### Саратовская область

### Статьи из сборников (без номенклатур)

### 2000-2019

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | | |
| 1 | Б74843 | **Зорина, С.О.**    Литобиостратиграфическое расчленение мезозойских отложений на северо-восточной окраине Ульяновско-Саратовского прогиба / С. О. Зорина // Вопросы стратиграфии фанерозоя Поволжья и Прикаспия. - Саратов, 2004. - С.127-144,[1]л.ил.:ил.,табл. - Библиогр.:с.143-144. |
|  | | |
| 2 | Б74865 | **Вишневская, В.С.**    Радиолярии и фораминиферы альба - сеномана Саратовской области / В. С. Вишневская, Л. Ф. Копаевич // Современные вопросы геологии. - Москва, 2003. - С.318-322:ил. |
|  | | |
| 3 | Б74923 | **Вернадский В.И.**    О минералогическом собрании Радищевского музея / В. И. Вернадский // Система "Планета Земля":(нетрадиц.вопр.геологии). - Москва, 2004. - С.366-371:портр. - Библиогр.:12 назв. |
|  | | |
| 4 | Б75308 | **Башкатов А.Н.**    Природно-исторический ландшафт "Белая земля": проблемы сохранения и использования наследия / А. Н. Башкатов // Наука, власть и общество перед лицом экологических опасностей и рисков. - Саратов, 2007. - С.50-52. |
|  | | |
| 5 | Б75316 | **Магнитные свойства и цикличность мезозойских отложений северо-востока Ульяновско-Саратовского прогиба** / Ю. П. Балабанов [и др.] // Осадочные процессы : седиментогенез, литогенез, рудогенез : (эволюция, типизация, диагностика, моделирование). - Москва, 2006. - Т. 2. - С. 227-230. - Библиогр.: 5 назв. |
|  | | |
| 6 | Б75319 | **Токарский О.Г.**    Древняя и новейшая тектоники Саратовского тектонического узла / О. Г. Токарский, Ю. В. Ваньшин, А. О. Токарский // Области активного тектоногенеза в современной и древней истории Земли. - Москва, 2006. - Т. 2. - С. 309-311. - Библиогр.: 12 назв. |
|  | | |
| 7 | Б75411 | **Браташова С.А.**    Каменоломенный промысел Саратовского Поволжья: подвиды геоэкол. опасностей, связанных с заброш. подзем. горными выработками / С. А. Браташова // Проблемы синергетики и коэволюции геосфер. - Саратов, 2008. - С.108-111. - Библиогр.: 3 назв. |
|  | | |
| 8 | Б75411 | **Худякова Л.П.**    Эколого-краеведческая работа с учащимися области в рамках проектной деятельности системы дополнительного образования Областного детского экологического центра / Л. П. Худякова // Проблемы синергетики и коэволюции геосфер. - Саратов, 2008. - С.292-295. |
|  | | |
| 9 | Б75467 | **Бирбина А.В.**    Новые данные о магнитостратиграфии аптского яруса Саратовского Поволжья / А. В. Бирбина, А. Ю. Гужиков // Палеомагнетизм и магнетизм горных пород. - Москва, 2000. - С.5-6. |
|  | | |
| 10 | Б75468 | **Бирбина А.В.**    Магнитостратиграфия барремского и аптского ярусов Саратовского Поволжья / А. В. Бирбина, А. Ю. Гужиков // Палеомагнетизм и магнетизм горных пород. - Москва, 2001. - С.11-13: ил. |
|  | | |
| 11 | Б75474 | **Закономерности фосфатонакопления и фосфоритообразования в меловое - палеогеновое время : в пределах Правобереж. Поволжья** / Е. М. Первушов [и др.] // Проблемы литологии, геохимии и рудогенеза осадочного процесса. - Москва, 2000. - Т. 2. - С. 104-108 : ил. - Библиогр.: 6 назв. |
|  | | |
| 12 | Б75474 | **Горизонты ожелезнения в верхемеловых отложениях Саратовского Правобережья : (стратигр. положение и структур. приуроченность)** / Е. М. Первушов [и др.] // Проблемы литологии, геохимии и рудогенеза осадочного процесса. - Москва, 2000. - Т. 2. - С. 99-103 : ил. - Библиогр.: 10 назв. |
|  | | |
| 13 | Б75587 | **Калякин Е.А.**    Коллекция позднемеловых эхиноидей (морские ежи) из фондов Вольского краеведческого музея / Е. А. Калякин, В. Б. Сельцер, В. В. Брехов // Меловая система России и ближнего зарубежья: проблемы стратиграфии и палеогеографии. - Ульяновск, 2010. - С.179-181: ил. - Библиогр.: с.181. |
|  | | |
| 14 | Б75657 | **Трусова Е.В.**    Каменноугольные мегаспоры района Саратовских дислокаций / Е. В. Трусова // Современные вопросы геологии. - Москва, 2011. - С. 214-219 : ил. - Библиогр.: 2 назв. |
|  | | |
| 15 | Б75677 | **Тесакова Е.М.**    Верхнебайосские остракоды Саратовской области : стратиграфия и палеобиогеография / Е. М. Тесакова, В. Б. Сельцер // Палеострат - 2012. - Москва, 2012. - С. 69-70 . |
|  | | |
| 16 | Б75684 | **Лихоман О.А.**    Особенности проявления современной локальной геодинамики в Поволжье, их связь с нефтегазоносными структурами / О. А. Лихоман // Коэволюция геосфер : от ядра до Космоса. - Саратов, 2012. - С.226-231 : ил. - Библиогр.: с.230-231. |
|  | | |
| 17 | Б75684 | **Иванов А.В.**    Палеоэкологические особенности кайнозойских гидротерм Нижнего Поволжья / А. В. Иванов // Коэволюция геосфер : от ядра до Космоса. - Саратов, 2012. - С.269-272. - Библиогр.: с.272. |
|  | | |
| 18 | Б75684 | **Шигаев В.Ю.**    Геоэлектрохимические исследования при решении геоэкологических проблем урбанизированных территорий / В. Ю. Шигаев // Коэволюция геосфер : от ядра до Космоса. - Саратов, 2012. - С.458-464 : ил. - Библиогр.: с.463-464. |
|  | | |
| 19 | Б75706 | **Попов Е.В.**    О статусе химер вида 'Ischyodus Latus Newton, 1878' (Holocephali, Chimaeroidei) из сеномана Поволжья / Е. В. Попов // Меловая система России и ближнего зарубежья : проблемы стратиграфии и палеогеографии. - Краснодар, 2012. - С. 242-245 : ил. - Библиогр.: 245. |
|  | | |
| 20 | Б75706 | **Уточнение стратиграфии верхнемеловых отложений Саратовского Поволжья** / Е. В. Яковишина [и др.] // Меловая система России и ближнего зарубежья : проблемы стратиграфии и палеогеографии. - Краснодар, 2012. - С. 322-325 : ил. - Библиогр.: с. 325. |
|  | | |
| 21 | Б76579 | **Уточнение условий седиментации маастрихтских отложений Саратовского Поволжья** / И. В. Блинова [и др.] // Геология морей и океанов. - Москва, 2015. - Т. 1. - С. 59-62. - Рез. англ. - Библиогр.: 3 назв. |
|  | | |
| 22 | В54293 | **Самойлова А.В.**    Сравнительный анализ нефтегазоносных комплексов Ровенско-Краснокутского и Степановского валов Саратовской области / А. В. Самойлова // Новые идеи в геологии и геохимии нефти и газа. Нефтегазоносные системы осадочных бассейнов. - Москва, 2005. - С. 397-398 : табл. - Рез. англ. - Библиогр.: 3 назв... |
|  | | |
| 23 | В54443 | **Валиева Д.И.**    Современная геологическая модель Ново-Сергиевского месторождения / Д. И. Валиева // Ресурсно-геологические и методические аспекты освоения нефтегазоносных бассейнов. - Санкт-Петербург, 2011. - С. 154-162 : ил., табл. - Библиогр.: 11 назв. |
|  | | |
| 24 | В54443 | **Воробьева Е.В.**    Геохимические критерии оценки перспектив нефтегазоносности эмско-нижнефранского комплекса Рязано-Саратовского прогиба / Е. В. Воробьева // Ресурсно-геологические и методические аспекты освоения нефтегазоносных бассейнов. - Санкт-Петербург, 2011. - С. 163-168 : ил. - Библиогр.: 6 назв. |
|  | | |
| 25 | Г17864 | **Вислова, М.А.**    Перспективы организации водоснабжения Правобережья Саратовской области из палеогеновых отложений хозяйственно-питьевыми экологически чистыми водами на примере Новобурасского месторождения подземных вод / М. А. Вислова // Геологи XXI века. - Саратов, 2002. - С.249-250:табл. - Библиогр.:с.250. |
|  | | |
| 26 | Г17864 | **Герасименко, А.С.**    Остракоды верхнего плиоцена междуречья рек Терешки и Волги / А. С. Герасименко // Геологи XXI века. - Саратов, 2002. - С.135-136:ил. - Библиогр.:2 назв. |
|  | | |
| 27 | Г17864 | **Герасименко, А.С.**    Особенности строения Родниковского поднятия по новым данным сейсморазведки / А. С. Герасименко, В. В. Малышев // Геологи XXI века. - Саратов, 2002. - С.214-217:ил. - Библиогр.:2 назв. |
|  | | |
| 28 | Г17864 | **Горелова, Н.В.**    Радиационное состояние пруда-охладителя Балаковской АЭС / Н. В. Горелова // Геологи XXI века. - Саратов, 2002. - С.300-302:табл. - Библиогр.:3 назв. |
|  | | |
| 29 | Г17864 | **Игонин, О.И.**    Применение ГИС-технологий при расчете радиационных характеристик наклонных поверхностей: (на примере территории леспаркхоза "Кумыс. поляна") / О. И. Игонин // Геологи XXI века. - Саратов, 2002. - С.316-320:ил. - Библиогр.:7 назв. |
|  | | |
| 30 | Г17876 | **Конценебин, Ю.П.**    Геодинамические исследования на Балаковском полигоне / Ю. П. Конценебин, В. А. Огаджанов // Геофизика XXI столетия:2001 год. - Москва, 2001. - С.203-205:ил. |
|  | | |
| 31 | Г17878 | **Никифорова Е.В.**    Новые данные о составе микробиоты в отложениях келловейского яруса опорного разреза "Малиновый овраг" (Саратовское Поволжье) / Е. В. Никифорова, Н. Н. Колпенская, Л. Л. Овчинникова // Эволюция жизни на Земле. - Томск, 2001. - С.291-293: табл. - Библиогр.: 5 назв. |
|  | | |
| 32 | Г17878 | **Хромов А.А.**    Зуб эласмотерия с нетипичной морфологией из среднеплейстоценовых отложений Саратовского Поволжья / А. А. Хромов // Эволюция жизни на Земле. - Томск, 2001. - С.534-535: ил. - Библиогр.: 6 назв. |
|  | | |
| 33 | Г22155 | **О геодинамических исследованиях на Саратовском полигоне** / В. А. Огаджанов [и др.] // Геофизика XXI столетия:2002 год. - Москва, 2003. - С.256-259:ил. - Библиогр.:3 назв. |
|  | | |
| 34 | Г22221 | **Ваньшин, Ю.В.**    О вероятности процессов растворения щебенчатой подушки фундаментов Балаковской АЭС / Ю. В. Ваньшин, А. В. Мохов, А. Г. Зализский // Минералогия во всем пространстве сего слова. - Санкт-Петербург, 2004. - С. 57-58 : ил. |
|  | | |
| 35 | Г22251 | **Первушов, Е.М.**    История и аспекты изучения верхнемеловых отложений Поволжья / Е. М. Первушов, А. В. Иванов, Н. Ю. Зозырев // Меловая система России: проблемы стратиграфии и палеогеографии. - Санкт-Петербург, 2004. - С. 62. |
|  | | |
| 36 | Г22265 | **Кириллова, И.В.**    Раковины моллюсков из Хвалынского энеолитического могильника / И. В. Кириллова, С. В. Попов // Проблемы палеонтологии и археологии юга России и сопредельных территорий. - Ростов-на-Дону, 2005. - С. 37-39 : ил. |
|  | | |
| 37 | Г22279 | **Возможности комплексирования геолого-геофизических данных для обоснования прироста запасов УВ на месторождениях старого фонда с использованием компьютерных технологий моделирования вмещающих резервуаров** / В. В. Матвеев [и др.] // Недра России - пути удвоения ВВП. - Санкт-Петербург, 2005. - С.79-80. |
|  | | |
| 38 | Г22305 | **Дорожко, А.Л.**    Предварительная оценка возраста и происхождения трещиноватости пород Саратовских дислокаций в связи с оценкой их современной геодинамической активности / А. Л. Дорожко, Т. В. Суханова // Строение литосферы и геодинамика. - Иркутск, 2005. - С. 19-21. |
|  | | |
| 39 | Г22334 | **Архангельский, М.С.**    О находке неполного скелета ихтиозавра в нижнекелловейских отложениях Саратовской области / М. С. Архангельский // Первое Всероссийское совещание "Юрская система России: проблемы стратиграфии и палеогеографии". - Москва, 2005. - С. 4. - Библиогр.: 2 назв. |
|  | | |
| 40 | Г22334 | **Условия накопления органического вещества в средне - верхнеюрских отложениях Саратовского и Ульяновского Поволжья** / О. С. Дзюба [и др.] // Первое Всероссийское совещание "Юрская система России: проблемы стратиграфии и палеогеографии". - Москва, 2005. - С. 78-80 : ил., табл. - Библиогр.: 4 назв. |
|  | | |
| 41 | Г22334 | **Зорина, С.О.**    Средне-позднеюрские секвенции северо-востока Ульяновско-Саратовского прогиба / С. О. Зорина // Первое Всероссийское совещание "Юрская система России: проблемы стратиграфии и палеогеографии". - Москва, 2005. - С. 102-106 : ил. - Библиогр.: 15 назв. |
|  | | |
| 42 | Г22334 | **Пименов, М.В.**    Выделение реперных корреляционных уровней по геохимическим данным для стратификации среднеюрских отложений на Севере Доно-Медведицких дислокаций / М. В. Пименов, А. Ю. Гужиков, В. Ф. Салтыков // Первое Всероссийское совещание "Юрская система России: проблемы стратиграфии и палеогеографии". - Москва, 2005. - С. 193-194 : ил. - Библиогр.: 1 назв. |
|  | | |
| 43 | Г22334 | **Сельцер, В.Б.**    Инфразональные биостратоны келловея Саратовского Поволжья / В. Б. Сельцер // Первое Всероссийское совещание "Юрская система России: проблемы стратиграфии и палеогеографии". - Москва, 2005. - С. 230-232 : табл. - Библиогр.: 16 назв. |
|  | | |
| 44 | Г22341 | **Александрова, Г.Н.**    Микропалеонтологическая характеристика камышинской свиты в разрезе Дюпа / Г. Н. Александрова, Э. П. Радионова // ХI Всероссийская палинологическая конференция "Палинология: теория и практика". - Москва, 2005. - С. 8-9. |
|  | | |
| 45 | Г22425 | **Вишневская В.С.**    Радиоляриевая биостратиграфия кампана (верхний мел) Саратовского Поволжья / В. С. Вишневская, А. Г. Олферьев // Меловая система России и ближнего зарубежья: проблемы стратиграфии и палеогеографии. - Саратов, 2006. - С.37-38: ил. |
|  | | |
| 46 | Г22425 | **Вишневская В.С.**    Радиоляриевая биостратиграфия сантона (верхний мел) Саратовского Поволжья / В. С. Вишневская, А. Г. Олферьев // Меловая система России и ближнего зарубежья: проблемы стратиграфии и палеогеографии. - Саратов, 2006. - С.39-40: ил. |
|  | | |
| 47 | Г22425 | **Иванов А.В.**    Проблематичные образования из песчаных аптских отложений Саратовского Поволжья / А. В. Иванов // Меловая система России и ближнего зарубежья: проблемы стратиграфии и палеогеографии. - Саратов, 2006. - С.74-75: табл. |
|  | | |
| 48 | Г22425 | **Сельцер В.Б.**    Верхнемеловые аммониты Саратовского Поволжья и их биостратиграфический потенциал / В. Б. Сельцер // Меловая система России и ближнего зарубежья: проблемы стратиграфии и палеогеографии. - Саратов, 2006. - С.129-131: ил. |
|  | | |
| 49 | Г22425 | **Харитонов В.М.**    Биостратиграфическое расчленение сантонских отложений и вопросы проведения внутрисантонской границы в Саратовском Поволжье / В. М. Харитонов // Меловая система России и ближнего зарубежья: проблемы стратиграфии и палеогеографии. - Саратов, 2006. - С.145-146. |
|  | | |
| 50 | Г22425 | **Харитонов В.М.**    Стратиграфия коньякских отложений Дагестана, Закавказья и Саратовского Поволжья / В. М. Харитонов // Меловая система России и ближнего зарубежья: проблемы стратиграфии и палеогеографии. - Саратов, 2006. - С.146-147. |
|  | | |
| 51 | Г22425 | **Мусатов В.А.**    Новые данные по изменению нанопланктонных комплексов в маастрихте Саратовского Поволжья / В. А. Мусатов, М. В. Воронин // Меловая система России и ближнего зарубежья: проблемы стратиграфии и палеогеографии. - Саратов, 2006. - С.165-166. |
|  | | |
| 52 | Г22612 | **Крылов А.В.**    Особенности строения и нефтегазоносность девонских и каменноугольных отложений Саратовского и Волгоградского Правобережья / А. В. Крылов // Геологи XXI века. - Саратов, 2007. - С.16-17. |
|  | | |
| 53 | Г22612 | **Михеев А.С.**    Анализ условий и эффективности геологоразведочных работ на нефть и газ на территории Саратовской области / А. С. Михеев // Геологи XXI века. - Саратов, 2007. - С.21-22. |
|  | | |
| 54 | Г22612 | **Михеев А.С.**    Новый критерий кондиционности подготовки нефтегазоперспективных структур к глубокому бурению / А. С. Михеев // Геологи XXI века. - Саратов, 2007. - С.32-34. - Библиогр.: с.34. |
|  | | |
| 55 | Г22612 | **Селиванова Е.В.**    О возможностях термомагнитного метода для оценки загрязнения почв и пород зоны аэрации нефтепродуктами / Е. В. Селиванова // Геологи XXI века. - Саратов, 2007. - С.55-56. |
|  | | |
| 56 | Г22612 | **Яшков И.А.**    К вопросу о проявлении синергетических эффектов в геолого-географических системах / И. А. Яшков, Р. И. Баскаль // Геологи XXI века. - Саратов, 2007. - С.64. |
|  | | |
| 57 | Г22612 | **Астаркин С.В.**    Терригенно-минералогическая характеристика средневолжских отложений Саратовской области (п.Дубки) / С. В. Астаркин, А. М. Маникин, М. В. Пименов // Геологи XXI века. - Саратов, 2007. - С.88-90: табл. - Библиогр.: 3 назв. |
|  | | |
| 58 | Г22612 | **Михайлов А.М.**    Палеогеографическое и стратиграфическое значение петромагнитных данных по верхнему келловею-нижнему оксфорду разреза Дубки (Саратовский район) / А. М. Михайлов, М. В. Пименов // Геологи XXI века. - Саратов, 2007. - С.99-100: ил. - Библиогр.: с.100. |
|  | | |
| 59 | Г22612 | **Цыкина В.А.**    Оценка эксплуатационных запасов подземных вод для централизованного водоснабжения г.Аткарска Саратовской области / В. А. Цыкина // Геологи XXI века. - Саратов, 2007. - С.107. |
|  | | |
| 60 | Г22612 | **Бирюков А.В.**    О новых находках ископаемой четвертичной микротериофауны (Mammalia: Insectivora, Rodentia) на востоке Окско-Донской равнины / А. В. Бирюков // Геологи XXI века. - Саратов, 2007. - С.124. - Библиогр.: с.124. |
|  | | |
| 61 | Г22680 | **Герасименко Т.С.**    Комплексирование геофизических методов в условиях солянокупольной тектоники на примере Озинского участка / Т. С. Герасименко // Месторождения природного и техногенного сырья: геология, геохимия, геохим.и геофиз.методы поисков, экол.геология. - Воронеж, 2008. - С.59-60: ил. - Библиогр.: 2 назв. |
|  | | |
| 62 | Г22680 | **Михеев А.С.**    Анализ причин эффективности сейсморазведочных работ на нефть и газ на территории Саратовской области / А. С. Михеев // Месторождения природного и техногенного сырья: геология, геохимия, геохим.и геофиз.методы поисков, экол.геология. - Воронеж, 2008. - С.455-456. |
|  | | |
| 63 | Г22692 | **Головина Л.А.**    Специфические наннофоссилии неогена Восточного Средиземноморья и Восточного Паратетиса / Л. А. Головина // Палинология: стратиграфия и геоэкология. - Санкт-Петербург, 2008. - Т.2. - С.16-20: ил. - Рез.англ.: с.296. - Библиогр.: с.20. |
|  | | |
| 64 | Г22714 | **Сельцер В.Б.**    Следы укусов на раковинах Quenstedtoceras (Ammonoidea) / В. Б. Сельцер // Современные проблемы изучения головоногих моллюсков : морфология, систематика, эволюция, экология и биостратиграфия. - Москва, 2012. - Вып. 3. - С. 106-108 : ил. - Рез. англ. - Библиогр.: с. 108. |
|  | | |
| 65 | Г22733 | **Староверов В.Н.**    Тектоническое строение Пугачевского свода и его обрамления в связи с перспективами нефтегазоносности / В. Н. Староверов, В. В. Матвеев // Геология и минеральные ресурсы Европейского Северо-Востока России. - Сыктывкар, 2009. - Т.2. - С.157-159. |
|  | | |
| 66 | Г22739 | **Аверьянов А.О.**    Фрагменты коракоида крупного аждархида (Pterosauria, Azhdarchidae) из кампана Саратовской области / А. О. Аверьянов, А. В. Пантелеев // Исследования по палеонтологии и биостратиграфии древних континентальных отложений. - Саратов, 2009. - С. 74-77 : ил. - Библиогр.: с. 77. |
|  | | |
| 67 | Г22750 | **Алексеев А.С.**    Усоногие раки (Cirripedia, Thoracica) из маастрихта Саратовской области / А. С. Алексеев, А. Г. Олферьев, В. Н. Беньямовский // Меловая система России и ближнего зарубежья: проблемы стратиграфии и палеогеографии. - Новосибирск, 2008. - С.14-15. - Библиогр.: с.15. |
|  | | |
| 68 | Г22750 | **Сельцер В.Б.**    Гетероморфные позднемеловые аммониты из фондов Вольского краеведческого музея (Саратовская область) / В. Б. Сельцер, В. В. Брехов // Меловая система России и ближнего зарубежья: проблемы стратиграфии и палеогеографии. - Новосибирск, 2008. - С.156-157. - Библиогр.: с.157. |
|  | | |
| 69 | Г22750 | **Сельцер В.Б.**    Особенности строения и макрофаунистический комплекс экзогенно-дислоцированных сеноманских отложений у села Сосновка (Саратовское правобережье) / В. Б. Сельцер, А. В. Иванов, В. М. Харитонов // Меловая система России и ближнего зарубежья: проблемы стратиграфии и палеогеографии. - Новосибирск, 2008. - С.157-159: ил. - Библиогр.: с.159. |
|  | | |
| 70 | Г22775 | **Вежбовски Х.**    Предварительные данные по изотопам кислорода и углерода в рострах белемнитов из пограничных отложений средней и верхней юры разреза Дубки (Саратовское Поволжье, Россия) / Х. Вежбовски, М. А. Рогов // Юрская система России: проблемы стратиграфии и палеогеографии. - Саратов, 2009. - С.25-28: ил. - Библиогр.: 13 назв. |
|  | | |
| 71 | Г22775 | **Сулейманова Н.И.**    К.И.Журавлев - организатор палеонтологического мониторинга на Савельевском месторождении горючих сланцев (Саратовская область) / Н. И. Сулейманова, В. Б. Сельцер // Юрская система России: проблемы стратиграфии и палеогеографии. - Саратов, 2009. - С.237-239: ил. - Библиогр.: 2 назв. |
|  | | |
| 72 | Г22885 | **Манцурова В.Н.**    Стратиграфия и корреляция домосоловских отложений девона Волгоградского и Саратовского Поволжья / В. Н. Манцурова // Верхний палеозой России: стратиграфия и палеогеография. - Казань, 2007. - С.201-205: ил., табл. - Библиогр.: 17 назв. |
|  | | |
| 73 | Г23031 | **Королев Э.А.**    Проявления очагов разгрузок сероводородных флюидов в юрских отложениях северо-восточной окраины Ульяновско-Саратовского прогиба / Э. А. Королев, В. М. Николаева // Ленинградская школа литологии. - Санкт-Петербург, 2012. - Т.2. - С. 249-251. - Библиогр.: 1 назв. |
|  | | |
| 74 | Г23056 | **Сельцер В.Б.**    К столетию выхода в свет геологического очерка Саратовской губернии / В. Б. Сельцер // Систематика организмов. Её значение для биостратиграфии и палеобиогеографии. - Санкт-Петербург, 2013. - С. 150-151. |
|  | | |
| 75 | Г23064 | **Кайгородов Е.П.**    Опыт обработки вибросейсмических данных МОВ ОГТ 2D на примере профиля, отработанного в сложных сейсмогеологических условиях Саратовской области / Е. П. Кайгородов, Е. Г. Мырзак, М. П. Савранская // Пути реализации нефтегазового и рудного потенциала Ханты-Мансийского автономного округа - Югры. - Ханты-Мансийск, 2010. - Т. 2. - С. 150-162 : ил. - Библиогр.: 2 назв. |
|  | | |
| 76 | Г23188 | **Первушов Е.М.**    Макрофаунистический комплекс кампанского палеобассейна Вольской впадины (север Саратовского Поволжья) / Е. М. Первушов, В. Б. Селъцер // Современные проблемы палеонтологии. - Санкт-Петербург, 2015. - С.84-86 : ил. |
|  | | |
| 77 | Г23188 | **Новое местонахождение ископаемых млекопитающих хазарского фаунистического комплекса в Саратовской области** / Т. В. Кузнецова [и др.] // Современные проблемы палеонтологии. - Санкт-Петербург, 2015. - С.154-155. |
|  | | |
| 78 | Г23188 | **Беньямовский В.Н. .**    Использование обновленной зональной схемы по бентосным фораминиферам в изучении геологической истори позднемелового бассейна седиментации Саратовского правобережья. / В. Н. Беньямовский // Современные проблемы палеонтологии. - Санкт-Петербург, 2015. - С.14-16 : ил. |
|  | | |
| 79 | Г23188 | **Голубкова Е.Ю.**    Позднерифейский комплекс микрофоссилий Пачелмско-Саратовского авлакогена Русской плиты / Е. Ю. Голубкова, Е. А. Кушим, В. И. Сухоруков // Современные проблемы палеонтологии. - Санкт-Петербург, 2015. - С. 36-37: ил. |
|  | | |
| 80 | Г23191 | **Сельцер В.Б.**    О строении горизонта конденсации, покрывающего юрские отложения в центральной части Саратовских дислокаций / В. Б. Сельцер, А. В. Иванов // Проблемы геологии Европейской России. - Саратов, 2013. - С.137-147 : ил., табл. - Рез. англ. - Библиогр.: с. 147. |
|  | | |
| 81 | Г23201 | **Можаровский, Б.А.**    Геологическая история Саратовской котловины / Б. А. Можаровский // Борис Александрович Можаровский : личность, научная школа, наследие. - Саратов, 2014. - С. 76-90. - Рез. фр. - Библиогр. в подстроч. примеч. |
|  | | |
| 82 | Г23201 | **Енгуразов, И.И.**    Геологическое строение и газонефтеносность Елшанско-Курдюмского поднятия : история геолого-разведочных работ / И. И. Енгуразов // Борис Александрович Можаровский : личность, научная школа, наследие. - Саратов, 2014. - С. 292-300. - Библиогр. в подстроч. примеч. |
|  | | |
| 83 | Г23244 | **Самойлова А.В.**    Нефтегазоносность и рифогенные структуры Ровенско-Краснокутского вала / А. В. Самойлова // Геология рифов. - Сыктывкар, 2005. - С. 142-144 : ил., табл. - Рез. англ. - Библиогр.: 3 назв. |
|  | | |
| 84 | Г23249 | **Полковой К.С.**    Новые данные о нижнеаптских отложениях севернее Саратова / К. С. Полковой, В. Б. Сельцер // 100-летие Палеонтологического общества России. Проблемы и перспективы палеонтологических исследований. - Санкт-Петербург, 2016. - С. 141-143 : ил. |
|  | | |
| 85 | Г23249 | **Бирюков А.В.**    Эласмобранхии (Chondrichthyes) верхнего сеномана Саратовского Поволжья : новые данные по таксономическому составу и биостратиграфическому значению / А. В. Бирюков, Е. В. Попов // 100-летие Палеонтологического общества России. Проблемы и перспективы палеонтологических исследований. - Санкт-Петербург, 2016. - С. 220-221. |
|  | | |
| 86 | Г23249 | **Зверьков Н.Г.**    О первой в России находке базикрания эласмозаврида (Reptilia : Plesiosauria) / Н. Г. Зверьков, А. О. Аверьянов, Е. В. Попов // 100-летие Палеонтологического общества России. Проблемы и перспективы палеонтологических исследований. - Санкт-Петербург, 2016. - С. 236-237. |
|  | | |
| 87 | Г23249 | **Сельцер В.Б.**    Создание палеонтологических коллекций в краеведческих музеях Саратовского Поволжья (20-40-е годы XX века) / В. Б. Сельцер // 100-летие Палеонтологического общества России. Проблемы и перспективы палеонтологических исследований. - Санкт-Петербург, 2016. - С. 312-314. |
|  | | |
| 88 | Г23249 | **Первушов Е.М.**    Саратовское отделение Палеонтологического общества / Е. М. Первушов // 100-летие Палеонтологического общества России. Проблемы и перспективы палеонтологических исследований. - Санкт-Петербург, 2016. - С. 331-333 : портр. |
|  | | |
| 89 | Г23282 | **Значение результатов комплексного изучения опорных разрезов вольских карьеров Саратовского Поволжья и на плато Актолагай (Западный Казахстан) для установления нижней границы маастрихта на Восточно-Европейской платформе** / В. Н. Беньямовский [и др.] // Меловая система России и ближнего зарубежья : проблемы стратиграфии и палеогеографии. - Симферополь, 2016. - С. 59-60 : портр. - Библиогр.: с. 60. |
|  | | |
| 90 | Г23282 | **Ильинский Е.И.**    Коллекция позднемеловых брахиопод из фондов Вольского краеведческого музея / Е. И. Ильинский, В. Б. Сельцер, О. Ю. Давыдова // Меловая система России и ближнего зарубежья : проблемы стратиграфии и палеогеографии. - Симферополь, 2016. - С. 134-136 : ил. - Библиогр.: с. 136. |
|  | | |
| 91 | Г23282 | **Рогов, М.А.**    Влияние раннеаптского аноксидного события на размер раковины аммонитов : (предварительные данные) / М. А. Рогов, А. А. Мироненко // Меловая система России и ближнего зарубежья : проблемы стратиграфии и палеогеографии. - Симферополь, 2016. - С. 236-238 : ил. - Библиогр.: с. 238. |
|  | | |
| 92 | Г23283 | **Кристаллохимические и K-Ar изотопные данные меловых и палеогеновых глобулярных слоистых силикатов Саратовской области, палеоклиматические и палеогеографические реконструкции** / Т. С. Зайцева [и др.] // Уральская минералогическая школа - 2016. - Екатеринбург, 2016. - С. 31-33 : ил., табл. - Библиогр.: 3 назв. |
|  | | |
| 93 | Г23307 | **Амитров, О.В.**    Экспедиция Палеонтологического института в Поволжье : (заметки в личном дневнике 1974 года) / О. В. Амитров // Золотой век российской малакологии. - Москва ; Саратов, 2016. - С. 76-97 : ил. - Авт., загл. парал. рус., англ. |
|  | | |
| 94 | Г23307 | **Иванов, А.В.**    В.Н.Шиманский и Саратовское Поволжье / А. В. Иванов // Золотой век российской малакологии. - Москва ; Саратов, 2016. - С. 98-108 : ил., табл. - Авт., загл., рез. парал. рус., англ. - Библиогр.: с. 105, 108. |
|  | | |
| 95 | Г23307 | **Косенко, И.Н.**    Средне-позднеюрские устрицы "Liostrea" roemeri (Quenstedt) : морфология, этология, систематика / И. Н. Косенко, В. Б. Сельцер // Золотой век российской малакологии. - Москва ; Саратов, 2016. - С. 193-200 : ил. - Авт., загл., рез. парал. рус., англ. - Библиогр.: с. 199-200. |
|  | | |
| 96 | Г23307 | **Сосновская, Р.Л.**    В палеонтологию со школьной скамьи : (из опыта работы) / Р. Л. Сосновская // Золотой век российской малакологии. - Москва ; Саратов, 2016. - С. 315-317. - Авт., загл., рез. парал. рус., англ. - Библиогр.: c. 317. |
|  | | |
| 97 | Г23334 | **Гужиков, А.Ю.**    Магнитостратиграфия средней юры Саратовского Заволжья / А. Ю. Гужиков, А. С. Застрожнов // Юрская система России : проблемы стратиграфии и палеогеографии. - Москва, 2017. - С. 27-31 : ил. - Рез. англ. - Библиогр.: 6 назв. |
|  | | |
| 98 | Г23368 | **Губковый горизонт на коньякско- сантонской границе саратовского мела; комплексная стратиграфия и палеогеографическое значение** / И. П. Валащик [и др.] // Меловая система России и ближнего зарубежья : проблемы стратиграфии и палеогеографии. - Белгород, 2018. - С. 77-80 : ил. - Текст и рез. англ. - Библиогр.: с. 79-80. |
|  | | |
| 99 | Г23421 | **Фаунистическая характеристика нового местонахождения хазарской териофауны Нижнего Поволжья** / Н. Е. Прилепская [и др.] // Морфологическая эволюция и стратиграфические проблемы : материалы LХV сессии Палеонтологического общества. - Санкт-Петербург, 2019. - С. 260-262. |
|  | | |
| 100 | Г23421 | **Сельцер, B.Б.**    Роль К.И.Журавлева в геологическом изучении бассейна реки Большой Иргиз (Саратовское Заволжье) / B. Б. Сельцер, Н. И. Сулейманова // Морфологическая эволюция и стратиграфические проблемы : материалы LХV сессии Палеонтологического общества. - Санкт-Петербург, 2019. - С. 314-316 : ил., портр. |