

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. MANSFELD, CSc.	36
Malé domovní čistírny odpadních vod	
Ing. BIDENKO, CSc.	47
Zásobování nezávadnou pitnou vodou - dusičnany 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. STUHLÍKOVÁ	130
Generátor ultramikrobublinek vzduchu tvořených v hydraulickém prostředí Ing. EREBN	148