### Q-53

### Статьи из сборников

### 2001-2018

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **- Q-53-XVII** | | |
| 1 | Б74957 | **Ситдикова Р.И.**    Источники коренного золота россыпи Лазо в бассейне р.Адычи (Якутия) / Р. И. Ситдикова // Металлогения древних и современных океанов - 2005. Формирование месторождений на разновозрастных океанических окраинах. - Миасс, 2005. - Т.2.-С.38-40. |
| **- Q-53-XVII; Q-53-XVIII; Q-54-XIX** | | |
| 2 | Б75425 | **Кряжев С.Г.**    Органическое вещество флюидных включений в жильном кварце Адычанского золоторудного района / С. Г. Кряжев, В. В. Аристов // Материалы XIII Международной конференции по термобарогеохимии и IV симпозиума APIFIS, Москва, ИГЕМ РАН, 22-25 сент.2008 г. - Москва, 2008. - Т.2. - С.249-252: ил.,табл. - Рез.англ. - Библиогр.: с.252. |
| **- Q-53-XVII; Q-53-XVIII** | | |
| 3 | Б75821 | **Курмаев А.В.**    Золото-сурьмяные рудопроявления Сентачанского рудного поля Республика Саха (Якутия) / А. В. Курмаев // Геология и минерально-сырьевые ресурсы Северо-Востока России. - Якутск, 2012. - Т. 1. - С. 219-220. - Библиогр.: 1 назв. |
| **- Q-53-XXXVI** | | |
| 4 | Б75925 | **Гвоздев, В.И.**    Геологическое строение, минералогия и генезис Агылкинского медно-вольфрамового месторождения Якутии / В. И. Гвоздев // Рудные месторождения континентальных окраин. - Владивосток, 2001. - Вып.2,ч.2.-С.367-397:ил.,табл. - Рез.англ. - Библиогр.:с.396-397. |
| **- P-54-XIV; P-53-XXX; O-53-VI; P-54-XX; P-54-VIII; Q-53-XXXVI** | | |
| 5 | Б76648 | **Кокин, А В.**    Селективный подход к изучению зональности эндогенных рудных месторождений / А. В. Кокин // Девятая Всероссийская научная конференция с международным участием "Вулканизм, биосфера и экологические проблемы". - Майкоп ; Краснодар ; Туапсе, 2018. - С. 82-86 : табл. - Библиогр.: 6 назв. |
| **- Q-53-XX** | | |
| 6 | Г17909 | **Геолого-вещественная характеристика и генетические особенности серебро-полиметаллического месторождения Прогноз** / Г. Н. Гамянин [и др.] // Российская Арктика:Геол.история,минерагения,геоэкология. - Санкт-Петербург, 2002. - С.495-502:ил. - Библиогр.:с.502. |
|  | | |
| 7 | Г22680 | **Шенькман Б.М.**    Возможное изменение экологического фона при освоении месторождения серебряных руд "Прогноз" (Верхоянский район, Республика Саха-Якутия) / Б. М. Шенькман // Месторождения природного и техногенного сырья: геология, геохимия, геохим.и геофиз.методы поисков, экол.геология. - Воронеж, 2008. - С.383-384: табл. |
| **- Q-53-XXXV** | | |
| 8 | Г22970 | **Осипов Л.В.**    Самородное ртутистое серебро Хачакчанского месторождения (северо-восток РФ) / Л. В. Осипов // Тектоника, рудные месторождения и глубинное строение земной коры. - Екатеринбург, 2011. - С. 191-195 : ил., табл. - Библиогр.: 7 назв. |
| **- Q-53-XVII; Q-53-XVIII; Q-54-XIX** | | |
| 9 | Г23274 | **Полиформационные рудопроявления и месторождения - фактор высокого потенциала минерально-сырьевой базы Адычанского рудно-россыпного района** / А. А. Вольфсон [и др.] // Научно-методические основы прогноза, поисков и оценки месторождений благородных и цветных металлов - состояние и перспективы. - Москва, 2015. - С. 53. |