

# L I T E R A T Ú R A

- [1] BAHKE, E.: Materialfluss - systeme I., II., III., Krauskopf-Verlag, Mainz, 1974, 1975, 1976
- [2] BEIŠTEINER, F.: Einheitliche Begriffe in Fördertechnik und Transportwesen, Fördern und Heben č. 5, 1977
- [3] BIGOŠ, P.: Dynamická pevnosť a životnosť, ALFA, Bratislava, 1987
- [4] BIGOŠ, P.: Zatažovacie kolektívy mostových žeriavov a ich využitie pre výpočtových odhad životnosti častí mechanizmov. In. : Zdvíhacie zariadenia v teórii a praxi, Dom techniky ČSVTS, Žilina, 1985
- [5] BÍLY, M., SEDLÁČEK, J.: Spolehlivost mechanických konstrukcí, Veda, Bratislava, 1983
- [6] BRÁT a kol.: Základy dynamiky strojov a konstrukcí, ČVUT, Praha, 1979
- [7] BUDA, J., KOVÁČ, M.: Priemyselné roboty, ALFA, Bratislava, 1976
- [8] ČAČKO, J., BÍLY, M., BUKOVECZKÝ, J.: Meranie, vyhodnocovanie a simulácia prevádzkových náhodných procesov, Veda, Bratislava, 1984
- [9] ČÁNI, S., MÁLIK, L.: Mechanické a hydraulické prevody, ALFA, Bratislava, 1984
- [10] CVEKL, Z.: Teorie dopravních a manipulačních zařízení, ES, ČVUT, Praha, 1984
- [11] CVEKL, Z., DRAŽAN, F.: Teoretické základy transportních zařízení, SNTL/ALFA, Praha, 1976
- [12] CSELÉNYI, J.: Niekoľko poznámok k výpočtu závesných reťazových dopravníkov. Konferencia, Vysoké Tatry, 1980
- [13] CSELÉNYI, J., JASAŇ, V.: Niektoré problémy pri projektovaní závesových reťazových dopravníkov, Inovácie, 4. Piešťany, 1984
- [14] CSELÉNYI, J.: Die Planung de TUL - Prozesse beim Einsatz von Robotern unter des besonderen Aspekt der überwachungsfreien Fertigung, Hebezeuge und Fördermittel, 2, Berlin, 1987
- [15] DAŠEK, M., JERÁBEK, Fr., BAAR, J.: Závesné reťazové dopravníky, SNTL, Praha, 1964
- [16] DERIBAS, A.T. a kol.: Kontejnerová doprava, ALFA, Bratislava, 1980
- [17] DRAŽAN, F., JERÁBEK, K.: Manipulace s materiálem, SNTL/ALFA, Praha, 1979
- [18] DRAŽAN, F.: Technický průvodce, Jeřáby, SNTL, Praha, 1968
- [19] DRAŽAN, F., KUPKA, L.: Transportní zařízení, SNTL, Praha, 1966
- [20] FARKAŠ, J.: Niektoré závery z experimentálnych meraní žeriavov v ťažkých pracovných podmienkach, XI. konferencia, Zdvíhacie zariadenia v teórii a praxi, ČSVTS, Žilina, 1982
- [21] FARKAŠ, J.: Fémszerkezetek, Tankönyvkiadó, Budapest, 1974



- [22] FEDOTOV, A.L.; ABRAMOVIČ, I.I., PAVLOV, M.E.: Vibracii kabin mostovych kranov, Vestník Mašinostrojenija, 4, Moskva, 1985
- [23] GESIARZ, Z.: Kontejnerizace, SNTL, Praha, 1980
- [24] GUSAKOV, A.A.: Modelirovanije i primenenije vyčislitelnoj tehniki v strojitel'nom proizvodstve, Strojizdat, Moskva, 1979
- [25] HAVELKA, Z., TUMA, J.: Teorie pásových dopravníků, ZP-ČSVTS, VÚT Praha, 1971
- [26] JANDOUŠ, V.: Manipulační zařízení, ALFA, Bratislava, 1981
- [27] JANOVSKÝ, L., PODIVÍNSKÝ, V.: Transportní zařízení, ČVUT, Praha, 1976
- [28] JASAN, V.: Teória dopravných a manipulačných zariadení, ALFA, Bratislava, 1983
- [29] JASAN, V.: Teória a stavba dopravníkov, ALFA, Bratislava, 1984
- [30] JASAN, V.: Základné smery vývoja pásových dopravníkov, ES - VŠT Košice, 1980
- [31] JASAN, V.: Simulácia systémov pohybu s materiálom, Konferencia, Vysoké Tatry, 1980
- [32] JASAN, V.: Entwicklung der Gurtförderertechnik in der ČSSR, Fördern und Heben č. 8/1981
- [33] JASAN, V.: Zhadzovacie pomery na bubnoch pásových dopravníkov, Strojirenství č. 7, 1978
- [34] JASAN, V., LEMESÁNYI, L.: Felrakógépek és állványok fejlesztése, gyártása és alkalmazása a csehszlovák raktárgazdálkodásban, Konferencia NME, Miskolc, 1981
- [35] JASAN, V.: Určovanie síl v ťažnom elemente u závesných reťazových dopravníkov. Konferencia, VŠT Košice, 1982
- [36] JASAN, V.: Určenie zatažovacieho kolektívu mostových žeriavov dĺžkou stochastickou simuláciou, Konferencia, Vysoké Tatry 1982
- [37] JASAN, V.: Určenie zatažovacieho kolektívu ložisiek mostových žeriavov, Strojnícky časopis č. 2, 1982, SAV Bratislava
- [38] JERÁBEK, K.: Manipulace s materiálom, ES, ČVUT, Praha, 1980
- [39] JÍLEK, V., LÍBAL, V., REMTA, F.: Manipulace s materiálom, SNTL/ALFA, Praha, 1978
- [40] KAZAK, S.S.: Dinamika mostovych kranov, Izdatelstvo Mašinostrojenija, Moskva, 1968
- [41] KISELEV, V.A.: Strojitel'naja mehanika, Strojizdat, Moskva, 1980
- [42] KOČOVSKÝ, A. a kol.: Moderní skládové hospodářství, SNTL/ALFA, Praha, 1980
- [43] KOPÁČEK, J. a kol.: Pohony a převody ve strojírenství, Dom techniky ČSVTS, Ostrava, 1973
- [44] KOMÁREK, J.: Kritické poznámky k metódam projektování skládového hospodářství, Manipulace skládování, balení č. 2/1977
- [45] KOŠÁBEK, J., JASAN, V.: Žeriavy a dopravníky I. a II. d., SVTL, Bratislava, 1966



- [46] KOŠÁBEK, J. a kol.: Teória dopravných a manipulačných zariadení, ALFA, Bratislava, 1985
- [47] KOŠÁBEK, J.: Technológia a montáž ocelových konštrukcií dopravných strojov, ALFA, Bratislava, 1974
- [48] KOŠÁBEK, J., ADAMČÍK, P.: Stanovenie prevádzkového namáhania časti vežového žeriava MB-38 pri stavbe typizovaných domov, Strojírnoství 11, SNTL, Praha, 1979
- [49] KRÁL, E.: Mechanizace dopravy ve stavebnictví. Uč.texty VŠ, SNTL, Praha, 1973
- [50] LABUZA, S.: K problému využitia pevnostných charakteristík ozubenia v typizovaných prevodových skriniach, Ved.konf., Sjf SVŠT, Bratislava, 1966
- [51] LABUZA, S. a kol.: Výskum únosnosti a životnosti vybraných typov vstrekaných ozubených kolies z plastov. Dielčia správa o riešení výskumnej úlohy P 15-124-009-02/4/3b. Časť 1., KČSP, Sjf SVŠT, Bratislava, 1972
- [52] LABUZA, S. a kol.: Konštrukčné úpravy a kompletizácia skúšobného zariadenia pre skúšky ozubených kolies z plastov. Správa o riešení výskumnej úlohy P 15-009-02/4/3/3b. Dielčia správa VŠ 3/73 KČSP, Sjf SVŠT, Bratislava, 1973
- [52.1] MIKOLÁŠIK, Ľ., OSWALD, J.: Mechanizmy a systémy manipulácie s materiálom v drevárskom priemysle, ALFA, Bratislava, 1978
- [53] LÉVAI, I.: Gépszervezetten I., Tankönyvkiadó, Budapest, 1978
- [53.1] LÉVAI, I.: Anyagmozgatás és gépei I., Tankönyvkiadó, Budapest, 1977
- [54] MALÍK, Vr.: Válčkové tratě v teorii a praxi, SNTL, Praha, 1963
- [55] MATIČKA, R., TALÁČKO, J.: Manipulátory, průmyslové roboty, ČVUT, Praha, 1978
- [56] MUDRA, J., SMITKA, V., KRÁL, E.: Mechanizace a provádění staveb, SNTL, Praha, 1968
- [57] MUDRA, J.: Mechanizace a provádění vodohospodářských staveb, SNTL, Praha, 1963
- [58] MÜTHER, R., KUNT, H.: Systematické navrhování manipulace s materiálem, SNTL, Praha, 1973
- [59] NEVZOROV, A.A., ZARECKIJ, A.A., VOLIN, L.M.: Bašennyje Krany, Izdatel'stvo Mašinostrojenija, Moskva, 1979
- [60] PACAS, B.: Dynamika stavebních a zemědělských strojů, SNTL, Praha, 1987
- [61] PAJER, G., KURTH, F.: Stetigförderer, VEB-Verlagstechnik, Berlin, 1982
- [62] PAJER, G., KURTH, F., SCHEFFLER, M.: Unstetigförderer, VEB-Verlagstechnik, Berlin, 1983
- [63] POLIAK, F.: Elektrické pohony I., SVTL, Bratislava, 1957
- [64] POLIAK, F.: Elektrické pohony I. Mechanika pohonu, ALFA, Bratislava, 1980



- [65] REKTORYS, K. a kol.: Přehled užité matematiky, SNTL, Praha, 1968
- [66] REMTA, F., KUPKA, L., DRAŽAN, F.: Jeřáby I. a II. d., SNTL, Praha, 1975
- [67] SCHEFFLER, M., PAJER, G., KURTH, F.: Grundlagen der Fördertechnik, VEB-Verlagstechnik, Berlin, 1966
- [68] SINAY, J., LACKO, Fr.: Teória a stavba zdvíhacích strojov I., ALFA, Bratislava, 1984
- [69] SINAY, J.: Humanizácia pracovného prostredia obsluhy mostového žeriava. Vedecká konferencia, Dopravné a manipulačné zariadenia v teórii a praxi, Košice, 1984
- [70] SZABÓ, J., LACKO, Fr.: Porovnanie výsledkov kontroly únavovej životnosti vybraných uzlov skládkového žeriava, realizovanej dvoma rôznymi postupmi. IV. Konferencia, Dynamické a pevnostné problémy strojnícových konštrukcií, Pezinok, 1985
- [71] SZUTTOR, N.: Pevnostné výpočty dopravných strojov z hľadiska prevádzkového zaťaženia, Vedecká konferencia, Dopravné a manipulačné zariadenia v teórii a praxi, Košice, 1984
- [72] SZUTTOR, N.: Dynamický model odpruženia sedačky zemného stroja, Vedecká konferencia, VŠT Košice, 1976
- [73] SZUTTOR, N. a kol.: Syntéza a optimalizácia charakteristík mechanizmov, menovite pracovných mechanizmov a manipulátorov. Záverečná výskumná správa, III-7-1/4a, VŠT Košice, 1980
- [74] TORAN, H., VYHNAL, R.: Rukoväť manipulácie s materiálom, ALFA, Bratislava, 1969
- [75] ZARECKIJ, A. A.: O dynamike strelových kranov pri odovremennej robote dvoch mechanizmov, Vestník Mašinostrojenija, 10, Moskva, 1966
- [76] Zborník prác : Nové smery manipulácie v materiálových tokoch, Dům techniky, ČSVTS, Bratislava, 1977
- [77] Zborník prác : Manipulace s materiálom a přeprava ve stavebnictví, Dům techniky ČSVTS, Plzeň, 1977
- [78] Zborník prác : Celostátní konference racionalizace systému paletizace a kontejnerizace z hlediska manipulační jednotky, Dům techniky ČSVTS, Praha, 1977
- [79] ZILLICH, E.: Fördertechnik Werner-Verlag, Düsseldorf, 1973