба в связи с нефтегазоносностью / Н. В. Голубова // Ленинградская школа литологии. - Санкт-Петербург, 2012. - Т.2. - С. 107-108. - Библиогр.: 6 назв. |
| 1. Г23109 | **Геохимические и морфологические особенности россыпных золотин и их поисковое значение при выявлении коренных источников на территории Карачаево-Черкессии (Северный Кавказ)** / А. Г. Гурбанов [и др.] // Золото Фенноскандинавского щита. - Петрозаводск, 2013. - С. 45-48 : ил., табл. - Рез. англ. |
| 1. Г23119 | **Микадзе Х.Э.**    К вопросу о распространении планктонных фораминифер на границе мела и палеогена в Западной Грузии / Х. Э. Микадзе, А. А. Менабде // Диверсификация и этапность эволюции органического мира в свете палеонтологической летописи. - Санкт-Петербург, 2014. - С. 96-97. |
| 1. Г23120 | **Энна Н.Л.**    Новые данные по стратиграфии неоплейстоценовых и голоценовых образований Восточного Предкавказья по результатам ГДП-200 / Н. Л. Энна, А. Н. Письменный // VIII Всероссийское совещание по изучению четвертичного периода : "Фундаментальные проблемы квартера, итоги изучения и основные направления дальнейших исследований". - Ростов-на-Дону, 2013. - C. 722-724 : ил. - Библиогр.: 6 назв. |
| 1. Г23120 | **Геоархеология раннего палеолита (олдован) Северного Кавказа и долины Днестра : возможные пути миграций древнейших архантропов в Европу** / А. Л. Чепалыга [и др.] // VIII Всероссийское совещание по изучению четвертичного периода : "Фундаментальные проблемы квартера, итоги изучения и основные направления дальнейших исследований". - Ростов-на-Дону, 2013. - C. 668-671 : ил. - Библиогр.: 6 назв. |
| 1. Г23188 | **Коколашвили KM.**    Интерпретация палинокомплексов сарматских отложений Восточной Грузии с использованием ландшафтно-фитоценологического метода / Коколашвили KM., И. И. Шатилова // Современные проблемы палеонтологии. - Санкт-Петербург, 2015. - С.49-50 : ил. |
| 1. Г23188 | **Митта В.В. .**    Перспективы палеонтологического изучения средней юры Северного Кавказа / В. В. Митта // Современные проблемы палеонтологии. - Санкт-Петербург, 2015. - С. 72-74. |
| 1. Г23188 | **Микадзе Х.Э.**    Палеогеографические реконструкции на основе комплексов позднемеловых фораминифер и белемнитов / Х. Э. Микадзе, А. А. Менабде, Ш. Г. Келептришвили // Современные проблемы палеонтологии. - Санкт-Петербург, 2015. - С. 68-70. |
| 1. Г23188 | **Шатилова Н.И.**    О геологической истории основных седиментационных бассейнов на территории Грузии в сарматское время: (по данным палинологического анализа) / Н. И. Шатилова, И. М. Коколашвили // Современные проблемы палеонтологии. - Санкт-Петербург, 2015. - С.128-130 : ил. |
| 1. Г23188 | **Гавтадзе Т. Т.**    Комплекс нанопланктона и планктонных фораминифер как показатель истории палеобассейнов позднего мела Местиа-Тианетской структурно-фациальной зоны / Т. Т. Гавтадзе, Х. Э. Микадзе, З. М. Чхаидзе // Современные проблемы палеонтологии. - Санкт-Петербург, 2015. - С. 25-27. |
| 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 | **Шатилова И.И.**    Основные этапы изменения климата и растительности Западной Грузии в позднем кайнозое / И. И. Шатилова, И. М. Коколашвили // 100-летие Палеонтологического общества России. Проблемы и перспективы палеонтологических исследований. - Санкт-Петербург, 2016. - С. 191-193 : табл. |
| 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. Г23282 | **Келептришвили Ш.Г.**    Стратиграфия верхнего мела периферии дзирульского кристаллического массива (Западная Грузия) / Ш. Г. Келептришвили, Х. Э. Микадзе // Меловая система России и ближнего зарубежья : проблемы стратиграфии и палеогеографии. - Симферополь, 2016. - С. 147-148. - Библиогр.: с. 148. |
| 1. Г23296 | **Исаева, Н.А.**    Проблемы и решение стратиграфических границ нижнего и верхнего мела (Дагестан) / Н. А. Исаева // Общая стратиграфическая шкала и методические проблемы разработки региональных стратиграфических шкал России. - Санкт-Петербург, 2016. - C. 80-82. - Библиогр.: с. 82. |
| 1. Г23296 | **Темирбекова, У.Т.**    Проблемы проведения границы байоса и бата в Дагестане при попытке увязки ее с Общей стратиграфической шкалой / У. Т. Темирбекова, Л. С. Баркуева, В. И. Черкашин // Общая стратиграфическая шкала и методические проблемы разработки региональных стратиграфических шкал России. - Санкт-Петербург, 2016. - C. 173-175. - Библиогр.: с. 174-175. |
| 1. Г23303 | **Микадзе, Х.Э.**    Роль известковых фораминифер в верхнемеловых карбонатных породах Грузии / Х. Э. Микадзе, А. А. Менабде, Н. Д. Икошвили // Интегративная палеонтология : перспективы развития для геологических целей. - Санкт-Петербург, 2017. - С. 90-92 : ил. |
| 1. Г23303 | **Гавтадзе, Т.Т.**    Результаты микропалеонтологического изучения верхнемеловых отложений бассейна реки Арагви (Грузия) / Т. Т. Гавтадзе, Х. Э. Микадзе, З. М. Чхаидзе // Интегративная палеонтология : перспективы развития для геологических целей. - Санкт-Петербург, 2017. - С. 48-51 : ил. |
| 1. Г23334 | **Савельева, Ю.Н.**    Остракоды пограничных отложений байоса-бата бассейна реки Большой Зеленчук (Северный Кавказ) / Ю. Н. Савельева // Юрская система России : проблемы стратиграфии и палеогеографии. - Москва, 2017. - С. 195-198 : ил. - Рез. англ. - Библиогр.: 15 назв. |
| 1. Г23345 | **Гакаев, Р.А.**    Полевая ландшафтная практика в Чеченском государственном университете / Р. А. Гакаев // Полевые практики в системе высшего образования. - Санкт-Петербург, 2017. - С. 35-37. - Загл. парал. рус., англ. - Библиогр.: с. 37. |
| 1. Г23358 | **Тарасенко, К.К.**    Новые данные о морфологии костного лабиринта каменистой кости миоценового усатого кита из Чечни - Vampalus sayasanicus / К. К. Тарасенко, Е. С. Коваленко, К. М. Подурец // Фундаментальная и прикладная палеонтология : материалы LХIV сессии Палеонтологического общества. - Санкт-Петербург, 2018. - С. 234-235 : ил. |
| 1. Г23358 | **Палеогеография Юго-Восточной Грузии и расселение фораминифер в сантон-маастрихтском бассейне** / Х. Э. Микадзе [и др.] // Фундаментальная и прикладная палеонтология : материалы LХIV сессии Палеонтологического общества. - Санкт-Петербург, 2018. - С. 78-80 : ил. |
| 1. Г23358 | **Полковой, К.С.**    О первой находке представителя рода Helicancyloceras Klinger et Kennedy, 1977 (Ammonoidea) в среднем апте Кавказа / К. С. Полковой, В. Б. Сельцер // Фундаментальная и прикладная палеонтология : материалы LХIV сессии Палеонтологического общества. - Санкт-Петербург, 2018. - С. 92-94 : ил. |
| 1. Г23359 | **Палеогеография Манычского пролива в позднем плейстоцене** / Д. С. Хомченко [и др.] // Фундаментальные проблемы квартера : итоги изучения и основные направления дальнейших исследований. - Москва, 2017. - С. 452-454. - Библиогр.: 3 назв. |
| 1. Г23359 | **Бухсианидзе М.**    Cervalces gallicus в фауне Дманиси / М. Бухсианидзе // Фундаментальные проблемы квартера : итоги изучения и основные направления дальнейших исследований. - Москва, 2017. - С. 71-72. |
| 1. Г23368 | **Микадзе, X.**    Турон-коньякские отложения Локско-Храмского массива (Восточная Грузия) и биостратиграфия по планктонным фораминиферам / X. Микадзе, Н. Икошвили, М. Онофришвили // Меловая система России и ближнего зарубежья : проблемы стратиграфии и палеогеографии. - Белгород, 2018. - С. 187-191 : ил., табл. - Рез. англ. - Библиогр.: с. 190. |
| 1. Г23421 | **Шатилова, И.И.**    Пыльца рода Disanthus Maxim. из миоценовых отложений Грузии / И. И. Шатилова, И. М. Коколашвили, М. Г. Бухсианидзе // Морфологическая эволюция и стратиграфические проблемы : материалы LХV сессии Палеонтологического общества. - Санкт-Петербург, 2019. - С. 163-164 : ил. |
| 1. Г23421 | **Западная молассовая зона погружения Грузии : биостратиграфия по планктонным фораминиферам, нанопланктону и макрофауне** / X. Э. Микадзе [и др.] // Морфологическая эволюция и стратиграфические проблемы : материалы LХV сессии Палеонтологического общества. - Санкт-Петербург, 2019. - С. 101-104 : ил. |
| 1. Г23421 | **Коколашвили, И.М.**    Палиностратиграфия сармата Восточной Грузии / И. М. Коколашвили, М. Г. Бухсианидзе, И. И. Шатилова // Морфологическая эволюция и стратиграфические проблемы : материалы LХV сессии Палеонтологического общества. - Санкт-Петербург, 2019. - С. 70-72 : ил. |
| 1. Г23421 | **Бугрова, Э.М.**    Род Pseudoplanulina М. Katcharava, 1959 emend. Bugrova (фораминиферы) - обитатель пограничных вод бассейнов Тетис и Перитетис / Э. М. Бугрова // Морфологическая эволюция и стратиграфические проблемы : материалы LХV сессии Палеонтологического общества. - Санкт-Петербург, 2019. - С. 22-24 : ил. |