

Literatúra

MOTOROVÉ VOZIDLÁ

1. Bosch, R.: Kraftfahrtechnisches Taschenbuch, VDI-Verlag GmbH, Düsseldorf 1984
2. Hucho, W. H.: Aerodynamik des Automobils, Vogel-Verlag, Würzburg 1981
3. Ikrinský, A.: Jazdime bezpečne I, ALFA, Bratislava 1975
4. Ikrinský, A.: Jazdime bezpečne II, ALFA, Bratislava 1978
5. Ikrinský, A.: Teória motorových vozidiel, skriptá, Edičné stredisko SVŠT, Bratislava 1975
6. Jansa, V.: Konstrukce motocyklu, SNTL, Praha 1960
7. Jante, A.: Zur Theorie des Kraftwagens, Akademie-Verlag, Berlin 1974
8. Mitschke, M.: Dynamik der Kraftfahrzeuge, Springer-Verlag, Berlin - Heidelberg - New York 1972
9. Reimpell, J.: Fahrwerktechnik 1, Vogel-Verlag, Würzburg 1971
10. Schulz, H.: Wirtschaftliches Fahren, Transpress VEB Verlag für Verkehrswesen, Berlin 1980
11. Automotive Aerodynamics, Zborník statí, Society of Automotive Engineers, Inc., 400 Commonwealth Drive, Warrendale 1977

LODE

1. Basin, A. M. - Anfimov, V. N.: Gidrodinamika sudna, Sudostrojenije, Leningrad 1961
2. Henschke, W.: Schiffbautechnisches Handbuch, Band I, VEB Verlag Technik, Berlin 1966
3. Lesiukov, V. A.: Teorija i ustrojstvo sudov vnutrennego plavanija, Transport, Moskva 1982
4. Piwowoński, J.: Nowocześnie statek handlowy, Wydawnictwo morskie, Gdańsk 1975
5. Skňouril, E. - Ružička, K.: Atlas lodí, diely 1 až 5, Nadas, Praha 1980 - 1983
6. Tichý, J. - Patek, P.: Teória lode, skriptá SVŠT Bratislava 1983
7. Tůma, J.: Velký obrazový atlas dopravy, Mladé letá, Bratislava 1982
8. Zylicz, A.: Statki srodladowe, Wydawnictwo morskie, Gdańsk 1979

LIETADLÁ

1. Hošek, J.: Dnešní letectví, Práce, Praha 1962
2. Němeček, V.: Československá letadla, Naše vojsko, Praha 1984
3. Němeček, V.: Sovětská letadla, Naše vojsko, Praha 1969
4. Svoboda, V.: Vrtulníky, Naše vojsko, Praha 1979
5. Tichavský, V.: Základy konstrukce letadel, Alfa, Bratislava 1971
6. Trebichavský, Z.: Letecká doprava, Alfa, Bratislava 1981
7. Tůma, J.: Lietadlá, Alfa, Bratislava 1985
8. Atlasy letadel, diely 1 až 4, Nadas, Praha 1981