

Библиографический список

1. **Авдонин В.В., Бойцов В.Е., Григорьев В.М. и др.** Месторождения металлических полезных ископаемых. Учебник. — М.: ЗАО «Геоинформмарк», 1999.
2. **Геология и полезные ископаемые Украины.** Атлас, М 1:5000000. — Киев, 2001. — НАН Украины (на укр.яз.).
3. **Козар Н.А., Стрекозов С.Н., Панов Б.С. и др.** Новые данные о рудоносности Южно-Донбасского глубинного разлома//Наук.праці ДонНТУ, сер. гірничо-геологічна, вип. 54. — Донецьк, 2002. — С. 99-102.
4. **Boreland F., Lyle D.M., Wlodarczyk J., Baldeng W.A., Reddan S.** Lead dust in Broken Hill homes - a potential hazard for young children? Australian and New Zealand Journal of Public Health, 2002. — 26.
5. **Burton G.R.** Metallogenetic studies of the Broken Hill. Mineral deposits of the South-Eastern Broken Hill Block. Geol. Survey of New South Wales, Bulletin 32. (3), Sydney, 1994.
6. **McKenzie D.H., Davies R.H.** Broken Hill lead-silver-zinc deposits. Geology of mineral deposits of Australia and Papua New Guinea. Australia Inst. of Mining and Metallurgy. Melbourne, 1990.
7. **Plimer I.R.** Sulphide rock zonation and hydrothermal alteration at Broken Hill, Australia. Trans. Inst. Min. Met., 1979, 88, London.
8. **Solomon M., Growers D.I.** The Geology and origin of Australia's Mineral Deposits. Oxford Univ. Press, Publish New-York, 1994.
9. **Stevens B.** Broken Hill, new ideas, new opportunities. Mineral Resources New South Wales, Sydney, 2002.
10. **White S.H., Rothery E., Lips A.L.W., Barclay T.I.R.** Broken Hill area, Australia as a Proterozoic fold and thrust belt: implication for the Broken Hill base - metal deposit. Trans. Inst. Min., 1995, Section B. London.