

# S A D R Ź A J

<b>Izbor minimalnog prečnika cevi u vodovodnoj mreži – Prof. dr Miloje Milojević – Beograd</b>	<b>3</b>
<b>Bezbednost u snabdevanju vodom (Referat sa XIV međunarodnog kongresa o snabdevanju vodom) – Prevela: Ljiljana Boljević – Beograd</b>	<b>7</b>
<b>Merjenje respiracije aktivnoga blata: 3 del: zavi- ranje endogene faze porabe kisika – M. Roš, M. Dular – Ljubljana</b>	<b>13</b>
<b>Emisije klora u klorinatorskim stanicama i teh- nološke metode uništavanja – Petar Alebić, dipl. ing. – Split</b>	<b>19</b>
<b>Ejektorske toplotne podstanice – Dimitrije Božić, dipl. ing. – Beograd</b>	<b>23</b>
<b>Laboratorijsko-terenska optoelektronska kolona za određivanje karakteristika taložljivosti prirod- nih suspenzija – Mr Dejan Ljubisavljević, dipl. ing. i Marija Malešev, dipl. ing. – Beograd</b>	<b>33</b>
<b>Rentabilnost proizvodnje biogasa na svinjogoj- skoj farmi od 30.000 tovljenika godišnje – Dr Nina Drndarski, dipl. ing. – Beograd</b>	<b>37</b>
<b>Rezultati modifikacijekonvencionalnog procesasa aktivnim muljem – Dr Branko Rajer, dipl. ing. – Karlovac</b>	<b>41</b>
<b>Prečišćavanje otpadnih voda fabrike za preradu voća i povrća – Dr Mirče Balan, Beograd</b>	<b>51</b>
<b>Problematika konačne dispozicije ostataka kod rafinacije rabljenih motornih ulja i naftnih deri- vata – Branko Plesković, dipl. ing. – Ljubljana</b>	<b>55</b>
<b>Saprobiološko vrednovanje vodotoka u slivu rije- ke Spreče – rijeka Turija – Dr Dragan Cvijić, dipl. ing., – Banja Luka, mr Marija Tomec – Zagreb</b>	<b>59</b>
<b>Nastavak propisa o vodama SR Srbije</b>	<b>65</b>