

OPŠTE INFORMACIJE

- **Mesto održavanja Konferencije (savetovanja) je:** Hotel «Bistrica», na Jahorini, Pale, 27-29.05.2015. god.
- **Međunarodna tehnička izložba «Savremena tehnologija, oprema i postrojenja za vodovod i kanalizaciju»** organizuje se za vreme konferencije – ispred sale. Proizvođači iz zemlje i inostranstva izložiće savremenu tehnologiju, opremu, pribor i materijal iz oblasti: vodovodnih i kanalizacionih sistema.
- **Kotizacija, smeštaj i prevoz**
Svi učesnici na stručnom skupu plaćaju kotizaciju u iznosu od 100 EUR-a na žiro račun Udruženja za tehnologiju vode, u dinarskoj protivrednosti ili na žiro-račun Udruženja: "Vodovodi Republike Srpske".
U okviru kotizacije obezbeđeno je:
 - učešće na Konferenciji,
 - prijem materijala (Zbornik radova, časopis „Voda i sanitarna tehnika“),
 - učešće na zajedničkoj večeri,
 - turistička poseta Sarajevu.Učesnici Konferencije sami obezbeđuju rezervaciju smeštaja u Hotelu «Bistrica» (tel. 0038757/270-022).
- **U drugom obaveštenju** (oko 15.04.2015. god.) Udruženje će objaviti detaljan program Savetovanja i uslove organizovanja smeštaja i prevoza (autobus: Beograd – Jahorina i obratno) za one učesnike koji se odluče da preko Udruženja rezervišu smeštaj i prevoz.

VAŽNI DATUMI ZA AUTORE I PROIZVOĐAČE:

- Do 15. marta 2015. god. prijava naziva rada za Stručni skup.
- Do 15. aprila 2015. god. dostava stručnog rada Udruženju na 5-8 strana, na CD-u ili e-mail-om radi objavljivanja u Zborniku (Format A4, Margine 2,5 cm, font 12, slova Arial, slike u JPG formatu, razmak između redova 12-13, podnaslovi numerisani I u boldu (npr. 1. xxx, 1.1. yyy itd); Struktura dokumenta: Naslov, Autor, Firma (samo naziv), Jedan e-mail, Abstrakt od 150 - 200 reči, Ključne reči - do 10, Zaključak, Literatura).

Napomena: Mole se proizvođači da predlože stručne radove iz svoje delatnosti, odnosno programa Savetovanja.

PRIJAVE UČEŠĆA

šalju se na adresu:

UDRUŽENJE ZA TEHNOLOGIJU VODE I SANITARNO INŽENJERSTVO

11000 BEOGRAD, Sindelićeva br. 21
Tel: 011/244-22-28, Fax: 011/244-11-93
Mob: 064/813-15-26 Tomislav Slavković;
064/28 30 748 Bojana Vranešević;
064/922 15 80 Sonja Milovanović
064/165 85 79 Svetlana Đurica
E-mail: office@utvsi.com
www.utvsi.com

UDRUŽENJE: "VODOVODI REPUBLIKE SRPSKE"

tel/fax 00387 57 343 191
Mob: 00387 65 905426, Vlado Reljić;
Mob: 00387 65 523 718, Branka Trninić;
Mob: 00387 65 888 522, Rajka Čović
71 123 Istočno Novo Sarajevo,
Stefana Nemanje br 13
e-mail: info@vodovodirs.org



UDRUŽENJE U 2015. GODINI OBELEŽAVA 55 GODINA SVOG NEPREKIDNOG RADA I 45 GODINA KONTINUIRANOG IZLAŽENJA ČASOPISA „VODA I SANITARNA TEHNIKA“

POSTANITE ČLAN UDRUŽENJA ZA 2015. GODINU

PRETPLATITE SE NA NAUČNO STRUČNI ČASOPIS:

«VODA I SANITARNA TEHNIKA», 2015.

Objavljujte naučno-stručne radove u časopisu
i interesantne primere iz prakse iz oblasti
vodovoda i kanalizacije.

Udruženje: "Vodovodi Republike Srpske"
Association: Republika Srpska Waterworks
Udruženje vodovoda i kanalizacije Srbije i
Water Supply and Sewerage Association of Serbia and
Udruženje za tehnologiju vode
i sanitarno inženjerstvo Beograd
Association for Water Technology and Sanitary Engineering

pod pokroviteljstvom
under the auspices of

Skupštine grada Istočno Sarajevo i
City of East Sarajevo

Privredne komore Srbije

Chamber of Commerce and Industry of Serbia

u saradnji sa IAWD i WB
in cooperation with

International Association of Water Supply Companies
in the Danube river catchment Area and World Bank

ORGANIZUJU
ORGANIZE

Petnaestu međunarodnu konferenciju
Fifteen international conference

VODOVODNI I KANALIZACIONI SISTEMI WATER SUPPLY AND SEWAGE SYSTEMS

PRVO OBAVEŠTENJE
FIRST ANNOUNCEMENT

• POZIV ZA PRIJAVU RADOVA
Call for Papers

• POZIV PROIZVOĐAČIMA OPREME ZA
UČEŠĆE U RADU KONFERENCIJE
Call for equipment manufacturers to
participate at the Conference

na Jahorini, Pale, 27-29. maj 2015.
on Jahorina, Pale, May 27th - 29th 2015

CILJ STRUČNOG SKUPA:

- **U okviru vodovodnih sistema posebno će se razmatrati:**
- **problematika kvaliteta vode, odnosno:**
 - kvalitet vode za piće u svetu i kod nas, i **predlog mogućih rešenja** (postojeće stanje, neophodne mere),
 - iskustva i praksa u primeni savremenih tehnologija prečišćavanja vode za piće i dr,
- **Osnovne aktivnosti u vezi sa uštedama u preduzećima vodovoda i kanalizacije**, sa posebnim osvrtom na iskustva iz vodovodske prakse oko smanjenja gubitaka vode i unapređenja energetske efikasnosti, savremenog održavanja objekata ViK, izbora cevnog materijala i dr.
- **U okviru kanizacionih sistema posebno će se razmotriti:**
 - studije, projekti i izgradnja kanizacionih objekata,
 - savremena tehnologija odvođenja i prečišćavanja otpadnih voda, sa posebnim osvrtom na savremene (mini) tehnologije za prečišćavanje otpadnih voda u naseljima.
- **Za vreme savetovanja organizuje se prigodna izložba proizvođača opreme i pribora** iz oblasti vodovodnih i kanizacionih sistema: za merenje protoka i gubitaka vode, kontrolu kvaliteta vode (laboratorijska oprema za manje i srednje vodovode), dezinfekciju vode, racionalnu potrošnju vode (regulatori, regulaciona oprema, armature i dr.), cevni materijal i drugi materijali za vodovodne i kanizacione sisteme, kao i savremena oprema za prečišćavanje otpadnih voda.

ORGANIZACIONI ODBOR

1. Svetozar Veselinović, Direktor JKP BVK,
2. Branka Trninić, Predsednik Udruženje: "Vodovodi RS",
3. Sekretar Udruženja vodovoda i kanalizacije Srbije
4. Boris Mičić, Predsednik UTVSI,
5. Damir Cesar, MIV – Varaždin,
6. Enver Sinanović, HTC Sarajevo,
7. Predstavnik grada Istočno Sarajevo,
8. Rajka Čović, Sekretar Udruženja: "Vodovodi Republike Srpske",
9. Dr Milka Vidović, IHTM,
10. Vlado Reljić, Direktor Vodovoda Prijedor,
11. Tanja Petrić, Privredna komora Srbije,
12. Predrag Perković, Direktor A.D. "Vodovod i kanalizacija" Bijeljina,
13. Prof. dr Marko Ivetić, Predstavnik Građevinskog fakulteta, Beograd,
14. Predstavnik Instituta "Jaroslav Černi", Beograd.
15. Vladimir Taušanović, IAWD

IZVRŠNI ODBOR:

1. Prof. dr Slobodan Petković - Udruženje za tehnologiju vode,
2. Prof. dr Dragan Povrenović, TMF, Beograd,
3. Prof. dr Marko Ivetić, Građevinski fakultet, Beograd
4. Rajka Čović, Udruženje: "Vodovodi Republike Srpske",
5. Branislav Kujundžić, Udruženje za tehnologiju vode,
6. Tomislav Slavković, Udruženje za tehnologiju vode,
7. Prof. dr Božo Dalmacija, PMF, Novi Sad,
8. Vlado Reljić, Vodovod Prijedor,
9. Zoran Radivojević, JKP BVK,

TEMATSKJE OBLASTI PETNAESTOG MEĐUNARODNOG STRUČNOG SKUPA „Vodovodni i kanizacioni sistemi“ (Jahorina 2015.)

I Strategija upravljanja vodama na teritoriji Republike Srbije

Institut „Jaroslav Černi“

- 1.1. Prirodni i društveni ekonomski činioci
- 1.2. Postojeće stanje upravljanja vodama
- 1.3. Koncept, ciljevi i smernice
- 1.4. Projekcija razvoja
- 1.5. Funkcije za ostvarivanje ciljeva i prioretetne aktivnosti u sektoru voda

II Vodovodni sistemi

Moderatori: prof. dr Boža Dalmacija i prof. dr Marko Ivetić

- 1.a. Kvalitet vode u sistemima vodovoda
- 1.b. Racionalno poslovanje vodovodnih sistema

III Zaštita voda - kanalizacija

Moderatori: Prof. dr Dragan Povrenović, Marina Živanović, dipl. ing.

- 1.a. Zaštita voda
- 2.b. Kanizacioni sistemi
- 2.c. Tretman otpadnih voda (mulj)

IV Implementacija standarda EU u preduzećima VIK-a

Moderatori: Zorana Petrović, dipl.ing., Borislav Milutinović, dipl.ing.

V Dunavski program u oblasti voda (IAWD) – “Upravljanje infrastrukturnim sredstvima”

Prezentacija proizvođača opreme, u holu hotela

„Bistrica“, od 26. maja 2015. god, posle 19 h, do 29. maja do 12 časova.

Moderator: Tomislav Slavković, dipl.ing.

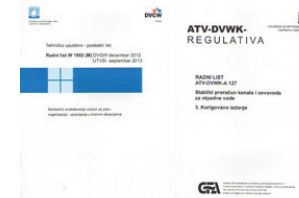
AKTUELNE PUBLIKACIJE ZA PREDUZEĆA VODOVODA I KANALIZACIJE I DRUGE

Udruženje za tehnologiju vode i sanitarno inženjerstvo nudi Vam veoma povoljno sledeće publikacije:

1. Časopis „VODA I SANITARNA TEHNIKA“ (A4, 100 str.);
Izlazi šest brojeva godišnje.



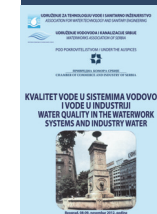
2. TEHNIČKA REGULATIVA – STANDARDIZACIJA I PROPISI ;
(U saradnji sa Institutom za standardizaciju Srbije i nemačkim stručnim i naučnim udruženjima DVGW i DWA



3. AKTUELNI PROBLEMI I UŠTEDE U PREDUZEĆIMA VODOVODA I KANALIZACIJE (A4, 284 str.);



4. KVALITET VODE U SISTEMIMA VODOVODA I VODE U INDUSTRIJI (B5, 200 str.)



5. SAVREMENA EKSPLOATACIJA I ODRŽAVANJE OBJEKATA I OPREME VODOVODA I KANALIZACIJE.



Ostala izdanja možete naći na našem sajtu:
www.utvsi.com.