

S A D R Ž A J

Predgovor	1
I PRORAČUN OTPORA I SNAGE VOZILA	3
II ODREĐIVANJE TEŽIŠTA I OSOVINSKIH REAKCIJA MOTORNIH VOZILA	17
III ODREĐIVANJE TANGENCIJALNE REAKCIJE TLA I GRANIČNIH VELIČINA MOTORNIH VOZILA (VUČNE SILE, SILE NA POTEZNICI, BRZINE, UBRZANJA, USPONA)	39
IV KOČENJE MOTORNIH VOZILA	59
V VUČNE KARAKTERISTIKE MOTORNIH VOZILA ODREĐIVANJE: PRENOSNIH ODNOSA U MENJAČU I POGONSKOM MOSTU, DINAMIČKI FAKTOR, VUČNE SILE	77
VI EKONOMIČNOST POTROŠNJE GORIVA MOTORNIH VOZILA	117
VII STABILNOST I UPRAVLJIVOST	125
Literatura	143
Važnije upotrebljene oznake	145