

10. Literatura

- [1] Cramér H., Leadbetter M.R.: Stationary and Related Stochastic Processes, John Wiley, New York, 1967 ; rusky : Mir, Moskva 1969
- [2] Dupač, V., Dupačová J.: Markovovy procesy, skriptum UK fakulta mat. fyz., Praha 1975
- [3] Dynkin E.B.: Markovskie processy, Gas. izd. fiz. mat. literatury, Moskva 1963
- [4] Havrda J.: Náhodné procesy, skriptum ČVUT Praha, 1975
- [5] Havrda J.: Stochastické procesy a teorie informace, skriptum EF ČVUT Praha, 1986
- [6] Howard R.A.: Dynamic Programming and Markov Processes. John Willey and Sons, New York ; rusky : Sovetskoe radio, Moskva 1964
- [7] Koroljuk V.S., Turkin A.F.: Polumarkovskie processy i ich prilozhenija, Naukova dumka, Kijev 1976
- [8] Kovalenko I.N., Kuzněcov N.Ju., Šurenkov V.M.: Slučajnye processy, Naukova dumka, Kijev 1983
- [9] Kredencer B.P.: Prognozirovanie nadežnosti sistem s vremennoj izbytočnošću, Naukova dumka, Kijev 1978
- [10] Kuchár I.: Problém pravděpodobnosti a determinismu, Academia, Praha 1967
- [11] Maixner L., Kolníková Z.: Spolehlivost automatických výrobních systémů, SNTL, Praha 1984
- [12] Maixner L.: Regulace přetržitých výrobních systémů, SNTL - SIP, Praha 1986
- [13] Mandl P.: Pravděpodobnostní dynamické modely, Academia, Praha 1985
- [14] Piatka L.: Markovové procesy, Alfa, Bratislava 1981
- [15] Pugačev V.S.: Teoriya slučajnych funkcij, Gosud. izd. techniko-teoretičeskoj literatury, Moskva 1957
- [16] Režný Z.: Statistická regulace s konstantním regulačním krokem při jednosměrném výrobním trendu, Aplikace matematiky, 1961, č. 5
- [17] Riečan B.: O pravdepodobnosti a miere, Alfa, Bratislava 1972
- [18] Romanovskij V.I.: Diskretnye cepi Markova, Gostechizdat, Moskva 1949
- [19] Sarymsakov T.A.: Osnovy teorii processov Markova, Gas. izd. tech. - teoret. literatury, Moskva 1954
- [20] Šor J.B.: Statistické metody analýzy a kontroly jakosti a spolehlivosti, SNTL, Praha 1965