### Башкортостан

### Статьи из сборников (без номенклатур)

### 2014-2019

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | | |
| 1 | Б76638 | **Стратотип рифея (Башкирское поднятие, Южный Урал) : сопоставление U/Pb возрастов детритных цирконов из песчаников бурзянской, юрматинской и каратауской серий** / Т. В. Романюк [и др.] // Тектоника современных и древних океанов и их окраин. - Москва, 2017. - Т. 2. - С. 158-162 : ил. - Библиогр.: 6 назв. |
|  | | |
| 2 | Б76657 | **Мустафин С.К.**    Задачи минералогических исследований природного и техногенного сырья старых горнорудных регионов / С. К. Мустафин // Минералогия во всем пространстве сего слова. - Санкт-Петербург, 2015. - С. 170-172. |
|  | | |
| 3 | В54539 | **Ковалев С.Г.**    Рудогенерирующий потенциал мезопротерозойского магматизма и геодинамические обстановки его проявления : (на примере западного склона Южного Урала) / С. Г. Ковалев // Металлогения древних и современных океанов-2014. Двадцать лет на передовых рубежах геологии месторождений полезных ископаемых. - Миасс, 2014. - С. 12-16 : ил. - Библиогр.: с. 16. |
|  | | |
| 4 | В54539 | **Савельев Д.Е.**    Минералого-геохимическая зональность и деформационный механизм формирования хромитит-дунитовых тел в офиолитах : (на примере массива Крака, Южный Урал) / Д. Е. Савельев, Е. В. Белогуб, В. А. Котляров // Металлогения древних и современных океанов-2014. Двадцать лет на передовых рубежах геологии месторождений полезных ископаемых. - Миасс, 2014. - С. 95-98 : ил. - Библиогр.: с. 98. |
|  | | |
| 5 | В54539 | **Белогуб Е.В.**    Минералогия руд месторождения золота Малый Каран (Учалинский район, Башкортостан) / Е. В. Белогуб, К. А. Новоселов, М. А. Заботина // Металлогения древних и современных океанов-2014. Двадцать лет на передовых рубежах геологии месторождений полезных ископаемых. - Миасс, 2014. - С. 130-133 : ил., табл. - Библиогр.: с. 133. |
|  | | |
| 6 | В54539 | **О необходимости проведения поисковых и оценочных работ на выявление медноколчеданных руд на глубоких горизонтах Южно-Учалинской площади, Южный Урал** / А. В. Чадченко [и др.] // Металлогения древних и современных океанов-2014. Двадцать лет на передовых рубежах геологии месторождений полезных ископаемых. - Миасс, 2014. - С. 154-158 : ил. - Библиогр.: с. 158. |
|  | | |
| 7 | В54539 | **Продуктивность Учалинского медно-цинково-колчеданного месторождения, Южный Урал : к 75-летию открытия и 60-летию Учалинского ГОКа** / П. И. Пирожок [и др.] // Металлогения древних и современных океанов-2014. Двадцать лет на передовых рубежах геологии месторождений полезных ископаемых. - Миасс, 2014. - С. 158-162 : табл. - Библиогр.: с. 162. |
|  | | |
| 8 | В54539 | **Белковский А.И.**    Хлоритоид из кварцевых жил Златоустовского метаморфического комплекса (Центрально-Уральское поднятие, Южный Урал) / А. И. Белковский, М. Н. Дэви // Металлогения древних и современных океанов-2014. Двадцать лет на передовых рубежах геологии месторождений полезных ископаемых. - Миасс, 2014. - С. 219-221. - Библиогр.: с. 220-221. |
|  | | |
| 9 | В54539 | **Сибиряков П.А.**    Месторождение золота Малый Каран, Южный Урал / П. А. Сибиряков // Металлогения древних и современных океанов-2014. Двадцать лет на передовых рубежах геологии месторождений полезных ископаемых. - Миасс, 2014. - С. 226-227. - Библиогр.: с. 227. |
|  | | |
| 10 | В54584 | **Заботина М.В.**    Блеклые руды Контрольного золоторудного месторождения (Учалинский район, Республика Башкортостан) / М. В. Заботина, Ю. Д. Крайнев // Металлогения древних и современных океанов-2015. Месторождения океанических структур : геология, минералогия, геохимия и условия образования. - Миасс, 2015. - С. 142-148 : ил., табл. - Библиогр.: с. 148. |
|  | | |
| 11 | В54584 | **Тютев Я.М.**    Минералогические особенности медного месторождения Таш-Казган (Южный Урал, Республика Башкортостан) / Я. М. Тютев, М. Н. Анкушев, И. А. Блинов // Металлогения древних и современных океанов-2015. Месторождения океанических структур : геология, минералогия, геохимия и условия образования. - Миасс, 2015. - С. 215-218 : ил. - Библиогр.: с. 217-218. |
|  | | |
| 12 | В54626 | **Савельев Д.Е.**    Вариации состава акцессорных и рудообразующих хромшпинелидов массивов Крака (Южный Урал) и их генетическое значение / Д. Е. Савельев // Металлогения древних и современных океанов - 2016. От минералогенеза к месторождениям. - Миасс, 2016. - С. 58-62 : ил. - Библиогр.: с. 61-62. |
|  | | |
| 13 | В54626 | **Бажин Е.А.**    Особенности гранулометрического состава вкрапленных хромовых руд массива Средний Крака, Южный Урал / Е. А. Бажин, Д. Е. Савельев // Металлогения древних и современных океанов - 2016. От минералогенеза к месторождениям. - Миасс, 2016. - С. 62-66 : ил., табл. - Библиогр.: с. 65-66. |
|  | | |
| 14 | В54626 | **Сначев А.В.**    Состав и возможные коренные источники золота россыпи Кучанова (Южный Урал) / А. В. Сначев // Металлогения древних и современных океанов - 2016. От минералогенеза к месторождениям. - Миасс, 2016. - С. 168-172 : ил., табл. - Библиогр.: с. 171-172. |
|  | | |
| 15 | В54757 | **Рахимов И.Р.**    Роль гидротермально-метасоматических изменений в формировании полигенной сульфидной и благороднометалльной минерализации габброидов худолазовского комплекса, Южный Урал / И. Р. Рахимов, А. В. Вишневский, Д. Е. Савельев // Металлогения древних и современных океанов - 2019. Четверть века достижений в изучении субмаринных месторождений. - Миасс, 2019. - С. 55-58. - Библиогр.: с. 58. |
|  | | |
| 16 | Г23126 | **Горожанин В.М.**    О генезисе гипса в разрезе Верхняя Кардаиловка - кандидате на GSSP для границы C1v-s / В. М. Горожанин, С. В. Мичурин // Геохимия литогенеза. - Сыктывкар, 2014. - С. 266-267 : ил. - Библиогр.: 6 назв. |
|  | | |
| 17 | Г23133 | **Прудников И.А.**    Тектоническое и структурное положение азямской и абдрезяковской свит в комплексе пород Уфимского амфитеатра (Южный Урал) / И. А. Прудников, Тевелев Ар. В. // Геология и минеральные ресурсы Европейского Северо-Востока России. - Сыктывкар, 2014. - Т. 2. - С. 44-45. - Библиогр.: 7 назв. |
|  | | |
| 18 | Г23133 | **Деформационные обстановки формирования инъекционных мигматитов тараташского комплекса архея (Южный Урал)** / Тевелев Ал.В. [и др.] // Геология и минеральные ресурсы Европейского Северо-Востока России. - Сыктывкар, 2014. - Т. 2. - С. 55-57 : ил. - Библиогр.: 8 назв. |
|  | | |
| 19 | Г23157 | **Салихов Д.Н.**    Геохимические типы гранитоидов магнитогорской серии / Д. Н. Салихов // Граниты и эволюция Земли : граниты и континентальная кора. - Новосибирск, 2014. - С. 186-188. - Библиогр.: с.188. |
|  | | |
| 20 | Г23157 | **Шардакова Г.Ю.**    Гранитоиды Башкирского мегантиклинория как индикаторы этапов эндогенной активности в зоне сочленения Уральского орогена с Восточно-Европейской платформой / Г. Ю. Шардакова // Граниты и эволюция Земли : граниты и континентальная кора. - Новосибирск, 2014. - С. 235-239 : ил. - Текст парал. рус., англ. - Библиогр.: с.236-237. |
|  | | |
| 21 | Г23233 | **3ворыгина А.А. .**    Лавсонит в мафит-ультрамафитовой единице Максютовского комплекса / А. А. 3ворыгина // Уральская минералогическая школа - 2015. - Екатеринбург, 2015. - С. 31-33 : табл. - Библиогр.: 5 назв. |
|  | | |
| 22 | Г23238 | **"Небалтийский" источник обломочных цирконов для верхнеордовикских песчаников Башкирского поднятия** / Т. В. Романюк [и др.] // Геодинамическая эволюция литосферы Центрально-Азиатского подвижного пояса : (от океана к континенту). - Иркутск, 2015. - С. 192-194 : ил. - Библиогр.: 5 назв. |
|  | | |
| 23 | Г23274 | **Татарко Н.И.    .**    Опыт проведения поисков скрытого глубокозалегающего медно-цинковоколчеданного оруденения в пределах Западно-Магнитогорской металлогенической зоны (Республика Башкортостан) / Н. И. Татарко, A. Г. Волчков, Ю. В. Никешин // Научно-методические основы прогноза, поисков и оценки месторождений благородных и цветных металлов - состояние и перспективы. - Москва, 2015. - С. 91. |
|  | | |
| 24 | Г23280 | **Белан, Л.Н.**    Радиоактивность нижнепермских рифовых массивов в Башкирском Предуралье / Л. Н. Белан, В. Н. Никонов, Л. Р. Шамсутдинова // Радиоактивность и радиоактивные элементы в среде обитания человека. - Томск, 2016. - С. 113-116 . - Рез. англ. - Библиогр.: 3 назв. |
|  | | |
| 25 | Г23283 | **Рифейский магматизм БМА предшествующий раскрытию уральского палеоокеана, как отражение геодинамики процессов рифтогенеза** / В. В. Холоднов [и др.] // Уральская минералогическая школа - 2016. - Екатеринбург, 2016. - С. 128-133 : ил. - Библиогр.: 24 назв. |
|  | | |
| 26 | Г23358 | **Киселев, Г.Н.**    Цефалоподы из силурийских отложений бассейна р.Уфа : (систематический состав биоты, палеобиогеография, близкие ареалы) / Г. Н. Киселев // Фундаментальная и прикладная палеонтология : материалы LХIV сессии Палеонтологического общества. - Санкт-Петербург, 2018. - С. 58. |
|  | | |
| 27 | Г23431 | **Ахманов Г.Г.**    Перспективы создания сырьевой базы высококачественного барита в Республике Башкортостан / Г. Г. Ахманов, И. П. Егорова, Т. А. Булаткина // Научно-методические основы прогноза, поисков и оценки месторождений благородных, цветных металлов и алмазов. - Москва, 2017. - С. 10. |
|  | | |
| 28 | Г23432 | **Месторождения остаточного типа - основа для создания сырьевой базы «небурового» барита в Республике Башкортостан** / Г. Г. Ахманов [и др.] // Научно-методические основы прогноза, поисков и оценки месторождений алмазов, благородных и цветных металлов. - Москва, 2018. - С. 83-84. |