

Literatura

- CHAMBERLAIN, J. W.: Theory of planetary atmospheres. Ruský překlad: Teorija planetnych atmosfer, Moskva 1981.
- KAUFMANN, W. J.: Planets and Moons. Ruský překlad: Planety i luny, Moskva 1982.
- KLECZEK, J.: Slunce a člověk. Academia, Praha 1974.
- MELCHIOR, P.: Physique et dynamique planétaires. Ruský překlad: Fizika i dinamika planet, I, II, Mir, Moskva 1975.
- REEVES, H.: Symposium on the origin of the solar system. Ruský překlad: Proischoždenije solnečnoj sistemy, Mir, Moskva 1976.
- RUNCORN, S. K., UREY, H. C.: The Moon. Reidel 1972. Ruský překlad: Luna, Mir, Moskva 1975.
- SILKIN, B. I.: V mire množstva lun — sputniki planet. Mir, Moskva 1982.
- SIMONENKO, A. N.: Meteority — oskolki asteroidov. Nauka, Moskva 1979.
- ŠEVČENKO, V. V.: Sovremennaja selenografija. Nauka, Moskva 1980.
- VANÝSEK, V.: Základy astronomie a astrofyziky. Academia, Praha 1980.