**Бюллетень новых поступлений за январь 2019 г.**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | Г2339VI-577 | **Геология и ландшафты Центральной Сибири** : Музей геологии Центральной Сибири = Geology and landscapes of Central Siberia : Museum of geology of Central Siberia / Б.[В]. Шибистов [и др.] ; под. ред. Б.В.Шибистова, Е.-Д.Шульце. - Красноярск : Краснояр. геол. о-во, 2007. - 183 с. : ил., портр., табл. - Текст парал. рус., англ. - ISBN 978-5-98624-055-8. |
|  | Б76665 | **Лопатин, Д.В.**Теория и методология геоморфологии : учебное пособие / [Д. В. Лопатин] ; под ред. А.И.Жирова ; М-во образования и науки РФ, С.-Петерб. гос. ун-т, Фак. географии и геоэкологии, Каф. геоморфологии. - Санкт-Петербург : Ренова, 2013. - 105 с. : ил. - (Высшее и профессиональное образование. Магистратура). - Авт. указ. на обл. и обороте тит. л. - Библиогр.: с. 98-99. - ISBN 978-5-4391-0038-5.Даны современные представления о теоретической геоморфологии с науковедческих позиций, сформулирована позиция автора о теории геоморфологии, согласно развиваемого на кафедре геоморфологии СПбГУ морфодинамического представления. Показана альтернативная точка зрения на некоторые современные теоретические предложения. В полном объёме в лаконичной форме рассмотрены все основные модели развития рельефа. Изложены представления автора на вектор развития теории и методологии геоморфологии. |
|  | Б76666ХХV-283 | **Манухин, Ю.Ф.**Маршрут по картфабрике / Ю. [Ф]. Манухин. - Санкт-Петербург : Изд-во С.-Пе­терб. картогр. ф-ки ВСЕГЕИ, 1999. - 198, [1] с., [8] л. фот. - На авантит.: Посвящ. 300-летию рос. геологии и 60-летию С.-Петерб. картогр. ф-ки ВСЕГЕИ. - ISBN 5-8198-0016-8. |
|  | Г23394 | **Международная научная конференция, посвященная 300-летию Минералогического музея имени А.Е.Ферсмана РАН, 21-24 ноября 2016 г.** : [материалы / орг. ком.: пред.: Плечов П.Ю., Глико О.А.]. - [Москва] : Минерал. музей им. А.Е.Ферсмана, [2016]. - 204 с. : ил., табл. - В надзаг.: Федер. гос. бюджет. учреждение науки Минерал. музей им. А.Е.Ферсмана Рос. акад. наук. - Часть текста англ. - Без тит. л., описано по обл. - Библиогр. в конце докл. |
|  | Б76668VI-136 | **Неклюдов, А.Г.**Земля Обручева, или Невероятные приключения Димы Ручейкова : повесть / А. [Г]. Неклюдов. - Санкт-Петербург ; Москва : Пальмира : РИПОЛ классик, 2018. - 282, [1] с. : ил. - (Серия "Детский мир"). - ISBN 978-5-386-10921-9.Интересная и познавательная книга петербургского писателя Андрея Неклюдова, геолога по образованию, кандидата геолого-минералогических наук. Герой книги, старшеклассник Дима Ручейков, отправляется в настоящую геологическую экспедицию в Сибирь. Нетрудно догадаться, что его ждут непростые испытания и удивительные приключения. Но вместе с тем он узнает много интересного - о строении и рельефе Земли, о происхождении гор и впадин, о вулканизме и образовании руд, о вечной мерзлоте. И откроет ему этот увлекательный мир геологии легендарный путешественник, геолог и писатель Владимир Афанасьевич Обручев, знаменитый своими фантастическими романами «Земля Санникова», «Плутония», «Золотоискатели в пустыне» и др. |
|  | В54737 | **Неоген и квартер России: стратиграфия, события и палеогеография** : [сборник статей по материалам докладов Всероссийского научного совещания "Неоген и квартер России: стратиграфия, события и палеогеография", 29-30 марта 2018 г., Мо­сква] / [отв. ред. А.Ю.Гладенков]. - Москва : ГЕОС, 2018. - 129 с. : ил., табл. - В надзаг.: Геол. ин-т РАН, Комис. по неогеновой и чертвертич. системам МСК России. - Рез. англ. - Библиогр. в конце ст. - ISBN 978-5-89118-772-6.Затрагиваются научные и практические проблемы изучения неогена и квартера. Освещаются общие вопросы и варианты построения стратиграфической шкалы верхнего кайнозоя. Представлены новейшие данные по стратиграфии, геологическим событиям, палеогеографии и палеоклиматологии неогена и квартера различных регионов России и смежных областей. |
|  | В54738 | **Особенности осадконакопления среды обитания микробиот рифея Восточной Сибири** / А. В. Ивановская [и др.] ; Федер. гос. бюджет. учреждение науки "Ин-т геологии и геохронологии докембрия РАН" (ИГГД РАН). - Санкт-Петербург : ВНИГРИ, 2018. - 155 с. : ил., портр., табл. - (Труды ВНИГРИ / АО "Всерос. нефтян. науч.-исслед. геологоразведоч. ин-т" (АО "ВНИГРИ")). - Содерж. также ст.: К 100-летию со дня рождения Бориса Васильевича Тимофеева / А.В.Ивановская. С. 5-16. - Библиогр.: с. 147-151. - ISBN 978-5-00125-073-9.Обобщены результаты, определяющие зависимость палеобиологии микробиот от среды обитания бассейна Сибирской платформы в рифее. Исследования распределения и сохранности биот проводились в соответствии с анализом литолого-фациальной зональности изученных разрезов. На ряде примеров показана зависимость между тектонической позицией разреза, фациальной зоной осадконакопления и палеоэкологическими особенностями распространения микробиот в выделенных зонах. Первая зона в составе литолого-фациальных комплексов связана с терригенными песчано-глинис­тыми отложениями мелководного морского бассейна. Углеродистые прослои устьильинской свиты в раннем рифее (р.Котуйкан) и глинистые горизонты стрельногорской свиты в среднем рифее (р. Н.Тунгуска) характеризуются бедным составом микрофоссилий. Вторая фациальная зона смешанного терригенно-карбонатного состава с примесью вулканогенного материала формировалась в обширном мелководном морском бассейне с ярко выраженной цикличностью строения разреза. В глинистых породах свиты обнаружена уникальная, богатейшая по составу микрофоссилий лахандинская биота (на р.Мая) начала верхнего рифея. Подобные глинистые отложения мироедихинской свиты (на р.Мироедиха) верхнего рифея характеризуются многообразием водорослевых остатков. Третья фациальная зона отвечает области преобладающего карбонатного осадконакопления доломитового состава, в которых встречены маломощные терригенные красноцветные ожелезненные прослои в отложениях верхнего рифея деревнинской свиты (р. Н.Тунгуска, Стрельные горы). Они содержат небогатый и угнетенный спектр микрофитофоссилий. |
|  | Г23389 | **Проблемы палеоэкологии и исторической геоэкологии** = Problems of paleoeco­logy and historical geoecology : сборник трудов Всероссийской научной конференции, посвященной памяти профессора Виталия Георгиевича Очева [24-27 сентября 2014 г., Саратов] / под ред. А.В.Иванова. - Саратов : Сарат. гос. техн. ун-т им. Ю.А.Гагарина : Кузница рекламы, 2014. - 227 с. : ил., портр., табл. - В надзаг.: Сарат. гос. техн. ун-т им. Ю.А.Гагарина, Фак. экологии и сервиса, Палеонтол. ин-т им. А.А.Борисяка Рос. акад. наук. - Рез. ст. англ. - Библиогр. в конце ст. и в подстроч. примеч. - ISBN 978-5-9905888-2-0.В содержании сборника нашли отражение многие научные проблемы, которые разрабатывал В.Г.Очев. Представлены работы по различным аспектам палеонтологии и стратиграфии, палеоэкологии и тафономии, кризисными событиями в истории Земли и жизни, а также истории и популяризации науки. Включены воспоминания об ученом. |
|  | Б76667 |  **Система "Планета Земля"** : XXV лет семинару «Система "Планета Земля"» (1994-2019) / Моск. гос. ун-т им. М.В.Ломоносова, Геол. и Геогр. фак., Гармония строения Земли и планет (регион. обществ. орг.), Моск. о-во испытателей природы, Секции "Дегазация Земли", "Петрография", Междисциплинар. науч.-аналит. и образоват. журн. "Пространство и время" ; [редкол.: Г.Г.Кочемасов, В.Л.Сывороткин, А.Е.Фёдо­ров ; ред.-сост. А.Е.Фёдоров]. - Москва : URSS : Ленанд, 2019. - 464 с. : ил., табл. - Библиогр. в конце ст. - ISBN 978-5-9710-6110-6.Сборник посвящен актуальным вопросам естествознания и истории. В частности, влиянию космоса на биосферу и антропосферу. Рассматриваются теоретические и прикладные вопросы физики, химии, геологии, географии, экологии, биологии. Ряд публикаций посвящен вопросу сохранения древней русской культуры. Сборник включает статьи по материалам XXVI научного семинара "Система "Планета Земля", состоявшегося 30 января-2 февраля 2018 г. |
|  | -6779 | **Современные направления развития эндогенных процессов геохимии** : (к 100-летию со дня рождения Л.В.Таусона) : [сборник статей по материалам избранных докладов, представленных на Всероссийской конференции с международным участием "Современные направления развития геохимии", сентябрь 2017 г., Иркутск] / [отв. за вып. М.И.Кузьмин]. - Новосибирск : Сиб. отд-ние Рос. акад. наук, 2018. - [4], 1921-2186 с., [1] л. портр. : ил., портр., табл. - (Геология и геофизика / Сиб. отд-ние Рос. акад. наук, ISSN 0016-7886 ; т. 59, № 12). - Рез. ст. англ. - Библиогр. в конце ст. |
|  | Г23390 | **Сто лет изучения динозавров Приамурья** : научная сессия, посвященная выдающемуся палеонтологу и геологу А.Н.Рябинину, 18 декабря 2015 г., Благовещенск : сборник докладов / [сост. Леусова Н.Ю.]. - Благовещенск : АмурНЦ ДВО РАН, 2016. - 98 с. : ил., портр., табл. - В надзаг.: Федер. гос. бюджет. учреждение науки Амур. науч. центр Дальневост. отд-ния Рос. акад. наук. - Библиогр. в конце докл. - ISBN 978-5-904218-19-5.Представлены новые биографические и научные сведения о деятельности А.Н.Ря­бинина, данные по истории науки, по палеонтологическим исследованиям Благовещенского и Кундурского местонахождений Амурской области. Рассмотрены вопросы, касающиеся функционирования экосистем прошлого, и соотнесения их с настоящим.. |
|  | Б76669 | **Труды Крымской академии наук** : [сборник статей / гл. ред. В.С.Тарасенко ; науч. ред. В.В.Юдин]. - Симферополь : Ариал, 2018. - 147 с. : ил., табл., портр. - Библиогр. в конце ст. - ISBN 978-5-907118-44-7.В 2018 году Крымская Академия Наук отметила свой 25-летний юбилей. В сборнике отражены некоторые из основных направлений в деятельности Академии. В разделе «Экология и рекреация» представлены результаты исследований по интегрированному управлению водными ресурсами в Республике Крым, а также по созданию эффективной системы обращения с отходами. В разделе «Естественные науки» опубликованы новые данные по геологии, патеонтологии. гидрологии и гидрометеорологии о бальнеологических ресурсах Крыма (лечебных грязях, рапе и пляжах и др.). Рассмотрены методы прогноза опасных геодинамических процессов. Академик B.В.Юдин презентует новое издание геологической карты и разрезов Горного и Предгорного Крыма, которые могут служить основой для понимания геологического строения Крымского полуострова и обоснования направлений хозяйственной, экологической и рекреационной деятельности в регионе. В разделе «Строительство и архитектура» представлены оригинальные методы оценки устойчивости и оптимизации строительных конструкций. Медико-биологические науки представлены статьей академика В.Л.Ковалева по проблемам бешенства животных в Крыму. В завершающем разделе «Социология» академиком C.А.Ефимовым приведены важные исторические данные о понимании становления государственности Крыма в 1917 г. В рубрике «Памятные события и даты» приведены главные этапы жизни и достижения юбиляров с изложением вице-президента КАН А.С.Слепокурова истории становления Крымской Академии наук. |
|  | -8450 | **Análisis de series temporales en ciencias de la Tierra** = Time series analysis in geosciences / ed. invitados: I.Rojas, H.Pomares. - Madrid : Inst. Geol. y Minero de España, 2018. - [2], 483-582 с. : ил., табл. - (Boletín Geológico y Minero, ISSN 0366-0176 ; vol. 129, N 3). - Текст англ., рез. исп. - Библиогр. в конце ст.Анализ временных рядов в науках о Земле. |
|  | -9962 | **Devonian and Carboniferous research** : homage to Professor Edouard Poty / guest ed.: J.Denayer a. M.Aretz. - Brussels : Roy. Belgian Inst. of Natural Sciences, 2016. - [4], 200 c. : ил., портр., табл. - (Geologica Belgica, ISSN 1374-8505 ; vol. 19, N 1/2). - Библиогр. в конце ст.Девонские и каменноугольные исследования : дань уважения профессору Edouard Poty. |
|  | Г23392 | **42nd International commission on the history of geological sciences (INHIGEO) symposium, Yerevan, Armenia, 12-18 September 2017** : 50th anniversary of INHIGEO, 1967-2017 : conference program, excursions guidebook, abstracts volume / contrib. a. ed.: K.Meliksetian [et al.] . - Yerevan, 2017. - 181 c. : цв. ил. - В надзаг.: Nat. acad. of sciences of the Rep. of Armenia, Inst. of geol. sciences. - Текст англ., тит. л., прогр. симп. парал. арм., англ. - Библиогр.: с. 89-92.42-й симпозиум Международной комиссии по истории геологических наук (ИНИГЕО), Ереван, Армения, 12-18 сентября 2017 г. : 50-летняя годовщина ИНИГЕО, 1967-2017 : программа конференции, путеводитель экскурсий, тезисы докладов. |
|  | В54739 | **Ignotas Domeika** : geologas, mineralogas, kalnų inžinierius / Vilniaus univ., Lietuvos Ignoto Domeikos draugija ; [sudarytojas ir mokslinis red. A.Grigelis]. - Vilnius : Vilniaus univ. leidykla, 2017. - 725 c. : цв. ил., портр. - Библиогр.: c. 589-625 и в конце ст. - ISBN 978-609-459-852-4.Игнатий Домейко : геолог, минералог, горный инженер. |
|  | Г23393 | **International commission on the history of geological sciences 43rd conference, Mexico City, November 11th-21st, 2018** : conference program, abstracts, field trips guides / Univ. Nac. Autónoma de México [et al.] ; ed.: D.Serrano [et al.] . - [Mexico, 2018]. - 129 c. : цв. ил. - Библиогр. в конце разд.43-я конференция Международной комиссии по истории геологических наук, Мехико, 11-21 ноября 2018 г. : программа конференции, тезисы докладов, путеводители полевых экскурсий. |
|  | Б76670 | **Jrbashyan, R.T.**The origin and development of the geological thought in Armenia (5th c. BC - 17th c. AD) / R. T. Jrbashyan, G. P. Khomizuri, A. E. Harutyunyan ; Nat. acad. of sciences of Armenia, Inst. of geol. sciences, Sci. research inst. of ancient ms. named after Mesrop Mashtots (Matenadaran). - Yerevan, 2017. - 87 c. : цв. ил., портр. - Тит. л. парал. арм., англ.,текст арм., англ., рус. - Библиогр.: с. 82-87.Происхождение и развитие геологической мысли в Армении (V век до н.э. – XVII век н.э.). |
|  | -143 | **A Legacy in fossils** : a tribute to Stan Wood / ed.: N.C.Fraser, T.R.Smithson a. J.A. Clack. - Edinburgh : Roy. Soc. of Edinburgh, 2018. - [4], 117 с. : ил., табл., портр. - (Earth and Environmental Science Transactions of the Royal Society of Edinburgh, ISSN 1755-6910 ; vol. 108, pt. 1 (for 2017)). - Библиогр. в конце ст.Наследие в окаменелостях : дань уважения Стэну Вуду. |
|  | Г23388 / 55 | **Oil and gas of the Greater Caspian area** : [selected papers and extended abstracts from the AAPG Regional International Conference, held in Istanbul, Turkey, July 9-12, 2000] / ed. by P.O.Yilmaz a. G.H.Isaksen. - Tulsa : The Amer. ssoc. of petroleum geologists, 2007. - XI, 169 c. : ил., табл., портр. - (AAPG Studies in Geology / Amer. assoc. of petroleum geologists ; N 55). - Библиогр. в конце ст. - ISBN 978-0-89181-062-9. - ISBN 0-89181-062-5.Нефть и газ Большого Каспийского региона. |
|  | -9603 | **17. Jahrestagung der Arbeitsgruppe „Geschichte der Erdwissenschaften“ der Österreichischen Geologischen Gesellschaft, 23. November 2018, Archiv der Universität Wien** : Beiträge / Hrsg.: B.Hubmann, D.Angetter u. J.Seidl. - Wien : Geol. Bundesanst., 2018. - 64 c. : ил., портр. - (Berichte der Geologischen Bundesanstalt, ISSN 1017-8880 ; Bd. 130). - Библиогр. в конце докл.17-е Ежегодное заседание Рабочей группы "История наук о Земле" Австрийского геологического общества, 23 ноября 2018 г., Архив Венского университета : сообщения. |
|  | -9603 | **Vision 2025 "Geologie Zentrum Austria - GEOLOGICOM Austria"**. - Wien : Geol. Bundesanst., 2018. - 63 с. : ил., табл. - (Berichte der Geologischen Bundesanstalt, ISSN 1017-8880 ; Bd. 129). - Текст нем., рез. англ. - Библиогр. в подстроч. примеч.Видение 2025 «Центр по геологии Австрии - GEOLOGICOM Austria». |
| Картографические издания и объяснительные записки |
|  | Б20567 | **Japan.** **Geological map of Japan** / Geol. survey of Japan (GSJ), Nat. Inst. of Advanced Industr. Sci. and Technology (AIST). - 1:50,000. - Tsukuba : GSJ, AIST, 2018. - (Quadrangle series). **NI-54-31-12 Tokyo (8), N 69 : Minobu** / M.Ozaki a. Y.Sugiyama. - 1 к. (1 л.) : цв., разрезы. - Парал. яп, англ.**Geology of the Minobu district** : [explanatory note] / M. Ozaki, Y. Sugiyama. - VII, 169 c. : ил., табл. - Текст яп. - Рез. англ. - Библиогр.: с. 150-159. |

*ВГБ благодарит всех, кто участвует в формировании фонда!*