

SEZNAM LITERATURY

- /1/ Barret, C.S.: Struktura kovů, NČSAV, Praha, 1959.
- /2/ Píšek, F.-Jeníček, L.-Ryš, P.: Nauka o materiálu I, 1-obecná nauka o kovech (autoři Jeníček, L.-Ryš, P.-Cenek, M.), Academia, Praha, 1966.
- /3/ Cottrell, A.H.: Základy fyziky kovov, SNTL, Praha, 1962.
- /4/ Smallmann, R.E.: Moderní nauka o kovech, SNTL, Praha, 1959.
- /5/ Pluhař, J. a kol.: Fyzikální metalurgie a mezní stavy materiálu, SNTL, Praha, 1987.
- /6/ Sedláček, V. a kol.: Zotavení a rekystalizace, Academia, Praha, 1985.
- /7/ Koutský, J.-Jandoš, F.-Karel, V.: Lomy ocelových částí, SNTL, Praha, 1976.
- /8/ Veles, P.: Mechanické vlastnosti a skúšanie kovov, Alfa, Bratislava, 1985.
- /9/ Píšek, F.: Nauka o materiálu II-I.svazek, NČSAV, Praha, 1959.
- /10/ Čadek, J.: Creep kovových materiálů, Academia, Praha, 1984.
- /11/ Puškár, A.: Mikroplastickosť a porušenie kovových materiálův, Veda, Bratislava, 1986.
- /12/ Silbernagel, A.: Praktikum z nauky o materiálu, ES VŠB, Ostrava, 1980.
- /13/ Silbernagel, A.: Programy do cvičení z nauky o materiálu I, ES VŠB, Ostrava, 1987.
- /14/ Silbernagel, A.: Nauka o kovech pro SPŠH, SNTL, Praha, 1981.
- /15/ Sedláček, V.-Králík, F.-Šejnoha, R.: Difuzní a precipitační procesy v kovových soustavách, Academia, Praha, 1968.
- /16/ Mitura, K.-Landová, S.: Vměstky v oceli a jejich vliv na užité vlastnosti oceli, SNTL, Praha, 1986.
- /17/ Hyspecká, L.: Teorie tepelného zpracování, ES VŠB, Ostrava, 1975.
- /18/ Ryš, P. a kol.: Nauka o materiálu I, 4-Železo a jeho slitiny, Academia, Praha, 1975.
- /19/ Mazanec, K.-Hyspecká, L.: Fyzikálně metalurgické vlastnosti martensitu ocelí, Academia, Praha, 1983.
- /20/ Hrivňák, I.: Elektronová mikroskopie ocelí, Veda, Bratislava, 1986.
- /21/ Zábavník, V.: Chemicko tepelné spracovanie kovov, ES VŠT, Košice, 1982.
- /22/ Silbernagel, A.: Nauka o materiálu-Praktikum navrhování tvářených ocelí pro konstrukce, strojní součásti a nástroje, ES VŠB, Ostrava, 1990.
- /23/ Drastík, F. a kol.: Atlas použití kovů ve strojírenství, elektrotechnice a v chemickém průmyslu, SNTL, Praha, 1980.
- /24/ Kuzičkin, D.-Fremunt, P.-Míšek, B.: Konštrukčné ocele tvárnené a na odliatky, Alfa, 1988.
- /25/ Píšek, F.-Jeníček, L.-Ryš, P.: Nauka o materiálu I-Neželezné kovy 3 (autoři Cenek, M.-Jeníček, L.), Academia, Praha, 1973.