**Бюллетень новых поступлений за сентябрь-октябрь 2017 г.**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | Г23337 | **200 лет Российскому минералогическому обществу** : исторический сборник = 200th anniversary of the Russian Mineralogical Society : historical collection of articles / Федер. агентство по недропользованию, Рос. акад. наук, Рос. минерал. о-во ; [отв. ред. Ю.Б.Марин]. - Санкт-Петербург : Изд-во ВСЕГЕИ, 2017. - 466 с. : ил., портр., табл. - Предисл., рез. парал. рус., англ. - Библиогр. в конце ст. - ISBN 978-5-93761-267-0.  Собраны материалы по истории Императорского минералогического общества России, очерки по истории общества в советский период и материалы о его деятельности за последние 25 лет работы в современной России. Освещается история отделений и комиссий Российского минералогического общества. Публикуются статьи о ведущих ученых - активных членах общества, создававших славу российской науке. |
|  | Б76614 | **Загадочный камень царя Александра** : (об александрите, Александре II и не только о них) / М. С. Лейкум [и др.]. - Изд. 2-е, испр. и доп. - [Б. м.] : Издательские решения, 2016. - 372, [2] с. : ил., портр., табл. - Рез. англ.: с. 355-356. - Библиогр.: с. 331-339 (113 назв.). - ISBN 978-5-4474-7100-2.  Рассмотрен широкий круг вопросов о самом русском и самом редком драгоценном камне александрите, его свойствах, истории открытия, мифах и легендах, с ним связанных. Излагаются сведения об истории уникального природного объекта - Изумрудных копей Урала. В связи с легендами об этом самоцвете приводятся факты из биографии императора Александра II, в честь которого он был назван. |
|  | -5371 | **Изотопная геология норильских месторождений** / [авт.: Е.В.Адамская и др. ; гл. ред. О.В.Петров]. - Санкт-Петербург : Изд-во ВСЕГЕИ, 2017. - 346 с. : ил., табл. - (Труды ВСЕГЕИ. Новая серия / Всерос. науч.-исслед. геол. ин-т им. А.П.Карпинского ; т. 357). - Авт. указ. на обороте тит. л. - В надзаг. также: М-во природ. ресурсов и экологии Рос. Федерации, Федер. агентство по недропользованию. - Библиогр. в конце гл. - ISBN 978-5-93761-256-4.  Представлены результаты изучения 11 изотопных систематик (3Не/4Не, 40Аг/36Аг, 34S/35S, 65Сu/63Сu, 62Ni/60Ni, 87Sr/86Sr, 143Nd/144Nd, 206-208Pb/204Pb, Lu-Hf, U-Pb, Re-Os) в породах и рудах Cu-Ni-PGE месторождений Норильского рудного района, полученные в Центре изотопных исследований ВСЕГЕИ в 2005-2014 гг. Использование большого числа взаимно независимых изотопных генетических меток, привлечение всеобъемлющего изотопного знания стали методологической основой интерпретации данных около 5000 изотопных анализов различных элементов. В составе пород и руд установлено присутствие вещества обоих источников - коры и мантии Земли. Особенно велик вклад коровой компоненты в палеофлюидах среды рудообразования. Коровые растворы, по-видимому, являлись транспортной средой при рудогенезе. Определен возраст пород и руд норильских месторождений. Этапу формирования рудных тел отвечает узкий интервал времени 250±10 млн лет. Разработан изотопный критерий рудоносности базитовых интрузий Норильско-Таймырского региона, включающий в себя комплекс взаимосвязанных изотопных отношений нескольких элементов (гелия, аргона, серы и др.). |
|  | Г23335 | **Минерагения Казахстана** = Қазақстан минерагениясы = Minerageny of Kazakh­stan : материалы международной научно-практической конференции "Минерагения Казахстана", посвященные 90-летию со дня рождения академика Ш.Есенова, 21-22 сентября 2017 [Алматы] / [редкол.: Б.С.Ужкенов (ред.) и др.]. - Алматы : Акад. минер. ресурсов РК, 2017. - 300 с., [1] л. портр. : ил., табл. - В надзаг.: ОО "Акад. минер. ресурсов РК", Фонд им. акад. Ш.Е.Есенова, Ин-т геол. наук им. К.И.Сатпаева. - Тит л. и рез. парал. каз., рус., англ. - Текст докл. рус., англ. - Библиогр. в конце докл. - ISBN 978-601-7146-32-0.  Рассматриваются задачи и проблемы металлогении (общие вопросы металлогении и рудообразования; региональная металлогения территории Казахстана и прилегающих областей; вещественные и структурные особенности рудных объектов; условия и механизмы рудообразования; прикладные аспекты металлогении) и нефтегазоносности (перспективы нефтегазоносных бассейнов Казахстана; глубокозалегающие отложения Прикаспийской впадины в свете их перспективности; поиски новых месторождений нефти и газа в районах действующих промыслов; инновационные методы поиска нефтегазовых месторождений) Казахстана. Материалы в сборнике трудов конференции разделены на две части: устные доклады (в порядке выступлений) и стендовые (в алфавитном порядке). |
|  | Г23336 | **Основные формы залегания горных пород** : [учебно-методическое пособие] / [авт.: А.К.Корсаков и др. ; отв. ред. вып. А.К.Корсаков] ; Рос. гос. геологоразведоч. ун-т им. Серго Орджоникидзе (МГРИ-РГГРУ). - Москва : Геокарт : ГЕОС, 2017. - 279 с. : ил., табл. - (Серия методических руководств и учебных пособий по региональной геологии / Федер. агентство по недропользованию (Роснедра), Межрегион. центр по геол. картографии (Геокарт) ; гл. ред. А.Ф.Морозов). - Авт. указ. на обороте тит. л. - Библиогр. в конце гл. - ISBN 978-5-9906948-8-0 (Геокарт). - ISBN 978-5-89118-742-9 (ГЕОС). |
|  | Г23330 | **Пути реализации нефтегазового потенциала ХМАО** : [научно-практическая конференция, 3-5 декабря 1997 г., г.Ханты-Мансийск : сборник докладов] / под ред. Шпильмана В.И., Волкова В.А. - Ханты-Мансийск : [б.и.], 1998. - 287, [1] с. : ил., табл. - В надзаг.: Администрация Ханты-Манс. авт. окр., Ком. природ. ресурсов ХМАО, Ком. по нефти, газу и минер. ресурсам ХМАО, Науч.-аналит. центр рацион. недропользования ХМАО. - Светлой памяти В.И.Муравленко посвящ. - Библиогр. в конце докл. и в подстроч. примеч.  Рассмотрены различные аспеты геологического строения, нефтегазоносности и структуры ресурсной базы территории Ханты-Мансийского округа. Охарактеризованы направления и уровень исследований, выполняемых для воспроизводства ресурсной базы и рационального недропользования. |
|  | Г23331 | **Пути реализации нефтегазового потенциала ХМАО** : третья научно-практи­ческая конференция [30 ноября - 3 декабря 1999 г., г.Ханты-Мансийск : сборник докладов] / под ред. Волкова В.А. - Ханты-Мансийск : Путиведъ, 2000. - 535 с. : ил., табл. - В надзаг.: Правительство Ханты-Манс. авт. окр., Ком. природ. ресурсов по ХМАО, Ком. по нефти, газу и минер. ресурсам ХМАО, Науч.-аналит. центр рацион. недропользования ХМАО. - Библиогр. в конце докл. - ISBN 5-93695-004-2.  Рассмотрены тенденции развития нефтедобычи, воспроизводства сырьевой базы нефтяной промышленности, проблемы рационального недропользования на территории Ханты-Мансийского автономного округа. |
|  | Г23332 | **Пути реализации нефтегазового потенциала ХМАО** : четвертая научно-прак­тическая конференция [14-17 ноября 2000 г., г.Ханты-Мансийск : сборник докладов] / под ред. Карасева В.И., Ахпателова Э.А., Волкова В.А. - Ханты-Мансийск : Путиведъ, 2001. - 543 с. : ил., табл. - Загл. обл.: Пути реализации нефтегазового потенциала Ханты-Мансийского автономного округа. - В надзаг.: Правительство Ханты-Манс. авт. окр., Ком. природ. ресурсов по ХМАО, Ком. по нефти, газу и минер. ресурсам ХМАО, Науч.-аналит. центр рацион. недропользования ХМАО. - Библиогр. в конце докл. - ISBN 5-93695-008-5.  Рассмотрены тенденции дальнейшего развития нефтегазового потенциала, геологоразведочного производства, радиационной безопасности округа. Приводятся результаты изучения геологического строения отдельных месторождений, развития методических приемов палеофациального анализа, интерпретации ГИС, прогнозирования перспектив нефтегазоносности, оценки запасов углеводородов и др. |
|  | В54690 | **Усенков, С.М.**  Седиментология и геоэкология больших озер Северной Европы и Северной Америки / С. М. Усенков ; С.-Петерб. гос. ун-т. - Санкт-Петербург : Изд. дом С.-Петерб. гос. ун-та, 2012. - 191, [1] с., [4] л. ил. : ил., табл. - (Геоэкология). - Библиогр. в конце кн. (293 назв.). - ISBN 978-5-288-05299-6.  Представлено обобщающее теоретическое и методологическое исследование по седиментологии и геоэкологии больших озер бореальной зоны. Выявлены закономерности трансформации и взаимодействия потоков природного и антропогенного осадочного вещества в аквальных системах. Обоснована ведущая роль седиментологических факторов в формировании геоэкологического состояния бассейнов. Приведены принципы выделения динамических типов осадков на основе совместного анализа седиментологической, морфологической и гидрологической информации. Описан метод дисперсного районирования, позволяющий выделить нагрузку загрязняющих компонентов в конкретных районах с учетом природных особенностей и динамических факторов седиментогенеза. Разработан подход к оценке качества донных отложений как компонента природной среды, на основе которого рассчитаны степень и интенсивность загрязнения донных отложений больших озерных систем мира и проведен сравнительный анализ их геоэкологического состояния. |
|  | -2383 | **60 лет Бурятскому геологическому управлению** : [сборник статей]. - Москва : ВИМС, 2017. - 72 с. : ил., портр., табл. - (Разведка и охрана недр, ISSN 0034-026X ; № 9). - Рез. ст. англ. - Библиогр. в конце ст. |
|  | Г23333 | **Юдин, В.В.**  Геология Крыма : фотоатлас / В. В. Юдин ; [авт. предисл. В.С.Тарасенко]. - Симферополь : Ариал, 2017. - 160 с. : ил. - Библиогр.: с. 157. - ISBN 978-5-906962-24-9.  На 1100 фото, фотопанорамах, разрезах и картах показано современное геологическое строение Крыма. С позиций актуалистической геодинамики, приведены новые интерпретации уникальных геологических объектов. На фоторисунках обосновано выделение региональных меланжей, сложных шарьяжпых складок, надвигов и оползневых комплексов. Приведены короткие пояснения строения, список литературы и словарь терминов. Атлас может использоваться как основа для создания общепринятой модели строения Крыма, а также как путеводитель при геологических, географических и природоведческих экскурсиях. |
|  | Г23334 | **Юрская система России: проблемы стратиграфии и палеогеографии** = Jurassic system of Russia: problems of stratigraphy and paleogeography : седьмое всероссийское совещание, Москва, 18-22 сентября 2017 г. : [материалы] / [ред.: В.А.Захаров, М.А.Рогов, Е.В.Щепетова]. - Москва : ГИН РАН, 2017. - 270 с. : ил., портр., табл. - В надзаг.: Федер. агентство науч. орг. (ФАНО России), Рос. акад. наук, ФГБУН Геол. ин-т Рос. акад. наук, Рос. фонд фундам. исслед., Комис. по юрс. системе МСК России. - Текст рус., англ. - Рез. англ. - Библиогр. в конце докл. - ISBN 978-5-4242-0353-4.  Представлены новые данные по разным аспектам изучения юрской системы России и стран ближнего зарубежья. Большинство представленных работ посвящены проблемам биостратиграфии, фациального анализа, седиментологии, палеогеографии и геологии нефтегазоносных бассейнов. |
|  | -5663 | **Юрские отложения юга Московской синеклизы и их фауна** = Jurassic deposits of the southern part of the Moscow Syneclyse and their fauna : [сборник статей] / М. А. Рогов [и др. ; Рос. фонд фундам. исслед.]. - Москва : ГЕОС, 2017. - 327 с. : ил., табл. - (Труды Геологического института / Рос. акад. наук, ISSN 0002-3272 ; вып. 615). - Рез. англ. - Библиогр. в конце ст. - ISBN 978-5-89118-754-2 (в обл.).  Представлены результаты комплексного изучения морских юрских отложений юга Московской синеклизы и их биоты. Приведены описания 12 ключевых разрезов. Детально описаны аммониты и стратиграфия кимериджского и волжского ярусов, приведены новые данные по анатомии, палеобиологии и прижизненным повреждениям раковин аммонитов. Ревизованы гастроподы, относящиеся к родам Bralitzia и Palaeo­ceratia. Приведены новые данные по микрофауне (остракоды, фораминиферы) и известковому наннопланктону келловея и верхней юры. Впервые обобщены все материалы по юрским морским рептилиям Москвы и Подмосковья. Изучены сверления Gastrochaenolites в фосфоритах средневолжского возраста. |
|  | -29B | **Bannert, D.**  The geology of the Indoburman ranges in Myanmar / D. Bannert, A. Sang Lyen, Than Htay ; Hrsg. von der Bundesanst. für Geowiss. u. Rohstoffe u. dem Landesamt für Bergbau, Energie u. Geologie. - Hannover ; Stuttgart : Schweizerbart'sche Verl.-Buchh.(Nägele u. Obermiller), 2011. - 101 с. : ил., карты, табл., портр. + [1] отд. л. к. - (Geologisches Jahrbuch. Reihe B, Regionale Geologie Ausland, ISSN 0341-6402 ; H. 101). - Текст англ., рез. англ., нем. - Библиогр.: с. 91-98. - ISBN 978-3-510-95993-8.  Геология Индо-Бирманских горных цепей Мьянмы. |
|  | Д20142 | **Bodenanlas Deutschland** : Böden in thematischen Karten / [die Aut. u. Koord.: K.Kruse et al. ; Red. u. Hersg.: T.Schubert, K.Otremba unter Mitarb. von T.Oertel et al.] ; Hrsg. von der Bundesanst. für Geowiss. u. Rohstoffe (BGR). - Hannover ; Stuttgart : Schwei­zerbart'sche Verl.-Buchh.(Nägele u.Obermiller), 2016. - 144 с. : ил., табл., карты, портр. - Библиогр.: с. 133-134. - ISBN 978-3-510-96855-8.  Атлас почв Германии. |
|  | -29B | **Chemistry of Europe's agricultural soils** / ed. by C.Reimann [et al.]. - Hannover : Bundesanst. für Geowiss. u. Rohstoffe (BGR) ; Stuttgart : Schweizerbart'sche Verl.-Buchh.(Nägele u.Obermiller), 2014. - (Geologisches Jahrbuch. Reihe B, Regionale Geologie Ausland und angewandte Geowissenschaften, ISSN 0341-6402 ; …). - Текст англ., рез. нем.  **Pt. A : Methodology and interpretation of the GEMAS data set**. - 523 с. : ил., карты, табл., портр. + 1 электрон. опт. диск (DVD). - (… ; H.102). - Библиогр.: с.505-519. - ISBN 978-3-510-96846-6.  **Pt. B : General background information and further analysis of the GEMAS data set**. - 349 с. : ил., карты, табл., портр. - (… ; H.103). - Библиогр.: с.273-294. - ISBN 978-3-510-96847-3.  Химия европейских сельскохозяйственных почв. Ч. A, B. |
|  | -10167 | **Commemorative volume to celebrate dr. Dieter Weyer's 65th birthday** : contributions to coral research / ed. by S.Schröder, H.Löser a. K.Oekentorp. - Dresden : CPress, 2002. - 240 с., [34] л. ил. : ил., табл., портр. - (Coral Research Bulletin, ISSN 0945-7275 ; vol. 7). - Текст нем., англ., рез. фр., нем., англ. - Библиогр. в конце ст.  Том в память 65-летия со дня рождения д-ра Дитера Вейера. Вклад в научные исследования кораллов. |
|  | -9603 | **Danner P.**  Die Neuordnung der Grossdeutschen Höhlenforschung und die Höhlenforschung in Salzburg von 1938 bis 1945 / P. Danner. - Wien, 2017. - 192 с. : ил., портр. - (Berichte der Geologischen Bundesanstalt, ISSN 1017-8880 ; Bd. 119). - Библиогр.: с. 148-192.  Реорганизация Великогерманской спелеологии и спелеология в Зальцбурге с 1938 по 1945 гг. |
|  | -29A | **Erdwärmegewinnung mittels Generierter geothermischer Systeme (Genesys)** / Hrsg. von der Bundesanst. für Geowiss. u. Rohstoffe (BGR). - Hannover ; Stuttgart : Schweizerbart'sche Verl.-Buchh.(Nägele u.Obermiller), 2015. - (Geologisches Jahrbuch. Reihe A, Allgemeine und regionale Geologie Bundesrepublik Deutschland und Nachbargebiete ; …).  Геотермальная теплота из генерированных геотермальных энергосистем ([проект] Genesys).  **T. 1 : Testarbeiten in der Bohrung Horstberg Z1 und Abteufen der Bohrung Gross Buchholz Gt1** / J.P.Gerling [et al.] (Koord). - 264 с., [1] л. ил. : ил., табл., портр. + 1 электрон. опт. диск (DVD). - (… ; H. 162). - Рез. англ. - Библиогр.: с. 233-243. - ISBN 978-3-510-96853-4.  Ч.1. Тестовые операции в скважине Хорстберг Z1 и бурение скважины Gross Buchholz Gt1. |
|  | -4916А | **Fossil Crustacea of Lebanon** / S. Charbonnier [et al.]. - Paris : Publ. sci. du Museum, 2017. - 252 с. : ил., табл. + 1 электрон. опт. диск (CD). - (Mémoires du Muséum National d'histoire naturelle, ISSN 1243-4442 ; t. 210). - Текст англ., рез. фр., итал. - Библиогр.: с.239-248. - ISBN 978-2-85653-785-5.  Ископаемые ракообразные Ливана. |
|  | -29B | **Fossile Schildkröten aus vier Ländern in drei Kontinenten: Deutschland, Türkei, Niger, Philippinen** / U.Staesche (Koord.) ; Hrsg. von der Bundesanst. für Geowiss. u. Rohstoffe u. dem Landesamt für Bergbau, Energie u. Geologie. - Hannover ; Stuttgart : Schweizerbart'sche Verl.-Buchh.(Nägele u.Obermiller), 2007. - 197 с. : ил., табл. - (Geolo­gisches Jahrbuch. Reihe B, Regionale Geologie Ausland, ISSN 0341-6402 ; H. 98). - Текст нем., рез. англ., нем., фр. - Библиогр. в конце ст. - ISBN 978-3-510-95967-9.  Ископаемые черепахи из 4-х стран на 3-х континентах : Германия, Турция, Нигер, Филиппины. |
|  | -29A | **Gefahrenhinweiskarten geogener Naturgefahren in Deutschland** : ein Leitfaden der Staatlichen Geologischen Dienste (SGD) / Ad-hoc-Arbeitsgruppe Geologie; Hrsg. vom Landesamt für Bergbau, Energie und Geologie (LBEG) u. Staatl. Geol. Diensten der BRD. – Hannover ; Stuttgart : Schweizerbart'sche Verl.-Buchh.(Nägele u.Obermiller), 2016. - 88 с. : ил., табл. - (Geologisches Jahrbuch. Reihe A, Allgemeine und regionale Geologie Bundesrepublik Deutschland und Nachbargebiete ; H. 164). - Рез. англ. - Библиогр.: с. 48-49 и в прил. - ISBN 978-3-510-96857-2.  Карты-схемы геологических рисков в Германии. Руководящие указания Государственных геологических служб Германии. |
|  | В54691 | **Geology and Earth resources of Việt Nam** / auth.: Trân Văn Tri a. Vũ Khúc (ed.), Bùi Minh Tâm [et al.] ; Min. of natural resources a. environment, Dep. of geology a. minerals of Việt Nam . - Hà Nội : Publ. house for science a. technology, 2011. - XII, 645 c. : ил., карты, табл. - Библиогр.: c. 614-638.  Геология и ресурсы Земли Вьетнама. |
|  | -29B | **Geology and geophysics of Marie Byrd Land, northern Victoria Land, and Oates coast** : GANOVES VII [German Antarctic North Victoria Land expedition] / S.Estrada (ed.) ; Hrsg. von der Bundesanst. für Geowiss. u. Rohstoffe u. den Staatl. Geol. Diensten in der BRD. – Hannover ; Stuttgart : Schweizerbart'sche Verl.-Buchh.(Nägele u.Obermiller), 2003. - 435 с. : ил., карты, табл. - (Geologisches Jahrbuch. Reihe B, Regionale Geologie Ausland, ISSN 0341-6399 ; H. 95) (Polar Issue ; N 8). - Текст англ., рез. англ., нем., рус. - Библиогр. в конце ст. - ISBN 3-510-95901-9.  Геология и геофизика Земли Мэри Бэрд, северной части Земли Виктории и берега Отса (Антарктида). |
|  | -29B | **International geoMaud expedition of the BGR to central Dronning Maud Land in 1995/96** : geological results / H.-J.Paech (ed.) ; Hrsg. von der Bundesanst. für Geowiss. u. Rohstoffe u. den Staatl. Geol. Diensten in der BRD. - Hannover ; Stuttgart : Schwei­zerbart'sche Verl.-Buchh.(Nägele u.Obermiller), 2004. - 499 с., [6] л. ил., табл. : ил., карты, табл. + [5] отд. л. к., табл. - (Geologisches Jahrbuch. Reihe B, Regionale Geologie Ausland, ISSN 0341-6399 ; H. 96) (Polar Issue ; N 10). - Текст англ., рез. англ., нем., рус. - Библиогр.: с. 6 и в конце ст. - ISBN 3-510-95923-X.  Международная экспедиция ГеоМод Института по геонаукам и природным ресурсам Германии в центральную часть Земли Королевы Мод (Антарктида) в 1995/96 г.г. Геологические результаты. |
|  | -29B | **International geoMaud expedition of the BGR to central Dronning Maud Land in 1995/96** : geophysical and other results / H.-J.Paech (ed.) ; Hrsg. von der Bundesanst. für Geowiss. u. Rohstoffe. - Hannover ; Stuttgart : Schweizerbart'sche Verl.-Buchh.(Nägele u. Obermiller), 2005. - 409 с., [13] л. к., табл. : ил., карты, табл. + [5] отд. л. к., табл. - (Geologisches Jahrbuch. Reihe B, Regionale Geologie Ausland, ISSN 0341-6402 ; H. 97) (Polar Issue ; N 11). - Текст англ., рез. англ., нем., рус. - Библиогр. в конце ст. - ISBN 3-510-95923-X.  Международная экспедиция ГеоМод Института по геонаукам и природным ресурсам Германии в центральную часть Земли Королевы Мод (Антарктида) в 1995/96 г.г. Геофизические и другие результаты. |
|  | -9979 | **Metamorphism and continental growth**. - Tokyo, 2016. - (Journal of Mineralogical and Petrological Sciences, ISSN 1345-6296 ; …). - Библиогр.в конце ст.  **Pt. 1.** - 47-143, [1] c. : ил., табл. - (… ; vol. 111, N 2).  **Pt. 2.** - 145-240 c. : ил., табл. - (… ; vol. 111, N 3).  Метаморфизм и континентальный рост. Ч. 1, 2 |
|  | -29A | **Meyer, K.-D.**  Eisströme - Dynamik und Sedimente : An Beispielen des Quartärs von Norddeutsch­land / K.-D. Meyer, N. W. Roland ; Hrsg. vom Landesamt für Bergbau, Energie und Geolo­gie (LBEG). - Hannover ; Stuttgart : Schweizerbart'sche Verl.-Buchh.(Nägele u.Obermiller), 2016. - 120 с. : ил., табл., портр. - (Geologisches Jahrbuch. Reihe A, Allgemeine und regionale Geologie Bundesrepublik Deutschland und Nachbargebiete ; H. 161). - Рез. англ. - Содерж. разд.: Die ostbaltischen roten Geschiebemergel in Norddeuschland - Ablagerungen von Eisströmen ? / K.-D. Meyer. C. 7-85; Das Fliessverhalten rezenter antarktischer Eisströme / N.W.Roland. C. 87-111. - Библиогр.: с. 77-85, 109-111. - ISBN 978-3-510-96856-5.  Ледяные потоки - динамика и отложения. Образец четвертичного периода Северной Германии. |
|  | -29A | **Regionale Hydrogeologie von Deutschland** : die Grundwasserleiter : Verbreitung, Gesteine, Lagerungsverhältnisse, Schutz und Bedeutung / Ad-hoc-Arbeitsgruppe Hydrogeologie ; Hrsg. von der Bundesanst. für Geowiss. u. Rohstoffe (BGR). - Hannover ; Stuttgart : Schweizerbart'sche Verl.-Buchh.(Nägele u.Obermiller), 2016. - 456 с., [1] л. ил. : ил., портр. - (Geologisches Jahrbuch. Reihe A, Allgemeine und regionale Geologie Bundesrepublik Deutschland und Nachbargebiete ; H. 163). - Рез. англ. - Библиогр.: с. 415-419. - ISBN 978-3-510-96852-7.  Региональная гидрогеология Германии. Водоносный горизонт - распространение, горные породы, условия и значение. |
|  | -29B | **Schwartz, M.O.**  Base-metal sulphide ore in the Man shield : (Archean and Paleoproterozoic in West Africa) / M. O. Schwartz ; Hrsg. von der Bundesanst. für Geowiss. u. Rohstoffe u. dem Landesamt für Bergbau, Energie u. Geologie. - Hannover ; Stuttgart : Schweizerbart'sche Verl.-Buchh.(Nägele u.Obermiller), 2008. - 63 с., [5] л. ил. : ил., табл. + [1] отд. л. к. - (Geo­logisches Jahrbuch. Reihe B, Regionale Geologie Ausland, ISSN 0341-6402 ; H. 99). - Текст нем., рез. англ., нем. - Библиогр.: с. 56-63. - ISBN 978-3-510-95975-4.  Обычная [неблагородная] сульфидная руда щита Мэн (архей и палеопротерозой в Западной Африке). |
|  | -29B | **Seismische Exploration für tiefe Geothermie** / Hartmann H. von [et al.] ; Hrsg. von der Bundesanst. für Geowiss. u. Rohstoffe (BGR). - Hannover ; Stuttgart : Schwei­zerbart'sche Verl.-Buchh.(Nägele u.Obermiller), 2015. - 269 с. : ил., табл., портр. - (Geo­logisches Jahrbuch. Reihe B, Regionale Geologie Ausland und Angewandte Geowissenschaften, ISSN 0341-6402 ; H. 104). - Текст нем., рез. англ., нем. - Библиогр.: с. 243-248. - ISBN 978-3-510-96850-3.  Сейсмическая разведка глубокой геотермальной энергии. |
|  | -8963 | **10th International Symposium on the Cretaceous, Vienna, August 21-26, 2017** : abstracts / B.Sames (ed.). - Wien, 2017. - [4], XXVI, 320 c. : ил., портр. - (Berichte der Geologischen Bundesanstalt, ISSN 1017-8880 ; Bd. 120). - Библиогр.: c. XXIV-XXVI и в конце ст.  10-й Международный симпозиум по меловому периоду (ISC), 21-26 августа 2017 года, Вена. Тезисы докладов. |
|  | -8963 | **10th International Symposium on the Cretaceous, Vienna, August 21-26, 2017** : field trip guide book / ed. by M.Wagreich a. H.Gebhardt. - Wien, 2017. - 114 c. : ил. - (Be­richte der Geologischen Bundesanstalt, ISSN 1017-8880 ; Bd. 121). - Библиогр. в конце разд.  10-й Международный симпозиум по меловому периоду (ISC), 21-26 августа 2017 года, Вена. Путеводитель полевой экскурсии. |
| Авторефераты диссертаций | | |
|  | Р10254 | **Шубина, Е.А.**  Исследование и совершенствование технологии разведки и дегазации угольных месторождений Кузбасса методом бурения многофункциональных скважин : автореф. дис. ... канд. техн. наук : 25.00.14 / Е. А. Шубина. - Томск, 2017. - 22 с. : ил., табл. - Библиогр.: с. 21-22 (15 назв.). |
| Картографические издания и объяснительные записки | | |
|  | Б20699 | **Российская Федерация.**  **Государственная геологическая карта Российской Федерации** : масштаб 1:1 000 000 (третье поколение) / М-во природ. ресурсов и экологии Рос. Федерации, Федер. агентство по недропользованию. – Санкт-Петербург : Картогр. ф-ка ВСЕГЕИ, 2016.  **Серия Алдано-Забайкальская. Л. О-52 : Томмот** **:** [комплект] / Федер. гос. унитар. предприятие "Всерос. науч.-исслед. геол. ин-т им. А.П.Карпинского" (ФГУП "ВСЕГЕИ") ; науч. ред.: В.Н.Зелепугин, В.К.Шкатова.  Геологическая карта дочетвертичных образований/ авт.: А.В.Радьков [и др.] ; гл. науч. ред. В.Н.Зелепугин. - 1:1 000 000. - 1 к. (2 л.) : цв., разрез, схемы.  Карта полезных ископаемых: сведения о полезных ископаемых даны на карте по состоянию на 1 января 2014 г. / авт.: А.В.Молчанов [и др.] ; гл. науч. ред. В.Н.Зелепу­гин. - 1:1 000 000. - 1 к. (1 л.) : цв., 2 карты-врезки, схемы.  Карта четвертичных образований : сведения о полезных ископаемых даны на карте по состоянию на 1 января 2014 г. / авт.: Д.Д.Ушакова, А.Б.Васильев, В.Л. Штерхун ; гл. науч. ред. В.К.Шкатова. - 1:1 000 000. - 1 к. (2 л.) : цв., схемы.  Карта закономерностей размещения и прогноза полезных ископаемых : сведения о полезных ископаемых даны на карте по состоянию на 1 января 2014 г. / авт.: А.В. Молчанов [и др.] ; гл. науч. ред. В.Н.Зелепугин. - 1:1 000 000. - 1 к. (2 л.) : цв., схемы.  Объяснительная записка / [авт.: А.В.Радьков (отв. исполн.) и др.]. - 275 с., [3] л. ил., табл. : табл. - Библиогр.: с. 219-227 (174 назв.).  Обобщен фактический материал по стратиграфии, магматизму, метаморфизму, тектонике, геоморфологии, истории геологического развития, полезным ископаемым и закономерностям их размещения, гидрогеологии, геолого-экологической обстановке юго-восточной части республики Саха (Якутия) и прилегающих районов Хабаровского края. Использованы данные геологических, геохимических и геофизических съемок, разведочных и поисковых работ, а также основные результаты тематических и научно-исследовательских работ, проведенных до 2015 г. |
|  | 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, 2017. - (Quadrangle series).  **NI-53-27-8 Kochi (13), N 30 : Kan-onji** / A.Noda [et al.]. - 1 к. (1 л.) : цв., разрезы., ил. - Парал. яп, англ.  **Geology of the Kan-onji distrit** : [explanatory note] / A. Noda [et al.]. - VI, 96 c. : ил., табл. - Текст яп. - Рез. англ. - Библиогр.: с. 85-92. |
|  | М2639 | **Japan.**  **Miscellaneous map series /** Geol. survey of Japan (GSJ), Nat. Inst. of Advanced Industr. Sci. and Technology (AIST). - 2nd ed. - [М-бы разные]. - Tsukuba : GSJ, AIST, 2017.  **33 : Marine polymetallic mineral deposits in the vicinity of the Japanese islands, northwestern Pacific** / K.Kisimoto [et al.]. - 1:7 000 000. - 1 к. (1 л.) : цв., текст, 1 доп. карта + объясн. зап. - Парал. яп., англ. - Объясн. зап.: текст яп., рез. англ. - Карта и текст в общ. папке. |
|  | -29B | **Paraguay.**  **Mapa geólogico del área central de Paraguay oriental 1:250 000** / L.Lahner [et al.]. - 1:250 000. - Hannover : Bundesanst. für Geowiss. u. Rohstoffe (BGR) ; Asunción : Dirección de Recursos Minerales (DRM), 2007. - 1 к. (1 л.) : цв., ил. + объясн. зап. - (Geologisches Jahrbuch. Reihe B, Regionale Geologie Ausland, ISSN 0341-6402 ; H. 100). - Объясн. зап.: Geología de la Región central del Paraguay oriental Fanerozoico / L.Lahner. 2011. C. 35-55. Текст исп., рез. англ., нем. Библиогр.: с. 53-54. |
|  | -29B | **Paraguay.**  **Mapa geólogico del Precambrico sur de Paraguay 1:250 000** / K.D.Meinhold, N.Cu­bas y A.Garcete. - 1:250 000. - Hannover : Bundesanst. für Geowiss. u. Rohstoffe (BGR) ; Asunción : Dirección de Recursos Minerales (DRM), 1998. - 1 к. (1 л.) : цв., ил. + объясн. зап. - (Geologisches Jahrbuch. Reihe B, Regionale Geologie Ausland, ISSN 0341-6402 ; H. 100). - Объясн. зап.: Mapa geologico 1:250 000 del complejo precambrico sur del Paraguay : texto explicativo / K.D.Meinhold, N.Cubas y A.Garcete. 2011. C. 3-32. Текст исп., рез. англ., нем. Библиогр.: с. 29-31. |

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