

- (1) Havlíček, F.: Kapitoly z teplofyziky odlitku a formy (skriptá), VŠB Ostrava, 1970
- (2) Jagoš, M.: Metalurgické zařízení (skriptá), SNTL-VUT Brno, 1973
- (3) Guljajev, B.B.: Teorija litejnych processov, Leningrad, Mašinstrojenije, 1976
- (4) Rusín, K.: Teorie slévárenských procesů I. (skriptá), SNTL-VUT Brno, 1983
- (5) Příbyl, J.: Teoretické základy slévárenství I, II (skriptá), VŠB Ostrava, 1966
- (6) Jelínek, P.: Sborník vědeckých prací VŠB Ostrava, XXIII, 1977, č. 3, řada hutníc., s. 179 až 199
- (7) Kumanin, I. B.: Litejnoje proizvodstvo, Mašinstrojenije, Moskva, 1971
- (8) Gedeonová, Z.: Teória zlievárenských pochodov (skriptá) VŠT Košice - ALFA Bratislava, 1987
- (9) Havlíček, F., Elbel, T.: Sborník vědeckých prací VŠB Ostrava, XIV, 1968, č. 6, s. 239 až 263
- (10) Gedeonová, Z., Sinai, Š.: Teória zlievárenských pochodov - Návody na cvičenia (skriptá), ES VŠT Košice, 1989
- (11) Jelínek, P.: Zborník METES, ČSVTS Škoda Plzeň, 1981, s. 209 až 220
- (12) Gedeonová, Z.: Slévárenství XXV (1977), č. 2, s. 61 až 65
- (13) Havlíček, F., Hucíková, Z.: Zborník vědeckých prací VŠT Košice, zv. II. 1975, s. 155 až 168
- (14) Havlíček, F., Hucíková, Z.: Zborník vědeckých prací VŠT Košice, zv. I, 1976, s. 183 až 198
- (15) Jelínek, P.: Sborník školení slévárenských technologů, DT ČSVTS České Budějovice, 1973, s. 131 až 158
- (16) Jelínek, P.: Slévárenské formovací směsi - III. část (skriptá), ES VŠB Ostrava, 1984
- (17) Jelínek, P.: Slévárenské formovací směsi, I, Ostrava (skriptá), VŠB Ostrava, 1979
- (18) Rous, J.: Slévárenství XXIX (1981), č. 10, s. 413 až 418
- (19) Havlíček, F.: Teplofyzika odliatkov a formy, ČSVTS-VSŽ Košice, 1975
- (20) Příbyl, J.: Defekty vznikajúce pri odlievaní a tuhnutí odliatkov, ČSVTS - VTI - VSŽ Košice, 1974
- (21) Rabinovič, B. V., Mai, R., Drossel, R.: Grundlagen der Giess- und Speisertechnik für Sandformguss, VEB Deutscher Verlag, Leipzig, 1980
- (22) Patterson, W., Koppe, W., Engler, S.: Forschungs-berichte der Landes Nordrhein-Westfalen, Heft Nr. 1502, 1965
- (23) Vetiška, A. a kol.: Teoretické základy slévárenské technologie, Praha, SNTL, 1972

- (24) Balandin, G. F.: Osnovy teorii formirovanija otlivky, I. a II. diel, Moskva, Mašinstrojenije, 1976
- (25) Příbyl, J.: Teorie slévárenských pochodů I, II (skriptá) ES VŠB Ostrava, 1972
- (26) Prospekty SVÚM, výskum. zlievár., Brno
- (27) Příbyl, J.: Pnutí v odlitcích, SNTL Praha, 1973
- (28) Havlíček, F.: Zborník Zvyšovanie životnosti kokíl a podložiek, ČSVTS DT Košice, 1974, s. VI až VI3
- (29) Jablonský, L., Kubeš, F., Málek, M., Vrbík, V.: Slévárenství XXIX (1981), č. 7, s. 289 až 295
- (30) Hucíková, Z.: Riešenie bodlinatosti na tenkostenných odliatkoch z Hadfieldovej ocele. Výskumná správa HF VŠT Košice, 1974
- (31) Sobotka, R.: Ocelové odlitky (skriptá), VŠB Ostrava, 1981
- (32) Bechný, L., Konečný, L.: Teória zlievania - Návodý na cvičenia (skriptá), VŠDaS Žilina, 1986
- (33) Havlíček, F.: Slévárenství XXXI (1983), č. 8, s. 360 až 366
- (34) Slévárenská ročenka ČSVTS, Praha, s. 78 až 81
- (35) Wlodawer, R.: Die Gelenkte Erstarrung von Stahlguss, Giess-Verlag, Düsseldorf, 1968
- (36) Wlodawer, R.: Die Gelenkte Erstarrung von Gusseisen, Giess-Verlag G.M.B.H., Düsseldorf, 1977
- (37) Elbel, T., Havlíček, F.: Sborník Řízení tuhnutí odlitku ve formě, DT ČSVTS České Budějovice, 1977, s. 231 až 261
- (38) Příbyl, J.: Základy teorie slévárenství, díl II (skriptá), VŠB Ostrava, 1972
- (39) Engler, S.: Giesserei, techn.-wiss. Beihefte, Heft 4, Okt. 1965, s. 169 až 202
- (40) Plachý, J.: Sborník řízení tuhnutí odlitku ve formě, DT ČSVTS České Budějovice, 1977, s. 35 až 53
- (41) Píšek, F., Jeníček, L., Ryš, P.: Nauka o materiálu I., Academia Praha, 1966
- (42) Engler, S.: Erstarrung metallischer Schmelzen. Vorträge eines Symposiums der Deutschen Gesellschaft für Metallkunde, Aachen 1981, s. 7 až 29
- (43) Myslivec, T.: Základy hutnických pochodů, SNTL Praha, 1981
- (44) Píšek, F., Plešinger, A., Hostinský, Z.: Slévárenství I, SNTL Praha, 1974
- (45) Giršovič, N. G.: Šedá litina I, II, SNTL Praha, 1955
- (46) Fiedler, R., Čochnar, Z.: Zborník II. vědec. konfer. VUT Brno, 1978, s. 76 až 99
- (47) Kuchář, L., Repiská, L., Komorová, L., Baffyová, Z.: Sborník věd. prací VŠB Ostrava, XXVI. 1980, č. 1, ř. hutn., s. 119 až 136
- (48) Zemčík, L.: Zborník Aplikácia nových druhov liatych materiálův ... DT ČSVTS Košice, 1984, s. 93 až 100
- (49) Sahm, P.: Slévárenství XXXII (1984), č. 2, s. 70 až 72
- (50) Horáček, M., Čileček, J.: Slévárenství XXXVI (1988), č. 4-5, s. 156 až 163
- (51) Chvorinov, N.: Krystalizace a nestejnorodost oceli, NČSAV, Praha, 1954
- (52) Příbyl, J.: Sborník vědec. prací VŠB Ostrava, 1969, č. 1, ř. hutnic. s.175 až 196
- (53) Vondrák, V.: Sborník vědec. prací VŠB Ostrava, 1972, č. 3, řada hutnic., s. 149 až 163

- (54) Vondrák, V.: Sborník věd. prací VŠB Ostrava, XV (1969), č. 1, ř. hutnic., s. 119 až 148
- (55) Šipi, R.: Giesserei-Praxis, Nr. 22/1976, s. 334 až 350
- (56) Příbyl, J.: Sborník věd. prací VŠB Ostrava XV (1969), č. 1. ř. hutn., s. 175 až 196
- (57) Vondrák, V.: Studie k stahování litin. Výsk. správa 1974, VŠB Ostrava
- (58) Michels, V., Engler, S.: Giesserei 75, 1988, Nr. 14, s. 445 až 448
- (59) Příbyl, J.: Slévárenství XXXI (1983), č. 2/3, s. 104 až 112
- (60) Příbyl, J.: Řízené tuhnutí ocelových odlitků, SNTL Praha, 1986
- (61) Vilčko, J., Slovák, S.: Zlívárenská technológia, ALFA SNTL, Bratislava / Praha, 1987
- (62) Koutecký, J.: Sborník Řízení tuhnutí odlitku ve formě, DT ČSVTS České Budějovice, 1977, s. 66 až 83
- (63) Richter, R.: Form- und Giessgerechtes Konstruieren, VEB DV für Grundstoff-industrie, Leipzig, 1986
- (64) Vilčko, J., Michelko, J.: Výrobné postupy odliatkov (skriptá), ES VŠT Košice, 1984
- (65) Brhel, J., Bella, Ľ., Horváth, F.: Slévárenství XXX (1982), č. 7, s. 294 až 297
- (66) Horák, L., Horáček, M., Král, J.: Slévárenství XXXV (1987), č. 8, s. 318 až 324
- (67) Příbyl, J.: Tuhnutí a nálitkování odlitku, SNTL Praha, 1954
- (68) Píšek, F., Plešinger, A., Hostinský, Z.: Slévárenství II, SNTL Praha, 1975
- (69) Todorov, R. P., Pešev, P. C.: Defekty v otlivkach iz černých splavov, Moskva, Mašinostrojenije, 1980
- (70) Příbyl, J.: Slévárenství XXVII (1979), č. 1, s. 5 až 12
- (71) Plachý, J., Němec, M., Bednář, B.: Teorie slévání (skriptá), ES ČVUT Praha, 1986
- (72) Kolektiv: Vady odlitků ze slitin železa. Slévárenský bulletin 36, ČÚV SS ČSVTS, 1987