

OBSAH

Předmluva	5
Technika mazání jako součást péče o základní prostředky - Ing. O. Langer	7
Současné právní zabezpečení organizace techniky mazání - B. Buchtela	11
Návrh zásad v organizaci techniky mazání strojů a zařízení ministerstva průmyslu - Ing. C. Náhlavský	23
Hydraulické mechanismy a bezpečnost jejich provozu z hlediska vhodné hydraulické kapaliny - J. Dostálík	34
Kapalná a plastická maziva pracující ve ztížených podmínkách - Ing. J. Hejna	48
Druhy opotřebení a výběr třecích dvojic - Ing. J. Suchánek, CSC.	59
Poškození valivých ložisek - Ing. S. Kuchynka	70
Nové pryžové materiály pro O kroužky - Ing. J. Trejbal	91
Význam tribotechnické diagnostiky pro životnost strojního zařízení a úspory maziv - R. Majer	102
Tribotechnické problémy v gumárskom priemysle - J. Račko	112
Aplikace maziv a problematika mazání v textilních závodech - Ing. H. Špinková	120
Zkušenosti z tribotechnické praxe v papírenském závodě - O. Petrásek	129

Tribotechnické poznatky z konstrukce a z provozu textilních strojů	
- V. Zhouf	140
Problematika olejových hospodářství turbokompresorových jednotek	
- V. Marek	155