

## LITERATÚRA

1. BERRY L. G. - MASON B. - DIETRICH R. 1982: Mineralogy. San Francisco.
2. BETECHTIN A. G. 1955: Mineralógia. Bratislava, slovenský preklad.
3. BOUŠKA V. - KAŠPAR P. 1983: Speciální optické metody. Praha.
4. DEER W. A. et al. 1963: Rock-forming Minerals 1, 2, 3, 4, 5. London.
5. DORTMAN N. B. 1984: Fizičeskije svojstva gornych porod i poleznych iskopaemych. Moskva, Nedra.
6. FRYE K. 1974: Modern Mineralogy. New Jersey.
7. FUKA J. - HAVELKA, J. 1961: Optika. Praha
8. GODOVIKOV A. A. 1975: Mineralogija. Moskva.
9. GRUNTORÁD J. a kol. 1985: Princípy metód užitej geofyziky. Praha.
10. HEJTMAN B. - KONTA J. 1953: Horninotvorné mienrály. Praha.
11. HURLBUT C. S. 1971: Dana's manual of Mineralogy. New York.
12. KERR P. F. 1959: Optical mineralogy. Toronto.
13. KONSTANTINOVÁ - ŠLEZINGER M. A. 1961: Ljuminiscentnyj analiz. Moskva.
14. MARFUNIN A. S. 1975: Spektroskopia ljuminiscencia i radiacionnye centry v mineralach. Moskva.
15. McCrone W. C. - McCrone L. B. - DELLY J. G. 1978: Polarized light Microscopy. Michigan.
16. McDougall D. 1968: Thermoluminescence of geological materials. London.
17. PHILIPS R. 1971: Mineral Optics. San Francisco.
18. RAAZ F. - TERTSCH H. 1958: Geometrische und physikalische Kristallographie. Wien.
19. RAMDOHR P. - STRUNZ H. 1978: Lehrbuch der Mineralogie. Stuttgart.
20. SEKANINA J. 1954: Mineralógia všeobecná II d. Fyzikální krystalografie. Praha.
21. SHELLEY D. 1975: Manual of Optical Mineralogy. Amsterdam, Elsevier.
22. ŠTRBA A. 1979: Optika. Bratislava.
23. ŠUVALOV L. A. et al. 1981: Sovremennaja kristallografija IV. Moskva.
24. TRÖGER W. E. 1971: Optische Bestimmung der gesteinsbildenden Minerale. Stuttgart.
25. WAHLSTROM E. E. 1954: Optical Crastallography. New York.
26. ZUSSMAN J. 1967: Physical methods in determinative mineralogy. London.