### L-37

### Статьи из сборников

### 2000-2019

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **- L-37; L-36** | | |
| 1 | Б74901 | **Строение и перспективы нефтегазоносности Российской части Керченско-Таманского шельфа Черного моря** / В. В. Долгов [и др.] // Нефть и газ Черного,Азовского и Каспийского морей. - Геленджик, 2004. - С.113-116. |
| **- L-37-XXXIII** | | |
| 2 | Б75123 | **Пилипчук М.Ф.**    Морфоструктурная и литологическая неоднородность шельфа и верхней части материкового склона в районе п.п.Бетта - Джубга (Черное море) / М. Ф. Пилипчук, Ю. Д. Евсюков // Нефть и газ юга России, Черного, Азовского и Каспийского морей - 2006. - Геленджик, 2006. - С. 57-59. |
| **- L-37-VIII; L-37-IX; L-37-X** | | |
| 3 | Б75282 | **Маев Е.Г.**    К истории развития Таганрогского залива / Е. Г. Маев, В. И. Мысливец, А. С. Зверев // Геология морей и океанов. - Москва, 2007. - Т.4. - С.133-135. - Рез.англ. |
| **- L-37-XXXIV; L-37-XXXV; L-37-XXIX; L-37-XXX** | | |
| 4 | Б75351 | **Геолого-геофизическая модель по профилю Туапсе - Армавир** / А. Г. Шемпелев [и др.] // Тектоника неогея : общ. и регион. аспекты. - Москва, 2001. - Т. 2. - С. 316-320 : ил. - Библиогр.: 5 назв. |
| **- L-37-X** | | |
| 5 | Б75515 | **Ивлиева О.В.**    Динамика твердого стока Дона и морского края дельты с 1927 по 2007 год / О. В. Ивлиева // Геология морей и океанов. - Москва, 2009. - Т.3. - С.39-42. - Рез.англ. |
| **- L-37-XXXV** | | |
| 6 | Б75525 | **Тарасенко К.К.**    Cetotherium sp. из местонахождения Полевое-1, как пример выбрасывания китов в миоцене / К. К. Тарасенко // Пятая Международная научная конференция "Вулканизм, биосфера и экологические проблемы" . - Майкоп; Туапсе, 2009. - С.165. |
| **- L-37-XXXIV** | | |
| 7 | Б75525 | **Витишко Е.Г.**    Мониторинг скоплений нефтепродуктов в пределах промышленной зоны города Туапсе. Предложения и мероприятия по локализации и ликвидации нефтяной линзы и предотвращения попадания нефтепродуктов в акваторию Черного моря и реку Туапсе / Е. Г. Витишко // Пятая Международная научная конференция "Вулканизм, биосфера и экологические проблемы" . - Майкоп; Туапсе, 2009. - С.201-202. |
| **- L-37** | | |
| 8 | Б75525 | **Ефремов Ю.В.**    Геоморфологический мониторинг Вербянской косы в устьевой части Кубани / Ю. В. Ефремов, Д. Ю. Шуляков // Пятая Международная научная конференция "Вулканизм, биосфера и экологические проблемы" . - Майкоп; Туапсе, 2009. - С.214-216. |
| **- L-37-XXXV** | | |
| 9 | Б75537 | **Грановский А.Г.**    Молибденитовая минерализация в гранитоидах Даховского кристаллического массива (Горная Адыгея) / А. Г. Грановский, О. Е. Пустовит // Состояние минерально-сырьевой базы юга России и перспективы её развития. - Ростов-на-Дону, 2009. - С. 121-124 : ил. - Библиогр.: 3 назв. |
| **- L-37-XXV; L-37-XXVI** | | |
| 10 | Б75684 | **Браташова С.А.**    Загадки корокондамитиды : (проблемы географии и палеогеографии Тамани) / С. А. Браташова // Коэволюция геосфер : от ядра до Космоса. - Саратов, 2012. - С.372-383 : ил. - Библиогр.: с.382-383. |
| **- L-37-XXVI** | | |
| 11 | Б75698 | **Количественная оценка потоков абразивного материала в мелководной части восточного шельфа Черного моря методом взвесенакопителей (район пос. Широкая Балка)** / В. И. Денисов [и др.] // Геология морей и океанов. - Москва, 2011. - Т.3. - С. 25-27: ил. - Рез. англ. |
|  | | |
| 12 | Б75698 | **Потоки взвеси на черноморском шельфе в районе Анапа - Архипо-Осиповка по данным седиментационных ловушек : (результаты натурных экспедиционных работ)** / В. И. Денисов [и др.] // Геология морей и океанов. - Москва, 2011. - Т.3. - С. 28-32: ил., табл. - Рез. англ. - Библиогр.: 3 назв. |
| **- L-37-X** | | |
| 13 | Б75698 | **Гарькуша Д.Н.**    Метан в донных отложениях Азовского моря и устьевой области реки Дон / Д. Н. Гарькуша, Ю. А. Федоров // Геология морей и океанов. - Москва, 2011. - Т.4. - С. 23-27: ил. - Рез. англ. - Библиогр.: 11 назв. |
| **- L-37-XXXIII; K-37-IV** | | |
| 14 | Б75698 | **Ионов В.Ю.**    Факторы формирования подводных оползней на Кавказском шельфе Чёрного моря / В. Ю. Ионов // Геология морей и океанов. - Москва, 2011. - Т.5. - С. 108-112. - Рез. англ. - Библиогр.: 4 назв. |
| **- L-37-XXV** | | |
| 15 | Б75704 | **Потоки тектонических аэрозолей на Бугазском грязевом вулкане (Таманский полуостров)** / В. А. Алексеев [и др.] // Система "Планета Земля". - Москва, 2012. - С. 413-417: ил. - Библиогр.: 5 назв. |
| **- L-37-XXV; L-37-XXVI** | | |
| 16 | Б75704 | **Особенности дегазации ртути на грязевых вулканах Таманского полуострова** / В. А. Алексеев [и др.] // Система "Планета Земля". - Москва, 2012. - С. 417-423: ил., табл. - Библиогр.: 7 назв. |
| **- L-37-XIX** | | |
| 17 | Б75704 | **Смирнов В.С.**    Измерения электромагнитной эмиссии в зоне разломов с грязевым вулканизмом при активизации сейсмичности в экспедиции 1998 г. / В. С. Смирнов, В. А. Алексеев, Н. Г. Алексеева // Система "Планета Земля". - Москва, 2012. - С. 425-429: ил. - Памяти нашего друга Виктора Смирнова, талантливого геофизика .... - Библиогр.: 1 назв. |
| **- K-37-IV; L-37-XXXIV** | | |
| 18 | Б75706 | **Агарков Ю.В.**    Закономерности распределения позднемеловых радиолярий Западного Кавказа / Ю. В. Агарков // Меловая система России и ближнего зарубежья : проблемы стратиграфии и палеогеографии. - Краснодар, 2012. - С. 4-7. - Библиогр.: с. 7. |
| **- L-37-XXXIII** | | |
| 19 | Б75706 | **Барабошкин Е.Ю.**    Комплексы верхнемеловых ихнофоссилий Северо-Западного Кавказа / Е. Ю. Барабошкин // Меловая система России и ближнего зарубежья : проблемы стратиграфии и палеогеографии. - Краснодар, 2012. - С. 31-33 : ил., табл. - Библиогр.: с. 33. |
| **- L-37-XXXIV** | | |
| 20 | Б75706 | **Григорьев А.М.**    Находки аммонитов в бассейне р. Пшеха / А. М. Григорьев, В. А. Полев // Меловая система России и ближнего зарубежья : проблемы стратиграфии и палеогеографии. - Краснодар, 2012. - С. 104-107 : ил. - Библиогр.: с. 107. |
| **- L-37** | | |
| 21 | Б75706 | **Микерина Т.Б.**    Состав рассеянного органического вещества меловых отложений Азово-Кубанского НГБ / Т. Б. Микерина // Меловая система России и ближнего зарубежья : проблемы стратиграфии и палеогеографии. - Краснодар, 2012. - С. 212-215. |
| **- L-37-XXXIV** | | |
| 22 | Б75767 | **Горбова С.М.**    Структурное положение и стратиграфия верхнеюрско-нижнемеловых отложений бассейна р. Туапсе / С. М. Горбова, Т. Н. Линчук // Геология и минерально-сырьевая база Северного Кавказа. - Ессентуки, 2000. - С. 74-77. - Библиогр.: с. 76-77. |
| **- L-37-XXXIII** | | |
| 23 | Б76090 | **Есин, Н.В.**    Разработка природоохранных мероприятий и комплексная природоохранная оценка проектов морских портов: (на примере Геленджик. морского порта) / Н. В. Есин, В. В. Крыленко // Исследования береговой зоны морей. - Киев, 2001. - С.144-152:ил. - Рез.укр.,англ. - Библиогр.:3 назв. |
| **- L-37-XXV** | | |
| 24 | Б76145 | **Каюкова, Е.П.**    Уникальные гидрогеологические объекты Восточного Крыма / Е. П. Каюкова // Экскурсии в геологию. - Санкт-Петербург, 2007. - Т. 4. - С. 135-144 : ил. |
| **- L-37-VIII; L-37-IX; L-37-X** | | |
| 25 | Б76254 | **Федоров, Ю.А.**    Эколого-геохимические особенности образования и распределения метана в донных отложениях нижнего Дона и Таганрогского залива / Ю. А. Федоров, Д. Н. Гарькуша, Н. С. Тамбиева // Гидрогеология на рубеже веков. - Новочеркасск, 2001. - С.90-104:ил.,табл. - Библиогр.:18 назв. |
| **- L-37-XXXV** | | |
| 26 | Б76298 | **Грановский, Г.А.**    Состав и происхождение палеозойских коллизионных гранитоидов Даховского кристаллического массива (Северо-Западный Кавказ) / Г. А. Грановский // Проблемы геологии и геоэкологии Южно-Российского региона. - Новочеркасск, 2001. - С.37-44:ил.,табл. - Библиогр.:3 назв. |
|  | | |
| 27 | Б76484 | **Попов, Ю.В.**    Особенности геоструктурного положения метаморфических комплексов Даховского кристаллического массива / Ю. В. Попов, В. Т. Щиров // Проблемы геологии,полезных ископаемых и экологии юга России и Кавказа. - Новочеркасск, 2002. - Т.2.-С.20-22. - Библиогр.:4 назв. |
| **- L-37-XXXIV; L-37-XXXIII** | | |
| 28 | Б76578 | **Маринин А.В.**    Строение и тектонические напряжения Туапсинской сдвиговой зоны / А. В. Маринин, Т. Ю. Тверитинова // Тектоника, геодинамика и рудогенез складчатых поясов и платформ. - Москва, 2016. - Т. 2. - С. 3-7. - Библиогр.: 13 назв. |
| **- K-37-V; L-37-XXXV** | | |
| 29 | Б76579 | **Назаренко О.В.**    Следы жизнедеятельности организмов на дне Кавказского моря в раннеюрскую и раннемеловую эпохи : новые данные / О. В. Назаренко, П. П. Заяц, Д. А. Рубан // Геология морей и океанов. - Москва, 2015. - Т. 1. - С. 186-190 : ил. - Рез. англ. - Библиогр.: 11 назв. |
| **- L-36-XXIV; L-36-XXX; L-37-XXV; K-37-XI** | | |
| 30 | Б76579 | **Никонов А.А.**    Палеоцунами на российских берегах Черного моря : первые обнаружения , геологические признаки и аргументы / А. А. Никонов // Геология морей и океанов. - Москва, 2015. - Т. 1. - С. 191-195 : ил. - Рез. англ. - Библиогр.: 9 назв. |
| **- L-37; L-36** | | |
| 31 | Б76579 | **Глазырин Е.А.**    Карбонатные производные холодной газо-флюидной подводной разгрузки Азово-Таманского региона / Е. А. Глазырин, Н. В. Глазырина // Геология морей и океанов. - Москва, 2015. - Т. 2. - С. 143-146 : ил. - Рез. англ. - Библиогр.: 12 назв. |
| **- L-37-X** | | |
| 32 | Б76579 | **Микроэлементы во взвешенном веществе и донных осадках Нижнего Дона и восточной части Таганрогского залива в условиях систематического антропогенного влияния ремонтных дноуглубительных работ : (по результатам экспедиций 2013-2014 гг.)** / В. И. Денисов [и др.] // Геология морей и океанов. - Москва, 2015. - Т. 3. - С. 17-21 : табл. - Рез. англ. - Библиогр.: 7 назв. |
|  | | |
| 33 | Б76579 | **Количественные характеристики техногенных потоков взвешенного осадочного вещества в восточной части Таганрогского залива : (по результатам экспедиций 2013-2014 гг.)** / В. И. Денисов [и др.] // Геология морей и океанов. - Москва, 2015. - Т. 3. - С. 22-26 : ил. - Рез. англ. - Библиогр.: 1 назв. |
| **- L-37-XXXII** | | |
| 34 | Б76579 | **Мошаров С.А.**    О влиянии речного стока на первичную продуктивность в прибрежной зоне Чёрного моря (Голубая бухта) / С. А. Мошаров, Ю. В. Васильева, И. В. Мошарова // Геология морей и океанов. - Москва, 2015. - Т. 4. - С. 57-59 : ил. - Рез. англ. |
| **- L-37; L-36** | | |
| 35 | Б76579 | **Современное состояние азовских берегов Дона, Кубани, Крыма** / Л. А. Беспалова [и др.] // Геология морей и океанов. - Москва, 2015. - Т. 4. - C. 133-137 : ил. - Рез. англ. - Библиогр.: 9 назв. |
| **- L-37-XIX; L-37-XXV** | | |
| 36 | Б76579 | **Кузнецов А.Н.**    Многолетняя динамика естественной трансформации мазута на побережье Керченского пролива в районе крушения танкера / А. Н. Кузнецов, Ю. А. Федоров // Геология морей и океанов. - Москва, 2015. - Т. 4. - C. 163-167 : ил. - Рез. англ. - Библиогр.: 10 назв. |
| **- L-37** | | |
| 37 | Б76579 | **Ткаченко Ю.Ю.**    Развитие системы мониторинга сгонно-нагонных явлений на восточном побережье Азовского моря / Ю. Ю. Ткаченко, В. И. Денисов, Е. Л. Шержуков // Геология морей и океанов. - Москва, 2015. - Т. 4. - C. 207-210 : ил. - Рез. англ. - Библиогр.: 4 назв. |
| **- L-37-XXXII** | | |
| 38 | Б76579 | **Изменения рельефа горы Дооб и топографии шельфа на северо-востоке Черного моря после катастрофического наводнения 2012 года** / Д. Г. Борисов [и др.] // Геология морей и океанов. - Москва, 2015. - Т. 5. - C. 53-57 : ил. - Рез. англ. - Библогр.: 5 назв. |
| **- L-37-XIX; L-37-XXV** | | |
| 39 | Б76579 | **Глазырин Е.А.**    Новые сведения по грязевому вулканизму Керченского пролива / Е. А. Глазырин // Геология морей и океанов. - Москва, 2015. - Т. 5. - C. 66-70 : ил. - Рез. англ. - Библогр.: 2 назв. |
| **- L-37-XXV; L-37-XXVI** | | |
| 40 | Б76579 | **Дунаев Н.Н.**    Новейшая тектоника в развитии морских береговых аккумулятивных форм : (на примере Анапской пересыпи) / Н. Н. Дунаев // Геология морей и океанов. - Москва, 2015. - Т. 5. - C. 95-99. - Рез. англ. - Библиогр.: 3 назв. |
| **- L-37-XXV; L-37-XXVI; L-36-XXX** | | |
| 41 | Б76622 | **Тверитинова, Т.Ю.**    О косвенных признаках наличия глубоких корней у грязевых вулканов Керченско-Таманской межпериклинальной зоны / Т. Ю. Тверитинова, Д. Е. Белобородов // Система "Планета Земля". - Москва, 2018. - С. 370-378 : ил. - Библиогр.: с. 378. |
| **- L-37; L-36** | | |
| 42 | Б76638 | **Сергин С.Я.**    Энергетическая причина слабой дислоцированности Керченско-Таманской области в альпийскую эпоху / С. Я. Сергин // Тектоника современных и древних океанов и их окраин. - Москва, 2017. - Т. 2. - С. 183-187 : табл. - Библиогр.: 9 назв. |
| **- L-37-XXXV** | | |
| 43 | Б76647 | **Рубан, Д.А.**    Ревизия литодемной стратиграфии магматических пород Даховского кристаллического массива (Западный Кавказ) / Д. А. Рубан // Восьмая Международная научная конференция "Вулканизм, биосфера и экологические проблемы". - Майкоп ; Туапсе, 2016. - С. 39-40. - Библиогр.: 5 назв. |
|  | | |
| 44 | Б76647 | **Голубова, Н.В.**    Геохимические особенности нижнеааленских энкринитов Лабино-Малкинской структурно-фациальной зоны (Большой Кавказ) как свидетельство гидротермальной активности / Н. В. Голубова, Д. А. Рубан // Восьмая Международная научная конференция "Вулканизм, биосфера и экологические проблемы". - Майкоп ; Туапсе, 2016. - С. 95-97 : табл. - Библиогр.: 4 назв. |
|  | | |
| 45 | Б76647 | **Снежко, В.А.**    Особенности распределения редкоземельных элементов в гранитоидах Даховского массива / В. А. Снежко, В. В. Снежко, А. О. Родионов // Восьмая Международная научная конференция "Вулканизм, биосфера и экологические проблемы". - Майкоп ; Туапсе, 2016. - С. 158-160 : табл. - Библиогр.: 10 назв. |
| **- L-37-XXIX; L-37-XXXIV; L-37-XXXV; K-37-IV; K-37-V** | | |
| 46 | Б76647 | **Воробьева, Л.В.**    Карстовые образования на территории Майкопского района и воздействие на них антропогенных процессов / Л. В. Воробьева // Восьмая Международная научная конференция "Вулканизм, биосфера и экологические проблемы". - Майкоп ; Туапсе, 2016. - С. 200-201. - Библиогр.: 3 назв. |
| **- L-37-XXVII; L-37-XXVIII; L-37-XXX; L-37-XXVI; L-37-XXV; L-37-XXII; L-37-XXXV; K-37-IV** | | |
| 47 | Б76647 | **Исторические землетрясения на территории Краснодарского края и Республики Адыгея** / В. В. Стогний [и др.] // Восьмая Международная научная конференция "Вулканизм, биосфера и экологические проблемы". - Майкоп ; Туапсе, 2016. - С. 205-207 : табл. - Библиогр.: 5 назв. |
| **- L-37-XXXV; L-37-XXVIII; K-37-V** | | |
| 48 | Б76647 | **Волкодав, И.Г.**    Радиоактивные элементы в рудах Адыгеи / И. Г. Волкодав // Восьмая Международная научная конференция "Вулканизм, биосфера и экологические проблемы". - Майкоп ; Туапсе, 2016. - С. 127-129. - Библиогр.: 2 назв. |
| **- L-37-V** | | |
| 49 | Б76647 | **Дорофеев, А.А.**    Технология оперативного управления процессом геологоразведочных работ путем имитационного моделирования, подсчета и оценки запасов/ресурсов углей с использованием ГИС / А. А. Дорофеев, А. Б. Тарасов // Восьмая Международная научная конференция "Вулканизм, биосфера и экологические проблемы". - Майкоп ; Туапсе, 2016. - С. 247-249 : табл. - Библиогр.: 3 назв. |
| **- L-37-XXXV** | | |
| 50 | Б76647 | **Огай, И.П.**    Пути сохранения дольменов Кавказа на примере Республики Адыгея / И. П. Огай // Восьмая Международная научная конференция "Вулканизм, биосфера и экологические проблемы". - Майкоп ; Туапсе, 2016. - С. 268-271 : ил. |
| **- L-37-XXVII** | | |
| 51 | Б76647 | **Снежко, В.В.**    Изотопный состав свинца минералов киновари ртутных месторождений Северо-Западного Кавказа / В. В. Снежко, В. А. Снежко, С. А. Решко // Восьмая Международная научная конференция "Вулканизм, биосфера и экологические проблемы". - Майкоп ; Туапсе, 2016. - С. 276-277 : табл. - Библиогр.: 2 назв. |
| **- L-37-XXVI** | | |
| 52 | Б76648 | **Григорьев, М.А.**    Факторы формирования гидрохимической зональности в условиях грязевого вулканизма и диапировой тектоники : (на примере миоценовых отложений восточной части Керченско-Таманского прогиба) / М. А. Григорьев, A. M. Григорьев, И. А. Денекин // Девятая Всероссийская научная конференция с международным участием "Вулканизм, биосфера и экологические проблемы". - Майкоп ; Краснодар ; Туапсе, 2018. - С. 13-16. - Библиогр.: 5 назв. |
| **- L-37-XXV; L-37-XXVI** | | |
| 53 | Б76648 | **Куропаткина, Т.Н.**    Роль структурно-геоморфологических элементов в образовании грязевого вулканизма / Т. Н. Куропаткина // Девятая Всероссийская научная конференция с международным участием "Вулканизм, биосфера и экологические проблемы". - Майкоп ; Краснодар ; Туапсе, 2018. - С. 18-20. - Библиогр.: 2 назв. |
| **- L-37-XXXIV** | | |
| 54 | Б76648 | **Сергин, С.Я.**    Магматическая дайка на прибрежном склоне горы Кадош / С. Я. Сергин // Девятая Всероссийская научная конференция с международным участием "Вулканизм, биосфера и экологические проблемы". - Майкоп ; Краснодар ; Туапсе, 2018. - С. 58-61 : ил. - Библиогр.: 2 назв. |
| **- L-37-XXV; L-37-XXVI** | | |
| 55 | Б76648 | **Тектоническая позиция грязевых вулканов Краснодарского края** / В. В. Стогний [и др.] // Девятая Всероссийская научная конференция с международным участием "Вулканизм, биосфера и экологические проблемы". - Майкоп ; Краснодар ; Туапсе, 2018. - С. 61-64 : ил. - Библиогр.: 7 назв. |
| **- L-37** | | |
| 56 | Б76648 | **Бабаринова, Г.Б.**    Составление схемы формационно-тектонической зональности доюрских литолого-стратиграфических комплексов по результатам региональных работ (Краснодарский край, Республика Адыгея) / Г. Б. Бабаринова, В. К. Шарапов, Н. П. Шкирман // Девятая Всероссийская научная конференция с международным участием "Вулканизм, биосфера и экологические проблемы". - Майкоп ; Краснодар ; Туапсе, 2018. - С. 65-71 : ил. - Библиогр.: 9 назв. |
| **- L-37-XXV; L-37-XXVI** | | |
| 57 | Б76648 | **Григорьев, М.А.**    Флюидодинамические условия формирования залежей нефти и газа в областях современного грязевого вулканизма (Таманский полуостров) / М. А. Григорьев, A. M. Григорьев, И. А. Денекин // Девятая Всероссийская научная конференция с международным участием "Вулканизм, биосфера и экологические проблемы". - Майкоп ; Краснодар ; Туапсе, 2018. - С. 78-82 : ил. - Библиогр.: 2 назв. |
| **- L-37; K-37** | | |
| 58 | Б76648 | **Габсатарова, И.П.**    Особенности современной сейсмичности Восточного Причерноморья / И. П. Габсатарова, Н. Л. Пономарева, М. М. Ахмедова // Девятая Всероссийская научная конференция с международным участием "Вулканизм, биосфера и экологические проблемы". - Майкоп ; Краснодар ; Туапсе, 2018. - С. 132-136 : ил. - Библиогр.: 8 назв. |
| **- L-37-XXVI; L-37-XXVII** | | |
| 59 | Б76648 | **Стогний, Г.А.**    Нижнекубанское землетрясение 1879 года : тектонический аспект / Г. А. Стогний, В. В. Стогний // Девятая Всероссийская научная конференция с международным участием "Вулканизм, биосфера и экологические проблемы". - Майкоп ; Краснодар ; Туапсе, 2018. - С. 152-154 : ил. - Библиогр.: 6 назв. |
| **- L-37-XX; L-37-XXV; L-37-XXVI** | | |
| 60 | Б76648 | **Волкова, Т.А.**    Грязевые вулканы Темрюкского района в процессе организации туристско-рекреационной деятельности / Т. А. Волкова, В. В. Стогний, Т. Н. Куропаткина // Девятая Всероссийская научная конференция с международным участием "Вулканизм, биосфера и экологические проблемы". - Майкоп ; Краснодар ; Туапсе, 2018. - С. 159-162 : ил. - Библиогр.: 3 назв. |
| **- L-37-XXVII** | | |
| 61 | Б76648 | **Любимова, Т.В. .**    Мониторинг объектов накопленного экологического ущерба на примере Краснодарского нефтеперерабатывающего завода / Т. В. Любимова, Н. А. Бондаренко // Девятая Всероссийская научная конференция с международным участием "Вулканизм, биосфера и экологические проблемы". - Майкоп ; Краснодар ; Туапсе, 2018. - С. 168-172. - Библиогр.: 2 назв. |
| **- L-37-XXVI** | | |
| 62 | Б76648 | **Панина, О.В.**    Об учёте факторов сейсмоопасности при развитии градостроительного комплекса южного склона Северо-Западного Кавказа : (на примере территории города Новороссийска) / О. В. Панина, О. Л. Донцова, Н. М. Шарапов // Девятая Всероссийская научная конференция с международным участием "Вулканизм, биосфера и экологические проблемы". - Майкоп ; Краснодар ; Туапсе, 2018. - С. 172-174. - Библиогр.: 2 назв. |
| **- L-37-XXXV** | | |
| 63 | Б76648 | **Рубан, Д.А.**    Эпикарст куэсты Скалистого хребта к западу от ст.Даховской (горная Адыгея) / Д. А. Рубан, П. П. Заяц // Девятая Всероссийская научная конференция с международным участием "Вулканизм, биосфера и экологические проблемы". - Майкоп ; Краснодар ; Туапсе, 2018. - С. 174-176. - Библиогр.: 7 назв. |
| **- L-37; K-37** | | |
| 64 | Б76648 | **Тугуз, Ф.В.**    Система расселения как фактор формирования экологической обстановки в Республике Адыгея / Ф. В. Тугуз, Н. П. Очерет // Девятая Всероссийская научная конференция с международным участием "Вулканизм, биосфера и экологические проблемы". - Майкоп ; Краснодар ; Туапсе, 2018. - С. 183-188. - Библиогр.: 6 назв. |
|  | | |
| 65 | Б76648 | **Тугуз, Ф.В.**    Экологическое районирование территории Республики Адыгея / Ф. В. Тугуз, Н. П. Очерет // Девятая Всероссийская научная конференция с международным участием "Вулканизм, биосфера и экологические проблемы". - Майкоп ; Краснодар ; Туапсе, 2018. - С. 188-192. - Библиогр.: 6 назв. |
| **- L-37-XXVI** | | |
| 66 | Б76648 | **Куропаткина, Т.Н.**    Грязевые вулканы Краснодарского края как объекты учебных геологических практик / Т. Н. Куропаткина // Девятая Всероссийская научная конференция с международным участием "Вулканизм, биосфера и экологические проблемы". - Майкоп ; Краснодар ; Туапсе, 2018. - С. 198-200 : ил. - Библиогр.: 1 назв. |
| **- L-37-XXXV** | | |
| 67 | Б76655 | **Грановская Н.В.**    Белореченское баритовое месторождение - учебный полигон для онтогенических исследований / Н. В. Грановская // Онтогения минералов и ее значение для решения геологических прикладных и научных задач. - Санкт-Петербург, 2009. - С. 31-33 : табл. - Библиогр.: 3 назв. |
| **- L-36; L-37** | | |
| 68 | Б76669 | **Интегрированное управление водными ресурсами в Республике Крым** / B. C. Тарасенко [и др.] // Труды Крымской Академии наук. - Симферополь, 2018. - С. 4-16 : ил. |
|  | | |
| 69 | Б76669 | **Инновационные подходы в обращении с отходами в Республике Крым** / B. C. Тарасенко [и др.] // Труды Крымской Академии наук. - Симферополь, 2018. - С. 17-32 : ил. - Библиогр.: с. 32. |
| **- L-37-XIX; L-37-XXV; L-36-XXX; L-36-XXIX; L-36-XXXIV; L-36-XXVIII** | | |
| 70 | Б76669 | **Каюкова, Е.П.**    Лечебные глины Крымского полуострова / Е. П. Каюкова, Ю. Г. Юровский // Труды Крымской Академии наук. - Симферополь, 2018. - С. 50-60 : ил., табл. - Библиогр.: 15 назв. |
| **- L-37; L-36** | | |
| 71 | В53782 | **Смирнова, М.Н.**    Глубинное строение, геодинамика и газонефтеносность Керченско-Таманской кольцевой структуры / М. Н. Смирнова // Современные проблемы геологии нефти и газа. - Москва, 2001. - С.287-294:ил. - Библиогр.:с.293-294. |
| **- L-37-XXXIV** | | |
| 72 | В54319 | **Состояние экосистемы Туапсинского порта Черного моря** / Ж. П. Селифонова [и др.] // Проблемы морской палеоэкологии и биогеографии в эпоху глобальных изменений. - Москва, 2009. - С.157-161: ил. - Библиогр.: с.161. |
| **- L-37-XXV; L-37-XXVI** | | |
| 73 | В54594 | **Радионова Э.П.**    Критерии определения границ региоярусов неогена Восточного Паратетиса на примере границы сармата-мэотиса в Таманских опорных разрезах / Э. П. Радионова // Стратиграфические и палеогеографические проблемы неогена и квартера России: (новые материалы и методы). - Москва, 2014. - С. 39-43 : ил. - Библиогр.: с. 43. |
|  | | |
| 74 | Г17748 | **Болиховская Н.С.**    Эколого-палеогеографические условия Таманского полуострова в античную эпоху и предшествующие периоды голоцена / Н. С. Болиховская, Ю. В. Горлов, А. В. Поротов // Пыльца как индикатор состояния окружающей среды и палеоэкологические реконструкции. - Санкт-Петербург, 2001. - С.33-36. - Рез.англ. - Библиогр.: с.36. |
| **- L-37-XXXIII; L-37-XXXIV** | | |
| 75 | Г17864 | **Юсупова, Е.М.**    Сейсмостратиграфическое расчленение осадочного чехла шельфа и материкового склона Черного моря на участке Геленджик - Туапсе / Е. М. Юсупова // Геологи XXI века. - Саратов, 2002. - С.208-211:ил. - Библиогр.:с.211. |
| **- L-37-XXVI; L-37-XXXII; L-37-XXXIII; L-37-XXXIV** | | |
| 76 | Г22155 | **Мелихов, В.Р.**    Структура земной коры на границе плит вдоль континентального склона Анапо-Туапсинской зоны / В. Р. Мелихов, В. А. Лыгин, И. В. Лыгин // Геофизика XXI столетия:2002 год. - Москва, 2003. - С.102-118:ил.,табл. - Библиогр.:25 назв. |
| **- L-37-X** | | |
| 77 | Г22265 | **Матишов, Г.Г.**    Геоморфологические особенности палеопочв в лессовых отложениях Таганрогского залива (разрез Семибалки) / Г. Г. Матишов, А. А. Величко, В. В. Польшин // Проблемы палеонтологии и археологии юга России и сопредельных территорий. - Ростов-на-Дону, 2005. - С. 5-6. |
| **- L-37-XX** | | |
| 78 | Г22265 | **Щелинский, В.Е.**    Раннепалеолитическая стоянка Богатыри (палеонтологическое местонахождение Синяя балка) на Таманском полуострове: результаты исслед. 2003-2004 гг. / В. Е. Щелинский, С. А. Кулаков // Проблемы палеонтологии и археологии юга России и сопредельных территорий. - Ростов-на-Дону, 2005. - С. 116-118. |
|  | | |
| 79 | Г22423 | **Раннепалеолитическая стоянка Богатыри (Синяя Балка): памятник начальной поры освоения первобытным человеком степной зоны Вост. Европы** / В. Е. Щелинский [и др.] // Позднекайнозойская геологическая история севера аридной зоны. - Ростов-на-Дону, 2006. - С.353-360: ил. - Библиогр.:с.360. |
| **- L-37-VIII; L-37-IX; L-37-X** | | |
| 80 | Г22558 | **Гарькуша Д.Н.**    Перспективность использования уровня содержания метана в верхних горизонтах донных отложений Таганрогского залива в качестве поискового критерия нефтегазоносности осадочных недр его акватории / Д. Н. Гарькуша // Актуальные проблемы геологии докембрия, геофизики и геоэкологии. - Санкт-Петербург, 2007. - С.259-260: табл. - Библиогр.: 5 назв. |
| **- L-37-XXXV** | | |
| 81 | Г22612 | **Радионов И.Ю.**    Предварительные результаты интерпретации данных магнитной съемки и петромагнетизма по комплексу кристаллических пород Даховского массива / И. Ю. Радионов, А. С. Строителев, А. В. Лукьянов // Геологи XXI века. - Саратов, 2007. - С.36-37. - Библиогр.: 1 назв. |
| **- L-37-XX** | | |
| 82 | Г22620 | **Байгушева В.С.**    Новые данные о тафономии и палеонтологии стратотипического местонахождения млекопитающих эоплейстоцена: (Синяя Балка, Таман. п-ов) / В. С. Байгушева, В. В. Титов, А. С. Тесаков // Геобиосферные события и история органического мира. - Санкт-Петербург, 2008. - С.11-13. |
| **- L-37-XXXV** | | |
| 83 | Г22680 | **Буравлева Е.Н.**    Особенности вещественного состава линейных кор выветривания Даховского кристаллического массива (Западный Кавказ) / Е. Н. Буравлева // Месторождения природного и техногенного сырья: геология, геохимия, геохим.и геофиз.методы поисков, экол.геология. - Воронеж, 2008. - С.407-409: ил. - Библиогр.: 3 назв. |
|  | | |
| 84 | Г22788 | **Буравлева Е.Н.**    Минералого-геохимическая характеристика линейных кор выветривания по гранитоидам Даховского кристаллического массива (Западный Кавказ) / Е. Н. Буравлева // I Международная научно-практическая конференция молодых ученых и специалистов, посвященная памяти академика А.П.Карпинского. - Санкт-Петербург, 2009. - С. 329-330 : ил. - Библиогр.: 3 назв. |
| **- L-37-IX** | | |
| 85 | Г22805 | **Ивлиев П.П.**    Современное состояние берегозащитных сооружений г.Таганрога / П. П. Ивлиев // Литодинамика донной контактной зоны океана. - Москва, 2009. - С.92-93. |
| **- L-37-VIII; L-37-IX; L-37-X** | | |
| 86 | Г22805 | **Ивлиева О.В.**    Опасные природные процессы побережья Таганрогского залива (Ростовская область) / О. В. Ивлиева, Л. А. Беспалова, П. П. Ивлиев // Литодинамика донной контактной зоны океана. - Москва, 2009. - С.93-94. |
| **- L-37-XXXIII; K-37-IV** | | |
| 87 | Г22805 | **Федоров А.С.**    Рельеф и проявления современных литодинамических процессов по трассе морского газопровода "Джубга - Лазаревское - Сочи" / А. С. Федоров, С. Г. Миронюк, С. К. Шельтинг // Литодинамика донной контактной зоны океана. - Москва, 2009. - С.135-137. |
| **- L-37-XXV; L-37-XXVI** | | |
| 88 | Г23031 | **Талпа Б.В.**    Особенности формирования комплексных россыпей Таманского полуострова / Б. В. Талпа // Ленинградская школа литологии. - Санкт-Петербург, 2012. - Т.1. - С. 140-142. |
| **- L-37-XV** | | |
| 89 | Г23031 | **Использование литофациального анализа для определения генезиса западинного рельефа Северо-Восточного Приазовья** / Е. А. Константинов [и др.] // Ленинградская школа литологии. - Санкт-Петербург, 2012. - Т.1. - С. 207-209: ил. - Библиогр.: 5 назв. |
| **- L-37-XXV; L-37-XXVI** | | |
| 90 | Г23031 | **Рейхард Л.Е.**    Участие бактерий в образовании киммерийских железных руд Таманского полуострова / Л. Е. Рейхард // Ленинградская школа литологии. - Санкт-Петербург, 2012. - Т.2. - С. 228-229: ил. - Библиогр.: 11 назв. |
| **- L-37-XIX; L-37-XXV** | | |
| 91 | Г23031 | **Ростовцева Ю.В.**    Микробиальные относительно глубоководные отложения среднего и позднего миоцена (Восточный Паратетис, Еникальский пролив) / Ю. В. Ростовцева // Ленинградская школа литологии. - Санкт-Петербург, 2012. - Т.2. - С. 230-232: ил. - Библиогр.: 3 назв. |
| **- L-37-X** | | |
| 92 | Г23032 | **Биостратиграфия отложений верхней части башкирского-московского ярусов восточной части Донбасса (Ростовская область) по материалам бурения** / О. Л. Коссовая [и др.] // Палеозой России : региональная стратиграфия, палеонтология, гео- и биособытия. - Санкт-Петербург, 2012. - С. 115-119 : ил. - Библиогр.: с. 118-119. |
| **- L-37-VIII; L-37-IX; L-37-X** | | |
| 93 | Г23120 | **Волокитина О.А.**    Распределение осадков по поверхности дна Таганрогского залива / О. А. Волокитина, А. А. Шейков // VIII Всероссийское совещание по изучению четвертичного периода : "Фундаментальные проблемы квартера, итоги изучения и основные направления дальнейших исследований". - Ростов-на-Дону, 2013. - C. 116-117. |
| **- L-37-XXV; L-37-XXVI** | | |
| 94 | Г23120 | **Глазырин Е.А.**    Проявление высокоамплитудной неотектоники в рельефе Таманского полуострова и прилегающего морского дна за период 2007-2012 гг. / Е. А. Глазырин // VIII Всероссийское совещание по изучению четвертичного периода : "Фундаментальные проблемы квартера, итоги изучения и основные направления дальнейших исследований". - Ростов-на-Дону, 2013. - C. 129-131. - Библиогр.: 4 назв. |
|  | | |
| 95 | Г23120 | **Измайлов Я.А.**    Катастрофические извержения грязевых вулканов и их признаки в разрезах плейстоценовых отложений (Таманский полуостров) / Я. А. Измайлов, И. Н. Гусаков // VIII Всероссийское совещание по изучению четвертичного периода : "Фундаментальные проблемы квартера, итоги изучения и основные направления дальнейших исследований". - Ростов-на-Дону, 2013. - C. 253-255. - Библиогр.: 7 назв. |
| **- L-37** | | |
| 96 | Г23120 | **Комплексные исследования многослойных памятников каменного века в Губском ущелье** / Е. В. Леонова [и др.] // VIII Всероссийское совещание по изучению четвертичного периода: "Фундаментальные проблемы квартера, итоги изучения и основные направления дальнейших исследований". - Ростов-на-Дону, 2013. - C. 373-375: ил. |
|  | | |
| 97 | Г23120 | **Минакова Е.С.**    Геоморфологическая и неотектоническая характеристика южного склона Северо-Западного Кавказа (от г. Анапы до пос. Архипо-Осиповка) / Е. С. Минакова // VIII Всероссийское совещание по изучению четвертичного периода: "Фундаментальные проблемы квартера, итоги изучения и основные направления дальнейших исследований". - Ростов-на-Дону, 2013. - C. 446. - Библиогр.: 1 назв. |
| **- L-37-VIII; L-37-IX; L-37-X** | | |
| 98 | Г23120 | **Результаты сейсмоакустического профилирования дна Таганрогского залива Азовского моря** / В. В. Польшин [и др.] // VIII Всероссийское совещание по изучению четвертичного периода: "Фундаментальные проблемы квартера, итоги изучения и основные направления дальнейших исследований". - Ростов-на-Дону, 2013. - C. 524-526: ил. - Библиогр.: 5 назв. |
| **- L-37** | | |
| 99 | Г23120 | **Сыромятникова Е.В.**    Остатки амфибий и рептилий из Мезмайской пещеры : новые данные по герпетофауне позднего плейстоцена Кавказа / Е. В. Сыромятникова, И. В. Доронин, Г. Ф. Барышников // VIII Всероссийское совещание по изучению четвертичного периода : "Фундаментальные проблемы квартера, итоги изучения и основные направления дальнейших исследований". - Ростов-на-Дону, 2013. - C. 615-616. - Библиогр.: 11 назв. |
| **- L-37-XXV** | | |
| 100 | Г23120 | **Хусид Т.А.**    Изменения глубины бассейна и гидродинамической обстановки в районе косы Тузла (северная часть Черного моря) в течение голоцена по остракодам и фораминиферам / Т. А. Хусид, М. П. Чеховская // VIII Всероссийское совещание по изучению четвертичного периода : "Фундаментальные проблемы квартера, итоги изучения и основные направления дальнейших исследований". - Ростов-на-Дону, 2013. - C. 664 : табл. - Библиогр.: 1 назв. |
| **- L-37** | | |
| 101 | Г23120 | **Шейков А.А.**    Реконструкция долины палео - Дона под акваторией Таганрогского залива по результатам ГДП - 200 / А. А. Шейков // VIII Всероссийское совещание по изучению четвертичного периода : "Фундаментальные проблемы квартера, итоги изучения и основные направления дальнейших исследований". - Ростов-на-Дону, 2013. - C. 690-692 : ил. - Библиогр.: 2 назв. |
| **- L-37-XXVI** | | |
| 102 | Г23249 | **Новое гетерогенное местонахождение морских и наземных позвоночных позднего миоцена Гладковское (Краснодарский край)** / В. Г. Подвинцев [и др.] // 100-летие Палеонтологического общества России. Проблемы и перспективы палеонтологических исследований. - Санкт-Петербург, 2016. - С. 267-268. |
| **- L-37-XXXV** | | |
| 103 | Г23255 | **Гужов А.В.**    Комплексы гастропод в отложениях нижнего чокрака на р.Белая, Адыгея / А. В. Гужов // Геология и биоразнообразие мезозойско-кайнозойских отложений юга России. - Горячий Ключ, 2015. - С. 81-87 : ил. - Библиогр.: с. 87. |
| **- L-37-XXV** | | |
| 104 | Г23255 | **Песчаниковые обособления с бактериальным карбонатным цементом (п.Волна, Краснодарский край)** / Л. В. Леонова [и др.] // Геология и биоразнообразие мезозойско-кайнозойских отложений юга России. - Горячий Ключ, 2015. - С. 103-112: ил., табл. - Библиогр.: с. 111-112. |
| **- L-37** | | |
| 105 | Г23282 | **Микерина Т.Б.**    Зоны нефтегазогенерации и нефтегазонакопления в меловых отложениях Азово-Кубанского нефтегазоносного бассейна / Т. Б. Микерина // Меловая система России и ближнего зарубежья : проблемы стратиграфии и палеогеографии. - Симферополь, 2016. - С. 178-180 : ил. - Библиогр.: с. 180. |
|  | | |
| 106 | Г23282 | **Микерина Т.Б.**    Органическое вещество пластовых вод меловых отложений Азово-Кубанского нефтегазоносного бассейна   / Т. Б. Микерина // Меловая система России и ближнего зарубежья : проблемы стратиграфии и палеогеографии. - Симферополь, 2016. - С. 181-183 . - Библиогр.: с. 183. |
| **- L-37-XXVI; L-37-XXXIV; K-37-IV** | | |
| 107 | Г23296 | **Проблемы стратиграфии маастрихт-ипрских отложений черноморского сектора Северо-Западного Кавказа и пути их разрешения** / А. С. Алексеев [и др.] // Общая стратиграфическая шкала и методические проблемы разработки региональных стратиграфических шкал России. - Санкт-Петербург, 2016. - C. 7-8. - Библиогр.: с. 8. |
| **- L-37** | | |
| 108 | Г23303 | **Пинчук, Т.Н.**    Палеогеографические реконструкции Западно-Кубанского прогиба в миоцене / Т. Н. Пинчук, Т. Б. Микерина // Интегративная палеонтология : перспективы развития для геологических целей. - Санкт-Петербург, 2017. - С. 109-111 : ил. |
| **- L-37-XX** | | |
| 109 | Г23303 | **Байгушева, В.С.**    Особенности онтогенеза верхних зубов Eelasmotherium caucasicum Borissiak, 1914 (ранний плейстоцен, Таманский п-ов) / В. С. Байгушева, В. В. Титов, Г. И. Тимонина // Интегративная палеонтология : перспективы развития для геологических целей. - Санкт-Петербург, 2017. - С. 166-168. |
| **- L-37-XXXIV** | | |
| 110 | Г23303 | **Банников, А.Ф.**    Фауна рыб из бартона (средний эоцен) Северного Кавказа (р. Пшеха) / А. Ф. Банников // Интегративная палеонтология : перспективы развития для геологических целей. - Санкт-Петербург, 2017. - С. 168-170 : ил. |
| **- L-37-V; L-37-XXX** | | |
| 111 | Г23303 | **Куршаков, С.В.**    Новые данные по пресноводной ихтиофауне Понтического бассейна (поздний миоцен) юга Европейской России / С. В. Куршаков // Интегративная палеонтология : перспективы развития для геологических целей. - Санкт-Петербург, 2017. - С. 189-190. |
| **- L-37-XXXV** | | |
| 112 | Г23303 | **Сыромятникова, Е.В.**    Лягушки рода Palaeobatrachus (Anura: Palaeobatrachidae) из позднего миоцена Северного Кавказа / Е. В. Сыромятникова // Интегративная палеонтология : перспективы развития для геологических целей. - Санкт-Петербург, 2017. - С. 211-213. |
|  | | |
| 113 | Г23303 | **Тарасенко, К.К.**    Новые данные о фауне местонахождения Фортепьянка 1 (поздний миоцен, Республика Адыгея, Северный Кавказ) / К. К. Тарасенко, А. В. Лавров // Интегративная палеонтология : перспективы развития для геологических целей. - Санкт-Петербург, 2017. - С. 215-217 : ил. |
| **- L-37-XXV** | | |
| 114 | Г23303 | **Тарасенко, К.К.**    Цетотериевый кит из миоценовых отложений Таманского полуострова (Темрюкский район, Краснодарский край) / К. К. Тарасенко, Е. С. Шпинев // Интегративная палеонтология : перспективы развития для геологических целей. - Санкт-Петербург, 2017. - С. 217-218 : ил. |
| **- L-36-XXX; L-37-XXV; L-37-XIX; L-37-XXVI** | | |
| 115 | Г23345 | **Белобородов, Д.Е.**    Сравнение тектонических и геологических обстановок некоторых грязевых вулканов Керченско-Таманской грязевулканической провинции / Д. Е. Белобородов, Т. Ю. Тверитинова // Полевые практики в системе высшего образования. - Санкт-Петербург, 2017. - С. 144-146 : ил., табл. - Загл. парал. рус., англ. - Библиогр.: с. 146. |
| **- L-37-XIX** | | |
| 116 | Г23345 | **Каюкова, Е.П.**    Лечебные ресурсы Булганакского месторождения (Восточный Крым) / Е. П. Каюкова, Н. В. Платонова, Б. Д. Чадромцев // Полевые практики в системе высшего образования. - Санкт-Петербург, 2017. - С. 157-159 : ил., табл. - Загл. парал. рус., англ. - Библиогр.: с. 159. |
| **- L-37-XXXIII** | | |
| 117 | Г23345 | **Микерина, Т.Б.**    Геологическое строение территории Беттинской полевой учебной базы Кубанского университета / Т. Б. Микерина, Т. Н. Пинчук // Полевые практики в системе высшего образования. - Санкт-Петербург, 2017. - С. 207-209. - Загл. парал. рус., англ. - Библиогр.: с. 209. |
| **- L-37-XIX** | | |
| 118 | Г23345 | **Гребенникова, О.А.**    Ботанические экскурсии по геологическому полигону «Чигене», Азовское побережье Керченского полуострова / О. А. Гребенникова, В. П. Исиков // Полевые практики в системе высшего образования. - Санкт-Петербург, 2017. - С. 221-223. - Загл. парал. рус., англ. - Библиогр.: с. 223. |
| **- L-37-XXV** | | |
| 119 | Г23345 | **Исиков, В.П.**    Ботанические экскурсии по Опукскому природному заповеднику (Крым) / В. П. Исиков, О. А. Гребенникова // Полевые практики в системе высшего образования. - Санкт-Петербург, 2017. - С. 224-226. - Загл. парал. рус., англ. |
| **- L-37-XXXV** | | |
| 120 | Г23352 | **Рубан, Д.А.**    Новое ихнологическое свидетельство о генезисе пермской молассы Западного Кавказа / Д. А. Рубан // Проблемы палеоэкологии и исторической геоэкологии. - Москва ; Саратов, 2017. - С. 108-110 : ил. - Рез. англ. - Библиогр.: с. 110. |
| **- L-37-IX** | | |
| 121 | Г23358 | **Казанов, И.А.**    О находке пещерного льва (Panthera spelaea) в среднем плейстоцене Северо-Восточного Приазовья / И. А. Казанов, В. В. Титов // Фундаментальная и прикладная палеонтология : материалы LХIV сессии Палеонтологического общества. - Санкт-Петербург, 2018. - С. 200-201 : ил. |
| **- L-37-XXVI** | | |
| 122 | Г23358 | **Кабакова балка - новое местонахождение плиоценовых наземных позвоночных в Западном Предкавказье** / А. С. Тесаков [и др.] // Фундаментальная и прикладная палеонтология : материалы LХIV сессии Палеонтологического общества. - Санкт-Петербург, 2018. - С. 236. |
| **- L-37-XXV; L-37-XXVI** | | |
| 123 | Г23359 | **Болиховская Н.С.**    Основные этапы развития растительности и климата Таманского полуострова в последние 7.4 тысяч лет и их корреляция с колебаниями уровня Черного моря / Н. С. Болиховская, А. В. Поротов // Фундаментальные проблемы квартера : итоги изучения и основные направления дальнейших исследований. - Москва, 2017. - С. 51-53 : табл. - Библиогр.: 4 назв. |
| **- L-37-X** | | |
| 124 | Г23359 | **Дюжова К.В.**    Реконструкция условий существования античного города Танаис по данным спорово-пыльцевого анализа / К. В. Дюжова // Фундаментальные проблемы квартера : итоги изучения и основные направления дальнейших исследований. - Москва, 2017. - С. 123-125 : ил. - Библиогр.: 5 назв. |
| **- L-37-XXVI; L-37-XX** | | |
| 125 | Г23359 | **Измайлов Я.А.**    Морской голоцен Азовской дельты Кубани и его корреляция с осадками Черноморского побережья / Я. А. Измайлов, Х. А. Арсланов, И. Н. Гусаков // Фундаментальные проблемы квартера : итоги изучения и основные направления дальнейших исследований. - Москва, 2017. - С. 159-161 : табл. - Библиогр.: 5 назв. |
| **- L-37-XXXV** | | |
| 126 | Г23359 | **Археологические памятники Губского ущелья рубежа плейстоцена и голоцена : хронология, стратиграфия, природное окружение** / Е. В. Леонова [и др.] // Фундаментальные проблемы квартера : итоги изучения и основные направления дальнейших исследований. - Москва, 2017. - С. 233-235. - Библиогр.: 6 назв. |
| **- L-37-XXVI** | | |
| 127 | Г23359 | **Поротов А.В.**    Геоархеологические исследования в долине Кубани / А. В. Поротов, Р. И. Сударев, Г. П. Гарбузов // Фундаментальные проблемы квартера : итоги изучения и основные направления дальнейших исследований. - Москва, 2017. - С. 324-326. - Библиогр.: 3 назв. |
| **- L-37-XIX; L-37-XXV** | | |
| 128 | Г23359 | **Палеогеография Керченского пролива в позднем плейстоцене-голоцене** / Д. В. Семиколенных [и др.] // Фундаментальные проблемы квартера : итоги изучения и основные направления дальнейших исследований. - Москва, 2017. - С. 375-377. - Библиогр.: 2 назв. |
| **- K-37-IV; L-37-XXXIV** | | |
| 129 | Г23359 | **Сыромятникова Е.В.**    Плейстоценовая герпетофауна Кавказа / Е. В. Сыромятникова, И. В. Доронин, Г. Ф. Барышников // Фундаментальные проблемы квартера : итоги изучения и основные направления дальнейших исследований. - Москва, 2017. - С. 407-408. - Библиогр.: 11 назв. |
| **- L-37-XX** | | |
| 130 | Г23359 | **Трубихин В.М.**    Возраст стратотипа таманского комплекса и стоянок олдованского типа на Тамани : (по палеомагнитным данным) / В. М. Трубихин, А. Л. Чепалыга, С. А. Кулаков // Фундаментальные проблемы квартера : итоги изучения и основные направления дальнейших исследований. - Москва, 2017. - С. 434-436 : ил. - Библиогр.: 2 назв. |
|  | | |
| 131 | Г23359 | **Тюнин Н.А.**    Голоцен дельты Кубани / Н. А. Тюнин // Фундаментальные проблемы квартера : итоги изучения и основные направления дальнейших исследований. - Москва, 2017. - С. 436-437. - Библиогр.: 3 назв. |
| **- L-37-XX; L-37-XXVIII** | | |
| 132 | Г23359 | **Щелинский В.Е.**    Природная среда и культура охотников и собирателей Западного Предкавказья в раннем плейстоцене / В. Е. Щелинский // Фундаментальные проблемы квартера : итоги изучения и основные направления дальнейших исследований. - Москва, 2017. - С. 497-500 : ил. |
| **- L-37** | | |
| 133 | Г23368 | **Микерина, Т.Б.**    Тепловой режим меловых отложений в Азово-Кубанском нефтегазоносном бассейне / Т. Б. Микерина // Меловая система России и ближнего зарубежья : проблемы стратиграфии и палеогеографии. - Белгород, 2018. - С. 191-194. - Рез. англ. - Библиогр.: с. 194. |
|  | | |
| 134 | Г23421 | **Митта, B.В.**    О зоне Garantiana garantiana верхнего байоса (средняя юра) Северного Кавказа / B. В. Митта // Морфологическая эволюция и стратиграфические проблемы : материалы LХV сессии Палеонтологического общества. - Санкт-Петербург, 2019. - С. 106-107. |
| **- L-38-XIII; L-37** | | |
| 135 | Г23421 | **Янина, Т.А.**    Карангатская фауна Манычской депрессии / Т. А. Янина, Д. В. Семиколенных, Р. Н. Курбанов // Морфологическая эволюция и стратиграфические проблемы : материалы LХV сессии Палеонтологического общества. - Санкт-Петербург, 2019. - С. 194-196. |
| **- L-37** | | |
| 136 | Г23421 | **Банников, А.Ф.**    Раннесарматские (волынские) костистые рыбы Восточного Паратетиса / А. Ф. Банников // Морфологическая эволюция и стратиграфические проблемы : материалы LХV сессии Палеонтологического общества. - Санкт-Петербург, 2019. - С. 207-209. |
| **- L-37-XX** | | |
| 137 | Г23421 | **Казанов, И.А.**    Находка Homotherium (Mammalia, Felidae) из местонахождения Синяя Балка (Таманский полуостров) / И. А. Казанов, В. В. Титов, М. В. Сотникова // Морфологическая эволюция и стратиграфические проблемы : материалы LХV сессии Палеонтологического общества. - Санкт-Петербург, 2019. - С. 235-236 : ил. |
| **- L-37-X** | | |
| 138 | Г23421 | **Пуликова, Е.П.**    Некоторые особенности питания позднемиоценовых Trogontherium minutum (Mammalia, Castoridae) из Приазовья / Е. П. Пуликова, В. В. Титов // Морфологическая эволюция и стратиграфические проблемы : материалы LХV сессии Палеонтологического общества. - Санкт-Петербург, 2019. - С. 263-264 : ил. |
| **- L-37-XXXV** | | |
| 139 | Г23421 | **Тарасенко, К.К.**    Изменчивость некоторых микроструктур костного лабиринта у позднемиоценовых китообразных рода Kurdalagonus / К. К. Тарасенко, Е. С. Коваленко, К. М. Подурец // Морфологическая эволюция и стратиграфические проблемы : материалы LХV сессии Палеонтологического общества. - Санкт-Петербург, 2019. - С. 275-277 : ил. |
| **- L-37-XIX** | | |
| 140 | Г23421 | **Мелек-Чесме - новое позднемиоценовое местонахождение морских млекопитающих (Керченский полуостров, Республика Крым)** / К. К. Тарасенко [и др.] // Морфологическая эволюция и стратиграфические проблемы : материалы LХV сессии Палеонтологического общества. - Санкт-Петербург, 2019. - С. 277-279 : ил. |
| **- L-37-XXIV; L-38-XXXII** | | |
| 141 | Г23421 | **Швырева, А.К.**    Особенности зубной системы Elasmotherium sibiricum Fischer, 1808 в онтогенезе (Ставропольский край) / А. К. Швырева // Морфологическая эволюция и стратиграфические проблемы : материалы LХV сессии Палеонтологического общества. - Санкт-Петербург, 2019. - С. 288-290 : ил. |