

POUŽITÁ LITERATURA

- Amelin S.V. a kol.: Puť i puťevoje chozjajstvo, POMPS, Moskva 1962.
- Berg G., Henker H.: Weichen. VEB Verlag für Vekeherwesen, Berlin 1978.
- Gračova L.O., Anisimov P.S.: Umenšenie sil vzaimodějstvija vagonov i puti na železobetonnych špalach, Věstnik CNII MPS č. 5, Moskva 1962.
- Erben R.: Železniční svršek, SIA Praha 1947.
- Habarda D.: Mestská hromadná doprava, ALFA Bratislava 1984.
- Jirsák Z. a kol.: Projektovanie stavba a rekonštrukcia železničných tratí, ALFA Bratislava 1974.
- Kasík G. a kol.: Stručná rukověť železničního svršku ČSD I. díl, NADAS Praha.
- Kasík G. a kol.: Stručná rukověť železničního svršku ČSD II. díl, NADAS Praha 1986.
- Klimeš F. a kol.: Železniční stavitelství I, SNTL 1978 Praha.
- Klimeš F.: Železniční stavitelství II, SNTL Praha 1981.
- Kugler J.: Železniční stavitelství, ČMT Praha 1947.
- Lang J.: Odplynění oceli v TŽ VŘSR. Sborník konf. Moderní směry výroby a odlévání oceli, ČSVTS TŽ Trinec 1971.
- Lechno a kol.: Puťevoje chozjajstvo, Transport Moskva 1981.
- Nikoforov a kol.: Techničeskaja ekspluatacija železnych dorog, Transport Moskva 1982.
- Novák J., Plechatý J., Šmejkal J.: Železniční svršek (skriptum), Alfa Bratislava 1976.
- Pavlát J.: Kolejové brzdy, NADAS Praha 1968.
- RH - vakum verfahrens, Salzburg 1970.
- Schramm G.: Oberbautechnik und Oberbau wirtschaft, Darmstadt 1960.
- Sysak J. a kol.: Drogi Kolejowe, PWN Warszawa 1982.
- Šachunjan G.M.: Železnodorožnyj poť, Transport Moskva 1969.
- Škach A. a kol.: Technická příručka traťového hospodářství, NADAS Praha 1967.
- Škach A., Komín S., Kovařík R.: Technická příručka traťového hospodářství I. dodatek, NADAS Praha 1974.
- Tichý B.: Vybrané statě ze železnic - kolejová doprava ve městech (skriptum), VUT Brno 1985.
- Vlasák J. a kol.: Výhybky a výhybková spojení, NADAS Praha 1983.
- Zolotorskij A.P.: Železobetonnyje špaly dlja relsovovo puťi, Transport Moskva 1980.
- Vološko, Mikitěnko: Relsovýj puť, Transport Moskva 1980.
- Služební předpisy ČSD, Výnosy FMD, Vzorové listy žel. svršku.
- Státní, oborové a podnikové normy.