

## LITERATURA

- BOGDANOV A.I. : Sejsmerazvedka metodom otryžennych voln. Nedra, Moskva 1982
- DOHR G. : Applied Geophysics, Enke Publishers, Stuttgart 1981
- GRANT F.S., WEST G.F. : Interpretation Theory in Applied Geophysics, McGraw-Hill Book Company, New York 1965
- GURVIČ I.I. : Sejsmičeskaja razvedka. Nedra, Moskva 1970
- KLEYN A.H. : Seismic Reflection Interpretation. Applied Science Publishers, London 1983
- KULHÁNEK O. : Anatomy of Seismograms, Elsevier 1990
- LJACHOVICKIJ F.M. a kol. : Inženěrnaja geofizika. Nedra, Moskva 1989
- MAREŠ S. a kol. : Úvod do užité geofyziky. SNTL, Praha 1979
- MAREŠ S. a kol. : Geofyzikální metody v hydrogeologii a inženýrské geologii. SNTL, Praha 1983
- McQUILLIN R., BACON M., BARCLAY W.: An Introduction to Seismic Interpretation, Gulf Publishing Co., 1984
- MULLER K., OKÁL M., HOFRICHTEROVÁ L.: Základy hornické geofyziky. SNTL, Praha 1985
- NIKITIN V.N. : Osnovy inženěrnej sejsmiky. Izd. Mosk. Univ. Moskva 1981
- PUZYREV N.N. : Intěpretacija dannyh sejsmerazvedki metodom otryžennych voln. Gostoptěchizdat, Moskva 1959
- ŠERIFF R., GELDART L. : Sejsmerazvedka. Mir, Moskva 1987.