

Saopštenje za medije Agencije za elektronske komunikacije i poštansku djelatnost

Sastanak Projektnog tima za tehnička regulatorna pitanja (PT TRIS) u Pržnom

Sastanak Projektnog tima za tehnička regulatorna pitanja (PT TRIS) održan je 9. i 10.septembra 2014.godine u Hotelu Maestral u Pržnom. Domaćin sastanka bila je Agencija za elektronske komunikacije i poštansku djelatnost Crne Gore.

PT TRIS se, u okviru Evropskog komiteta za elektronske komunikacije ECC, bavi aktuelnim tehničkim regulatornim pitanjima u oblasti elektronskih komunikacionih mreža i numeracije. Trenutno se PT TRIS-a bavi sledećim temama:

- Mapiranje elektronske komunikacione infrastructure;
- Kvalitet internet pristupa na nivou maloprodaje;
- Migracija na mreže nove generacije (PSTN ka NGN/IP);
- Upotreba DNS (Domain Name System) protokola u novim mrežnim arhitekturama.

Članovi PT TRIS su predstavnici nacionalnih regulatornih tijele iz oblasti elektronskih komunikacija, koji kao eksperti za tehničko regulatorna pitanja u pojedinim oblastima rade na izradi tehničkih dokumenata: izvještaji, uputstva i preporuke iz nevedenih oblasti. Finalna dokumenta PT TRIS su polazište za regulatore u oblasti ečlektronskih komunikacija za donošenje odluka. Na sastancima PT TRIS učestvuju i predstavnici operatora elektronskih komunikacija, proizvođača, tijela za standardizaciju i sl, koji svojim učešćem doprinose upoznavanju regulatora sa promjenama i trendovima u trenutno aktuelnim oblastima. Na sastanku PT TRIS u Pržnom prisustvovali su predstavnici Norveške, Portugalije, Hrvatske, Irske, Rumunije, Letonije, Litvanije, Njemačke, Švajcarske, Danske, Austrije i Crne Gore.

Agencija za elektronske komunikacije i poštansku djelatnost je prepoznala značaj stalnog praćenja trendova u elektronskim komunikacijama i učešća u aktivnostima koja omogućavaju pristup znanju i najnovijim informacijama iz ove oblasti. Jedan od načina da se stekne znanje potrebno za uspješnu realizaciju planiranih projekata je i aktivno učešće zaposlenih iz ove Agencije u radu PT TRIS. Na sastanku PT TRIS koji je održan u Pržnom predstavnici Agencije za elektronske komunikacije i poštansku djelatnost su održali prezentaciju o mapiranju elektronske komunikacione infrastrukture u Crnoj Gori.

Generalni pravac razvoja telekomunikacionih tehnologija se fokusira na ispunjenje potrebe korisnika da razgovaraju, razmjenjuju poruke, pregledaju multimedijalne sadržaje na svakom mjestu i u bilo koje vrijeme. Ove potrebe korisnika uspješno može da ispuni mreža i platforme bazirane na Internet protokolu (IP), a IMS (Internet Protokol Multimedia Subsystem) je centralna tačka koja postaje srce te mreže nove generacije. To je, klasičnom terminologijom rečeno, fiksna centrala bazirana na Internet protokolu uz neograničenu mogućnost integracije najrazličitijih multimedijalnih servisa.

Crnogorski Telekom je, na poziv PT TRIS-a i Agencije, u okviru teme koja se odnosi na migraciju sa PSTN-a na NGN/IP odžao prezentaciju o migraciji korisnika na IMS platformu u Crnoj Gori. IMS sistem Crnogorskog Telekoma je izgrađen 2011. godine, a 2012. je počela migracija korisnika. U pogledu implementacije i migracije korisnika na IMS platformu, Crna Gora je na nivou tehnološki najrazvijenih zemalja.

Migracija korisnika na IMS platformu Crnogorskog Telekoma obavlja se je bez bilo kakvih troškova za korisnike. Za korišćenje servisa baziranih na IMS platformi potrebno je da korisnik ima integrisani pristupni uređaj koji obezbeđuje Crnogorski Telekom i besplatan je za korišćenje. Ovaj uređaj je poznat ADSL i Extra TV korsinicima i na njega se povezuje telefonski aparat uz dodatnu konfiguraciju. Za korisnike koji imaju samo govorni servis migracija će se obaviti udaljenim prebacivanjem na novu platformu. Do sada je polovina aktivnih korisnika fiksne mreže Crnogorskog Telekoma prešla na IMS platformu. Prema navodima iz prezentacije Crnogorskog Telekoma, započeti projekat modernizacije telefonske mreže i migracija na IMS trebao bi biti završen do kraja 2015. godine, do kada će svi korisnici Crnogorskog Telekoma biti prebačeni na novu platformu.

Prelazak na IMS korisnicima omogućava sljedeće povoljnosti:

- besplatan terminalni uređaj koji obezbeđuje Wireless konekciju,
- jednostavna aktivacija širokopojsnih (broadband) servisa,
- mogućnost korišćenja usluge poziv na cekanju,
- mogućnost korišćenja dva telefonska broja.

Sastanak PT TRIS je od strane učesnika ocijenjen kao uspješan, a Agencija za elektronske komunikacije je prepoznata kao dobar domaćin i uspješan organizator sastanka.