

## O B S A H

	strana
Úvodem . . . . .	3
Problematika polychlorovaných bifenylů a jejich distribuce v hydrosféře	
Ing. FROLÍKOVÁ, Ing. NONDEK, CSc. . . . .	4
Chlorované uhlovodíky ve vodě	
Ing. ŠEDIVÝ, CSc. . . . .	10
Novelizace ČSN 83 0915 a nové požadavky na ochranu vod před ropnými látkami	
Ing. RŮŽIČKA . . . . .	18
Toxicita těžkých kovů	
RNDr. MATULOVÁ, CSc. . . . .	27
Radioaktivní látky ve vodách	
Ing. HANSLÍK, CSc., Ing. MANSFIELD, CSc. . . . .	36
Malé domovní čistírny odpadních vod	
Ing. BIDENKO, CSc. . . . .	47
Zásobování nezávadnou pitnou vodou - dusičnanы v pitných vodách. Denitrifikační technologie	
Ing. KLOKOČNÍKOVÁ . . . . .	59
Biologické experimentální metody k hodnocení eutrofizace vod	
RNDr. MATULOVÁ, CSc. . . . .	72
Využití bioeliminátoru k eliminaci PCB a dalších vybraných látek z vody	
RNDr. MATULOVÁ, CSc., RNDr. SLÁDEČKOVÁ, CSc. . . . .	83
Úplaty ve vodním hospodářství	
Dr. Ing. KASTNER, CSc. . . . .	94
Pokuty ve vodním hospodářství	
Dr. Ing. KASTNER, CSc. . . . .	109

strana

Biologická problematika vodárenských provozů	
RNDr. SLÁDEČKOVÁ, CSc., RNDr. MATULOVÁ, CSc. . . . .	114
Problematika malých zdrojů	
RNDr. STUCHLÍKOVÁ . . . . .	130
Generátor ultramikrobublinek vzduchu tvořených	
v hydraulickém prostředí	
Ing. ERBEN . . . . .	148