

## СПИСОК ЛИТЕРАТУРЫ

1. Белый В.Ф. Формации и тектоника Охотско-Чукотского вулканогенного пояса. М.: Наука, 1978. 213 с.
2. Бондаренко Г.Е., Лэйер П., Соколов С.Д. и др. Реконструкция истории Южно-Анхойского палеоокеана по данным Ar/Ar датирования: Материалы XXXVI тектонического совещания. Т. 1. М.: ГЕОС, 2003. С. 60–64.
3. Котова М.С., Нагорная Е.В., Аносова М.О., Костицын Ю.А., Бакшеев И.А., Николаев Ю.Н., Калько И.А. Датирование метасоматического процесса и рудоносных гранитоидов медно-порфировых месторождений Находкинского рудного поля (Западная Чукотка): Материалы V Российской конференции по изотопной геохронологии, г. Москва. 2012 г. М.: ИГЕМ РАН. С. 181–184.
4. Нагорная Е.В. Минералогия и зональность молибден-медно-порфирового рудного поля Находка, Чукотка: Автореф. дис. ... канд. геол.-минер. наук. М.: МГУ. 2013. 27 с.
5. Натальин Б.А. Раннемезозойские эвгеосинклинальные системы северной части тихоокеанского обрамления. М.: Наука, 1984. 136 с.
6. Паракецов К.В., Паракецова Г.И. Стратиграфия и фауна верхнеюрских и нижнемеловых отложений Северо-Востока СССР. М.: Наука, 1989. 298 с.
7. Парфенов Л.М. Континентальные окраины и островные дуги в мезозоидах северо-востока Азии. Новосибирск: Наука, 1984. 192 с.
8. Соколов С.Д., Тучкова М.И., Ганелин А.В., Бондаренко Г.Е., Лэйер П. Тектоника Южно-Анхойской сuture (Северо-Восток Азии) / Геотектоника. 2015. № 1. С. 5–30.
9. Ханчук И.А. Под. ред. Геодинамика, магматизм и металлогения востока России. Владивосток: Дальнаука, 2006. С. 144–152; С. 651–653.
10. Читалин А.Ф., Усенко В.В., Фомичев Е.В. Баймская рудная зона – кластер крупных месторождений цветных и драгоценных металлов на западе Чукотского АО. Минеральные ресурсы России // Экономика и управление. 2013. № 6.
11. Amato J.M., Toro J., Akinin V.V., Hampton B.A. et al. Tectonic evolution of the Mesozoic South Anyui suture zone, eastern Russia: A critical component of paleogeographic reconstructions of the Arctic region // *Geosphere* 2015. V. 11, N 5. P. 1530–1564.
12. Moll-Stalcup E. J., Krogh T.E., Kamo S., Lane L., Cecile M.P., Gorodinsky M.E. Geochemistry and U-Pb geochronology of arc-related magmatic rocks, Northeastern Russia // *GSA meeting 91st Ann. Cordilleran Section*. 1995. V. 27, N 5. P. 65.
13. Williams I.S. U-Th-Pb geochronology by ion microprobe / Eds. M.A. McKibben, W.C. Shanks III, W.I. Ridley. Applications of microanalytical techniques to understanding mineralizing processes // *Rev. Econ. Geol.* 1998. V. 7. P. 1–35.

### ФОНДОВАЯ:

14. Фурман А.О., «Отчет о работах по объекту «Оценка перспектив благороднометалльного оруденения Бургахчанской площади» за 2004–2006 гг., Билибино, 2006. Кн. 1. 199 с.