

O b s a h

Vnitrozemská vodní doprava.....	7
1. Vnitrozemská vodní doprava v dopravním systému ČSFR .....	7
2. Základní pojmy, způsoby plavby a vybavení plavidel .....	9
Základní pravidla plavebního provozu .....	12
3. Dopravní kapacita ve vnitrozemské plavbě .....	15
Dopravní kapacita volné cesty .....	17
Dopravní kapacita kanalizované řeky, nebo průplavu .....	18
4. Organizace práce říčních přístavů a jejich provozní kapacita .....	20
5. Operativní řízení dopravního procesu .....	27
6. Ukazatelé používání pro hodnocení přepr. procesu ve vod. dopr.....	31
7. Uplatnění automatizovaných systémů řízení v přístavech .....	35
Kombinovaná doprava .....	39
1. Úvod do problematiky kombinované dopravy .....	39
2. Základní způsoby kombinované dopravy .....	41
Mechanizace překládkových prací prováděných klasicky .....	41
Přechod dopravních prostředků z jednoho druhu dopravy na jiný ....	41
Kontejnerizace a paletizace .....	44
3. Paletizace a její využití v kombinované dopravě .....	45
4. Kontejnery a kontejnerový dopravní systém .....	53
Definice a základní přednosti kontejnerů .....	53
Třídění kontejnerů .....	55
Vlastníci velkých kontejnerů a provozovatelé kontejnerových ,.....	59
přeprav .....	59
Řízení oběhu kontejnerů .....	61
5. Materiálně technická základna KDS .....	65
Přepravní prostředky a jejich složení .....	65
Dopravní prostředky pro transkontejnerové přepravy .....	67
Manipulační prostředky KDS .....	69
Kontejnerová překladiště - terminály .....	71
6. Výpočet potřeby technických prostředků .....	75
Výpočet potřeby kontejnerů .....	75
Potřebný počet dopravních prostředků .....	75
Výpočet potřebného počtu manipulačních prostředků .....	77
Výpočet potřebného počtu plavidel .....	79
7. Kontejnerový přepravní systém .....	81
8. Přepravní řetězce .....	85
9. Logistika .....	87