

SNABDEVANJE VODOM

Nadežda Živković, dipl. pravnik i dr Krsman Paunović – Beograd: **Sprovođenje zaključaka Skupštine SR Srbije koji se odnose na obezbeđivanje dovoljne količine higijenski ispravne vode za piće** 3

Đurić Srboljub, dipl. ing. – Čačak: **Ispitivanje mogućnosti upotrebe natrijumkarboksimetilceluloze kao sredstva za fokolaciju – tehnokonomska analiza** 9

Dragan Pešić, dipl. ing. građ. – Bor: **Dalje mogućnosti u snabdevanju grada Bora pijaćom vodom** 23

Dr Slavka Pavlović i dr Aleksandar Mihajlović – Čuprija: **ugrađivanje hipohlorinatora na javnim vodnim objektima u opštini Despotovac** 27

OTPADNE VODE

M. Roš, M. Dular – Ljubljana: **Merenje respiracije aktivnega blata: 1. del: Biokemijska potreba po kisiku** 29

M. Roš, M. Dular – Ljubljana: **Merjenje respiracije aktivnega blata: 2. del: Poraba kisika za prezračevalnik biološke čistilne naprave** 33

Dr Gojko Kraljević, dipl. ing. i Kos Dragoljub, dipl. ing. – Beograd: **Novi sistemi za prečišćavanje otpadnih voda klanične industrije hemijsko-fizičkim postupcima** 39

Dr Dragan Cvijić – Banja Luka: **Uticaj otpadnih voda separacije mrkog uglja na produkciju zooplanktona akumulacije »Modrac«** 45

VODA ZA TEHNOLOŠKE PROCESSE

Vladimir Jelinek, dipl. ing. – Kutina: **Tehnička informacija o »kidde rashladnom tornju«** 51

NOVA OPREMA I PROCESI

Mr Darinka Čeček – Zagreb: **Ispitivanje najprihvatljivije metode za koncentraciju virusa u vodi u našim uvjetima** 57

PROPISI, UREDBE, STANDARDI, NORME

Nastavak Zakona o vodama SR Srbije 61