

- /1/ Afanasjev, V.G.: Systémnost' i občestvo. Politizdat, Moskva 1980.
- /2/ Aristoteles: Politika. J. Laichter, Praha 1939.
- /3/ Arnold, I.V.: Teória katastrof. Alfa, Bratislava 1986.
- /4/ Ashby, W.R.: Kybernetika. Orbis, Praha 1961.
- /5/ Bertalanfy, L. von: General system theory. Braziller, New York 1968.
- /6/ Bogdanov, A.: Tektologia - vseobščaja organizacionnaja nauka. Z.I. Gršebin, Berlin 1922.
- /7/ Borisov, A.N. - Aleksejev, A.V. aj.: Modeli prinjatija rešenij na osnove lingvističeskoj peremennoj. Zinatne, Riga 1982.
- /8/ Boulding, K.E.: General systems theory - the skeleton of science. General Systems, 1:11-17, 1956.
- /9/ Dráb, Z.: Systémové inženýrství. Svoboda, Praha 1981.
- /10/ Dráb, Z. a kol.: Vademecum systémového inženýrství. INFORMETAL, Praha 1981.
- /11/ Forrester, J.: Osnovy kibernetiki predprijatija. Progress. Moskva 1971.
- /12/ Charkovič, A.A.: O cennosti informacii. Problemy kibernetiki, 4.1960.
- /13/ Checkland, P.B.: Techniques in "soft" systems practice. J.of Appl.Syst. Anal., 6:33-57, 1979.
- /14/ Inozemcov, N.N. (red.): Globalnyje problemy sovremennosti. Mysl, Moskva 1981.
- /15/ Javůrek, Z. - Zeman, J. (red.): Dialektika a systémový přístup. Svoboda, Praha 1979.
- /16/ Känel, H.: Einführung in die Kybernetik für Ökonomen Berlin 1972.
- /17/ Mesarovič, M. - Takahara, Y.: Obščaja teorija sistem-matematičeskije osnovy. Mir, Moskva 1978.
- /18/ Miller, J.G.: The nature of living systems. Behavioral Science, 6:345-365, 1975.
- /19/ Negoita, C.V.: Primenenije teorii sistem k problemam upravlenija. Mir, Moskva 1981.
- /20/ Poston, T.-Stewart, I.: Teorija katastrof i jej priloženija. Mir, Moskva 1980.
- /21/ Rastrigin, L.A.: Adaptacija složnych sistem. Zinatne, Riga 1981.
- /22/ Říhová, Z.: Úvod do kybernetiky. SPN, Praha 1978.
- /23/ Sadovskij, V.N.: Základy vseobecnej teorie systémov. Pravda, Bratislava 1979.
- /24/ Smuts, J.Ch.: Holism and evolution. Greenwood Press, Westport (Conn.) 1973.
- /25/ Soukup, J.: Identifikace systémů, ČVUT, Praha 1982.
- /26/ Šimončič, S.I. a kol.: Ekonomická kybernetika. SNTL, ALFA, Praha 1986.
- /27/ Štěrba, M.: Návrh interaktivního systému pro operace se soubory dat. VŠE Praha, 1980.
- /28/ Van Gigh, J.: Příkladnaja občaja teorija sistem. Mir. Moskva 1981.
- /29/ Vitek, M.: Systémový přístup. VŠCHT, Pardubice 1975.
- /30/ Vlček, J.: Metody systémového inženýrství. SNTL, Praha 1984.
- /31/ Vlček, J.: Základy kybernetiky. ČVUT, Praha 1987.
- /32/ Wiener, N.: Cybernetica. J. Wiley, New York 1948.

/33/ Zadeh, L.A. - Fu, K.S. (red.): Fuzzy sets and their applications to cognitive and decision processes. Academic Press, New York 1975.

/34/ Zeman, J.: Teorie odrazu a kybernetika. Academia, Praha 1978.

General Systems (Yearbook) - od roku 1956.

Sistemnyje issledovanija (Ježegodnik) - od roku 1969.

