

S A D R Ž A J

Paralelan rad bunara, pumpi i potisnih cevovoda – Prof. dr Miloje Milojević – Beograd	3
Primena matematičkih modela na sisteme za snabdevanje vodom – dr Dušan Obradović, dipl. ing. i R. Čavor dipl. ing. – Beograd	9
Biološka slika kvaliteta rijeke Une i ušća njenih pritoka – Unca i Sane (Stanje 1984.) – dr Dragutin Vagner, dipl. ing. i Mr Hrvoje Bevanda, dipl. ing. – Sarajevo	21
Projektovanja tehnološkog procesa pripreme, doziranja i kontrola aktivirane silicijumove kise-line (ASK) – Savić Božidar, dipl. ing. – Titovo Užice	27
Prečišćavanje prirodnih voda od organskih primesa (prevod sa ruskog) – Savić Živka, dipl. ing. Titovo Užice	35
Snabdevanje vodom područja grada Beograda van beogradskog vodovoda – R. Agramović, D. Mujičić, M. Popović, S. Subotički, D. Vučić, D. Popović – Beograd	37
Kvalitet podzemne vode, postupci prečišćavanja i potreba za rekonstrukcijom postojećih instalacija u sistemu snabdevanja Beograda vodom 2000. godine – dr Anton Filip, dipl. ing. – Beograd	43
Mogućnosti izmene režima vrela Zlot i njegov značaj za snabdevanje Bora vodom – Jevremović Milutin, dipl. ing. – Beograd	67