



САВЕЗ РАДИО-АМАТЕРА СРБИЈЕ

SAVEZ RADIO-AMATERA SRBIJE

Pravila za UKT takmičenja

1	Organizator takmičenja:	Savez radio-amatera Srbije
2	Termini takmičenja:	
	UKT KUP SRS	Maj, prvi pun vikend
	SEPTEMBARSKO VHF	Septembar, prvi pun vikend
	OKTOBARSKO UHF/SHF	Oktobar, prvi pun vikend
	SRS CW VHF	Novembar, prvi pun vikend
3	Vreme takmičenja:	od 14:00 UTC u subotu do 13:59 UTC u nedelju
4	Pravo učešća:	Amaterske radio-stanice koje emituju sa teritorije R.Srbije, uz obavezu poštovanja propisa koji regulišu korišćenje amaterskih radio-stanica.
5	Opsezi:	<i>od 144 MHz do 10 GHz prema važećem band-planu IARU Region 1 i nacionalnim propisima kojima se reguliše rad amaterskih radio-stanica</i>
	5.1 UKT KUP SRS	144, 432, 1296 MHz i viši opsezi
	5.2 Septembarsko VHF	144 MHz
	5.3 Oktobarsko UHF/SHF	432, 1296 MHz i viši opsezi
	5.4 SRS CW VHF	144 MHz
6	Vrsta emisije:	A1A (CW), J3E (SSB), F3E (FM), osim SRS CW VHF gde je A1A (CW)
7	Kategorije učesnika:	radio-klubovi uvek učestvuju u kategoriji više operatora
7.1	UKT KUP SRS	A - 144 MHz - više operatora B - 144 MHz - jedan operator C - 144 MHz - jedan operator - do 25W D - 144 MHz - jedan operator - samo PHONE (SSB, FM) E - 432 MHz - više operatora F - 432 MHz - jedan operator G - 1296 MHz H - 2,3; 5,6; 10 GHz
		A - 144 MHz - više operatora B - 144 MHz - jedan operator C - 144 MHz - jedan operator - samo PHONE (SSB, FM)
		A - 432 MHz - više operatora B - 432 MHz - jedan operator C - 1296 MHz - više operatora D - 1296 MHz - jedan operator E - 2,3 GHz - više operatora F - 2,3 GHz - jedan operator G - 5,7 GHz - više operatora H - 5,7 GHz - jedan operator I - 10 GHz - više operatora J - 10 GHz - jedan operator
		A - 144 MHz - više operatora B - 144 MHz - jedan operator
		A - 432 MHz - više operatora B - 432 MHz - jedan operator C - 1296 MHz - više operatora D - 1296 MHz - jedan operator E - 2,3 GHz - više operatora F - 2,3 GHz - jedan operator G - 5,7 GHz - više operatora H - 5,7 GHz - jedan operator I - 10 GHz - više operatora J - 10 GHz - jedan operator
		A - 144 MHz - više operatora B - 144 MHz - jedan operator
		A - 144 MHz - više operatora B - 144 MHz - jedan operator
8	Razmena	U vezama se razmenjuje: pozivni znak, RS/T, redni broj veze koji počinje od 001 na svakom opsegu posebno i uvećava se za jedan u svakoj narednoj vezi, WW QTH lokator. Podaci koji se u vezi razmenjuju (pozivni znak, RS/T, redni broj veze i QTH lokator) moraju biti predati, primljeni i potvrđeni (potvrđen prijem) na opsegu gde je veza započeta i to isključivo u toku trajanja veze.

9	Poeni	Svaka ispravna veza donosi jedan poen po kilometru rastojanja (1 km = 1 poen) na svakom opsegu. Ne računaju se poeni za veze održane posredstvom repetitora, satelita, meseca i slično.
10	Dnevnići	<p>a) - Takmičarski dnevnik vodi se posebno za svaki opseg i mora da sadrži sledeće: datum, vreme UTC, pozivni znak korespondenta, razmenjene RS/T, razmenjene redne brojeve veza, WW QTH lokator, QRB poene.</p> <p>b) - Dnevnik se, isključivo u EDI formatu, dostavlja preko servera za prijem dnevnika na adresi http://www.radiosport.org.rs/UKT/index.php/slanje-dnevnika najkasnije 7 dana po završetku takmičenja, odnosno do nedelje u 22:00 UTC.</p> <p>c) - Isključivo usled eventualnih tehničkih problema uzrokovanih nemogućnošću pristupa serveru, dnevnik je moguće poslati na e-adresu ukt@yu1srs.org.rs</p> <p>d) - Dnevnići koji stignu posle roka na e-adresu ukt@yu1srs.org.rs imaju status dnevnika za kontrolu.</p> <p>e) - Prijem dnevnika poslatog preko servera biće potvrđen odmah na e-adresu datu prilikom slanja dnevnika.</p> <p>f) - EDI fajl kod koga su u zagлавju ispravno popunjena sva polja zamenuje zbirni list (Prilog: objašnjenje linija u EDI fajlu).</p> <p>g) - Dnevnići koji ne budu sadržali ispravne podatke o kategoriji (PSect=), biće rasporedjeni u kategorije u skladu sa ovim pravilima.</p>
11	Rezultati	<ul style="list-style-type: none"> - Prijavljeni rezultati biće objavljeni najkasnije 12 časova po isteku roka za slanje dnevnika. - Rezultati takmičenja biće objavljeni najkasnije 4 meseca od objavljivanja prijavljenih rezultata. - Prethodno će biti objavljeni nezvanični rezultati i liste grešaka (ERR fajl) na koje je moguće uložiti eventualnu žalbu u roku od 5 dana na e-adresu ukt@yu1srs.org.rs. O objavljenim rezultatima učesnici će biti obavešteni preko e-mail grupa SRS/SRV ili će dobiti poruku sa obaveštenjem na e-adresu sa koje je poslat dnevnik. - Pregled primljenih dnevnika (cross checking) obaviće se u skladu sa pravilima IARU R1, a plasman po kategorijama u skladu sa pravilima takmičenja. - Svi rezultati biće objavljeni na sajtu Saveza radio-amatera Srbije: http://www.radiosport.org.rs/UKT/.
12	Diplome i nagrade	<p>Svi učesnici dobijaju elektronsku PDF diplomu, koju mogu da preuzmu na web stranici sa rezultatima.</p> <p>Nagrade mogu biti dodeljene najbolje plasiranim učesnicima, a u skladu sa mogućnostima organizatora.</p> <p>Učesnik u takmičenju koji se plasirao na jedno od prva tri mesta može samostalno obezbediti donatora za nagradu.</p> <p>Nagrade se mogu dodeliti samo članovima Saveza.</p>
13	Ostale odredbe	<ul style="list-style-type: none"> - Svaki učesnik dužan je da se pridržava band-plana IARU Region 1 i nacionalnih propisa kojima se reguliše korišćenje amaterskih radio-stanica. - Jednom izabrana lokacija, kategorija i pozivni znak u takmičenju ne mogu se menjati. - Dozvoljeno je samo pasivno korišćenje dx-klastera. - U slučaju kršenja pravila takmičenja prekršiocu se može izreći javna opomena ili staviti van plasmana (diskvalifikacija). Stavljanjem van plasmana učesniku se može uskratiti pravo učešća u narednom takmičenju. - Slanjem ispravnog takmičarskog dnevnika smatra se da učesnik u potpunosti prihvata ova pravila. - Za tumačenje ovih pravila kao i za sve primedbe na tok takmičenja i rezultate nadležna je Radna grupa za UKT Saveza radio-amatera Srbije.

2021-04
2022-05

PRILOG

objašnjenje linija u EDI fajlu sa primerom

```
[REG1TEST;1]
TName=IARU VHF          (naziv takmičenja)
TDate=20201003;20201004 (datum početka;datum završetka)
PCall=YT9XYZ             (pozivni znak korišćen u takmičenju)
PWWLo=KN04LL              (QTH lokator korišćen u takmičenju)
PExch=
PAddr1=
PAddr2=
PSect=                   (oznaka kategorije)
PBand=1,3 GHz            (frekvenički opseg)
PClub=                    (naziv RK, ukoliko je klubski znak naveden u liniji PCall=)
RName=                    (ime i prezime odgovornog operatora)
RCall=                    (pozivni znak odgovornog operatora)
RAddr1=                  (adresa odgovornog operatora)
RAddr2=                  (adresa odgovornog operatora)
RPoCo=                   (PTT broj mesta odgovornog operatora)
RCity=                   (PTT broj mesta odgovornog operatora)
RCoun=Serbia
RPhon=                   (e-adresa odgovornog operatora)
MOpe1=                   (pozivni znaci operatora)
MOpe2=                   (pozivni znaci operatora)
STXEq=IC-706
SPowe=100
SRXEq=TS-2000
SAnte=9 el. YAGI
SAnTh=8;750
CQSOs=126;1
CQSOP=56562
CWWLs=44;0;1
CWWLb=0
CExcss=0;0;1
CExcB=0
CDXCss=14;0;1           (programske generisan broj DXCC zemalja)
CDXCB=0
CToSc=56562              (programske generisan broj poena)
CODXC=DK9XX;JO50XP;979   (najbolji QRB - programske generisan)
[Remarks]
```