### Q-60

### Статьи из сборников

### 2017-2019

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **- Q-60** | | |
| 1 | Б76638 | **Паланджян С.А.**    Фрагменты Палео-Пекульнейской дуги (позднепалеозойская-раннемезозойская окраина Арктического континента) в антиклинории хребта Пекульней, Чукотка / С. А. Паланджян // Тектоника современных и древних океанов и их окраин. - Москва, 2017. - Т. 2. - С. 50-53. - Библиогр.: 9 назв. |
| **- Q-60; Q-60-XIII** | | |
| 2 | Б76648 | **Жуланова, И.Л.**    Загадки меловых вулканитов тыльпэгыргынайской свиты (хребет Пекульней, Чукотка) в свете общей истории Земли / И. Л. Жуланова // Девятая Всероссийская научная конференция с международным участием "Вулканизм, биосфера и экологические проблемы". - Майкоп ; Краснодар ; Туапсе, 2018. - С. 44-46. - Библиогр.: 8 назв. |
| **- Q-60-XVI** | | |
| 3 | В54757 | **Журавкова Т.В.**    Особенности Au-Ag минерализации и физико-химические условия образования продуктивных минеральных ассоциаций месторождения Валунистое, Чукотка / Т. В. Журавкова, В. Ю. Зинина // Металлогения древних и современных океанов - 2019. Четверть века достижений в изучении субмаринных месторождений. - Миасс, 2019. - С. 203-207 : ил. - Библиогр.: с. 207. |
| **- R-39; T-41-XXXIII; R-41-XX; R-42-XIV; Q-60-XXVII** | | |
| 4 | Г23403 | **Лейбман, М.О.**    Геохимическая характеристика и изотопный состав атмосферной, поверхностной и подземной воды, снега и льда в Российской Арктике как индикаторы генезиса залежей пластовых льдов / М. О. Лейбман, А. Ю. Лейн, Б. Г. Ванштейн // 70 лет в Арктике, Антарктике и Мировом океане. - Санкт-Петербург, 2018 . - С. 507-522 : ил., табл. - Библиогр.: с. 521-522. |